

Pravidlá SVLZ výkonov

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	frekvencia za						Indikujúci lekár	poznámka	
											pohlavie	deň	tyždeň	mesiac	štvrtok	rok			1x za život
1	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	250d	Odobratie krvi venepunkciou do jednej striekačky alebo do jednej skúmavky, vrátane odberovej súpravy, za každú súpravu.	160	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
2	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	250e	Odber krvi do uzavretého systému, alebo odber pri podozrení na infekčné ochorenie, za každú odberovú súpravu.	270	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
3	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	250f	Sterilný odber venózneho krvi pri podozrení na vysoko infekčnú nákazu (napr. SARS, EBOLA), vrátane transportu v špeciálnom kontajneri.	320	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
4	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	251b	Odber arteriálnej krvi (otvorený odberový systém) punkciou artérie.	140	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
5	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	251c	Odber arteriálnej krvi (uzavretý odberový systém) punkciou artérie.	210	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
6	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	258a	Odobratie kapilárnej krvi.	110	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
7	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	287	Odber biologického materiálu na mikroskopické vyšetrenie.	120	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
8	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	298a	Odber biologického materiálu do transportného média.	150	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
9	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	-	299d	Odber a odoslanie biologického materiálu na mykobakteriologické, sérologické, mykologické, virologické a parazitologické vyšetrenie pri dôvodnom podozrení na infekčné ochorenie vrátane dezinfekcie.	180	400	Všetky odbornosti	Všetky odbornosti	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
10	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	Hematológia a transfuziológia	3314	Filtrácia erytrocytov.	3 000	400	031; 225	031; 225; 258; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
11	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE	Hematológia a transfuziológia	3315	Filtrácia trombocytov.	4 000	400	031; 225	031; 225; 258; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
12	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	2. POMOCNÉ LABORATORNE VÝKONY	-	3501	Separácia vzorky odstreďením, filtráciou alebo inou metódou	90	400	024; 029; 031; 034; 040; 062; 218; 225	024; 029; 031; 034; 040; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	Môže vykazovať pracovisko SVALZ, ktoré vzorku spracovalo na expedíciu. Náklady na poštovné nie sú započítané v cene výkonu.
13	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	2. POMOCNÉ LABORATORNE VÝKONY	-	3502	Náter aspirátu kostnej drene, sleziny, lymfatickej uzliny. Výkon sa vykonáva na jedného pacienta jedenkrát za deň.	60	400	031; 188; 218; 225	031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
14	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	2. POMOCNÉ LABORATORNE VÝKONY	-	3503	Panoptické farbenie náteru krvi, kostnej drene a iného materiálu. Výkon sa môže vykazovať na jedného pacienta jedenkrát za deň.	100	400	031; 024; 029; 034; 188; 218; 225	024; 029; 031; 034; 133; 225; 258; 259; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
15	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	2. POMOCNÉ LABORATORNE VÝKONY	-	3504	Príprava vzorky na stanovenie látok v erytrocytoch	75	400	024; 031; 218; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
16	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	2. POMOCNÉ LABORATORNE VÝKONY	-	3506	Príprava vzorky na delenie prchavých látok metódou "heat space"	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
17	I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	2. POMOCNÉ LABORATORNE VÝKONY	-	3507	Príprava vzoriek destiláciou telových tekutín na dôkaz a stanovenie látok	300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
18	I. ODBERY, POMOČNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	3. UNIVERZÁLNE LABORATORNE VÝKONY	-	3512	Telefonická konzultácia mikrobiológa, biochemika, hematológa, imunológa, patológa, genetika, toxikológa, farmakológa a iného lekára, prípadne iného odborného pracovníka SVLZ so zápisom do dokumentácie pracoviska poskytujúceho konzultáciu.	150	400	024; 029; 031; 034; 040; 062; 188; 225	024; 029; 031; 034; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
19	I. ODBERY, POMOČNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	3. UNIVERZÁLNE LABORATORNE VÝKONY	-	3517	Zhodnotenie najmenej jedného metabolického alebo orgánového systému s písomným záverom, prípadne ďalším odporúčaním (napr. glykemický profil, lipidogram, elektroforetogram, imuno elektroforetogram, ionogram, synoviogram, glomerulová filtrácia, lekárske zhodnotenie najmenej troch výsledkov FE, titrácia žalúdočnej šťavy BAO a MAO, index selektivity a pod.), ak sa zhodnotenie nevykonáva automatizovanou technikou.	200	400	024; 029; 031; 034; 040; 062; 188; 225	024; 029; 031; 034; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	Konzílium (konzultácia) mikrobiológa (vrátane antimikróbnej terapie), biochemika, hematológa, imunológa, genetika, toxikológa, prípadne iného odborného zamestnanca SVLZ pri lôžku pacienta so zápisom do dokumentácie sa vykazuje ako výkon pod kódom 44 vo všeobecnej časti.
20	I. ODBERY, POMOČNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	3. UNIVERZÁLNE LABORATORNE VÝKONY	-	3518	Komplexná kontrola identity expedovaných a archivovaných laboratorných vyšetrení	200	400	024; 029; 031; 034; 040; 062; 188; 225	024; 029; 031; 034; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	Výkon sa vykazuje 1x za deňa jedno pracovisko.
21	I. ODBERY, POMOČNÉ A OSOBITNÉ LABORATORNE VÝKONY	3. UNIVERZÁLNE LABORATORNE VÝKONY	-	3519	Použitie náročných expertných systémov s využitím dokumentácie pacienta, zhodnotenie anamnézy a vydanie písomného záveru vrátane ďalších odporúčaní (diagnostických, prípadne liečebných)	80	400	024; 029; 031; 034; 040; 062; 188; 225	024; 029; 031; 034; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
22	II. ZÁKLADNÉ VÝŠETRENIA	1. ORIENTACNE VÝŠETRENIE PARAMETROV TELOVEJ TEKUTINY VIZUÁLNYM VYHODNOTENÍM POMOCOU HOTOVÝCH REAGENČNÝCH NOSIČOV ALEBO REAGENČNÝCH PRÍPRAVKOV	-	3525	Kompletný dôkaz základných patologických súčastí moču, za každú vzorku od pacienta	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
23	II. ZÁKLADNÉ VÝŠETRENIA	1. ORIENTACNE VÝŠETRENIE PARAMETROV TELOVEJ TEKUTINY VIZUÁLNYM VYHODNOTENÍM POMOCOU HOTOVÝCH REAGENČNÝCH NOSIČOV ALEBO REAGENČNÝCH PRÍPRAVKOV	-	3526	Nekompletný dôkaz najviac troch z uvedených základných patologických súčastí moču, za každú patientsku vzorku	35	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
24	II. ZÁKLADNÉ VÝŠETRENIA	1. ORIENTACNE VÝŠETRENIE PARAMETROV TELOVEJ TEKUTINY VIZUÁLNYM VYHODNOTENÍM POMOCOU HOTOVÝCH REAGENČNÝCH NOSIČOV ALEBO REAGENČNÝCH PRÍPRAVKOV	-	3527	stanovenie mernej hmotnosti (hustoty) v telovej tekutine	30	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
25	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3530	Kyselina acetoctová	30	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 020; 007; 008; 060	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
26	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3531	Benceova-Jonesova bielkovina	30	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
27	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3532	Indikán	30	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 020; 060	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
28	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3533	Melanín	30	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 018; 019; 020; 060	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
29	III. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3534	Porfyríny	30	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 104; 105; 109; 116; 140; 145; 154; 153; 155; 163; 323; 329; 336	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
30	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3535	Rivaltova skúška	30	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
31	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3538	Pandy	35	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
32	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3541	Meranie množstva zbieraného moču alebo úprava pH vzorky, alebo meranie pH indikátorovým médiom	30	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
33	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3541a	Vyšetrenie moču Elisa metódou na prítomnosť alfa-amatoxínu a gama-amatoxínu	1 600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 008; 012; 020; 025; 060; 063; 163; 323	Dôkaz iných patologických súčastí moču, za každé vyšetrenie.
34	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3542	Kyselina vanilmandľová	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 005; 007; 008; 020; 049; 060; 063; 064; 153; 155; 163	
35	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3543	Barbiturány	90	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 010; 013; 020; 025; 028; 060; 065; 073; 104; 105; 323	
36	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3544	Salicylany	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 010; 013; 020; 025; 028; 060; 065; 073; 104; 105; 323	
37	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3545	Fenotiazíny	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 010; 013; 020; 025; 060; 065; 104; 323	
38	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3546	Alifatické uhľovodíky halogenované	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	004; 005; 006; 009; 010; 013; 025; 028; 073; 104; 105; 323	
39	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3547	Aromatické uhľovodíky halogenované	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 025; 323	
40	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3548	Prchavé látky	110	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 005; 006; 013; 025; 028; 073; 105; 323	
41	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3549	Paraquat	110	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 025; 323	
42	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3550	Kyselina mliečna	110	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
43	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3551	Cystín	50	400	024; 062; 225	024; 062; 239; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 012; 007; 008; 020; 051 060; 062	
44	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3552	Chylomikrónový test	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 020; 049; 050; 060; 153	
45	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3553	Fenylketóny	50	400	024; 062; 225	024; 062; 239; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 020; 050; 051; 060; 153	
46	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3554	Chemický dôkaz fetálneho Hb vo vzratkoch novorodenca (Aptov test)	50	400	024; 225	024; 225; 324	do 8 dní	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 008; 051	
47	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3555	Jedy (orientačný dôkaz)	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 010; 013; 020; 025; 028; 032; 060; 073; 104; 105; 125; 332; 341; 323	
48	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3556	Kvalitatívne vyšetrenie kyslých mukopolysacharidov	100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 003; 004; 007; 050; 060; 104; 153; 156	
49	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	3557	Vyšetrenie krvi v stolici pomocou Gvajakolového testu, za každú vzorku od pacienta	240	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 006; 007; 008; 010; 020; 025; 031; 048; 059; 060; 063; 104; 154; 319; 329; 332; 341; 323	
50	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3570	Štandardné mikroskopické vyšetrenie močového sedimentu. Mikroskopické vyšetrenie moču na vybrané patologické súčasti	100	400	024; 188; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
51	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3571	Leucín	50	400	024; 062; 225	024; 225; 062; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 020; 048; 051; 060; 153	
52	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3572	Tyrozín	50	400	024; 062; 225	024; 225; 062; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 051; 060; 153	
53	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3573	Kyselina močová	70	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
54	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3574	Cystín	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 012; 060; 063; 109; 163	
55	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3575	Faberov test	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	011; 108	
56	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenie synoviálnej tekutiny	3577	Erytrocyty	50	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
57	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenie synoviálnej tekutiny	3578	Leukocyty	50	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
58	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenie synoviálnej tekutiny	3579	Kyselina močová	70	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
59	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komórkovým spôsobom)	-	3586	Vyšetrenie plazmatického hemoglobínu	100	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Výkony sa započítavajú jednotlivo, ak sa vykonávajú ako jednotlivé určenia a sú vykonané ako akútne vyšetrenia.
60	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komórkovým spôsobom)	-	3587	Počet erytrocytov	50	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Výkony sa započítavajú jednotlivo, ak sa vykonávajú ako jednotlivé určenia a sú vykonané ako akútne vyšetrenia.

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
61	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komórkovým spôsobom)	-	3588	Počet leukocytov	50	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Výkony sa započítavajú jednotlivo, ak sa vykonávajú ako jednotlivé určenia a sú vykonané ako akútne vyšetrenia.
62	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komórkovým spôsobom)	-	3589	Počet trombocytov	50	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Výkony sa započítavajú jednotlivo, ak sa vykonávajú ako jednotlivé určenia a sú vykonané ako akútne vyšetrenia.
63	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komórkovým spôsobom)	-	3589a	Manuálne počítanie trombocytov	100	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Výkony sa započítavajú jednotlivo, ak sa vykonávajú ako jednotlivé určenia a sú vykonané ako akútne vyšetrenia.
64	III. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komórkovým spôsobom)	-	3590	Stanovenie hematokritu centrifugáciou	100	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 010; 011; 020; 025; 031; 049; 060; 069; 108; 329; 323	Výkony sa započítavajú jednotlivo, ak sa vykonávajú ako jednotlivé určenia a sú vykonané ako akútne vyšetrenia.
65	II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA	4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komórkovým spôsobom)	-	3592	stanovenie sedimentačnej rýchlosti krvíniek	50	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
66	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3600	Mikroskopické vyšetrenie natívneho preparátu po jednoduchej príprave, prípadne fázovým kontrastom alebo v tmavom poli.	95	400	024; 029; 031; 034; 040; 062; 188; 225	024; 029; 031; 034; 040; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
67	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3601	Orientačné mikroskopické vyšetrenie po jednoduchom farbení	50	400	024; 029; 031; 034; 040; 062; 225	024; 029; 031; 034; 040; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
68	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3602	Počet retikulocytov, prípadne hemoglobínu - H	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
69	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3603	Počet eozinofilov	95	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 258; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
70	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3604	Počet bazofilne bodkovaných erytrocytov	95	400	024; 031; 218; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 031; 329	
71	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3605	Dôkaz malárie, prípadne iných parazitov	150	400	034; 031; 225	034; 031; 258; 259; 225; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	002; 031; 226; 329; 331	
72	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3606	Dôkaz fetálneho hemoglobínu v erythrocytoch (Kleinhausova metóda)	120	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 031; 051; 329	
73	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3607	Dôkaz Heinzových teliesok	100	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 031; 329	
74	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3608	Dôkaz kosáčikovitých erythrocytov	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 031; 329	
75	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3609	Vyšetrenie náteru na sférocyty a schistocytó	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 031; 329	
76	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3610	Vyšetrenie náteru na siderocyty	90	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 031; 329	
77	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3611	Analýza morfológie erythrocytov v periférnej krvi	100	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
78	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3612a	Počítanie bunečnatosti kostnej drene	600	400	024; 031; 218; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 031; 060; 329	
79	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3613	Mikroskopické diferencovanie a posúdenie všetkých buniek krvného náteru	95	400	024; 031; 218; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
80	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3614	Mikroskopické stanovenie Priceovej - Jonesovej krivky	120	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
81	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3615	Kostná dreň	360	400	024; 031; 188; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 031; 043; 060; 329	
82	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3616	Frakcie krvi	160	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 008; 019; 020; 031; 045; 060; 140; 145; 156; 329	
83	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3617	Exudáty	160	400	024; 031; 188; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 003; 004; 007; 008; 010; 011; 014; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 104; 107; 108; 114; 145; 154; 155; 156; 329; 332; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka	
84	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3619	Štandardné mikroskopické vyšetrenie likvoru namorfologické súčasti komôrkovou metódou	80	400	024; 029; 031; 034; 225	024; 029; 031; 034; 225; 258; 259; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 010; 019; 025; 029; 031; 032; 037; 049; 051; 069; 104; 107; 155; 156; 323; 329; 332; 341; 331		
85	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3620	Kvantitatívne vyšetrenie morfológických súčastí v zbieranom moči komôrkovým počítaním elementov (Addis, Hamburger)	120	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti		
86	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3621	Mikroskopické diferencovanie a posúdenie všetkých súčastí farbeného náteru likvoru (prípadne cytologické vyšetrenie exsudátu)	120	400	024; 029; 031; 034; 225	024; 029; 031; 034; 133; 225; 258; 259; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 010; 011; 014; 019; 025; 029; 031; 032; 037; 045; 049; 051; 069; 104; 107; 108; 114; 145; 155; 156; 323; 329; 331; 332; 341		
87	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3622	Zhodnotenie morfológických a cytochemických vyšetrení vrátane dokumentácie	100	400	024; 029; 031; 034; 040; 225	024; 029; 031; 034; 040; 133; 225; 258; 259; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti		
88	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3623	Mikroskopická analýza spór húb po špeciálnom farbení vrátane prípravy za každý preparát a druh biologického materiálu (vykonávaná osobou s vysokoškolským vzdelaním). Výkon môže vykonávať v rámci konzultácií toxikologické centrum pre všetky zdravotnícke zariadenia.	2 200	400	024; 034; 225	024; 034; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	7	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 006; 007; 008; 014; 018; 020; 025; 032; 048; 060; 114; 154; 156; 196; 216; 341; 332; 323	
89	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Počítanie bunečností (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	3624	Makroskopická identifikácia húb vykonávaná osobou s vysokoškolským vzdelaním.	450	400	024; 034; 225	024; 034; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	5	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 006; 007; 008; 014; 018; 020; 025; 032; 048; 060; 114; 154; 156; 196; 216; 331; 341; 332; 323	
90	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3630	Titračné vyšetrenie žalúdočnej šťavy, za každú frakciu.	55	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 018; 020; 048; 050; 060; 153; 154		
91	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3631	Stanovenie acidobázickej rovnováhy a tlaku plynov v krvi (analýza krvných plynov). výkon pod kódom 721.	300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti		
92	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3632	Stanovenie percentuálneho nasýtenia krvi kyslíkom (oxymetria), za každú vzorku	180	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti		
93	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3633	Potenciometrické meranie pH v telovej tekutine pH-metrom	100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 008; 012; 020; 025; 048; 051; 060; 063; 154; 156; 163; 332; 323		
94	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	-	3634	Glukózotolerančný test (glykemický profil)	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 005; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 048; 049; 050; 060; 064; 153; 154; 155; 331; 323		
95	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3635	Glukóza	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím príznakom	
96	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3636	Močovina	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím príznakom	
97	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3637	Kyselina močová	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím príznakom	
98	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3638	Kreatinín	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím príznakom	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
99	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3639	Bilirubin	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
100	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3640	Cholesterol	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
101	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3641	Triacylglyceroly	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
102	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3643	Draslík	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
103	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3647	Hemoglobín	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
104	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3648	ALP	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
105	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3649	AMS	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
106	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3650	CK	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
107	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3651	LD	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
108	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3652	AST	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
109	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3653	ALT	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom
110	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	3654	GMT	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Vyšetrenie testovacím prížkom

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
111	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Stanovenie hladín liečiva v telových tekutinách pomocou navrstvených reagenčných nosičov reflektometrickým meraním a iné podobné vyšetrenia	3660	Teofylín	80		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	003; 007; 020; 025; 060; 065; 125; 156; 323	
112	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Stanovenie hladín liečiva v telových tekutinách pomocou navrstvených reagenčných nosičov reflektometrickým meraním a iné podobné vyšetrenia	3661	Antikonvulziva	80		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 007; 019; 025; 043; 065; 104; 125; 323	
113	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Stanovenie hladín liečiva v telových tekutinách pomocou navrstvených reagenčných nosičov reflektometrickým meraním a iné podobné vyšetrenia	3662	Srdcové glykozidy	80		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 025; 049; 060; 063; 323	
114	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3670	stanovenie celkovej bielkoviny	40		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
115	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3671	Glukóza	40		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
116	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3672	Celkový bilirubín	40		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
117	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3673	Bilirubín priamy	40		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
118	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3674a	Celkový cholesterol enzýmovou metódou	180		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
119	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3675a	HDL cholesterol enzýmovou metódou	180		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 043; 045; 048; 049; 050; 056; 060; 063; 064; 068; 069; 104; 145; 153; 154; 155; 163; 216; 331	
120	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3676a	LDL cholesterol enzýmovou metódou	180		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 043; 045; 048; 049; 050; 056; 060; 063; 064; 068; 069; 104; 145; 153; 154; 155; 163; 331; 216	
121	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3677a	Triacylglyceroly enzýmovou metódou	180		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 043; 045; 048; 049; 050; 056; 060; 063; 064; 068; 069; 104; 145; 153; 154; 155; 163; 331; 216	
122	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3678	Kyselina močová	60		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
123	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3678a	Kyselina močová enzýmovou metódou	180		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
124	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3679	Kreatinín	60		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
125	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3679a	Kreatinín enzýmovou metódou	180		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
126	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3680	Močovina	50		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	tyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
127	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3680a	Močovina kontinuálnou UV metódou	100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
128	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3681	Albumin	50	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
129	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3682	Fosfolipidy	40	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 009; 031; 050; 060; 329	
130	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3683	Lipoproteíny	40	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 009; 020; 031; 049; 050; 060; 155; 329;	
131	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3684	Mukoproteíny	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 031; 060; 156; 329	
132	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3685	Hemoglobín v plazme	40	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 010; 020; 025; 031; 060; 331; 332; 329; 323	
133	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3689	LAP (LAS)	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	050	
134	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3690	Alkalická fosfatáza	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
135	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3691	AST	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
136	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3692	ALT	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
137	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3693	GMT	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
138	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3694	AMS	90	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
139	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3694a	AMS kontinuálnou metódou	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
140	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3695a	Lipáza kontinuálnou metódou	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
141	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3695b	Lipáza UV	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
142	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3696	CK	90	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
143	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3697	Pankreatická amyláza	75	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 025; 031; 048; 049; 060; 064; 107; 153; 154; 216; 329; 331; 341; 323	
144	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3698	LD	70	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
145	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3699	GLDH	100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 020; 048; 049; 060; 153; 154; 155; 216	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
146	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3700	HBD	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 010; 012; 013; 019; 020; 025; 031; 043; 047; 049; 060; 062; 064; 153; 155; 156; 319; 322; 331; 329; 591; 323	
147	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3701	Cholinesteráza (butyrylcholinesteráza, acetylcholínesteráza)	180	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 006; 007; 008; 019; 020; 025; 031; 032; 048; 060; 216; 331; 329; 323	
148	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3702	Kyslá fosfatáza	90	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 009; 012; 019; 020; 060; 031; 104; 322; 329	
149	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3703	Prostatická fosfatáza	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 012; 019; 060; 322	
150	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3704	Draslík	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
151	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3705	Vápnik	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
152	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3706	Sodík	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
153	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3707	Chloridy	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
154	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3708	Železo	90	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	5	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 050; 051; 060; 062; 063; 064; 069; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 216; 219; 329; 331; 323	
155	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3709	Horčík fotometricky	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
156	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3709a	Horčík enzýmovou metódou	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
157	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3710	Anorganický fosfor fotometricky	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
158	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3710a	Anorganický fosfor enzýmovou metódou	180	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
159	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3711	Lítium	80	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 020; 025; 065; 104; 105; 125; 323	
160	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3712	Meď fotometricky	240	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	4	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 018; 019; 020; 031; 048; 060; 062; 064; 104; 216; 153; 154; 331; 329	
161	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzýmov v jednej telovej tekutine	3715	Zinok fotometricky	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	4	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 018; 019; 020; 031; 048; 060; 062; 064; 104; 154; 216; 331; 329	
162	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3720	Cirkulujúce imunokomplexy turbidimetry, PEG, IKEM, mikro	60	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 018; 019; 020; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329	
163	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3721	Pepsinogén	50	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 048; 050; 060; 153; 154	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
164	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3722	Glykované krvné alebo tkanivové bielkoviny, napríklad fruktózamin, glykovaný hemoglobín, fotometricky	480	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 025; 050; 060; 063; 163; 323	
165	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3723	Vápnik ionizovaný	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
166	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3724	Väzbová kapacita železa	80	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	5	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 050; 051; 060; 063; 064; 069; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 216; 219; 329; 331; 323	
167	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3730	N-acetyl glukozaminidáza	700	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 012; 050; 063; 060; 163	
168	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3731	Aldoláza	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 007; 031; 048; 060; 154; 156; 329	
169	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3732	Lipoproteín X fotometricky	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 050; 007; 008; 020; 049; 060; 064; 153; 155	
170	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3733	Lipoproteín (a) fotometricky	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 050; 007; 008; 020; 031; 049; 060; 064; 153; 155; 329	
171	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3734	Voľné masťné kyseliny	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 050; 060; 153	
172	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3735	Chloridy v pote	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	003; 007; 008; 031; 048; 062; 051; 091; 154; 156; 163; 332; 329	
173	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3736	Železo v moči	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	3	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 050; 051; 060; 062; 063; 064; 069; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 216; 219; 329; 331; 323	
174	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3740	stanovenie osmolality alebo onkotického tlaku	100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 012; 019; 020; 025; 037; 049; 050; 060; 063; 104; 153; 155; 156; 163; 332; 323	
175	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3741	CK-MB	480	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
176	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzýmov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine	3742	Chymotrypsín	900	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	001; 007; 048; 050; 060; 153; 154	
177	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia katalytickej koncentrácie enzýmov v erytrocytoch, za každé vyšetrenie pri výkonoch pod kódmi 3750 až 3753	3750	G-6-PD	180	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 153; 329	
178	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia katalytickej koncentrácie enzýmov v erytrocytoch, za každé vyšetrenie pri výkonoch pod kódmi 3750 až 3753	3751	Pyruvátkináza	180	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 050; 153; 329	
179	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia katalytickej koncentrácie enzýmov v erytrocytoch, za každé vyšetrenie pri výkonoch pod kódmi 3750 až 3753	3752	2-3 DPG /2,3 difosfoglycerát/	180	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 050; 153; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
180	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia katalytickej koncentrácie enzýmov v erytrocytoch, za každé vyšetrenie pri výkonoch pod kódmi 3750 až 3753	3753	Iné podobné enzýmy	180	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
181	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyšetrenia katalytickej koncentrácie enzýmov v erytrocytoch, za každé vyšetrenie pri výkonoch pod kódmi 3750 až 3753	3754	Kvantitatívne stanovenie ATP alebo ADP v erytrocytoch	200	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
182	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	-	3780	stanovenie minimálne dvoch z týchto parametrov: počet erytrocytov, počet leukocytov, hemoglobín a hematokrit	50	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
183	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	-	3781	stanovenie počtu trombocytov a najmenej jedného z týchto parametrov: počet erytrocytov, počet leukocytov, hemoglobín a hematokrit	55	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
184	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	-	3782	Automatizované počítanie osemparametrového krvného obrazu	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
185	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	-	3783	Automatizované počítanie komplexného krvného obrazu: Hb, Er, Htk, indexov Er, Le a trojparametrového diferenciálneho obrazu Le, trombocytov a indexov Tr	120	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
186	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	-	3784	Automatizované počítanie komplexného krvného obrazu: Hb, Er, Htk, indexov Er, Le a päťparametrového diferenciálneho obrazu Le, patologických buniek vrátane histogramov	125	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
187	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	-	3785	Automatizované počítanie retikulocytov susednosťou	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
188	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	-	3786	Priplatok k výkonom pod kódmi 3782 až 3785 pri nasledujúcom mikroskopickom diferencovaní	95	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
189	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	-	3787	Priplatok za softwarové hodnotenie morfológie krvných buniek na automatickom počítači krviniek	10	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
190	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	-	3800	Osmotická rezistencia erytrocytov	120	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 048; 051; 154; 329	
191	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	-	3801	Glykolový alebo glycerolový test rezistencie Er	30	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
192	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	-	3802	Mechanická rezistencia erytrocytov	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
193	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	-	3803	Autohemolýza erytrocytov s glukózou a ATP	95	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
194	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	-	3804	Pink test na sférocytózu	35	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
195	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne stanovenie hemoglobínov, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia	3806	HbA2	100	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
196	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne stanovenie hemoglobínov, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia	3808	HbS	100	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
197	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne stanovenie hemoglobínov, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia	3809	Iné kvantitatívne vyšetrenie Hb.	150	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	2	0	0	001; 007; 008; 009; 031; 329	
198	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne stanovenie hemoglobínov, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia	3812	Skríning HbS-sickling	30	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
199	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne stanovenie hemoglobínov, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia	3813	Nestabilné hemoglobíny	120	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
200	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Skriningové vyšetrenie katalytickej aktivity enzýmov v erythrocytoch, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia.	3815	G-6 PD	40	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 050; 153; 329	
201	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Skriningové vyšetrenie katalytickej aktivity enzýmov v erythrocytoch, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia.	3816	Pyruvátkinázy	40	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 050; 153; 329	
202	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Skriningové vyšetrenie katalytickej aktivity enzýmov v erythrocytoch, za každé stanovenie s uvedením druhu vyšetrenia.	3817	stanovenie abnormálneho hemoglobínu chromatograficky	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 007; 031; 329	
203	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKE VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3840	Čas krvácania a zrážania	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
204	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKE VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3841	Rekalcifikačný čas plazmy	95	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
205	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKE VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3842	Protrombinový čas (Quick, tromboplastinový čas)	95	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
206	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKE VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3843	Trombinový čas	90	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
207	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKE VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3846	Heparín - tolerančný index (rekalcifikačný čas plazmy s citlivým heparínom)	150	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 010; 019; 020; 025; 031; 043; 049; 051; 056; 060; 068; 104; 155; 329; 323	
208	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKE VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3848	stanovenie fibrinogénu nefotometrickou metódou	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
209	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKE VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3849	stanovenie hladiny fibrinogénu	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
210	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKE VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3851	Konzumpcia protrombinu	150	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 010; 012; 013; 020; 025; 031; 060; 329; 332; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
211	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3852	Aktivovaný parciálny tromboplastínový čas (APTT)	150	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	6	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
212	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3853	Retrakcia plazmatického koagula	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 010; 012; 013; 020; 025; 031; 060; 329; 332; 323	
213	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3854	Protamín-sulfátový test	60	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 009; 010; 012; 013; 020; 025; 031; 049; 060; 104; 155; 329; 332; 323	
214	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3855	Etanolová gelifikácia plazmy	80	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 009; 010; 012; 013; 020; 025; 031; 060; 104; 329; 332; 323	
215	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3856	Lýza euglobulínov	125	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 010; 012; 013; 020; 025; 031; 060; 329; 332; 323	
216	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3857	Fibrínové monoméry	250	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 010; 012; 013; 020; 025; 031; 060; 329; 332; 323	
217	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3858	Fibrinogén (fibrin degradačné produkty - skríning)	240	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 009; 010; 011; 012; 013; 019; 020; 025; 031; 049; 045; 060; 068; 104; 108; 329; 332; 323	
218	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3859	Fibrín degradačné produkty kvantitatívne	400	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 004; 006; 007; 009; 010; 011; 012; 013; 019; 020; 025; 031; 060; 104; 108; 329; 332; 323	
219	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3860	stanovenie D-diméru	480	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
220	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3861	Parciálny tromboplastínový test citlivý alebo rezistentný na prítomnosť lupus antikoagulans (PTT-LA)	800	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 037; 040; 045; 049; 060; 068; 104; 108; 114; 145; 219; 289; 329; 332; 323; 336	
221	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3861b	Test s jedom Russelovej zmiže (dRVTT)	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 010; 019; 020; 025; 031; 045; 060; 104; 145; 219; 329; 332; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
222	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3861c	Tkanivový tromboplastínový inhibičný test (TTI)	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 258; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 010; 031; 060; 329	
223	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3861d	Antifosfolipidové protilátky - Antikardiolipínové protilátky - antibeta2-glykoprotein I (Anti-beta2-GPI).	500	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 258; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 003; 004; 007; 009; 018; 019; 020; 031; 040; 045; 049; 060; 104; 140; 156; 289; 329	
224	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3861e	Kaolinový čas	200	400	024; 031; 225	024; 031; 258; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 216; 329	
225	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3861f	Neutralizácia hexagonálnou štruktúrou fosfolipidov	600	400	024; 031; 225	024; 031; 258; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	019; 025; 031; 045; 104; 329; 332; 323	
226	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3861g	Doštičkový neutralizačný test (PNP)	500	400	024; 031; 225	024; 031; 258; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
227	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3862	Reptilázový, batroxoblnový taipanový, ekarin-textarinový test	380	400	024; 031; 225	024; 031; 258; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
228	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3863	Cirkulujúce antikoagulans	280	400	024; 031; 225	024; 031; 258; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 019; 031; 040; 060; 140; 329	
229	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3864	Vyšetrenie von Willebrandtovho faktora - Ristocetin kofaktorová aktivita	1 000	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 007; 008; 009; 010; 011; 014; 031; 040; 108; 114; 140; 329	
230	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3864a	Vyšetrenie von Willebrandtovho faktora - antigén	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 007; 008; 009; 010; 011; 014; 031; 040; 108; 114; 140; 329	
231	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3864b	vWF CBA (kolagén viažúci antigén)	1 200	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	007; 031; 329	
232	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	3864c	Multiméry von Willebrandtovho faktora	800	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	007; 031; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
233	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3880	C-reaktívny proteín	210	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
234	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3881	Reumatoidný faktor	210	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 014; 018; 020; 025; 031; 032; 040; 045; 049; 051; 060; 063; 065; 104; 108; 114; 140; 145; 155; 156; 163; 329; 331; 332; 341; 323	
235	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3882	ASLO	210	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 014; 018; 020; 022; 025; 031; 032; 040; 049; 045; 051; 060; 063; 065; 069; 074; 104; 108; 114; 116; 140; 145; 155; 156; 163; 329; 331; 323	
236	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3883	IgM-skríningová reakcia	210	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	040; 140	
237	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3884	Infekčná mononukleóza	210	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
238	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3885	Dôkaz tehotenstva	300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	Z	0	0	1	0	0	0	009; 289	
239	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3886	Dôkaz myoglobínu	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 025; 026; 043; 049; 060; 323	
240	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3887	Dôkaz mikroalbuminúrie	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 012; 019; 031; 043; 050; 060; 063; 153; 329	
241	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3888	Dôkaz 1-mikroglobulinúrie	60	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	012; 063	
242	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3891	Radiálna hemolyza a podobné vyšetrenia	60	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	040	
243	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3892	Dôkaz fenylalanínu (Guthrieho test)	100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	008	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
244	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3893	Kvalitatívny dôkaz protilátok proti bielkovinám kravského mlieka, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	240	400	040; 225	040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 008; 020; 031; 040; 048; 051; 060; 140; 154; 329	
245	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3894	Nepriamy imunofluorescenčný test	210	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 037; 040; 045; 048; 108; 114; 154; 156; 031; 331; 329; 323; 336	
246	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám. Sérologické reakcie skríningové (kvalitatívne)	3895	Vírus neutralizačný test	900	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	002; 034; 331	
247	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3900	Mikroskopické vyšetrenie stolice na tuky alebo vlákna	100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 019; 020; 043; 048; 050; 060; 153; 154; 156	
248	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3901	Mikroskopické diferencovanie vrátane prípravy, v danom prípade farbenie vlasov, ich korieňov (trichogram), ako aj viaceré preparáty vrátane epilácie	120	400	024; 034; 225	024; 034; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	018; 029	
249	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3902	Základné mikroskopické vyšetrenie preparátu z čistej kultúry v mikrobiológii (farbenie podľa Grama, Ziehl-Neelsena a pod.), za každé vyšetrenie uvedením druhu vyšetrenia.	100	400	034; 188; 225	034; 225; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
250	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3903	Diferenciálne mikroskopické vyšetrenie biologického materiálu v mikrobiológii (farbenie podľa Grama, Ziehl-Neelsena a pod.), za každé vyšetrenie uvedením druhu vyšetrenia	120	400	034; 188; 225	034; 225; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
251	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3904	Špeciálne mikroskopické vyšetrenie v mikrobiológii (napr. postriebrenie podľa Levaditího, imunofluorescencia), za každé vyšetrenie s uvedením druhu vyšetrenia	420	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 034; 048; 156; 331	
252	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3905	Farbenie a analýza náteru krvi a kostnej drene nafarbitelné železo vrátane diferencovania železa v sideroblastoch, makrofágoch a granúl voľného železa	300	400	024; 031; 225	024; 031; 258; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 019; 031; 048; 154; 329	
253	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	-	3906	Analýza náteru kostnej drene a iných punktátov farbených panopticky	200	400	024; 031; 188; 218; 225	024; 031; 258; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 008; 010; 011; 019; 029; 031; 043; 045; 048; 108; 145; 154; 155; 156; 329	
254	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3910	Sudanova čerň B	190	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	019; 031; 329	
255	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3911	POX s alaninom	200	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	019; 031; 329	
256	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3912	PAS reakcia	200	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	019; 031; 329	
257	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3913	Alkalická fosfatáza	200	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
258	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3914	Naftol AS-D chlóracetát esteráza	200	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	019; 031; 329	
259	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3915	Dipeptidyl-peptidáza IV	200	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	050; 064; 153	
260	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3920	Alfa-naftylacetát esteráza s blokádou fluoridomsoďným	240	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	019; 031; 329	
261	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3921	Alfa-naftylbutyrát esteráza s blokádou fluoridomsoďným	240	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	019; 031; 329	
262	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3922	Kyslá fosfatáza	240	400	024; 031; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 012; 019; 020; 031; 060; 329	
263	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	3924	Porovnávací analýza náteru kostnej drene a iných punktátov vrátane dokumentácie	400	400	024; 031; 218; 034; 225	024; 031; 034; 259; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 008; 010; 011; 019; 031; 043; 045; 048; 108; 145; 154; 156; 329	
264	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	-	3930	Zavedenie žalúdočnej sondy vrátane stimulácie, frakcionovaný odber žalúdočnej šťavy (cena podanej látky, napr. pentagastrínu, nie je započítaná), výkon pod kódom 731	120	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	007; 048; 154	
265	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3931	Xylózový test	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	4	0	0	0	001; 007; 008; 048; 050; 153; 154	
266	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3932	Galaktózový test	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 048; 050; 153; 154	
267	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3933	Laktózový test	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 008; 048; 050; 153; 154	
268	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3934	PABA test	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 048; 050; 153; 154	
269	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3935	Gastrotest (acidotest)	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 048; 050; 153; 154	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
270	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3937	Klrens endogénneho kreatinínu s najmenej tromi kvantitatívnymi chemickými vyšetreniami krvi, moču, za každý test	300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
271	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3938	Fyzikálno-morfologické vyšetrenia spermatu (množstvo, viskozita, pH, natívne preparáty), diferenciácia pohyblivosti, stanovenie počtu spermií, skúška vitality, morfologické diferencovanie po náterovom farbení (napr. Giemsovo dlhodobé farbenie)	300	400	024; 188; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	009; 012; 040; 289; 302	
272	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3939	Kramerov penetračný test	300	400	024; 040; 188; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 289	
273	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne stanovenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná)	3940	Vyšetrenie cervikálneho hlienu, objem, konzistencia, bunečnosť, pH	300	400	024; 040; 225	024; 040; 188; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 017; 040; 289	
274	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	stanovenie antitrombínu III v plazme	3945	stanovenie antitrombínu III - aktivita	400	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
275	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	stanovenie antitrombínu III v plazme	3946	stanovenie antitrombínu III - antigén	400	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
276	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	stanovenie antitrombínu III v plazme	3946a	Heparin kofaktor II - aktivita	500	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 025; 031; 049; 056; 155; 329; 332; 323	
277	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	stanovenie antitrombínu III v plazme	3946b	Heparin kofaktor II - antigén	600	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 025; 031; 056; 329; 332; 323	
278	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	stanovenie antitrombínu III v plazme	3947	stanovenie antitrombínu III - aktivita	1 600	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
279	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3949	Systém proteínu C - skrining - (ProC-global)	320	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 014; 019; 025; 031; 049; 056; 114; 219; 155; 329; 332; 323	
280	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3949a	Rezistencia na aktivovaný proteín C (APC-R) - (ProC-globalFV)	500	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 049; 056; 219; 329; 332; 155; 323	
281	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3950	Proteín S - antigén	320	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 329; 332; 323	
282	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3950a	Proteín S - aktivita	600	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 329; 332; 323	
283	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3950b	Proteín viažuci C4b (C4b BP)	400	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 329; 332; 323	
284	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3951	Proteín C - aktivita	1 600	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 329; 332; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
285	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3951a	Proteín C - antigén	600	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 329; 332; 323	
286	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3952	Proteín Z	500	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 056; 329; 332; 323	
287	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3953	Intrinsic faktor v žilúdočnej šťave	200	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 008; 031; 048; 154; 329	
288	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3954	Faktor V Leiden (PCR)	3 000	400	024; 031; 062; 225	024; 031; 062; 239; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 031; 062; 049; 056; 059; 130; 329	
289	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3954a	Protrombín 20210 (PCR)	3 000	400	024; 031; 062; 225	024; 031; 062; 239; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 031; 062; 049; 056; 059; 130; 329	
290	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3954b	Trombomodulín (TM)	1 200	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 049; 056; 329; 332; 323	
291	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3954c	Inhibitor tkanivovej cesty (TFPI)	1 200	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 056; 329; 332; 323	
292	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3954d	Tkanivový faktor (TF)	1 200	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 056; 329; 332; 323	
293	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3954e	MTHFR (PCR) - metyléntetrahydrofolát reduktáza	1 500	400	024; 031; 062; 225	024; 031; 062; 239; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 009; 025; 031; 056; 329; 332; 323	
294	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3955	Vyšetrenia agregácie trombocytov - spontánna agregácia	200	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 049; 056; 329; 332; 323	
295	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3956	Spont	500	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
296	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3957	Vyšetrenia agregácie trombocytov - adrenalin	500	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 009; 010; 019; 020; 025; 031; 049; 051; 056; 060; 063; 116; 155; 156; 163; 329; 332; 323	
297	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3958	Vyšetrenia agregácie trombocytov - ADP	500	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 049; 056; 155; 329; 332; 323	
298	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3959	Vyšetrenia agregácie trombocytov - kolagén	500	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 049; 056; 155; 329; 332; 323	
299	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3960	Vyšetrenia agregácie trombocytov - heparín	500	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 049; 056; 155; 329; 332; 323	
300	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3960a	Vyšetrenia agregácie trombocytov - ristocetin (RIPA)	500	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 049; 056; 155; 329; 332; 323	
301	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3960b	Vyšetrenia agregácie trombocytov - trombín	300	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 049; 056; 329; 332; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	tyždeň	mesiac	štvrtrok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
302	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3960c	Vyšetrenia agregácie trombocytov - kyselina arachidónová	300	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 009; 025; 031; 049; 056; 329; 332; 323	
303	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3963	Iné funkčné vyšetrenie trombocytov	300	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 049; 056; 155; 329	
304	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3964	Kvantitatívne stanovenie beta-tromboglobulínu	350	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 031; 049; 155; 329	
305	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3965	Trombocytový faktor 3	350	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 031; 049; 155; 329	
306	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	3966	Kvantitatívne stanovenie tromboxanu (A,B)	880	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 031; 049; 056; 155; 329	
307	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Osobitne náročné kvantitatívne určenia, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3968	Trombocytový faktor 4	750	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 031; 329	
308	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Osobitne náročné kvantitatívne určenia, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3969	Faktor Vc	750	400	024; 031; 225	024; 031; 259; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 010; 031; 048; 051; 154; 216; 329	
309	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Osobitne náročné kvantitatívne určenia, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3970	Heparínom indukovaná trombocytopenia	700	400	031	031; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 025; 031; 049; 056; 069; 104; 108; 114; 156; 331; 323; 329	
310	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3972	Faktor II - aktivita	640	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
311	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3972a	Faktor II - antigén	400	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 010; 031; 048; 051; 154; 216; 329	
312	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3973	Faktor V - aktivita	640	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
313	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3973a	Faktor V - antigén	400	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
314	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3976	Faktor VII - aktivita	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
315	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3976a	Faktor VII - antigén	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
316	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3976b	Faktor VIIa - aktivita	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
317	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3977	Faktor VIII - aktivita	1 050	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
318	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3977a	Faktor VIII - antigén	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
319	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3978	Faktor IX - aktivita	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
320	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3978a	Faktor IX - antigén	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
321	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3979	Faktor X - aktivita	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
322	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3979a	Faktor X - antigén	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
323	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3980	Faktor XI - aktivita	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
324	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3980a	Faktor XI - antigén	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
325	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3982	Faktor XII - aktivita	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
326	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3982a	Faktor XII - antigén	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
327	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3982b	Prekalikrein	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	031; 329	
328	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3982c	Vysokomolekulový kininogén (HMWK)	300	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	031; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
329	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3983	stanovenie faktora XIII kyselinou monoocetvou alebo močovinou	400	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 010; 025; 031; 056; 196; 329; 323	
330	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3984	Faktor XIII -aktivita	1 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
331	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne stanovenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3984a	Faktor XIII - antigén	800	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	007; 031; 329	
332	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3985	Plazminogén - aktivita	950	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 031; 049; 056; 155; 329	
333	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3985a	Plazminogén - antigén	500	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 031; 049; 056; 155; 329	
334	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3986	Tkanivový aktivátor plazminogénu (PAI) - aktivita	750	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 031; 049; 056; 155; 329	
335	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3986a	Tkanivový aktivátor plazminogénu (PAI) - antigén	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 031; 049; 056; 155; 329	
336	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3987	Inhibitor tkanivového aktivátora plazminogénu (PAI) - aktivita	750	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 031; 049; 056; 155; 329	
337	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3987a	Inhibitor tkanivového aktivátora plazminogénu (PAI) - antigén	1 000	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 019; 031; 049; 056; 155; 329	
338	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3988	Alfa-2-antiplazmín - aktivita	750	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	040; 031; 140; 329	
339	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3988a	Alfa-2-antiplazmín - antigén	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 009; 031; 040; 140; 329	
340	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3989	Plazmín - antiplazmín (PAP)	750	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 031; 049; 155; 329	
341	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3991	Skríningové vyšetrenie inhibitorov koagulačných faktorov	1 800	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 009; 019; 031; 056; 060; 329	
342	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3993	stanovenie prenášачstva hemofílie A/B koagulačnými metódami	1 900	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	031; 329	
343	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3995	Titrácia protamínu	300	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 025; 031; 069; 329; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
344	III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA	5. HEMOSTAZELOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	3996	stanovenie aktivity anti-Xa	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
345	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4000	Fruktóza	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 025; 029; 048; 050; 060; 062; 154; 323	
346	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4001	Fluoridy	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 025; 029; 048; 050; 060; 154; 323	
347	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4002	Bromidy	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 025; 029; 048; 050; 060; 154; 323	
348	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4003	Pyruvát	360	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 025; 029; 048; 050; 051; 060; 062; 153; 154; 323	
349	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4004	Galaktóza	400	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 104; 105; 109; 140; 145; 153; 154; 155; 163; 323; 329; 336	
350	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4005	Melanín	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 010; 015; 018; 019; 025; 029; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 062; 060; 064; 104; 105; 107; 109; 116; 140; 145; 153; 154; 155; 163; 323; 336; 329	
351	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4006	Pepsinogén	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 025; 029; 048; 050; 060; 323	
352	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4007	Pepsín	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 025; 029; 048; 050; 060; 154; 323	
353	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4008	Kreatín	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 025; 029; 050; 060; 062; 323	
354	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4009	Karotén	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 025; 029; 050; 060; 062; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
355	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4010	Indol	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
356	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4011	Hemoglobín v plazme	250		024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 025; 029; 031; 050; 060; 331; 332; 323; 329	
357	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4012	Aminodusik	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 012; 060; 062; 063; 163	
358	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4013	Kyselina trichlóroctová	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 025; 060; 323	
359	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4014	Trichlóretanol	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 025; 060; 323	
360	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4015	Paracetamol	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 025; 029; 060; 065; 104; 125; 323	
361	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4016	Kyselina salicylová	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 005; 007; 013; 025; 028; 029; 060; 065; 073; 105; 125; 323	
362	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4020	Bilirubín v plodovej vode (spefo)	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	009; 051; 062	
363	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4021	Celková bielkovina po vyzrážaní v likvore alebo moči	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 019; 020; 025; 031; 045; 049; 050; 060; 062; 063; 104; 145; 156; 163; 331; 329; 323	
364	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4022	Celkové tuky v stolici	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 010; 020; 048; 050; 060; 062; 145; 154	
365	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4023	Karbonylhemoglobín	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 008; 013; 020; 025; 028; 031; 051; 060; 329; 331; 332; 341; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
366	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4024	Methemoglobin	250	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 008; 013; 018; 020; 025; 028; 031; 051; 060; 073; 329; 331; 341; 323	
367	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4025	Etanol	480	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
368	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4026	Spektrofotometria líkvoru	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 007; 013; 025; 037; 051; 060; 062; 104; 331 332; 341; 323	
369	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4027	Singomyelin	250	400	024; 040; 062; 225	024; 040; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	004; 007; 009; 025; 040; 051; 062; 104; 140; 323	
370	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4028	Lecitín	250	400	024; 062; 225	024; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 025; 050; 051; 060; 062; 323	
371	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4029	Karnitín	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 025; 050; 051; 060; 062; 153; 323	
372	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4030	Mukopolysacharidy	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 104; 105; 109; 140; 145; 153; 154; 155; 163; 323; 336; 329	
373	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4031	Celkové porfyríny	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 010; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 104; 105; 107; 109; 116; 140; 145; 153; 154; 155; 163; 323; 336; 329	
374	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4032	Glutatión	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 050; 051; 062	
375	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4033	Disacharidy	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 050; 051; 062	
376	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4033a	Homocystein	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 009; 015; 031; 049; 050; 060; 062; 104; 153; 329; 336	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
377	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4034	Cysteín	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 011; 025; 045; 050; 051; 060; 062; 108; 145; 153; 323	
378	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4035	Proлін	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 011; 025; 045; 050; 051; 060; 062; 108; 145; 153; 323	
379	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4036	Hydroxyproлін	250	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 011; 025; 045; 050; 051; 060; 062; 108; 145; 153; 323	
380	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4037	Hydrogénuhlčitany	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
381	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4038	Vitamin A	1 440	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 009; 014; 015; 018; 020; 048; 050; 060; 062; 114; 065; 336	
382	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4039	Vitamin E	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 009; 015; 018; 020; 048; 050; 060; 062; 065; 104; 154; 336	
383	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4040	Teofylín	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 003; 060; 065; 125; 156	
384	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4041	Koprolity v stolici	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 010; 020; 048; 050; 060; 154	
385	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4042	Fenoly	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	
386	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4043	Pentachlórfenol	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	
387	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4044	p-aminofenol	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
388	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4045	Dinitro-o-krezol	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	
389	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4046	Kyanidy	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 025; 028; 032; 125; 323	
390	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4047	Merapturány	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	
391	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4048	Malonyldialdehyd	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	
392	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4049	Metanol	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	004; 006; 014; 025; 032; 104; 114; 125; 323	
393	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4050	Trypsín	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 048; 050; 154	
394	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4051	Glukagón	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 048; 050; 154	
395	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4052	Peptidázy	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 048; 050; 154	
396	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4053	Glykozidázy	250		024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 048; 050; 062	
397	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4054	Antimón	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	
398	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4055	Dinitrotoluén	250		024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtrok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
399	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické stanovenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4055a	Tioétery	250	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 125	
400	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4057	Jedy (SPH)	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 005; 006; 007; 008; 013; 025; 028; 032; 060; 073; 105; 125; 332; 341 ; 323	
401	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4060	Celkové catecholamíny	350	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	3	0	0	0	001; 004; 005; 007; 012; 019; 020; 047; 049; 060; 062; 063; 064; 104; 108; 153; 155; 319	
402	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4061	17-hydroxycortikosteroidy	350	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 060; 062; 063; 064; 153	
403	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4062	17-ketosteroidy	350	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 060; 062; 064; 153	
404	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4063	11-hydroxycortikoidy	350	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 060; 062; 064; 153	
405	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4064	Dehydrotestosterón	350	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 005; 007; 012; 060; 062; 064; 153	
406	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4065	Celkové estrogény	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 062; 064; 153	
407	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4066	Pregnandiol	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 064; 153	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	tyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
408	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4067	Lutropin	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 064; 153	
409	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4068	Laktát	600	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	7	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 010; 013; 020; 025; 049; 050; 051; 060; 062; 063; 069; 104; 155; 163; 323; 331; 332	
410	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4069	Amoniak	720	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	6	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 025; 048; 051; 060; 062; 104; 154; 216; 331; 332; 323	
411	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4070	Fenylalanín	350	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 007; 025; 051; 060; 062; 323	
412	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4070a	stanovenie fenylalanínu fluorometrickou doštičkovou metódou	1 200	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 007; 025; 051; 060; 062; 323	
413	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4070b	Skiningové vyšetrenie fenylalanínu, tyreoidu stimulujúceho hormónu a 17 hydroxyprogesterónu (dry blood spot) u novorodencov.	1 750	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	1	001; 007; 008; 051; 153	Robia len poverené pracoviská MZ SR
414	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4071	5-nukleotidáza	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 050; 060	
415	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4072	Adenozindeamináza	350	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 025; 040; 049; 050; 060; 062; 156; 331; 323	
416	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4073	Kyselina vanilmandľová	420	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 007; 008; 019; 020; 025; 049; 060; 062; 063; 064; 104; 153; 163; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
417	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4074	5-hydroxyindolyloctová kyselina	630	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 019; 049; 063; 007; 008; 020; 048; 060; 064; 104; 153; 163	
418	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4075	Uroporfyríny	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 004; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	
419	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4076	Koproporfyrín III	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 004; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	
420	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4077	Porfobilinogén	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 004; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	
421	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4078	Voľný protoporfyrín	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 004; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	
422	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4079	Aminolevulová kyselina	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	
423	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4080	Sírany	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 012; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 063; 104; 105; 109; 140; 145; 153; 154; 155; 163; 323; 336; 329	
424	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4081	Kyselina askorbová	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 010; 012; 014; 015; 018; 019; 025; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 063; 065; 104; 105; 107; 109; 114; 116; 125; 140; 145; 153; 154; 155; 163; 323; 336; 329	
425	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4082	Kyselina citrónová	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 012; 050; 060; 063; 062; 065; 109; 125; 163	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
426	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4083	Kyselina fenylpyrohoznová	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 012; 050; 051; 060; 062; 063; 109; 163	
427	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4084	Kyselina sialová	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 012; 019; 050; 060; 062; 063; 163; 109	
428	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4085	Kyselina štaveľová	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 012; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 063; 104; 105; 109; 140; 145; 153; 154; 155; 163; 323; 329; 336	
429	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4086	Kyselina hipurová	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 005; 006; 007; 008; 010; 012; 013; 014; 015; 018; 019; 025; 028; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 063; 073; 104; 105; 107; 109; 114; 116; 125; 140; 145; 153; 155; 154; 329; 329; 163; 323; 336	
430	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4087	Kyselina mandľová	350	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	006; 013; 025; 028; 073; 125; 323	
431	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4090	Estriol	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	009; 062; 064; 153; 289	
432	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4091	Estrón	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 064; 289; 153	
433	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4092	Pregnatriol	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 064; 289; 153	
434	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4093	Pregnantriolon	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 064; 289; 153	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekári	poznámka
435	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4094	Adrenalin	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 005; 007; 008; 012; 019; 049; 060; 063; 064; 153; 155; 329	
436	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4095	Noradrenalin	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 005; 007; 008; 012; 019; 049; 060; 063; 064; 153; 155; 329	
437	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4096	Metanefriny v plazme	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 005; 007; 008; 012; 019; 049; 060; 063; 064; 153; 155; 329	
438	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4097	Frakcie 17-ketosteroidov	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 060; 062; 064; 153	
439	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4098	Frakcie 17-hydroxysteroidov	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 060; 062; 064; 153	
440	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4099	Oxytocin	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	009; 064; 153	
441	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4100	17 beta estradiol	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 064; 153	
442	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické stanovenie hormónov, metabolitov alebo enzýmov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4101	LCAT	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 050; 060	
443	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4103	Pepsinogén	800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 020; 048; 050; 060; 154	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
444	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4104	Malondialdehyd (špecifická metóda)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 020; 050; 060; 064; 153	
445	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4106	Železo	1 050	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 050; 051; 060; 062; 063; 064; 069; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 216; 219; 329; 331; 323	
446	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4107	Olovo	1 050	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 018; 025; 031; 060; 216; 323; 329	
447	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4108	Vápnik	1 050	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
448	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4109	Zlato	1 050	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 019; 043; 050; 060	
449	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4110	Horčík	1 050	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
450	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4111	Zinok	1 050	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 006; 007; 018; 031; 040; 050; 051; 060; 154; 216; 329	
451	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4112	Kadmium	1 050	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 018; 031; 060; 216; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
452	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4113	Meď	1 050	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	4	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 008; 015; 018; 019; 020; 031; 048; 060; 104; 154; 216; 329; 336	
453	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4120	Hliník	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	Všetky odbornosti	
454	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4121	Železo v moči	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 050; 051; 060; 062; 063; 064; 069; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 216; 219; 329; 331; 323	
455	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4123	Meď v moči alebo v tkanive	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	3	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 008; 015; 018; 019; 020; 031; 048; 060; 062; 104; 154; 216; 329; 336	
456	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4124	Arzén	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 060; 216	
457	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4125	Chróóm	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 060; 216	
458	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4126	Kadmium	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 060; 216	
459	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4127	Selén	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 040; 060; 216	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
460	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4128	Mangán	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 060; 216	
461	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4129	Nikel	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 060; 216	
462	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4130	Olovo	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 060; 031; 216; 329	
463	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4131	Ortuť	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 060; 031; 216; 329	
464	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4132	Táľium	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 060; 216	
465	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4133	Iné stopové prvky	1 220	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 008; 020; 060; 216	
466	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4138	Mineralizácia biologického materiálu	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
467	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4139	Kompletná chemická analýza kameňa na diferenciáciu	400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 010; 012; 063; 109; 163	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
468	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne fyzikálno-chemické stanovenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4140	IR spektrografia alebo RTG štruktúrna analýza kameňa	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 010; 012; 063; 109; 163	
469	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére (mikro-), kvalitatívne	4150	Bielkoviny	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
470	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére (mikro-), kvalitatívne	4151	Lipoproteíny	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
471	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére (mikro-), kvalitatívne	4152	Lp (x)	200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
472	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4155	Sérové a plazmatické bielkoviny	400	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
473	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4156	Hemoglobín	400	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
474	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4157	Glykovaný hemoglobín	400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 025; 050; 060; 063; 153; 163; 323	
475	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4158	Lipoproteíny	400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 020; 049; 060	
476	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4159	FAST systém alebo podobná technika	300	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	Všetky odbornosti	
477	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4160	Kvalitatívne vyhodnotenie (makro-, napríklad oligoklonálne imunoglobulíny v likvore)	400	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 007; 011; 031; 040; 045; 060; 063; 104; 108; 145; 331; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
478	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4161	Kvantitatívne vyhodnotenie Elektroforetické delenie izoenzymov.	400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 063; 104; 108; 109; 114; 116; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 216; 226; 289; 312; 331; 332; 334; 336; 342; 323; 329	
479	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4163	LD-izo	360	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 020; 031; 048; 050; 060; 153; 154; 216; 331; 329	
480	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4164	CK-izo	360	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 020; 048; 049; 050; 060; 153; 154; 331; 216	
481	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4165	AST-izo	360	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 331; 216	
482	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4166	ALT-izo	360	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 331; 216	
483	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4167	ALP-izo	360	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 020; 045; 048; 050; 060; 108; 145; 153; 154; 216; 331; 520	
484	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4168	GMT-izo	360	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 154; 331; 216	
485	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4169	AMS-izo	360	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 153; 154; 331; 216	
486	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane vyhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	4170	NAG-izo	360	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 020; 048; 050; 060; 154; 331; 216	
487	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4173	LD-izo	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 020; 031; 048; 050; 060; 153; 154; 216; 331; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
488	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4174	CK-izo	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 020; 048; 049; 050; 060; 153; 331; 216	
489	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4175	AST-izo	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 331; 216	
490	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4176	ALT-izo	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 331; 216	
491	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4177	ALP-izo	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 020; 045; 048; 050; 060; 108; 145; 153; 216; 331; 520	
492	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4178	GMT-izo	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 153; 154; 331; 216	
493	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4179	AMS-izo	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 153; 154; 331; 216	
494	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4180	NAG-izo	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 020; 050; 060	
495	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4184	Izofokusácia	900	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 014; 025; 040; 104; 114; 331; 140; 323	
496	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4185	Elektroforetické delenie bielkovín pomocou SDS alebo diskovej elektroforézy, PAG elektroforézy alebo elektrofokusácie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	400	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 020; 031; 040; 048; 049; 060; 062; 063; 064; 140; 153; 154; 155; 163; 216; 329	
497	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4186	Elektroforetické delenie bielkovín pomocou SDS elektroforézy alebo podobnej metódy s následnou imunologickou reakciou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	950	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 020; 031; 040; 048; 049; 060; 062; 063; 064; 140; 153; 154; 155; 163; 216; 329	
498	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4187	Imunoblot (napr. Westernblot)	750	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 018; 019; 020; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 108; 109; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329; 336	
499	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4188	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí elektroimundifúziou (Laurell)	750	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 007; 019; 031; 040; 060; 104; 140; 163; 331; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
500	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4189	Elektroforetické delenie bielkovín s následnou imunofixáciou (makro-)	500	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 006; 007; 008; 011; 019; 031; 040; 043; 045; 145; 060; 063; 104; 108; 163; 140; 329	
501	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4190	Imunoelektroforéza pri dysproteínemii najmenej s tromi antisérami	400	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 019; 031; 040; 043; 045; 060; 140; 145; 329	
502	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4191	Imunoelektroforéza pri paraproteínemii najmenej s piatimi antisérami	1 000	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 019; 031; 040; 043; 045; 060; 140; 145; 329	
503	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4192	Elektroforéza s imunofixáciou pri paraproteínemii najmenej s piatimi antisérami	1 500	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	3	0	0	0	Všetky odbornosti	
504	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4193	Dvojrozmerná imunoelektroforéza	1 000	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	018; 031; 040; 043; 045; 048; 140; 145; 154; 329	
505	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4194	Skríning autoprotilátok protismernou elektroforézou	300	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	018; 031; 040; 045; 048; 140; 145; 154; 329	
506	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4196	stanovenie sérových a enzýmových znakov erytrocytov imunoelektroforézou	400	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	031; 329	
507	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4197	Kvantitatívne stanovenie faktora IX v krvi imunoelektroforézou	400	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	031; 329	
508	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne vyhodnotenie	4198	Kvantitatívne stanovenie Von Willebrandtovho faktora (koncentrácie) imunoelektroforetickou metódou F.VIII R: Rcof	800	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 008; 031; 040; 140; 329	
509	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Dôkaz antigénov a protilátok metódou protismernej imunoelektroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4200	Anti-nRNP	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
510	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Dôkaz antigénov a protilátok metódou protismernej imunoelektroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4201	Anti-Sm	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
511	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Dôkaz antigénov a protilátok metódou protismernej imunoelktroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4202	Anti-Ro/SSA	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
512	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Dôkaz antigénov a protilátok metódou protismernej imunoelktroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4203	Anti-La/SSB	200	400	024; 029; 040; 225	024; 029; 040; 133; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
513	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Dôkaz antigénov a protilátok metódou protismernej imunoelktroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4204	Anti-Sc 170	200	400	024; 029; 040; 225	024; 029; 040; 133; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
514	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Dôkaz antigénov a protilátok metódou protismernej imunoelktroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4205	Anti-J 01	200	400	024; 029; 040; 225	024; 029; 040; 113; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
515	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Dôkaz antigénov a protilátok metódou protismernej imunoelktroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4206	Anti-PCNA	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
516	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imunoelktroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	4210	nRNP	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
517	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imunoelktroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	4211	Anti-Sm	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
518	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imunoelktroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	4212	Anti-Ro/SSA	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
519	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imunoelktroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	4213	Anti-La/SSB	600	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
520	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imunoelktroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	4214	Anti-Sc 170	600	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
521	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imunoelktroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	4215	Anti-J 01	600	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
522	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imunoelktroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	4216	Anti-PCNA	600	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 331; 154	
523	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Semikvantitatívne stanovenie antigénov a protilátok titračne, metódou protismernej imunoelktroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protilátky s uvedením druhu určenia	4220	Izotachoforetické delenie organických kyselín v jednej telovej tekutine	800	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	040	
524	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Extrakcia látok z telovej tekutiny alebo hydrolyzátky v telovej tekutine na prípravu na chromatografickú alebo inú chemickú identifikáciu, za každý extrakt alebo hydrolyzát	4221	L-L extrakcia	150	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
525	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Extrakcia látok z telovej tekutiny alebo hydrolyzátky v telovej tekutine na prípravu na chromatografickú alebo inú chemickú identifikáciu, za každý extrakt alebo hydrolyzát	4222	Kolónová extrakcia	300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
526	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Extrakcia látok z telovej tekutiny alebo hydrolyzátky v telovej tekutine na prípravu na chromatografickú alebo inú chemickú identifikáciu, za každý extrakt alebo hydrolyzát	4223	Spracovanie mŕtvovného biologického materiálu na dôkaz extraktívnych látok (liečivá, drogy, OFIa pod.) Dresslerovou metódou, FARAGO a pod.	400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	029	
527	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne stanovenie látok v jednej telovej tekutine stĺpcovou chromatografiou (napr. FLPC) na jednom nosiči, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4225	Hemoglobín	250	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
528	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne stanovenie látok v jednej telovej tekutine stĺpcovou chromatografiou (napr. FLPC) na jednom nosiči, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4226	Glykovaný hemoglobín	460	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 050; 060; 063; 064; 153; 163	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
529	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4228	Jedy (dôkaz TLC)	1 200	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 005; 006; 007; 008; 025; 032; 060; 073; 105; 125; 216; 323; 332; 341	
530	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4230	TLC aminokyseliny	460	400	024; 062; 125; 225	024; 062; 125; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 006; 007; 025; 050; 051; 060; 062; 064; 125; 153; 323	
531	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4231	TLC cukry	1 330	400	024; 062; 125; 225	024; 062; 125; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	11	0	0	0	001; 020; 007; 008; 015; 018; 025; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 104; 105; 109; 140; 145; 154; 155; 163; 153; 154; 323; 336; 329	
532	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4232	TLC liečivá	900	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 010; 012; 013; 014; 015; 018; 019; 025; 028; 031; 032; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 062; 063; 065; 073; 104; 105; 107; 109; 140; 153; 329; 154; 155; 163; 114; 116; 145; 323; 331; 332; 336; 341	
533	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4233	TLC etylénglykol	720	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 012; 025; 029; 032; 060; 125; 332; 341; 323	
534	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4234	Drogy (dôkaz TLC)	1 300	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 010; 013; 020; 025; 032; 060; 073; 104; 105; 125; 331; 332; 341; 323	
535	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4235	Kvantitatívne stanovenie jednej látky po chromatografickom, prípadne po elektroforetickom dôkaze na tenkej vrstve (napr. reflexnoudenzitometriou), dodatok k výkonom pod kódmi 4230 až 4233 (napríklad L/S pomer) za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	180	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 025; 032; 062; 125; 332; 341; 323	
536	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4235a	Liečivá /TLC kvantitatívne/	1 000	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 005; 006; 007; 008; 020; 025; 029; 032; 060; 062; 105; 125; 216; 332; 341; 323	
537	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4235b	Drogy /TLC kvantitatívne/	1 000	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 005; 006; 007; 008; 020; 025; 029; 032; 060; 105; 125; 216; 332; 341; 323	
538	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4235c	Jedy /TLC kvantitatívne/	1 000	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 005; 006; 007; 008; 025; 029; 032; 060; 105; 125; 216; 332; 341; 323	
539	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4236	Kvantitatívny dôkaz prchavých látok v jednej telesnej tekutine metódou GC po príprave vzorky Headspace	700	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 005; 006; 007; 008; 025; 028; 029; 032; 073; 105; 125; 332; 341; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
540	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4237	Prchavé látky (identifikácia)	1 600	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 005; 006; 007; 008; 025; 029; 028; 032; 073; 105; 125; 332; 341; 323	
541	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4238	Kvantitatívne stanovenie látok v jednej telovej tekutine plynovou chromatografiou (GC), kvapalinovou chromatografiou (LC), prípadne vysokoúčinnou kvapalinovou chromatografiou (HPLC) alebo inou rovnocennou metódou na špecifickom nosiči (napríklad aminokyseliny), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1 600	400	024; 062; 125; 225	024; 062; 125; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	6	0	0	0	0	0	001; 004; 006; 007; 008; 011; 019; 020; 025; 031; 032; 040; 045; 048; 049; 050; 051; 060; 062; 063; 064; 104; 108; 125; 153; 163; 329; 332; 341; 323	
542	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4239	stanovenie látok v jednej telovej tekutine pomocou GC, LC alebo HPLC s nadväzujúcou hmotnostnou spektrometriou a počítačovým spracovaním	2 200	400	024; 125; 225	024; 125; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	6	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 032; 049; 063; 064; 104; 125; 163; 332; 341	
543	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4241	Izolácia leukocytov sedimentáciou (Buffy coat)	180	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	007; 031; 040; 045; 062; 140; 145; 329	
544	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4242	Izolácia buniek gradientovou centrifugáciou. Izolácia mononukleárných buniek z periférnej krvi gradientovou centrifugáciou (odber, premytie a nastavenie počtu)	500	400	024; 040; 188; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 034; 040; 045; 062; 063; 140; 145; 163; 329	
545	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4243	Izolácia buniek gradientovou centrifugáciou na typizáciu	300	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 034; 040; 045; 062; 063; 140; 145; 163; 329	
546	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4243a	Izolácia T a B lymfocytov cez vatu	300	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 034; 040; 045; 062; 063; 140; 145; 163; 329	
547	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	4244	Izolácia buniek gradientovou centrifugáciou na kultiváciu	400	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	003; 031; 040; 045; 140; 145; 156; 329	
548	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Izolácia mononukleárných buniek	4245	Izolácia mononukleárných buniek cez vatu	200	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	
549	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Izolácia mononukleárných buniek	4246	Izolácia mononukleárných buniek metódou roziet	200	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	
550	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Izolácia mononukleárných buniek	4247	Lymfoquicke	300	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	031; 040; 140; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
551	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Izolácia mononukleárných buniek	4247a	Izolácia Dyna Beads	200	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	031; 040; 045; 140; 145; 329	
552	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Izolácia mononukleárných buniek	4248	Premytie a štandardizácia počtu buniek, dodatok k výkonom pod kódmi 4241 až 4247	200	400	024; 040; 225; 031	024; 040; 031; 259; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 034; 040; 045; 062; 063; 140; 145; 163; 329	
553	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Izolácia mononukleárných buniek	4250	Selektívna frakcionácia imunoglobulínových frakcií pomocou vysokogradientovej centrifugácie v ultracentrifúge s následným určením titraprotitátok	1 500	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	040; 140	
554	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Izolácia mononukleárných buniek	4252	Vysokogradientová izolácia bielkovín alebo organel	1 000	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	040; 140	
555	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	Izolácia mononukleárných buniek	4253	Premytie (ako prídavok k výkonom pod kódmi 4250 a 4252)	100	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	040; 140	
556	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4300	Tyroxín celkový	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 006; 007; 008; 009; 020; 024; 025; 031; 049; 060; 062; 064; 104; 153; 155; 329; 323	
557	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4301	Trijódtyronín (T3) celkový	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 047; 060; 064; 153	
558	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4303	Okultné krvácanie v stolici (OBTI)	300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	1	0	001; 004; 006; 007; 008; 010; 019; 020; 025; 031; 048; 059; 060; 063; 104; 163; 154; 319; 329; 332; 341; 323	
559	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4310	Aflatoxíny	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 006; 049; 063; 064; 125; 153; 226; 227; 331; 332	
560	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4312	C-peptid	800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	6	0	0	001; 007; 050; 060; 064; 153	
561	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4313	Voľný estriol	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	009; 019; 043; 062; 064; 130; 153; 289	
562	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4314	Celkové estrogény	850	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	Z	0	0	1	0	0	0	009; 019; 043; 064; 153	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
563	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4315	Estrón	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	Z	0	0	1	0	0	0	008; 009; 025; 037; 051; 060; 064; 074; 153; 155; 156; 223; 332; 323	
564	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4316	Lipoproteín (a)	800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	
565	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4317	Estradiol	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	6	0	0	0	001; 009; 017; 019; 043; 064; 153; 289	
566	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4318	Folikuly stimulujúci hormón	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	3	0	0	0	001; 009; 017; 019; 043; 064; 153; 289	
567	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4319	Humánný choriový gonadotropín	800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 012; 017; 019; 025; 032; 060; 062; 064; 289; 319; 322; 323	
568	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4320	Humánný choriový gonadotropín - špecifický	800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 012; 017; 019; 025; 032; 060; 062; 064; 289; 319; 322; 323	
569	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4321	Inzulín	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	6	0	0	001; 005; 007; 009; 050; 060; 064; 153	
570	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4322	Kortizol	1 000	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	7	0	0	001; 003; 004; 007; 008; 009; 025; 050; 051; 060; 064; 104; 153; 155; 156; 332; 323	
571	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4323	Luteinizačný hormón	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	3	0	0	0	001; 008; 009; 012; 017; 019; 043; 064; 153; 289	
572	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4324	Myoglobín	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 020; 025; 045; 048; 049; 060; 062; 063; 068; 069; 104; 145; 154; 155; 163; 216; 323; 332	
573	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4325	Progesterón	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	009; 017; 064; 153; 289	
574	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4326	Prolaktín	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 005; 007; 009; 017; 019; 037; 043; 047; 064; 153; 289; 591	
575	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4327	Rastový hormón	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	6	0	0	001; 007; 008; 060; 062; 064; 153	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
576	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4328	Digoxín	850	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 003; 006; 007; 025; 049; 060; 063; 065; 069; 125; 155; 156; 163; 332; 323	
577	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4329	Tyroxín viažuci globulín (TBG)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 009; 019; 060; 064; 153	
578	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4330	Tyroxín voľný	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 004; 007; 008; 009; 019; 020; 024; 025; 031; 040; 043; 047; 048; 049; 050; 060; 062; 064; 104; 140; 153; 154; 155; 323; 329	Nastavenie liečby Amyodaronom
579	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4331	Tyreoidu stimulujúci hormón	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 005; 007; 008; 009; 019; 020; 024; 025; 031; 043; 049; 051; 060; 062; 064; 153; 154; 155; 329; 323	
580	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4332	Tyreoglobulín	900	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 047; 060; 064; 153	
581	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4333	Protilátky proti deamidovanému gliadínu triedy IgG a IgA za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 003; 004; 007; 008; 018; 020; 031; 040; 048; 050; 060; 062; 104; 140; 153; 154; 156; 216; 329	
582	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Základné nenárodné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4334	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti kravskému mlieku	500	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	001; 003; 002; 004; 007; 008; 018; 020; 031; 040; 048; 050; 060; 062; 140; 104; 153; 154; 156; 216; 331; 329	
583	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické národné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4335	Etanol	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
584	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické národné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4341	T uptake	2 400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	064; 153	
585	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické národné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4342	Aldosterón	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	3	0	0	001; 007; 008; 009; 012; 019; 049; 060; 063; 064; 109; 153; 155; 163; 322	
586	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické národné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4343	Androstenedion	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 009; 012; 017; 060; 064; 109; 153	
587	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické národné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4344	Cyklický AMP	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 045; 060; 145	
588	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické národné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4345	Cyklický GMP	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 060; 064	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
589	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4346	Cyklosporín alebo Tacrolimus	2 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 015; 018; 019; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 065; 125; 140; 145; 156; 216; 332; 334; 323; 336; 329	
590	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4347	DHEA	600	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 060; 062; 064; 153	
591	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4348	Endorfíny	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 060; 064; 153	
592	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4349	Estriol	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	009; 017; 062; 064; 153	
593	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4350	Ferritín	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 006; 007; 008; 009; 010; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 043; 047; 048; 049; 060; 062; 063; 064; 104; 154; 156; 163; 216; 222; 319; 329; 331; 332; 334; 591; 323	
594	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4351	Gastrín	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 020; 048; 050; 060; 064; 153; 154	
595	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4352	Imunoglobulín E	600	400	024; 225; 040	024; 225; 040; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 007; 008; 014; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 114; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 329	
596	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4353	Karcinoembryonálny antigén	900	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 009; 010; 012; 014; 019; 037; 043; 047; 048; 059; 060; 063; 064; 114; 156; 222; 271; 319; 322; 329; 350	
597	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4354	Beta-2 mikroglobulín	900	400	024; 047; 225	024; 047; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 012; 019; 031; 043; 047; 060; 063; 322; 329; 591	
598	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4355	Prostatický špecifický antigén	1 500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M	0	0	1	0	0	0	012; 019; 043; 047; 319; 322; 591	
599	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4355b	Testovacie pružky na kvalitatívnu diagnostiku prostatického špecifického antigénu v sére (Oncoscreen - PSA)	850	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	012; 019; 322	
600	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4356	Špecifický tehotenský glykoproteín (SP1)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	Z	0	0	1	0	0	0	009; 017; 062; 130; 289	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
601	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4357	Testosterón	700	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 005; 007; 008; 009; 012; 017; 018; 019; 062; 064; 109; 153; 289; 302; 322	
602	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4358	Tymidín kináza	600	400	024; 047; 225	024; 047; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	007; 011; 018; 019; 031; 043; 047; 108; 591; 329	
603	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4359	PMN-elastáza	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 019; 025; 040; 045; 049; 140; 145; 156; 332; 323	
604	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4360	Beta-tromboglobín	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 007; 010; 025; 031; 047; 048; 051; 060; 062; 063; 107; 109; 130; 154; 156; 163; 331; 222; 323; 329	
605	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4361	Alfa-1 fetoproteín /AFP/	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 006; 007; 008; 009; 010; 012; 019; 025; 031; 043; 047; 048; 051; 060; 062; 064; 107; 109; 130; 154; 156; 216; 222; 229; 289; 302; 319; 323; 329; 331; 332; 350; 591	
606	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4362	Liečivá (HIA)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	006; 065; 125	
607	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami s označeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	4363	Albumín	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
608	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4370	Histamín	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 018; 019; 040; 047; 060; 108; 140; 153; 154; 319	
609	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4371	Kalcitonín	600	400	024; 047; 225	024; 047; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	6	0	0	0	001; 011; 019; 043; 045; 047; 060; 064; 108; 145; 153; 350; 591	
610	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4372	Katecholamíny	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 004; 005; 007; 012; 019; 020; 047; 049; 060; 062; 063; 064; 104; 108; 153; 155; 319	
611	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4373	Folát (kyseľina listová)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 004; 005; 007; 008; 009; 014; 019; 020; 025; 031; 048; 049; 050; 060; 062; 063; 064; 104; 114; 154; 163; 332; 323; 329	
612	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4374	Oxytocín	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 009; 013; 060; 064; 153	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
613	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4375	Prostaglandíny	700	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 009; 012; 060; 063; 064	
614	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4376	Prokolagén P III NP	700	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 011; 019; 045; 060; 064; 108; 145	
615	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4377	Protilátky proti inzulínu a iným látkam	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 040; 048; 050; 060; 064; 140; 153; 154	
616	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4378	Sexuálne hormóny viažuci globulín (SHBG)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 012; 064; 067; 153; 289	
617	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4379	Tumor asociovaný inhibitor trypsinu (TATI)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 019; 060; 329	
618	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4380	Vazopresín	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 012; 060; 063; 064; 153; 163	
619	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4381	Vitamín B12	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 005; 007; 008; 009; 014; 019; 020; 025; 031; 048; 049; 050; 060; 062; 063; 064; 065; 104; 114; 154; 163; 329; 332; 323	
620	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4382	Volný trijódtyronín (T3)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 047; 060; 064; 153	
621	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4383	Transkobalamín I, II	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 031; 048; 060; 062; 154; 329	
622	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4384	Väzbová kapacita transkobalamínu I, II	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 031; 048; 060; 062; 154; 329	
623	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4385	11-Beta hydroxyandrostendión	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 060; 064; 153	
624	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4386	Dehydroepiandrosterón (-sulfát)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 009; 017; 018; 060; 064; 130; 153; 289	
625	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4387	Somatomedin C	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	064; 153	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
626	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4388	Hemosiderin	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 031; 048; 060; 154; 216; 329	
627	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4389	Alfa 1 mikroglobulín	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 008; 012; 019; 060; 063; 156; 163; 334	
628	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	5. VÁZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4390a	Vyšetrenie prítomnosti alfa-amatoxínu a gama-amatoxínu v sére	20 000	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 006; 007; 025; 032; 048; 060; 125; 154; 216; 332; 341; 323	
629	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4391	Dekarboxyláza kyseliny glutamovej, protilátky /anti GAD/	1 200	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 004; 007; 008; 040; 048; 050; 051; 060; 064; 104; 140; 153; 154; 155; 199; 203; 245; 246; 251; 323; 332; 341	
630	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4395	Analgetiká - anodyná	1 800	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 025; 060; 065; 104; 125; 332; 323	
631	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4396	Hypnotiká	500	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 025; 060; 065; 104; 125; 332; 323	
632	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4397	Sympatomimetiká	500	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 025; 060; 065; 104; 125; 332; 323	
633	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4398	Antiepileptiká	1 800	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	4	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 020; 025; 051; 060; 065; 104; 105; 125; 332; 323	
634	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4399	Cytostatiká	1 800	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 007; 010; 012; 011; 019; 025; 031; 060; 065; 106; 107; 108; 109; 125; 156; 329; 331; 334; 332; 323	
635	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4400	Antibiotiká	1 800	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	4	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 007; 010; 011; 013; 020; 025; 031; 037; 049; 051; 056; 060; 063; 065; 068; 069; 106; 107; 108; 109; 125; 155; 156; 163; 226; 331; 332; 323; 329	
636	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4401	Antiarytmiká	500	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	025; 049; 063; 065; 125; 155; 332; 323	
637	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4402	Kardioglykozidy	500	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 025; 049; 060; 063; 065; 125; 155; 332; 323	
638	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4403	Psychofarmaká	1 800	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 004; 005; 006; 025; 060; 063; 065; 104; 105; 125; 332; 323	
639	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4404	Antiaistmatiká	1 800	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	003; 004; 006; 020; 025; 040; 060; 065; 104; 105; 125; 140; 156; 332; 323	
640	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4405	Tacrolimus	1 800	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 015; 018; 019; 025; 031; 040; 048; 049; 060; 063; 065; 125; 140; 145; 154; 156; 216; 332; 334; 323; 336; 329	
641	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4406	Sirolimus	1 800	400	024; 040; 125; 225	024; 040; 125; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 003; 007; 015; 018; 019; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 065; 125; 140; 145; 154; 156; 216; 332; 334; 323; 336; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
642	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4410	Anti-T3	900	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 047; 060; 064; 153	
643	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4411	Anti-T4	900	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 047; 060; 064; 153	
644	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4412	Antityreoglobulín	1 800	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 007; 008; 009; 017; 018; 020; 031; 040; 047; 048; 049; 050; 060; 064; 104; 140; 153; 154; 329	
645	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4413	Antimikrozóm štítnej žľazy /anti TPO/	1 800	400	024; 029; 040; 225	024; 029; 040; 133; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 007; 008; 009; 017; 018; 020; 031; 040; 047; 048; 049; 050; 060; 064; 104; 140; 153; 154; 329	
646	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4414	Antiinzulín	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 040; 048; 050; 060; 064; 140; 153; 154	
647	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4415	Anti-DNP	600	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 007; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 104; 140; 145; 153; 154; 329	
648	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4416	Anti-dsDNA	900	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 331; 216; 329	
649	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4417	Anti-ssDNA	900	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 007; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 104; 140; 145; 153; 154; 329	
650	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4418	Antigén Ro (SSA) autoprotilátky, kvantitatívne (anti-Ro, anti SSA).	900	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 331; 216; 329	
651	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4419	Anti-La/SSB	900	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 331; 216; 329	
652	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4420	Anti-U1 RNP	900	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 331; 216; 329	
653	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4421	Anti-Sm	900	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 331; 216; 329	
654	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4422	Anti-Sc 170	900	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 331; 216; 329	
655	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4423	Antikardioliipín/IgG,IgM/	900	400	040; 188	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	2	0	0	001; 003; 004; 007; 009; 018; 019; 031; 040; 045; 049; 060; 104; 140; 145; 156; 289; 329	
656	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4424	Antilipoproteín (a)	900	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 050; 060	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
655	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4425	Antispermatozoidálne	900	400	024; 040; 188; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	2	0	0	009; 012; 040; 140; 289; 302	
658	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4426	Reumatoidný faktor IgM	900	400	024; 029; 040; 188; 225	024; 029; 040; 133; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	2	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 014; 015; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 104; 108; 140; 114; 145; 154; 155; 156; 163; 331; 329; 336	
659	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4427	Reumatoidný faktor IgA	900	400	024; 029; 040; 225	024; 029; 040; 133; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	2	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 014; 015; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 104; 108; 114; 140; 145; 154; 155; 156; 163; 331; 329; 336	
660	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4428	Reumatoidný faktor IgG	900	400	024; 029; 040; 225	024; 029; 040; 133; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	2	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 014; 015; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 104; 108; 114; 140; 145; 154; 155; 156; 163; 331; 329; 336	
661	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4429	Antifosfolipidové protilátky	900	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	5	0	0	0	001; 003; 004; 007; 009; 018; 019; 031; 040; 045; 049; 060; 104; 140; 145; 155; 156; 289; 329	
662	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4434	stanovenie ultracitlivého TSH	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 004; 005; 007; 008; 009; 018; 019; 020; 024; 025; 037; 045; 047; 048; 049; 050; 060; 063; 064; 104; 145; 153; 154; 155; 163; 219; 323	
663	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4435	Tyreoglobulín - senzitivné stanovenie	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 009; 019; 020; 031; 043; 047; 050; 060; 064; 153; 329; 350; 591	
664	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4436	Voľný testosterón	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 005; 007; 009; 012; 017; 064; 153; 302	
665	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4437	11-hydroxyprogesterón	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 012; 063; 064; 153; 163	
666	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4438	Adrenokortikotropný hormón (ACTH)	1 100	400	024; 047; 225	024; 047; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	2	0	0	001; 007; 009; 060; 063; 064; 153; 163	
667	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4439	Humánný placentárny laktogén (HPL)	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	Z	0	0	1	0	0	0	009; 289	
668	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4440	Choriový gonádotropín, podjednotky alfa, beta	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	2	0	0	001; 007; 008; 009; 010; 012; 017; 019; 025; 043; 047; 062; 064; 109; 153; 229; 289; 302; 319; 322; 591; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	tyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
669	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4441	Kortikosterón	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 008; 060; 063; 064; 153; 163	
670	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4442	11-dezoxykortizol	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 060; 064; 153	
671	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4443	Tkanivový polypeptidový antigén (TPA)	1 100	400	024; 047; 225	024; 047; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 007; 009; 012; 019; 040; 045; 048; 060; 156	
672	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4444	CA 125	1 800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 009; 017; 019; 043; 047; 060; 153; 156; 229; 319; 329; 350; 591	
673	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4445	CA 15-3	1 800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	009; 017; 019; 043; 047; 229; 239; 271; 591	
674	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4446	CA 19-9	1 800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 009; 010; 019; 043; 047; 048; 060; 154; 216; 222; 319; 350; 591	
675	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4447	CA 195	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	010; 019; 319	
676	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4448	CA 50	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	010; 019; 319	
677	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4449	MCA	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	010; 019; 319	
678	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4450	Angiotenzín I - renin	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	3	0	0	001; 007; 009; 049; 060; 063; 064; 153	
679	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4451	Neurónová špecifická enoláza (NSE)	1 800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 003; 004; 007; 010; 012; 019; 037; 043; 047; 048; 060; 063; 064; 104; 154; 156; 222; 319; 322; 329; 350; 545; 591	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
680	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4452	TNF	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 009; 019; 031; 040; 060; 140; 329	
681	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4453	Glukagón	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 048; 050; 060; 064; 153; 154	
682	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4454	Osteokalcín	1 200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 009; 011; 045; 060; 063; 064; 108; 145; 153; 154	
683	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4455	Somatostatín	1 200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	6	0	0	0	0	0	001; 007; 048; 050; 060; 064; 153	
684	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4456	Trypsín	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 048; 050; 051; 060; 153; 154	
685	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4457	Vitamíny D	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 060; 011; 020; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 064; 108; 145; 153; 163; 331; 329	
686	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4458	Žičové kyseliny	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 048; 050; 060; 062; 153; 154; 216	
687	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4459	25-hydroxy-cholecalciferol	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 020; 031; 040; 040; 045; 048; 049; 050; 060; 062; 063; 064; 108; 145; 153; 154; 155; 163; 331; 329	
688	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4460	1,25-dihydroxy-cholecalciferol	2 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 020; 045; 048; 049; 050; 060; 062; 063; 064; 108; 145; 153; 163; 331	
689	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4461	Anti-TSH receptorové protilátky	1 800	400	024; 040; 047; 225	024; 040; 047; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 047; 049; 060; 064; 153	
690	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4462	Solubilný transferínový receptor	1 100	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 019; 031; 043; 048; 063; 154; 163; 216; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
691	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4463	17-hydroxyprogesterón	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	6	0	0	001; 007; 008; 009; 060; 064; 153	
692	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4463a	17-hydroxyprogesterón (dry blood spot)	800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 009; 051; 060; 064; 153	
693	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4465	Beta-CrossLaps	800	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 011; 045; 050; 060; 063; 064; 108; 153; 145	
694	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4465a	C-terminálny kostný kolagénový telopeptid v moči	1 000	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 011; 045; 050; 060; 063; 064; 108; 145; 153	
695	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4465b	N-terminálny kostný kolagénový telopeptid v moči	1 000	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 011; 045; 050; 060; 063; 064; 108; 145; 153; 163	
696	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4466	Chromogranín A	1 000	400	024; 047; 225	024; 047; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 007; 010; 019; 043; 047; 048; 060; 063; 154; 156; 216; 222; 319; 350; 591	
697	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4467	Bezsacharidový transferín /CDT/	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 004; 005; 007; 031; 048; 060; 073; 104; 216; 329	
698	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4470	CA 72-4	2 400	400	024; 047; 225	024; 047; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 009; 010; 019; 043; 047; 048; 060; 154; 222; 229; 319; 329; 350; 591	
699	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4471	Parathormón	1 500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	6	0	0	001; 007; 009; 010; 011; 014; 019; 043; 045; 046; 047; 049; 060; 062; 063; 064; 108; 114; 145; 153; 155; 163; 591	
700	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4472	Tkanivový polypeptidický antigén - špecifický (TPSA)	1 500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 004; 007; 009; 010; 012; 019; 025; 031; 043; 045; 048; 060; 104; 154; 156; 229; 271; 329; 323	
701	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4473	Interleukíny	1 500	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 010; 019; 025; 031; 040; 045; 051; 060; 104; 140; 145; 156; 331; 329; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
702	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4474	Cytokíny (IL-1, IL-6, IL-2, IFN gama, GSF a pod.)	1 500	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 003; 007; 010; 018; 019; 025; 031; 040; 043; 045; 051; 060; 104; 140; 145; 154; 156; 329; 331; 332; 323	
703	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4475	Vyšetrenie jednej drogy, rýchlostest	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 005; 006; 007; 008; 020; 025; 060; 073; 104; 105; 331; 125; 323	Ak sa každá droga robí samostatne, vykáže sa ich počet
704	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4475a	Kvalitatívny dôkaz jednej skupiny drog v moči	1 000	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 010; 013; 020; 025; 032; 060; 073; 104; 105; 125; 331; 341; 323	Ako multitest - vykáže sa 1x.
705	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4475b	Dôkaz najmenej 5 skupín drog v moči jedнокrokovými testami	1 500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 002; 005; 006; 007; 008; 013; 020; 025; 032; 060; 073; 105; 331; 125; 323	Ako multitest - vykáže sa 1x.
706	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4475c	Semikvantitatívne vyšetrenie jednej drogy a ich metabolitov v moči.	1 500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 002; 005; 006; 007; 008; 013; 020; 025; 032; 060; 073; 105; 331; 125; 323	Stanovenie na prístroji - každá droga samostatne.
707	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4475d	Liečivá (cieľný dôkaz)	1 000	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 005; 006; 007; 009; 010; 013; 025; 043; 060; 065; 104; 105; 331; 125; 323	Kyslík a alkalický extrakt, hydrolyzát.
708	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4476	Pankreatická elastáza v stolici.	1 500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 003; 007; 048; 050; 060; 153; 154; 156	
709	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4477	Homocysteín	1 000	400	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 007; 009; 031; 049; 050; 060; 062; 104; 153; 155; 216; 329	
710	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4478	Cystaín C	1 000	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 007; 012; 025; 049; 050; 060; 063; 064; 153; 155; 163; 323	
711	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4480	CYFRA 21-1	2 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 009; 010; 012; 014; 019; 037; 043; 047; 060; 063; 114; 156; 229; 319; 322; 329; 350; 591	
712	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4481	Antigén skvamózných karcinómov (SCCA)	1 900	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 009; 010; 014; 018; 019; 037; 043; 047; 060; 114; 229; 319; 329; 350; 591	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
713	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4482	Katepsín-D	2 400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 009; 012; 048; 060; 154	
714	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4483	Erytropoetín	2 400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 007; 019; 031; 043; 060; 063; 156; 163; 329	
715	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4484	PS2 proteín	2 400	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	004; 009; 062; 104	
716	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4485	Troponín	2 450	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 010; 013; 019; 020; 025; 032; 049; 060; 068; 069; 104; 155; 332; 341; 323	
717	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou s označenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4486	Cholecystokinín	2 200	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 048; 050; 060; 064; 153; 154	
718	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Stanovenie receptorovú analýzu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4487	Kreatínkináza MB hmotnosť (CK-MB masa)	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 007; 008; 010; 020; 025; 032; 049; 060; 062; 155; 332; 341; 323	
719	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Stanovenie receptorovú analýzu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4488	Prokalcitonín Q	1 500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 020; 025; 031; 040; 048; 049; 051; 056; 060; 063; 068; 069; 104; 108; 154; 155; 156; 163; 329; 331; 332; 341; 323	
720	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Stanovenie receptorovú analýzu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4490	Androgénové receptory	2 300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	012; 019; 062; 064; 153; 289	
721	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Stanovenie receptorovú analýzu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4491	Estrogénové receptory	2 300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	009; 019; 062; 064; 153; 289	
722	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Stanovenie receptorovú analýzu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4492	Progesterónové receptory	2 300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 010; 014; 019; 037; 043; 047; 060; 062; 114; 289; 319; 329; 350; 591	
723	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Stanovenie receptorovú analýzu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4493	Receptory epidermálneho rastového faktora (EGFR)	2 300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	019; 062	
724	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Stanovenie receptorovú analýzu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4494	IL- 2R ELISA	4 000	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 004; 007; 019; 025; 031; 040; 045; 051; 060; 104; 140; 145; 156; 329; 323	
725	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	Terapeutické monitorovanie liečiv	Stanovenie receptorovú analýzu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4496	Príprava cytozolu na stanovenie receptorov alebo iných látok z operačného materiálu. Pri výkonoch pod kód 4490 až 4494 sa účtuje výkon pod kód 4496.	600	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	024	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
726	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4509	Sekrečné IgA	200	400	040; 225	040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	019; 031; 040; 043; 140; 329	
727	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4510	Lahké reťazce kapa.	300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 004; 007; 011; 019; 031; 040; 043; 104; 108; 140; 329	
728	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4511	Lahké reťazce lambda	300	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 004; 007; 011; 019; 031; 040; 043; 104; 108; 140; 329	
729	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4512	C3 komplement	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329	
730	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4513	C4 komplement	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329; 323	
731	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4514	Prealbumín	300	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 010; 019; 025; 043; 040; 048; 060; 063; 140; 154; 163; 216; 323	
732	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4515	Albumín	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtrok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
733	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4519	Haptoglobín	200	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 003; 007; 008; 010; 012; 025; 031; 040; 048; 049; 060; 063; 140; 154; 155; 156; 216; 329; 323	
734	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4520	Hemopexín	250	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	019; 031; 040; 043; 049; 140; 216; 329	
735	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4521	Transferín	250	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 031; 040; 043; 048; 049; 060; 062; 063; 104; 140; 154; 155; 163; 216; 331; 329	
736	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4523	C-reaktívny proteín	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	V ústavnej ZS u detí do 18 rokov 2x za deň
737	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4524	Apo A1	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 020; 049; 050; 060; 064; 153; 154; 155; 216	
738	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou JRID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4525	Ceruloplazmín	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 019; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 060; 104; 140; 145; 154; 155; 156; 216; 331; 329	
739	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4530	IgG	240	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	3	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 062; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
740	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4531	IgA	240	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	3	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 062; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329	
741	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4532	IgM	240	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	3	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 062; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329	
742	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4533	IgD	240	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 019; 020; 031; 040; 043; 045; 060; 062; 063; 104; 140; 145; 154; 156; 163; 331; 216; 329	
743	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4534	Lahké reťazce kapa.	1 200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 004; 007; 011; 019; 031; 040; 043; 104; 108; 140; 329	
744	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4535	Lahké reťazce lambda	1 200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 004; 007; 011; 019; 031; 040; 043; 104; 108; 140; 329	
745	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4536	C3	240	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329	
746	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4537	C4	240	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
747	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4538	Prealbumín	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 010; 019; 025; 043; 040; 048; 060; 063; 140; 154; 163; 216; 323	
748	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4539	Albumín	200	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
749	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4540	Orosomukoid	330	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 008; 040; 140	
750	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4541	Alfa - 1-antitripsín	300	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 003; 002; 007; 008; 019; 031; 040; 048; 060; 140; 154; 216; 156; 331; 329	
751	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4542	Alfa-2 makroglobulín	600	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 004; 007; 008; 019; 031; 040; 043; 048; 050; 063; 104; 140; 154; 163; 216; 329	
752	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4543	Ceruloplazmín	300	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 019; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 060; 104; 140; 145; 154; 156; 216; 331; 329	
753	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4544	Haptoglobín	480	400	024; 031; 040; 225	024; 031; 040; 225; 259; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 003; 007; 008; 010; 012; 025; 031; 040; 048; 049; 060; 063; 140; 154; 155; 156; 216; 329; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
754	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4545	Hemopexín	240	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	019; 031; 040; 043; 049; 140; 155; 216; 329	
755	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4546	Transferín	420	400	024; 040; 062; 225	024; 040; 225; 239; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 031; 040; 043; 048; 049; 060; 062; 063; 104; 140; 154; 155; 163; 216; 331; 329	
756	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4547	SP-1-glykoproteín	480	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	009; 289	
757	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4548	C-reaktívny proteín (CRP)	360	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	V ústavnej ZS u detí do 18 rokov 2x za deň
758	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4549	Reumatoidný faktor	360	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 014; 018; 020; 025; 031; 032; 040; 045; 049; 051; 060; 063; 065; 104; 108; 114; 140; 145; 155; 156; 163; 329; 331; 332; 341; 323	
759	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4550	Apolipoproteín A	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	
760	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4551	Apolipoproteín B	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtrok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
761	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4560	Clq	360	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	018; 040; 140	
762	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4561	C2	360	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	018; 040; 140	
763	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4562	C5	360	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	018; 040; 140	
764	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4563	C1q inaktívator a jeho funkčnosť za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	360	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	018; 040; 140	
765	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4564	C3-aktivátor	300	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	018; 040; 140	
766	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4566	Apolipoproteín AI	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 004; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 104; 153; 155; 329	
767	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4567	Apolipoproteín AII	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	
768	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4568	Apolipoproteín E	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
769	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4569	Lipoprotein (a)	1 100	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	
770	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4570	Apo B	1 100	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	
771	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4571	C-reaktívny proteín	380	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
772	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4572	ASO (ASLO)	380	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 014; 018; 020; 022; 025; 031; 032; 040; 049; 045; 051; 060; 063; 065; 069; 074; 104; 108; 114; 116; 140; 145; 155; 156; 163; 329; 331; 323	
773	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4573	Reumatoidný faktor	380	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 014; 018; 020; 025; 031; 032; 040; 045; 049; 051; 060; 063; 065; 104; 108; 114; 140; 145; 155; 156; 163; 329; 331; 332; 341; 323	
774	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4575	IgG1	700	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 156; 154; 163; 331; 329	
775	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4576	IgG2	700	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 156; 154; 163; 331; 329	
776	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4577	IgG3	700	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 156; 154; 163; 331; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
777	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4578	IgG4	700	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 156; 154; 163; 331; 329	
778	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4579	IgA1	500	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 156; 154; 163; 331; 329	
779	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4580	IgA2	500	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 156; 154; 163; 331; 329	
780	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4581	Protein C	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 324; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 332; 329; 323	
781	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4582	Protein S	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 324; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 332; 329; 323	
782	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4583	Retinol viažuca bielkovina (RBP)	500	400	024; 031; 225	024; 031; 225; 259; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 332; 329; 323	
783	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4584	Cirkulujúce imunokomplexy ELISA s C1q	350	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 018; 040; 045; 060; 140; 145; 331; 156	
784	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4585	Cirkulujúce imunokomplexy s bunkami RAJ1	500	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 018; 040; 045; 060; 140; 145; 331; 156	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtrok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
785	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4586	Kvantitatívne stanovenie špecifického IgE pre zmes alergénov inhalačných, potravinových a ich kombinácií za jedno vyšetrenie	1 500	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 007; 018; 040; 048; 140; 154; 156	
786	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4587a	Imunologické vyšetrenie HbA1c	500	400	024; 225	024; 225; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 050; 060; 063; 064; 153; 163	
787	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4588	Kvantitatívne stanovenie špecifického IgE proti jednotlivým inhalačným, potravinovým, liekovým profesionálnym alergénom a alergénom jedu hmyzu, za každý alergén, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1 500	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	20	0	0	001; 003; 007; 008; 018; 040; 048; 140; 154; 156	
788	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4588a	Semikvantitatívne stanovenie alergén špecifických imunoglobulínov s piatimi alergénmi na jednom nosiči, prípadne za každý násobok ďalších piatich alergénov na jednom nosiči.	3 000	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	20	0	0	001; 003; 007; 008; 018; 040; 048; 140; 154; 156	
789	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4589a	Dôkaz protilátok priamym alebo nepriamym imunofluorescenčným testom na tkanivových rezoch, odličkoch, v suspenzii buniek alebo na náteroch (nezahŕňa titráciu), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	200	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	20	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 154; 156; 331; 216; 329	
790	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4589b	Kvalitatívny dôkaz špecifického IgE	900	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 003; 007; 018; 031; 040; 048; 140; 154; 156; 329	
791	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4590	Protilátky proti hladkému svalstvu	200	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 004; 007; 009; 031; 040; 045; 049; 048; 049; 060; 063; 104; 140; 145; 154; 155; 163; 216; 329	
792	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4591	Protilátky proti priečne pruhovanému svalstvu	200	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 004; 007; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 040; 104; 140; 145; 154; 155; 163; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
793	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4592	Protilátky proti jadierkam	200	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 004; 007; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 040; 104; 140; 145; 154; 155; 163; 329	
794	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4593	protilátky proti srdcovému svalu	700	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 004; 007; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 040; 104; 140; 145; 154; 155; 163; 329	
795	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4594	Protilátky proti bazálnej membráne glomerulov tubulov	200	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 007; 009; 012; 031; 045; 048; 060; 063; 145; 154; 163; 329	
796	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4597	Kvantitatívne stanovenie c-ANCA protilátok	1 100	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 154; 156; 163; 331; 216; 329	
797	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4598	Anti-dsDNA	200	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 004; 007; 008; 018; 040; 045; 048; 060; 104; 140; 145	
798	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4599	Antiperinukleárne protilátky	200	400	029; 040; 225	029; 040; 133; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 004; 007; 040; 049; 060; 104; 140; 155	
799	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4600	Protilátky proti mitochondriám AMA-M2	600	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 050; 060; 063; 104; 140; 145; 154; 163; 216; 331; 329	
800	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4601	Antinukleárne protilátky na odľáčoch (ANF)	250	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	040; 140	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
801	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4602	Antinukleárne protilátky na iných substrátoch (pre každý izotyp a riedenie osobitne)	250	400	029; 040	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	001; 003; 004; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 104; 140; 145; 154; 156; 163; 329	
802	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Špeciálne kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4607	Dôkaz aglutinačných protilátok proti spermiami (MARtest, immunobead test)	450	400	040; 188	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	012; 040; 140; 289; 302	
803	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Funkčné testy komplementu (radiálna hemolyza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4615	stanovenie hemolytickej aktivity C klasickým spôsobom CH50	300	400	024; 040; 225	024; 040; 225; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 018; 025; 031; 040; 045; 048; 063; 101; 104; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329; 323	
804	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Funkčné testy komplementu (radiálna hemolyza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4616	stanovenie hemolytickej aktivity C alternatívnym spôsobom AH50	400	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	002; 004; 025; 040; 101; 104; 140; 331; 216; 323	
805	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Funkčné testy komplementu (radiálna hemolyza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4619	Vyšetrenie kryoglobulínov	80	400	040; 225	040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 007; 020; 031; 040; 060; 140; 329	
806	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Funkčné testy komplementu (radiálna hemolyza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4621	Imunofenotypizácia bunkových populácií a subpopulácií pomocou fluorescenčne značených monoklonových protilátok mikroskopom, prietokovou cytometriou	700	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 018; 019; 031; 040; 043; 045; 063; 104; 140; 145; 156; 163; 329; 331	
807	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Funkčné testy komplementu (radiálna hemolyza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4622	Vyšetrenie autoprotilátok a izoprotilátok prietokovou cytometriou. Vyšetrenie celulárnych (intra-) receptorov imunofluorescenčnou technikou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	500	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	031; 040; 140; 329	
808	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Funkčné testy komplementu (radiálna hemolyza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4625	ciq periférna krv	500	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	040; 140	
809	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Funkčné testy komplementu (radiálna hemolyza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4626	ciq kostná dreň	500	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	040; 140	
810	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Stanovenie T a B lymfocytov rozetovými testami (bezodberu, separácie a nastavenia buniek), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4630	Aktívne E rozety	400	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	040; 140	
811	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Stanovenie T a B lymfocytov rozetovými testami (bezodberu, separácie a nastavenia buniek), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4631	Celkové E rozety	400	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	040; 140	
812	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenie protilátok mikrolymfocytotoxickým testom s panelom najmenej 20 protilátok, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4647	Anti-B Ly aloprotilátky	1 000	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
813	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenie protilátok mikrolymfocytotoxickým testom s panelom najmenej 20 protilátok, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4648	Anti-B Ly autoprotilátky	1 000	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	
814	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenie protilátok granulocytotoxickým testom s panelom granulocytov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4650c	Vyšetrenie aloprotilátok proti Gr cytotoxickým testom	500	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	
815	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenie protilátok granulocytotoxickým testom s panelom granulocytov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4650	Vyšetrenie autoprotilátok proti Gr fluorescenčným testom mikroskopicky	500	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	
816	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenie protilátok granulocytotoxickým testom s panelom granulocytov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4651	Vyšetrenie autoprotilátok proti GR fluorescenčným testom mikroskopicky	500	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	
817	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenie protilátok granulocytotoxickým testom s panelom granulocytov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4651a	Vyšetrenie autoprotilátok proti GR fluorescenčným testom prietokovou cytometriou	500	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	
818	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Vyšetrenie protilátok granulocytotoxickým testom s panelom granulocytov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4654	Vyšetrenie antitrombocytových autoprotilátok imunofluorescenčným testom	750	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 040; 140; 329	
819	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4658	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi, kostnej drene a BAL, za každý CD znak, za každé vyšetrenie prietokovým cytometrom, s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky.	1 400	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	5	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 009; 011; 018; 019; 025; 031; 040; 043; 045; 063; 104; 108; 140; 145; 156; 163; 329; 331 ; 323	
820	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4658a	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi flowcytometricky - 1 znak	1 000	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	15	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 009; 011; 018; 019; 025; 031; 040; 043; 045; 063; 104; 108; 140; 145; 156; 163; 329; 331 ; 323	
821	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4660f	Imunologická fenotypizácia buniek bronchoalveolárnej laváže (za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej mononukleárnej protilátky)	500	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	15	0	0	0	0	002; 003; 019; 031; 040; 043; 140; 156; 331; 329	
822	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4660a	Imunologická intracytoplazmatická fenotypizácia periférnej krvi flowcytometricky mikroskopicky - 1 znak	1 000	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	15	0	0	0	0	002; 003; 019; 031; 040; 043; 140; 156; 331; 329	
823	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4660c	Imunologická intracytoplazmatická fenotypizácia perifernej krvi mikroskopicky - 1 znak	800	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	15	0	0	0	0	002; 003; 019; 031; 040; 043; 140; 156; 331; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
824	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4661	Stanovenie fagocytárnej aktivity leukocytov pohlcovaním častíc bez izolácie a nastavenia buniek	400	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	002; 003; 004; 007; 031; 032; 040; 104; 140; 156; 331; 329	
825	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4661a	Fagocytárny index	400	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	002; 003; 004; 007; 031; 032; 040; 104; 140; 156; 331; 329	
826	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4662	stanovenie metabolickej aktivity leukocytov INT testom (nestimulované alebo jedným stimulantom) bez izolácie a nastavenia buniek	450	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	002; 004; 031; 033; 040; 104; 140; 331; 329	
827	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4663	stanovenie metabolickej aktivity leukocytov chemiluminiscenčným testom alebo prietokovým cytometrom (NBT leukocytov), nestimulované alebo jedným stimulantom, bez izolácie a nastavenia buniek	560	400	031; 040	040; 031; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	002; 003; 004; 007; 031; 032; 040; 104; 140; 156; 331; 329	
828	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4666	stanovenie chemotaktickej aktivity leukocytov bez izolácie a nastavenia buniek	400	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	040; 140	
829	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4667	Test cidie, za každý mikroorganizmus	500	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	004; 040; 104; 140	
830	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4668	Test inhibície adhérence leukocytov, jeden antigén	250	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	040; 140	
831	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4671	Kultivácia na dôkaz produkcie imunoglobulínov a cytokínov (nestimulovaný alebo jeden antigén, prípadne mitogén v jednej koncentrácii)	450	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	003; 040; 045; 140; 145; 156	
832	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4672	Dôkaz cytotoxických buniek pomocou lýzy terčových buniek značených nuklidom 51 Cr	800	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	040; 140	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
833	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4674	Leukocytopenický index po ochladení (chladový test), za každý odber	50	400	040; 225	040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	040; 140	
834	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4680	Typizácia HLA antigénov I. triedy - A, B, C za každý lokus, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	1 400	400	031; 040; 062; 225	031; 040; 062; 225; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	1	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
835	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4680a	Typizácia aliél HLA antigénov I. triedy PCR metódou - 1 znak	1 400	400	031; 040; 062; 225	031; 040; 062; 225; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	1	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
836	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky	4681	Typizácia HLA antigénov II. triedy sérologicky	3 500	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	1	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
837	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4682	Typizácia aliél HLA antigénov II. triedy PCR metódou - 1 znak	2 400	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	1	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
838	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4683	stanovenie HLA B 27 (bez izolácie a nastavenia buniek)	800	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	1	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
839	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4684	Dôkaz HLA aloprotilátok, bežné stanovenie (10 darcov)	750	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
840	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4685	Testovanie sér na skríning HLA protilátok I. triedy - základný skríning: na jedno sérum 30 darcov	400	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
841	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4686	Špecifikácia anti HLA aloprotilátok proti I. triede HLA	2 500	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	5	0	0	0	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
842	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4686a	Špecifikácia anti HLA aloprotilátok proti II. triede HLA	3 000	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
843	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4687	Cross-match (CM), za jedného pacienta	10	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	025; 031; 040; 063; 140; 163; 329; 323	
844	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4688	stanovenie hladiny antilymfocytových protilátok (%) u pacientov pred transplantáciami	1 200	400	031; 040; 062	031; 040; 062; 239; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 154; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	
845	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4689	Výber vhodných príjemcov pre kadaverózný transplantát z listiny čakateľov	750	400	031; 040	031; 040; 259; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	040; 140	
846	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4693	Vyšetrenie primárnych nádorových buniek alebo bunkových súčastí na dôkaz citlivosti cytostatik	2 000	400	040	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	040; 140	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
847	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4698	Separácia periférnych kmeňových buniek.	40 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	Výkony pod kódmi 4696 až 4699 môže vykazovať hematologické a transfuziologické oddelenie, ak ich vykonáva v inom zariadení.
848	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	A: podľa setov- štandardný set,- kombinovaný set, komerčný set.	4699	Kryokonzervácia kmeňových krvotvorných buniek.	10 000	400	031; 188; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	Výkony pod kódmi 4696 až 4699 môže vykazovať hematologické a transfuziologické oddelenie, ak ich vykonáva v inom zariadení.
849	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4700	Orientačné vyšetrenie krvnej skupiny	150	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
850	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4701	Vyšetrenie krvnej skupiny ,A,B,O,RH/D	180	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
851	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4701a	Vyšetrenie krvnej skupiny A, B, 0/Rh-D mikrometódou	250	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
852	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4701b	Vyšetrenie krvnej skupiny A, B, 0/Rh-D stĺpcovou aglutináciou	400	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
853	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4701c	Vyšetrenie krvnej skupiny A, B, 0/Rh-D skúmavkovou metódou u novorodenca	200	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
854	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4701d	Vyšetrenie krvnej skupiny A, B, 0/Rh-D mikrometódou u novorodenca	250	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
855	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4702	Vyšetrenie RH fenotypu (C,Cw,c,E,e,príp.Du), za každý antigén	70	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
856	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4703	Vyšetrenie jedného antigénu erytrocytov (okrem AB0 a Rh (D), najviac 30 antigénov	200	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
857	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4703a	Vyšetrenie slabého a variantného D - skúmavkovou metódou	250	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
858	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4703b	Typizácia RH (D variantu stĺpcovou aglutináciou - rozlíšenie 10 variant)	3 000	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 010; 020; 025; 031; 060; 329; 332; 323	
859	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4704	Priamy antiglobulínový test za každé antisérum	100	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
860	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4704a	Priamy AGH test stĺpcovou aglutináciou za každé antisérum	350	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
861	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4704b	Priamy AGH test stanovenie podriedy IgG stípcovou aglutináciou	1 600	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
862	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4705	Nepriamy antiglobulínový test za každé antisérum	100	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
863	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4706	Priamy antiglobulínový test - kvantitatívne vyšetrenie skúmavkovou metódou	120	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
864	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4707	Nepriamy antiglobulínový test - kvantitatívne vyšetrenie skúmavkovou metódou	170	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	009; 017; 031; 329	
865	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4710	Skríning tepelných protilátok tromi metódami - aglutinačný test v soľnom prostredí, enzymatický test, nepriamy antiglobulínový test. Každá metóda sa vykonáva samostatne.	170	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	1	0	0	009; 017; 031; 329	
866	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4710a	Vyšetrenie protilátok ABO u novorodenca	150	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	007; 031; 051; 329	
867	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4711	Skríning protilátok nepriamym AGH testom s 2 až 3 typovými erytrocytmi	180	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
868	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4711a	Skríning protilátok nepriamym AGH testom stípcovou aglutináciou	400	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
869	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4712a	Identifikácia antierytrocytových protilátok (SA)	1 900	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 007; 009; 010; 011; 012; 013; 019; 031; 051; 056; 060; 063; 108; 163; 196; 329	
870	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4713	Skríning chladových antierytrocytných protilátok (aglutinínov, hemolyzínov)	160	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	6	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
871	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4714a	Elúcia antierytrocytových protilátok tepelná	200	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
872	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4716	Titer prorodzených a imúnnych protilátok v systéme AB0	500	400	031; 218; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
873	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4718	Dôkaz antigénu alebo protilátky náročným postupom (imunoabsorpčnými, hemaglutinačnými a inhibičnými metódami), za každý antigén alebo protilátku	160	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	031; 040; 140; 329	
874	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4720	Hamov acidifikačný test	160	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
875	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4730	Hartmanov sacharózový test	160	400	031; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
876	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4731a	PNH test	700	400	031	031; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
877	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4732	Elučné testy pri AIHA	160	400	031	031; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	031; 329	
878	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4736	Vyšetrenie kompatibility transfúzneho prípravku obsahujúceho erytrocyty: súška kompatibility v troch prostrediach vrátane skrínungu protilátok	220	400	031; 218	031; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
879	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4736a	Vyšetrenie kompatibility transfúzneho prípravku obsahujúceho erytrocyty stĺpcovou aglutináciou	200	400	031; 218	031; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
880	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýši o 20%.	4737	Odčítanie a kontrola skúšky kompatibility	150	400	031; 218	031; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
881	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pody, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4740	Kultivačné mikrobiologické vyšetrenie, prípadne semikvantitatívne s použitím selektívnych médií vrátane následnej kontroly izolátov	200	400	034;	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
882	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pody, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4741	Orientačný rýchlostest na prítomnosť skupinového antigénu (napríklad A-streptokoky, chlamýdie)	400	400	034;	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 012; 014; 015; 020; 045; 060; 062; 114; 145; 331; 156; 336	
883	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pody, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4742	Dôkaz antigénov latexovou a glutináciou a koagulačnými metódami	400	400	031; 034; 225	031; 034; 225; 259; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 034; 040; 045; 049; 051; 060; 063; 068; 104; 108; 114; 140; 145; 155; 156; 163; 323; 331; 329; 336	
884	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pody, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4743	Dôkaz antigénu alebo protilátky metódou dot-blot	500	400	034; 040; 225	034; 040; 225; 262; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 012; 015; 020; 060; 331; 156; 336	
885	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pody, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4744	Detekcia mikrobiálnej nukleovej kyseliny neamplifikačnými alebo amplifikačnými metódami (ako sú hybridizácia alebo PCR, pokiaľ nie sú uvedené u špeciálnych vyšetrení)	2 500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	6	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 012; 015; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 051; 063; 104; 156; 163; 216; 323; 329; 331; 332; 336	
886	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pody, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4745	Základný biologický pokus na zvierati (1 pokus, 1 druh zvierata: myš, morča, králik)	400	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
887	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4750	Kardioliipinový test (VDRL)	80	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 017; 018; 020; 031; 049; 051; 060; 063; 073; 104; 108; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 329; 331; 367	
888	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4750a	Protilátky proti treponema pallidum - ELISA	350	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 017; 018; 020; 031; 049; 051; 060; 063; 073; 104; 108; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 329; 331; 367	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
888	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4751	Špecifické protilátky proti Treponema pallidum nepriamou hemaglutináciou (TPH)	150	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 017; 018; 020; 031; 049; 051; 060; 063; 073; 104; 108; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 331; 367; 329	
890	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4752	Dôkaz protilátok proti treponeme v FTA-abs-teste	250	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 017; 018; 020; 031; 049; 051; 060; 063; 073; 104; 108; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 331; 367; 329	
891	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4753	stanovenie hladiny reagínov RRR Treponema pallidum	50	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 017; 018; 020; 031; 049; 051; 060; 063; 073; 104; 108; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 331; 367; 329	
892	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4753a	Špecifické protilátky proti Treponema pallidum /EIA/	400	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 017; 018; 020; 031; 049; 051; 060; 063; 073; 104; 108; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 331; 367; 329	
893	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4754	TPI test	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	všetky odbornosti	
894	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4755	Agglutinačná reakcia	220	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
895	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4756	ASLO	220	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 014; 018; 020; 022; 025; 031; 032; 040; 049; 045; 051; 060; 063; 065; 069; 074; 104; 108; 114; 116; 140; 145; 155; 156; 163; 329; 331; 323	
896	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4757	Hemaglutinačný test	220	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
897	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4758	Pasívny (nepriamy hemaglutinačný test)	220	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
898	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4759	Reakcia väzby komplementu	220	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
899	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4761	Kvantitatívne vyšetrenie protilátok agglutinačnou Widalovou reakciou (8 antigénov)	220	400	034; 040; 225	034; 040; 225; 262; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	všetky odbornosti	
900	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4762	Kvantitatívne vyšetrenie protilátok proti mikroorganizmom pomocou imunoprecipitácie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu vyšetrenia	250	400	034; 040; 225	034; 040; 225; 262; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
901	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4763	Kvantitatívne stanovenie protilátok pomocou immunoassay proti mikroorganizmom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	600	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	9	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 104; 108; 109; 114; 145; 154; 155; 156; 163; 216; 329; 312; 331; 332; 323; 336	
902	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4764	Kvalitatívny dôkaz protilátok proti mikroorganizmom nepriamou imunofluorescenciou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	400	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 018; 020; 040; 045; 048; 060; 104; 108; 140; 145; 154; 156; 331; 216	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
903	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4765	Semikvantitatívne stanovenie protilátok proti infekčnému agensu nepriamou imunofluorescenciou na tkanivách, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	350	400	034; 040	034; 040; 262; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 018; 020; 040; 045; 048; 060; 104; 108; 140; 145; 154; 156; 331; 216	
904	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4766	Izolovanie protilátok triedy IgM na prípravu dôkazu špecifických protilátok	300	400	034; 040; 225	034; 262; 040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 104; 108; 114; 140; 145; 154; 155; 156; 163; 216; 331; 329; 323; 336	
905	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4767	Dôkaz neutralizujúcich protilátok v sére pacienta v bunkových kultúrach alebo v kuracom zárodku, za každý antigén (s uvedením vyšetrenia)	300	400	034; 040; 225	034; 262; 040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 011; 018; 020; 034; 040; 045; 048; 060; 104; 108; 140; 145; 154; 156; 331; 216	
906	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4768	Dôkaz neutralizujúcich protilátok v sére pacienta in vivo, za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	300	400	034; 040; 225	034; 262; 040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 011; 018; 020; 034; 040; 045; 048; 060; 104; 108; 140; 145; 154; 156; 331; 216	
907	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4769	Protilátky proti vírusu ľudskej imunitnej nedostatočnosti (anti HIV)	300	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
908	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4771	Antigén vírusu hepatitídy A (HAV)	300	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	4	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 145; 154; 155; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
909	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4772	Protilátky triedy IgG proti vírusu hepatitídy A (Anti HAV IgG)	320	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 145; 154; 155; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
910	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4773	Protilátka triedy IgM proti vírusu hepatitídy A (anti HAV IgM) Kvalitatívny dôkaz špecifických antigénov alebo protilátok proti hepatitíde B imunologickou metódou	500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 145; 154; 155; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
911	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4776	Povrchový antigén vírusu hepatitídy B (HbsAg)	500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
912	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4776a	HbsAg sérologicky	750	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
913	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4777	Celkové protilátky proti jadrovému antigénu vírusu hepatitídy B (anti-HBc IgM)	800	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 043; 048; 049; 060; 063; 154; 155; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
914	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4778a	Protilátky triedy IgM proti vírusu hepatitídy B (AntiHBc)	800	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 043; 048; 049; 060; 063; 154; 155; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
915	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4778b	Protilátky triedy IgM proti jadrovému antigénu vírusu hepatitídy B (anti HBc IgM)	900	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 043; 048; 049; 060; 063; 154; 155; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
916	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4779	Hepatitis B antigén (HBeAg)	600	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
917	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4780	Celkové protilátky proti e-antigénu vírusu hepatitídy B (anti-Hbe)	600	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	výdeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
918	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4781	Antigén vírusu hepatitídy B (HBsAg)	500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
919	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4781a	Konfirmácia pozitivity HBsAg	1 100	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
920	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4781b	Konfirmácia anti HCV s použitím western blot ELISA	2 000	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 025; 031; 043; 048; 049; 060; 063; 154; 155; 163; 216; 331; 329; 323	
921	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4781d	Vyšetrenie na anti-HCV (ELISA)	500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 005; 007; 008; 009; 010; 012; 013; 018; 019; 020; 025; 031; 037; 040; 043; 045; 048; 060; 063; 140; 145; 154; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
922	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4781e	Vyšetrenie na PCR HCV kvalitatívne	3 000	400	024; 034; 040; 062; 225	024; 034; 040; 062; 225; 239; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	002; 009; 019; 025; 031; 048; 062; 063; 154; 163; 216; 331; 329; 323	
923	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4781f	Vyšetrenie na PCR HCV kvantitatívne	3 500	400	024; 034; 040; 062; 225	024; 034; 040; 062; 225; 239; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	002; 009; 019; 025; 031; 048; 062; 063; 154; 163; 216; 331; 329; 323	
924	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4782	Genotypizácia vírusovej nukleovej kyseliny metódou reverznej transkripcie	20 000	400	024; 034; 040; 062; 225	024; 034; 040; 062; 225; 239; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	1	0	002; 009; 019; 025; 031; 048; 062; 063; 154; 163; 216; 331; 329; 323	
925	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4784	Anti HCV protilátky	450	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 060; 063; 145; 154; 163; 216; 331; 329; 323	
926	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4785	Kvantitatívne alebo kvalitatívne stanovenie protilátok proti hepatitíde B (Anti HBs) imunologickou metódou	1 200	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 145; 154; 155; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
927	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4787	Kvalitatívny dôkaz infekčných antigénov alebo infekčných protilátok gélovou imunodifúziou (Ouchterlony), za každý antigén alebo protilátku s uvedením druhu vyšetrenia	100	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 012; 018; 020; 025; 048; 060; 063; 104; 109; 154; 156; 331; 216; 323	
928	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4788	Kvantitatívne stanovenie infekčných antigénov alebo infekčných protilátok gélovou imunodifúziou (Ouchterlony), za každý antigén alebo protilátku s uvedením druhu vyšetrenia	160	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 012; 018; 020; 025; 048; 060; 063; 104; 109; 154; 156; 331; 216; 323	
929	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789	ELISA - metódy na stanovenie protilátok proti CMU, EBV, Borelie	500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 013; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 051; 060; 063; 104; 140; 145; 154; 155; 156; 163; 216; 329; 331; 332; 323	
930	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789a	Protilátky IgG metódou imunoblotu (WB). Stanovenie protilátok triedy IgG proti mikrobiálnemu agens metódou imunoblotu za každú protilátku	500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 012; 017; 018; 020; 025; 028; 029; 031; 040; 045; 048; 050; 051; 060; 063; 100; 104; 108; 109; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 312; 329; 331; 332; 341; 323	
931	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789b	Brucela abortus kvantitatívne aglutinačné stanovenie protilátok	200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	002; 009; 331	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
932	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789c	Francisella tularensis kvantitatívne aglutinačné stanovenie protilátok	200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	002; 331	
933	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789d	Helicobacter pylori dôkaz antigénu v biologickej vzorke metódou EIA	250	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 020; 031; 040; 048; 140; 154; 331; 329	
934	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789e	Treponema pallidum dôkaz protilátok triedy IgM a IgG metódou IMA kvalitatívne	250	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 009; 010; 012; 018; 020; 037; 051; 104; 331; 109	
935	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789f	Treponema pallidum kvantitatívne stanovenie protilátok aglutinácie s latexovými senzibilizovanými časticami	300	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 009; 010; 012; 018; 020; 037; 051; 104; 331; 109	
936	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789g	Treponema pallidum stanovenie celkových protilátok metódou EIA	250	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 009; 010; 012; 018; 020; 037; 051; 104; 331; 109	
937	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789h	Treponema pallidum stanovenie protilátok triedy IgM hemaglutinačným testom	180	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 009; 010; 012; 018; 020; 037; 051; 104; 331; 109	
938	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789i	Treponema pallidum stanovenie protilátok imunofluorescenčnou metódou FTA-ABS	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 004; 009; 010; 012; 018; 020; 037; 051; 104; 331; 109	
939	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789j	Borelia burgdorferi vyšetrenie intratekálnej produkcie protilátok triedy IgG alebo IgM metódou EIA so stanovením protilátkového indexu	1 200	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 018; 020; 031; 040; 045; 060; 104; 108; 140; 145; 156; 223; 329; 331	
940	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789k	Chlamýdia pneumónie kvalitatívny dôkaz protilátok triedy IgA, IgG alebo IgM metódou IMA	350	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 019; 020; 031; 032; 040; 045; 060; 140; 145; 154; 156; 323; 329; 331; 332	
941	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789l	Chlamýdia pneumónie kvantitatívne stanovenie protilátok triedy IgM alebo IgG metódou IMA	400	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 014; 018; 020; 031; 032; 034; 040; 045; 060; 114; 140; 145; 156; 323; 329; 331; 332	
942	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789m	Chlamýdia trachomatis dôkaz antigénu IF	450	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
943	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789n	Dôkaz NA Chlamýdia trachomatis hybridizačnou metódou	1 000	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 109; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
944	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789o	Chlamýdia trachomatis kvalitatívny dôkaz protilátok triedy IgG alebo IgM metódou IMA	350	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
945	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789p	Chlamýdia trachomatis kvantitatívne stanovenie protilátok triedy IgG alebo IgM metódou IMA	350	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
946	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	Kvalitatívny dôkaz a kvantitatívne stanovenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia vyšetrenia	4789r	Izolácia NA Chlamýdia trachomatis a jej dôkaz pomocou značených sond po predchádzajúcej amplifikácii	2 500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
947	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4800	Dôkaz antigénu parazitov elektroforézou, imunoprecipitáciou, za každý antigén s uvedením druhu antigénu	150	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 104; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
948	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4801	Kvantitatívne stanovenie antigénu parazitov imunoenzýmovým testom alebo podobnou technikou, za každý antigén s uvedením druhu antigénu	500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
949	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4801a	Kvalitatívne skríningové vyšetrenie na dôkaz antigénu parazitov imunoenzýmovým testom alebo podobnou technikou, za každý antigén s uvedením druhu antigénu	200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
950	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4803	Štandardné parazitologické vyšetrenie stolice (tlstý náter podľa KATO, flotačná metóda podľa Fausta)	200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 060; 067; 108; 140; 145; 154; 156; 216; 289; 312; 331; 336; 329	
951	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4804	Perianálny zlepk na dôkaz enterobiózy	100	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 329; 331; 336	
952	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4805	Cielené parazitologické vyšetrenie biologického materiálu po spracovaní (napríklad koncentrácia, sedimentácia, vymývanie, separácia, naočkovanie) vrátane mikroskopického vyšetrenia	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 060; 067; 108; 140; 145; 154; 156; 216; 289; 312; 329; 331; 336	
953	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4806	Celková obhliadka materiálu z hľadiska parazitológa, určovanie organizmov, článkov a ich diferenciácia	100	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 154; 156; 216; 289; 312; 331; 336	
954	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4807a	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgG testom ISAGA (immunosorbent agglutination assay) kvantitatívne.	700	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
955	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4807b	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgM testom ISAGA (immunosorbent agglutination assay) kvantitatívny	800	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
956	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4807c	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgA testom ISAGA (immunosorbent agglutination assay) kvantitatívne	800	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
957	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4807d	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgG analýzou Western blot	1 200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
958	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4807e	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgM analýzou Western blot	1 200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
959	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4807g	Vyšetrenie antiparazitárnych intratekálnej produkcie protilátok triedy IgG metódou EIA so stanovením protilátkového indexu	1 500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
960	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4807h	Vyšetrenie antiparazitárnych protilátok intratekálnej produkcie triedy IgM metódou EIA so stanovením protilátkového indexu	1 500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
961	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4808	Stanovenie intenzity interakcie antigén - protilátka IgG proti parazitom.	700	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 014; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 048; 060; 067; 108; 114; 140; 145; 156; 216; 289; 312; 331; 336	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
962	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4809	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgG analýzou Western blot	1 200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
963	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4811	Toxoplasma gondii stanovenie protilátok triedy IgA kvantitatívne IMA.	1 500	400	024; 034; 225	024; 034; 225; 262; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 060; 063; 067; 104; 108; 140; 145; 156; 163; 289; 312; 329; 331; 336; 323	
964	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4812	Izolácia NA parazitárneho agens z biologického materiálu a jej dôkaz pomocou značených sond po predchádzajúcej amplifikácii.	3 500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	
965	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4813	Izolácia NA Pneumocystis species z biologického materiálu a jej dôkaz pomocou značených hybridizačných sond po predchádzajúcej amplifikácii	3 500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 019; 025; 029; 031; 032; 040; 060; 140; 156; 329; 331; 323	
966	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4815	Dôkaz antigénu pôvodcov mykóz imunodifúziou, protismernou elektroforézou alebo imunoprecipitáciou, za každý antigén s uvedením druhu	150	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 017; 019; 025; 029; 031; 032; 051; 104; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	
967	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4816	Dôkaz antigénu pôvodcov mykóz za pomoci imunoenzymového testu alebo podobnej techniky, za každý antigén s uvedením druhu	500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 017; 019; 025; 029; 031; 032; 051; 104; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	
968	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4817	Mikroskopický dôkaz kvasiniek alebo húb fluorescenčnou metódou vrátane prípravy, za každý typ	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 017; 018; 019; 025; 029; 031; 032; 040; 048; 051; 104; 114; 140; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 336; 341	
969	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4818	Kultivačné mykologické vyšetrenie biologického materiálu po príprave (3 pôdy)	150	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 017; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 032; 040; 048; 051; 063; 104; 108; 114; 140; 156; 163; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 336; 341	
970	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4819	Diferenciácia izolovaných pôvodcov mykóz s použitím subkultúr, za každý mikroorganizmus (GTT, mikrokultúra a pod.)	120	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 012; 013; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 032; 037; 040; 043; 045; 048; 049; 050; 051; 060; 063; 104; 114; 140; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341; 336	
971	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4820	Mykologická diferenciácia vykultivovaných kvasiniek pomocou biochemických metód, minimálne päť testov	250	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 032; 040; 048; 051; 060; 104; 114; 140; 154; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341; 336	
972	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4821	Sérológická diferenciácia izolovaných mikromycét, za každé stanovenie	50	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 019; 025; 029; 031; 032; 051; 104; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	
973	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.	4822	Stanovenie kvalitatívnej citlivosti kmeňa húb na antimykotiká difúznou metódou, za každé antimykotikum	50	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 012; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 032; 040; 043; 048; 049; 051; 060; 063; 104; 114; 140; 154; 155; 156; 163; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341; 336	
974	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4830	Dôkaz bakteriálneho antigénu imunodifúziou (Ouchterlonyho test), imunoprecipitáciou alebo protismernou elektroforézou, za každý antigén s uvedením druhu antigénu	150	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 019; 025; 029; 031; 032; 051; 104; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
975	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4831	stanovenie izolovaných mikroorganizmov rýchlymi metódami s využitím fyzikálnych meraní a výpočtovej techniky, za každý druh	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 032; 037; 040; 043; 045; 048; 049; 050; 051; 060; 063; 068; 104; 108; 109; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341; 336	
976	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4832	Dôkaz bakteriálneho antigénu pomocou imunoenzymového testu alebo podobnej techniky, za každý antigén s uvedením druhu antigénu	700	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 012; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 032; 040; 048; 051; 104; 140; 154; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	
977	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4833	Kultivačné vyšetrenie na Neisseria gonorrhoeae za zvýšenej koncentrácie CO2 vrátane následného mikroskopického vyšetrenia a biochemickej identifikácie	120	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	všetky odbornosti	
978	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4834	Kvantitatívne stanovenie počtu baktérií dilučnou metódou (napríklad kvantitatívne stanovenie moču), za každé riedenie	120	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
979	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4835	Kvalitatívny dôkaz antimikrobiálnej účinnej látky (napríklad antibiotiká, sulfónamidy) v telových tekutinách, punktiách alebo tkanivách biologickou metódou, za každú antimikrobiálnu látku	60	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
980	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4836	Kvantitatívne stanovenie koncentrácie antimikrobiálnej účinnej látky (napríklad antibiotiká, sulfónamidy) v telových tekutinách, punktiách alebo tkanivách, za každú antimikrobiálnu látku	800	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
981	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4837	Základné aeróbne kultivačné vyšetrenie biologického materiálu najmenej na troch živných médiách (napríklad výter tonzíl, nosa, rekta, spojovkového vaku, neriedeného spúta, semikvantitatívne vyšetrenie moču)	150	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
982	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4838	Základné aeróbne kultivačné vyšetrenie najmenej na piatich živných médiách (napríklad gynecologický materiál, punktát, hnis, spútum podľa Muldera, hemokultúra, likvor)	200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
983	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4839	Vysokonáročné kultivačné vyšetrenie aeróbných a anaeróbných ťažko kultivovateľných mikroorganizmov (napríklad izolácia anaeróbných baktérií, yersínií, helikobakterov, kamylobakterov, aktinomyceť, mykoplazmiem z biologického materiálu)	700	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
984	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4843	Základné kultivačné vyšetrenie materiálu na mykobaktérie s prípravou vzorky a s následným mikroskopickým vyšetrením	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
985	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4844	Cielená kultivácia s použitím jedného média	50	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
986	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4846	Určenie izolovaných mikroorganizmov jednoduchými testami (plazmokoaguláza, optochín, bacitracín, X, V faktor), za každý test	50	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
987	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4847	Určenie izolovaných mikroorganizmov mono- alebo polyvalentnými sérami, za každé sérum	50	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	9	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
988	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4850	Určenie izolovaných baktérií biochemickými testami, za každý test	50	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	6	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
989	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4851	Určenie izolovaných mikroorganizmov s použitím biochemických metód (najmenej štyri reakcie)	60	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
990	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4852	Určenie izolovaných mikroorganizmov s použitím biochemických metód (najmenej osem reakcií)	100	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	6	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
991	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4853	Určenie izolovaných mykobaktérií a anaeróbných mikroorganizmov s použitím biochemických metód	250	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
992	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4854	Určenie citlivosti izolovaných, etiologicky relevantných baktérií štandardnou difúznou agarovou metódou alebo Breakovou-Pointovou metódou, najmenej na štyri antimikrobiálne látky pri každom agense	200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
993	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4855	Určenie citlivosti izolovaných, etiologicky relevantných baktérií štandardnou difúznou agarovou metódou alebo pomocou Breakovou-Pointovou metódou, najmenej na osem antimikrobiálnych látok pri každom agense	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
994	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4856	Určenie minimálnej inhibičnej koncentrácie (MIC) čistej kultúry jedného kmeňa, najmenej na osem riedení antimikrobiálnych, antifungálnych látok mikrometódou	600	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
995	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4857	Určenie baktericídnej aktivity telových tekutín, za každé riedenie	200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
996	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4858	Určenie tvorby laktamáz izolovaným kmeňom baktérií (jeden kmeň)	80	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
997	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4860	Príplatok k výkonu pod kódom 4856 pri určovaní minimálnej baktericídnej koncentrácie (MBC) s použitím subkultúry	120	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
998	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4861	Určovanie citlivosti ťažko kultivateľných mikroorganizmov (napríklad mykobaktérie), za každý bakteriálny kmeň a za každú použitú antimikrobiálnu látku	200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
999	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4862	Náročné bakteriologické vyšetrenie pomocou rádioizotopov a iných metód, prípadne aj následného kultivačného a mikroskopického vyšetrenia, za každý vyšetrený materiál	1 000	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1000	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4870	Príprava mikrobiálneho antigénového komplexu (z jedného izolovaného kmeňa) na kožný test (jeden test s kontrolou sterility)	430	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1001	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4871	Príprava stock vakcíny z mikrobiálneho antigénového komplexu (z jedného izolovaného bakteriálneho druhu) na parenterálnu aplikáciu (v troch riedeniach vrátane kontroly sterility) pre 20 pacientov. Za vakcínu pre jedného pacienta	750	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1002	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4872	Príprava autovakcíny z mikrobiálneho antigénového komplexu na parenterálnu aplikáciu (jeden kmeň vrátane kontroly sterility v troch riedeniach)	900	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1003	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4873	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v kvapkách naperorálnu a nazálnu aplikáciu (pre jedného pacienta v 1 až 3 riedeniach vrátane kontroly sterility)	650	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1004	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4874	Príprava autovakcíny z mikrobiálneho antigénového komplexu z jedného izolovaného bakteriálneho kmeňa v kvapkách na perorálnu a nazálnu aplikáciu (v 1 až 3 riedeniach vrátane kontroly sterility)	850	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1005	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4875	Príprava autovakcíny z mikrobiálneho antigénového komplexu z jedného izolovaného bakteriálneho kmeňa v želatínových pastilkách na perorálnu aplikáciu (v 1 až 3 koncentráciách vrátane kontroly sterility)	850	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1006	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4876	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v želatínových pastilkách alebo kvapkách na perorálnu alebo nazálnu aplikáciu (v 1 až 2 koncentráciách vrátane kontroly sterility). Za vakcínu pre jedného pacienta	670	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1007	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4877	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v želatínových pastilkách na perorálnu aplikáciu (v 1 až 3 koncentráciách vrátane kontroly sterility). Za vakcínu pre jedného pacienta	650	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1008	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4877a	Ak sa pri výkonoch pod kód 4872 až 4877 vyžaduje príprava vakcíny z viacerých bakteriálnych druhov (najviac však z troch), za každý ďalší bakteriálny druh	180	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1008	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4877b	Ak sa pri výkonoch pod kódmi 4872 až 4877 vyžaduje príprava viacerých riedení, ako je určené, za každé ďalšie riedenie požadované ošetrojúcim lekárom	100	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1010	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4878	Dôkaz antigénu alebo protilátky metódou dot-blot. Protilátky IgM metódou imunoblotu (WB). Určenie protilátok triedy IgM proti mikrobiálnemu agens metódou imunoblotu za každú protilátku.	880	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	4	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 012; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 028; 031; 032; 040; 045; 048; 051; 060; 063; 067; 073; 104; 108; 109; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 223; 226; 312; 329; 331; 332; 336; 341; 367; 323	
1011	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879	Dôkaz mikrobiálneho antigénu v tkanivách hybridizačnými metódami in situ	1 200	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	4	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1012	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879a	Kultivácia exprimátu z prostaty	400	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	012; 018	
1013	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879b	Kultivačné vyšetrenia na izoláciu vibrií a Vibrio cholerae	150	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1014	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879c	Kultivačné vyšetrenie spúta kvantitatívne dilučnou metódou	400	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 010; 011; 013; 014; 020; 025; 029; 031; 032; 037; 040; 049; 051; 060; 068; 069; 070; 074; 106; 107; 108; 114; 140; 155; 156; 165; 222; 229; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 334; 341	
1015	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879d	Kultivačné vyšetrenie bronchoalveolárnej laváže kvantitatívne dilučnou metódou	500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	10	0	0	0	003; 025; 031; 156; 329; 323	
1016	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879e	Kultivačné aeróbne vyšetrenie pre rastovo náročné aeróbne mikroorganizmy na selektívnych pôdach (B. antracis a i.)	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1017	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879f	Kultivačné vyšetrenie mozgomiechového moku	500	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 010; 013; 019; 025; 031; 032; 037; 043; 051; 104; 107; 329; 331; 332; 323	
1018	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879g	Kultivačné vyšetrenie krvi aeróbne v hemokultivačnom automáte	300	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1019	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879h	Kultivačné vyšetrenie krvi anaeróbne v hemokultivačnom automáte	400	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1020	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879i	Kultivačné vyšetrenie krvi aeróbne, anaeróbne a mikroaerofilné manuálnym systémom.	600	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1021	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	12. BAKTERIOLOGICKE VYŠETRENIA	Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať záväzným a platným štandardným postupom a normám	4879j	Identifikácia druhov rodu Enterococcus pomocou stanovenia biochemických a rastových vlastností	120	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1022	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKE VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4880	Dôkaz vírusového antigénu imunodifúziou, protismernou elektroforézou alebo imunoprecipitáciou, za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	150	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1023	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKE VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4881	Nesériové individuálne vyšetrenia vírusového antigénu imunoenzýmovým testom alebo podobnou technikou, za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	1 200	400	034; 040	034; 040; 262; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1024	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKE VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4882	Dôkaz vírusového antigénu imunoenzýmovým testom alebo podobnou technikou, každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	520	400	024; 034; 225	024; 034; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1025	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4883	Kvantitatívne stanovenie antigénu vírusov pomocou imunoprecipitácie s uvedením druhu vyšetrenia	520	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1026	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4884	Spracovanie vyšetreného materiálu pred pokusom o izoláciu vírusov, riketsií, chlamýdií a mykoplaziem na bunkových kultúrach, kuracích zárodkoch, pokusných zvieratách a pred priamym dôkazom antigénu v klinickom materiáli vrátane	400	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	3	0	0	0	všetky odbornosti	
1027	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4885	Priamy dôkaz vírusov, riketsií alebo chlamýdií v elektrónovom mikroskope	1 600	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1028	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4886	Identifikácia vírusov imunoelektrónovou mikroskopiou, za každý typ séra	2 000	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1029	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4887	Pokus o izoláciu vírusov, riketsií alebo chlamýdií v bunkových kultúrach, za každý typ kultúry	800	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1030	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4888	Izolácia a rozmnožovanie vírusov, riketsií alebo chlamýdií vo vaječnom zárodku, každá potrebná pasáž	600	400	034; 225	034; 225; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1031	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4889	Typizácia vírusov, riketsií alebo chlamýdií v bunkových kultúrach alebo vo vaječnom zárodku, za každý typ séra	800	400	034; 225	034; 225; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1032	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4890	Určovanie množstva vírusov, riketsií alebo chlamýdií vo vzorke titráciou, za každý antigén	400	400	034; 225	034; 225; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	1	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1033	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4891	Anti-CMV IgG CMV kvantitatívny dôkaz protilátok triedy IgG metódou EIA	450	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	1	0	0	0	všetky odbornosti	
1034	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4891a	Anti-CMV IgM CMV kvantitatívny dôkaz protilátok triedy IgM metódou EIA	800	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	2	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1035	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4892	Anti-EBV IgG EBV stanovenie protilátok triedy IgG metódou IMA	1 200	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331; 323; 336	
1036	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4892a	Anti-EBV IgM EBV stanovenie protilátok triedy IgM metódou IMA	1 200	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331; 323; 336	
1037	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4892b	Anti-EBV IgA EBV stanovenie protilátok triedy IgA metódou IMA	1 200	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331; 323; 336	
1038	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4892c	Anti-EBNA	1 750	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 020; 025; 040; 031; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 140 145; 154; 163; 216; 331; 329; 323; 336	
1039	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4893	Anti-HSV IgG	1 100	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 040; 045; 051; 060; 067; 104; 114; 130; 140; 145; 156; 229; 312; 319; 322; 329; 331; 334; 336; 323	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1040	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4893a	Anti-HSV IgM	1 500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 040; 045; 051; 060; 067; 104; 114; 130; 140; 145; 156; 229; 312; 319; 322; 329; 331; 334; 336; 323	
1041	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4894	Anti-Morbili IgG	1 150	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 031; 051; 329; 331; 323	
1042	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4894a	Anti-Morbili IgM	1 300	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 051; 331; 323	
1043	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4895	Anti-Parotitis virus IgG	1 250	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 051; 331; 323	
1044	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4895a	Anti-Parotitis virus IgM	1 375	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 051; 331; 323	
1045	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4896	Anti-Rubeola virus IgG	1 350	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 031; 051; 331; 323; 329	
1046	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4896a	Anti-Rubeola virus IgM	1 850	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 031; 051; 331; 323; 329	
1047	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4897	Anti-Varicella virus IgG	1 250	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 019; 025; 031; 046; 060; 104; 156; 319; 322; 331; 323; 329	
1048	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4897a	Anti-Varicella virus IgM	1 375	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 019; 025; 031; 046; 060; 104; 156; 319; 322; 331; 323; 329	
1049	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4898	Anti -toxoplazmózy IgG Toxoplasma gondii stanovenie protilátok triedy IgG kvantitatívne IMA	1 500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 051; 060; 104; 114; 140; 145; 154; 329; 331; 323; 336	
1050	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4898a	Anti-Toxoplazmóza IgM Toxoplasma gondii stanovenie protilátok triedy IgM kvantitatívne IMA	1 900	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 051; 060; 104; 114; 140; 145; 154; 329; 331; 323; 336	
1051	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4898b	Anti-Toxoplazmóza IgAToxoplasma gondii stanovenie protilátok triedy IgA kvantitatívne IMA	2 000	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 051; 060; 104; 114; 140; 145; 154; 329; 331; 323; 336	
1052	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4899	Anti-Borelióza IgG	1 500	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 011; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 060; 104; 108; 114; 140; 145; 156; 329; 331; 323; 336	
1053	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4899a	Anti-Borelióza IgM	1 850	400	024; 034; 040; 225	024; 034; 040; 225; 262; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 011; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 060; 104; 108; 114; 140; 145; 156; 329; 331; 323; 336	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1054	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4899b	EBV stanovenie heterofilných protilátok Paul Bunnelovou reakciou	220	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 014; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329; 323	
1055	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4899c	EBV stanovenie heterofilných protilátok OCH test	220	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 014; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329; 323	
1056	IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA	14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	Médiá a diagnostické prípravky majú vyhovovať platným štandardným postupom a normám.	4899d	EBV stanovenie heterofilných protilátok IM test	220	400	034	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	2	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 014; 018; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 331; 329; 323	
1057	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4900	Histologické vyšetrenie jedného materiálu (1 bloček, najviac 3 rezy)	900	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 331; 336	
1058	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4902	Histologické vyšetrenie jedného materiálu nákladnou technikou prípravou (2 – 8 bločkov, najviac 24 rezov)	1 350	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 331; 336	
1059	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4905	Histologické vyšetrenie jedného materiálu s využitím špeciálnej farbice metódy alebo interferenčnej alebo polarizačnej mikroskopie vrátane dôkazu	1 100	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 331; 336	
1060	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4906	Okamžité histologické vyšetrenie jedného materiálu počas jednej operácie (rýchly rez)	1 400	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	009; 010; 012; 014; 018; 019; 048; 106; 107; 109; 114; 154; 216; 222; 229; 319; 322	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1061	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej histologickej štruktúry) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4907	Histologické vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnej histochemickej metódy na dôkaz glycidov, bielkovín, lipidov	1 000	400	029; 188; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 331; 336	
1062	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4908	Histochemický dôkaz lipidov vrátane extrakčných metód	550	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	010; 012; 018; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1063	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4909	Histologické vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnych farbiacich metód v neurohistológii	1 000	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	010; 012; 018; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1064	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4910	Histologické vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnych impregnačných metód	1 200	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	010; 012; 018; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1065	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4911	Histologické vyšetrenie jedného materiálu po zaliatí do plastu na použitie špecifickej technickej metódy (napríklad polotenkové rezy, elektrónová mikroskopia, vyšetrenie kostí bez odvápnenia)	2 700	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1066	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4911a	Kompletné a nákladné spracovanie jedného materiálu (ultratenké rezy) pre elektrónovú mikroskopiu so záverečnou diagnózou	4 500	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1067	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4912	Histologické vyšetrenie cytologického materiálu po zaliatí do plastu pre metódy elektrónovej mikroskopie	3 150	400	029; 225	029; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1068	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4913	Použitie iných špeciálnych technických metód v elektrónovej mikroskopii	4 000	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1069	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4914	Enzymohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz hydroláz	1 600	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1070	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4915	Enzymohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz esteráz karboxylových kyselín. Výkon pod kódom 4915 sa pri vyšetrení tohto istého materiálu môže vykázať len tri razy.	1 500	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1071	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4916	Enzymohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz disacharidáz	1 800	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1072	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4917	Enzymohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz dehydrogenáz a tetrazolium reduktáz	2 700	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1073	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4918	Príplatok k výkonom v časti S I. na odber a prípravu vzorky na imunohistologické, enzymohistochemické a elektrónovomikroskopické vyšetrenie	650	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	001; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 336	
1074	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4919	Príplatok k výkonom v časti S I. na excidovanie a prípravu histologického materiálu na strojové spracovania vrátane opisu	350	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 009; 010; 011; 012; 019; 014; 015; 016; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 331; 336	
1075	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4919a	Histologické vyšetrenie jedného materiálu využitím imuno- alebo enzymohistochemickej metódy	1 700	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	010; 012; 018; 019; 028; 029; 048; 062; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 319; 322	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžička	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1076	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4919b	Histologické vyšetrenie jedného materiálu využitím imunologickej alebo histochemickej metódy – v cene substrátu 5- až 20-tisíc	3 050	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	001; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 336	
1077	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4920	Príplatok k výkonom v časti S I. na následné makroskopické vyšetrenie, preparácia a opis operačných preparátov (napríklad gastrektómia, hemikolektómia)	500	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	001; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 336	
1078	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4921	Príplatok k výkonu v časti S I. na prípravu kostného tkaniva na histologické vyšetrenie dekalifikáciou	360	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	5	0	0	0	0	0	001; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 336	
1079	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4922	Imunofluorescenčné vyšetrenie jedného rezu použitím FITC techniky na parafinovom reze	1 500	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1080	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4923	Imunofluorescenčné vyšetrenie jedného rezu použitím FITC techniky na kryoreze	1 600	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	lyžec	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1081	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4924	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu PAP technikou na parafinovom preparáte	1 500	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	001; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 336	
1082	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4925	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu PAP technikou na kryopreparáte	1 600	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1083	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4926	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu použitím metódy avidín-biotín alebo streptavidín-biotín na parafinovom preparáte	1 600	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	001; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 336	
1084	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4927	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu použitím metódy avidín-biotín alebo streptavidín-biotín na kryopreparáte	1 800	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 062; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1085	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4928	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu pomocou rôzne značených sekundárnych protilátok na parafinovom preparáte	1 600	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 062; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenie	pohlavie	deň	týždeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka
1086	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4929	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu pomocou rôzne značených sekundárnych protilátok na kryopreparáte	1 800	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 062; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1087	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4930	Imunohistochemický dôkaz lektínov nepriamou technikou na jednom preparáte	1 500	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 062; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1088	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	I. HISTOLÓGIA	Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa označujú ďalej ako materiál. Histologické vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.	4931	Konzultačné vyšetrenie zaslaného histologického preparátu na špecializovanom pracovisku – zhodnotenie patológom	1 800	400	029	029; 133	bez vekového obmedzenia	M;Z	1	0	0	0	0	0	001; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 019; 028; 029; 037; 048; 049; 070; 106; 107; 108; 109; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 336	
1088	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	II. CYTOLÓGIA	Materiál predstavujú izolované bunky alebo malé skupiny buniek získané sterom alebo sedimentáciou rôznych výlučkov a výpotkov, získané aj punkciou vykonanou tenkou ihlou.	4950	Cytologické vyšetrenie fixovaného a špeciálne zafarbeného materiálu na určovanie párového cyklu	140	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	
1090	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	II. CYTOLÓGIA	Materiál predstavujú izolované bunky alebo malé skupiny buniek získané sterom alebo sedimentáciou rôznych výlučkov a výpotkov, získané aj punkciou vykonanou tenkou ihlou.	4951	Cytologické vyšetrenie materiálu z portia alebo krčka maternice na diagnostiku rakoviny. Pri výkone pod kódom 4951 sa výkon pod kódom 4950 pri vyšetrení na tom istom materiáli nezapočítava.	170	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	Pri výkone pod kódom 4951 sa výkon pod kódom 4950 pri vyšetrení na tom istom materiáli nezapočítava.
1091	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	II. CYTOLÓGIA	Materiál predstavujú izolované bunky alebo malé skupiny buniek získané sterom alebo sedimentáciou rôznych výlučkov a výpotkov, získané aj punkciou vykonanou tenkou ihlou.	4952	Cytologické vyšetrenie vzorky v cytobloku	700	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	
1092	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	II. CYTOLÓGIA	Materiál predstavujú izolované bunky alebo malé skupiny buniek získané sterom alebo sedimentáciou rôznych výlučkov a výpotkov, získané aj punkciou vykonanou tenkou ihlou.	4953	Cytologické vyšetrenie dodaného exfoliatívneho materiálu farbeného v náteroch na skle	800	400	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	2	0	0	0	0	0	všetky odbornosti	

p.č.	Oblasť	Skupina	Podskupina	kód výkonu	názov výkonu	BODY	TYP STAR	Odbornosť laboratória	Odbornosť lekára	vekové obmedzenia	pohlavie	deň	lyžedeň	mesiac	štvrtok	rok	1x za život	Indikujúci lekár	poznámka	
1103	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4977	Analýza chromozómov buniek kostnej drene, leukemickej periférnej krvi, lymfatických uzlín, výpotkov alebo nádorov konvenčnou metódou vrátane kultivácie alebo dlhodobej subkultivácie. Priame spracovanie dvoch vzoriek alebo založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia suspenzie 24 až 120 hodín. Kultivácia 5 až 21 dní vrátane výmeny média. Zhotovenie a konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie obrazovej dokumentácie. Za každé vyšetrenie	7 500	400	062	062; 239	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	001; 019; 031; 062; 329	
1104	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4978	Použitie metód diferenciačného farbenia chromozómov vrátane potrebnej fotodokumentácie, dodatok k výkonom pod kódmi 4972, 4975, 4976 a 4977. Zafarbenie preparátov metódami diferenciačného farbenia chromozómov, napríklad: C prúžkovanie, G prúžkovanie, R prúžkovanie, Q prúžkovanie, T prúžkovanie, NOR farbenie, HRT metodika, FRA X metodika. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie obrazovej dokumentácie. Za každú metódu.	2 600	400	062	062; 239	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	001; 019; 031; 062; 329	
1105	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4979	Identifikácia mutácií príónového génu pomocou sekvestrácie DNA – jeden sekvenčný beh	3 500	400	062	062; 239	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	062	
1106	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4980	Stanovenie koloniformných jednotiek (CFU). Založenie troch kultúr, kultivácia sedem dní, fixácia kultúr, zhodnotenie celej plochy všetkých troch kultúr priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie mikrofotografií. Kalkulácia výsledku	3 500	400	031; 188; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	031; 329	
1107	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4980a	Kultivácia krvotvorných buniek tvoriacich kolónie – kontrola kvality štepu	2 000	400	031; 188; 225	031; 225; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	019; 031; 329	
1108	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4981	Izolácia a uchovávanie DNA spektrofotometrom. Stanovenie čistoty a koncentrácie – 1 vzorka	1 900	400	031; 062	031; 062; 239; 259	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 004; 007; 009; 012; 016; 029; 031; 040; 048; 051; 062; 063; 104; 109; 140; 154; 156; 163; 329; 331	
1109	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4982	Izolácia RNA, prepis do cDNA pomocou reverznej transkriptázy a primerov, dlhodobé uchovávanie vzorky. Za každú vzorku	2 000	400	062; 225	062; 225; 239	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	001; 004; 019; 031; 062; 104; 329	
1110	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4984	Štiepenie izolovanej DNA (Southern Blot) jedným reštrikčným enzýmom vrátane elektroforetického monitorovania výsledku štiepenia, za každú vzorku a každý reštrikčný enzým	900	400	062; 225	062; 225; 239	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	031; 062; 329	
1111	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4986	Molekulová hybridizácia značkovými sondami (autorádiografiou alebo nerádioaktívnymi metódami) a kvalitatívne vyhodnotenie: príprava a značkovanie sondy, denaturácia a neutralizácia DNA prenos Southernovou metódou, membránová hybridizácia a vizualizácia v prípade potreby zhotovenie fotografií, vyhodnotenie elektroforetogramu, za jednu sondu	3 500	400	062; 225	062; 225; 239	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	031; 062; 329	
1112	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4986a	Fluorescenčná in situ hybridizácia (FISH). Príprava preparátu a kontrola kvality pomocou fázového kontrastu, denaturácia chromozómovej DNA a fluorescenčne značenej DNA sondy, založenie hybridizácie a inkubácia v termostate, odmyvanie hybridov, farbenie preparátu, kvantitatívne a kvalitatívne hodnotenie vo fluorescenčnom mikroskope s použitím špecifických filtrov pomocou obrazovej analýzy, vyhodnotenie a interpretácia výsledku, za jednu sondu	1 600	400	062; 225	062; 225; 239	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	001; 019; 031; 062; 329	
1113	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4987	Kvantitatívne vyhodnotenie, dodatok k výkonu pod kódom 4986	250	400	062; 225	062; 225; 239	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	031; 062; 329	
1114	S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, GENETIKA	III. GENETIKA	-	4990	PCR reakcia s jedným párom primerov, monitorovanie produktu, vyhodnotenie nálezu a interpretácia výsledku.	2 500	400	034; 062; 225	034; 062; 225; 239; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z	0	0	0	0	0	0	0	001; 002; 003; 007; 008; 009; 019; 031; 040; 045; 048; 060; 062; 140; 145; 153; 154; 156; 216; 329; 331	

legenda	popis
BODY	počet bodov podľa vestníka MZ SR
TYP_STAR	typ starostlivosti
Odbornosť laboratória	odbornosť pracovísk v ktorých sa môže daný výkon robiť
Odbornosť lekára	odbornosti zdravotníckych pracovníkov, ktorí môžu daný výkon vykonať
vekové obmedzenie	vekové obmedzenie pre vyšetrenie výkonu u poistenca
frekvencia za	počet vykázania výkonu za obdobie
Indikujúci lekár	kód odbornosti indikujúceho lekára, ktorý dané vyšetrenie indikuje
poznámka	upozornenie na zvláštne obmedzenia

zadat' kód		vyhľadany' názov odbornosti lekára
001	vnútorné lekárstvo	
	zoznam	
kód	názov odbornosti lekára	
001	vnútorné lekárstvo	
002	infektológia	
003	pneumológia a ftizeológia	
004	neuroológia	
005	psychiatria	
006	pracovné lekárstvo	
007	pediatria	
008	všeobecná zdravotná starostlivosť o deti a dorast	
009	gynekológia a pôrodnictvo(+JZS)	
010	chirurgia (+JZS)	
011	ortopédia (+JZS)	
012	urológia (+JZS)	
013	úrazová chirurgia (+JZS)	
014	otorinolaryngológia (+JZS)	
015	oftalmológia (+JZS)	
016	stomatológia (+JZS)	
017	pediatrická gynekológia	
018	dermatovenerológia	
019	klinická onkológia	
020	všeobecné lekárstvo	
022	dorastové lekárstvo	
023	rádiológia (+JZS)	
024	klinická biochémia	
025	anestéziológia a intenzívna medicína	
026	telovýchovné lekárstvo	
027	fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	
028	súdne lekárstvo	
029	patologická anatómia	
031	hematológia a transfuziológia	
032	urgentná medicína	
034	klinická mikrobiológia	
037	neurochirurgia	
038	plastická chirurgia(+JZS)	
039	ortopedická protetika	
040	Klinická imunológia,detská klinická imunológia a alergológia	
043	radičná onkológia	
044	foniatria	
045	reumatológia	
046	algeziológia	
047	nukleárna medicína	
048	gastroenterológia (+JZS)	
049	kardiológia	
050	diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	
051	neonatólogia	
052	hygiena detí a mládeže	
053	čelustná ortopédia	
054	paradontológia	
055	stomatologická protetika	
056	angiológia	
057	hygiena životného prostredia	
058	hygiena výživy	
059	epidemiológia	
060	geriatria	
061	medicínska informatika a bioštatistika	
062	lekárska genetika	
063	nefrológia	
064	endokrinológia	
065	klinická farmakológia	
067	gynekologická sexuológia	
068	cievna chirurgia	

069	kardiochirurgia
070	maxilofaciálna chirurgia (+JZS)
072	korektívna dermatológia
073	medicína drogových závislostí
074	gerontopsychiatria
075	audiológia
076	letecké lekárstvo
079	onkológia v otorinolaryngológii
098	JIS - geriatrická
100	posudkové lekárstvo
101	medicínska informatika
102	ochrana zdravia pred ionizujúcim žiarením
104	pediatrická neurológia
105	detská psychiatria
106	hrudníková chirurgia
107	detská chirurgia
108	pediatrická ortopédia
109	pediatrická urológia
110	klinická bakteriológia
111	klinická parazitológia
112	klinická virológia
113	Mikrobiológia životného prostredia
114	pediatrická otorinolaryngológia
115	detské zubné lekárstvo
116	detská dermatovenerológia
119	diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro
122	technológia rádiofarmák
125	farmakológia a toxikológia liečiv
129	inštrumentovanie na operačnej sále
130	materno-fetálna medicína
131	výchova k zdraviu
133	vyšetrovacie metódy v patológii a súdnom lekárstve
134	výdajňa zdravotníckych pomôcok (v rámci lekárne)
135	ergoterapia, liečba prácou
136	liečebná telesná výchova
140	pediatrická imunológia a alergiológia
141	klinická logopédia
142	špeciálna pedagogika
143	liečebná pedagogika
144	klinická psychológia
145	pediatrická reumatológia
146	klinická fyzika
149	rádiofyzika
153	pediatrická endokrinológia
154	pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa
155	pediatrická kardiológia
156	pediatrická pneumológia a ftizeológia
160	verejná lekáreň
161	sestra
163	pediatrická nefrológia
166	fyziológia a psychológia práce
167	klinická a populačná pediatria
168	klinická genetika
169	klinická imunológia, alergiológia a antiinfekčná imunológia
170	zubná technika
173	masáž
174	LSPP pre dospelých - ambulantná
175	LSPP pre dospelých - výjazdová
176	LSPP pre deti - ambulantná
177	LSPP pre deti - výjazdová
178	LSPP stomatologická pre dospelých
179	rýchla lekárska pomoc
180	rýchla zdravotnícka pomoc (bez lekára)
181	letecká záchranná zdravotná služba
183	doprava poistencov
184	centrálny príjem
185	centrálne operačné sály

186	centrálna sterilizácia
187	funkčná diagnostika
188	univerzálna tkanivová banka (orgánová banka)
189	kožná banka
190	očná banka
191	popáleninové
192	doliečovacie
193	ošetrovateľstvo
194	novorodenecké posteľe
196	JIS-jednotka intenzívnej starostlivosti - interná
197	JIS kardiologická
198	JIS metabolická
199	JIS pediatrická
200	JIS pneumologická a ftizeologická
201	JIS neurologická
202	JIS chirurgická
203	JIRS-jednotka intenzívnej a resusc. starostlivosti len pre deti
204	diabetická noha
205	dlhodobó chorých
206	chirurgia ruky
207	transplantačné
208	dialyzačné
209	klinická hematológia
210	SVLZ v odbore spoločné vyšetřovacie a liečebné zložky, pokiaľ nie sú, ako je ďalej uvedené, podrobne
211	ženská poradňa
212	sonografia (ak je samostatné pracovisko)
213	biobanka
214	referenčné laboratórium
215	mikrochirurgia oka
216	hepatológia
217	LSPP detská stomatologická
218	nemocničná krvná banka
219	detská onkológia
220	poruchy metabolizmu
221	invazívna diagnostika a intervenčná liečba v kardiológii a angiológii
222	gastroenterologická chirurgia(+JZS)
223	neuropsychiatria
224	inštrumentovanie v operačnej sále v gynekológii a pôrodníctve
225	laboratórna medicína
226	tropická medicína
227	verejné zdravotníctvo
228	magnetická rezonancia (ak je samostatné pracovisko)
229	onkológia v gynekológii
230	mykológia
231	psychosomatická a behaviorálna medicína
232	osteodenzitometria (ak je samostatné pracovisko)
233	termografické vyšetřovacie metódy
234	invazívna katéťrová diagnostika a liečba porúch srdcového rytmu a implantácia kardiostimulátorov
235	zásahové stredisko záchranej zdravotnej služby
238	mobilná intenzívna jednotka
240	ošetrovateľstvo v zdraví pri práci
241	psychoterapia
242	revízne ošetrovateľstvo
243	operačné stredisko záchranej zdravotnej služby
244	intenzívna ošetrovateľská starostlivosť o dospelých
245	intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii
246	intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v neonatológii
247	ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve
248	ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov
249	ošetrovateľská starostlivosť v odboroch vnútorného lekárstva
250	ošetrovateľská starostlivosť v odboroch chirurgie
251	ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii
252	ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii
253	ošetrovateľská starostlivosť v komunite
254	ošetrovateľská starostlivosť v onkológii
255	špecializovaná urgentná starostlivosť
256	intenzívna starostlivosť v gynekológii a pôrodníctve

257	invazívna katérová diagnostika a liečba porúch srdcového rytmu a implantácia kardiostimulátorov
258	špeciálne laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
259	v odbore vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii
260	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v mikrobiológii a biológii životného prostredia
261	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v klinickej cytológii
262	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii
263	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v toxikológii a farmakológii
265	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v ochrane zdravia pred ionizujúcim žiarením
266	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v genetike
267	SVLZ v odbore farmaceutická kontrola
268	SVLZ v odbore laboratórne metódy v toxikológii liekov a xenobiôtik
271	mamológia
272	liečebná výživa (klinická výživa)
273	fyzioterapia porúch psychomotorického vývoja
274	fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému
275	fyzioterapia porúch CNS
276	fyzioterapia v športe a telovýchove
277	ergonomika a rehabilitačné inžinierstvo
278	arytmia a koronárna jednotka
279	echokardiografia a ultrazvukové vyšetrenie cievneho systému
282	fyzioterapia psychosomatických a civilizačných ochorení
283	sociálna práca v zdravotníctve
285	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v lekárskej genetike
286	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v preventívnom pracovnom lekárstve a toxikológii
288	fyzioterapia respiračných ochorení
289	reprodukčná medicína
290	mikrochirurgia v otorinolaryngológii
291	liečebná rehabilit. a fyzioterapia porúch vybraných systémov
292	výskum v gynekologicko - pôrodnickom ošetrovatel'stve
293	výskum v ošetrovatel'stve
294	SVaLZ v odbore vyšetrovacie metódy v histopatológii
295	poradenská psychológia
296	pracovná a organizačná psychológia
297	školská psychológia
298	zdravie pri práci
299	akupunktúra
302	andrológia
303	abdominálna ultrasonografia u dospelých
312	gynekologická urológia
319	onkológia v chirurgii
322	onkológia v urológii
323	pediatrická anestéziológia
324	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v klinickej biochémi
325	anestéziológia a intenzívna starostlivosť
329	pediatrická hematológia a onkológia
331	pediatrická infektológia
332	pediatrická intenzívna medicína
334	paliatívna medicína
335	rehabilitácia v detskom veku
336	pediatrická oftalmológia
337	rehabilitácia v gynekológii
339	rehabilitácia v pôrodníctve
340	sexuológia
341	pediatrická urgentná medicína
342	detská hematológia a transfúziológia
343	špeciálna rádiológia
344	mikrobiológia a biológia životného prostredia
345	dentoalveolárna chirurgia
346	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v klinickej imunológii a alergológii
347	choroby sliznic ústnej dutiny
348	implantológia
349	SVLZ v odbore vyšetrovacie metódy v kardiológii
350	onkológia vo vnútornom lekárstve
351	perfúziológia
352	psychiatria pre dospelých
353	zdravotnícka ekológia
355	ošetrovatel'ská starostlivosť

356	revízne lekárstvo
357	intenzívna starostlivosť v pediatrii
358	mukogingiválna chirurgia
361	revízne zubné lekárstvo
363	klinické skúšanie produktov a liekov
364	príprava cytostatik
365	ošetrovateľská starostlivosť o dospelých
366	preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia
367	psychiatrická sexuológia
368	ošetrovateľská starostlivosť v detskej psychiatrii
369	stomatologická starostlivosť
370	sociálna služba
371	revízne lekárstvo
373	psychosomatické a behaviorálne ošetrovateľstvo
377	služby zdravia pri práci
378	fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému
393	pediatrická rádiológia
490	organizácia vojenského zdravotníctva
520	osteológia
525	klinická psychofyziológia (neurofeedback a biofeedback)
527	diagnostika a liečba chorôb uropoetického systému v pediatrii
529	spirometria
530	terapeutické monitorovanie liečiv
531	tropické lekárstvo
532	ultrazvuk v ortopédii
533	ultrazvukové vyšetrovacie metódy
534	ultrazvukové vyšetrovacie metódy v pôrodníctve
535	urogenitálna rádiológia
536	reumoortopédia
537	rehabilitačné metódy
539	preventívna závodná zdravotná služba
541	nové rehabilitačné metódy
542	neurorehabilitácia
543	neurorádiológia
544	primárna starostlivosť o deti a dorast
545	neurologická onkológia
546	neurogeriatria
547	muskuloskeletálna rádiológia
548	manuálna terapia
549	laserové techniky
550	chemoterapia
552	závodné zdravotné služby
553	gynekologická imunológia
556	kardiovaskulárna rádiológia
557	audiometria
558	endoskopické vyšetrovacie metódy (ak je samostat. pracovisko)
559	funkčné vyšetrovacie metódy
560	invazívne a intervenčné diagnostické a terapeutické postupy
561	kalmizácia
562	kardiologické vyšetrovacie metódy
563	organizácia a riadenie starostlivosti o zdravotnícke pomôcky
564	organizácia a techniky v tkanivových bankách
565	ošetrovateľská starostlivosť o diabetikov
566	ošetrovateľská starostlivosť v multikultúrnych komunitách
567	ošetrovateľská starostlivosť v primárnej starostlivosti
568	starostlivosť o drogov závislých
569	vyšetrovacie metódy v klinickej neurofyziológii a neurodiagnostike
570	plánované rodičovstvo a antikoncepcia
571	psychofyzická príprava na pôrod
572	kardiologické a funkčné vyšetrovacie metódy
574	digitálna substrakčná angiografia - DSA
575	mamografia (ak je samostatné pracovisko)
576	počítačová tomografia (ako samostatné pracovisko)
577	afaziológia
578	drogové závislosti (liečba drogových závislostí)
579	endoskopia uropoetického systému
580	dopravná psychológia

581	SVLZ v odbore rehabilitačné metódy ? mobilizačné techniky
582	SVLZ v odbore rehabilitačné metódy ? reflexná terapia podľa Dr. Vojtu
583	SVLZ v odbore rehabilitačné metódy ? techniky liečby lymfedému
584	audioprotetika (ýdajňa a servis audio-protetických zdravot. Pomôcok)
585	diagnostická a intervenčná ezofagoduodenoskopia
586	diagnostická a intervenčná kolonoskopia
587	diagnostika a liečba imunopatologických stavov v gynekológii
588	endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia
590	SVLZ v odbore chemoterapia infekčných chorôb
591	chemoterapia nádorov
592	intenzívna starostlivosť vo vnútornom lekárstve
593	intervenčná rádiológia
594	intervenčná ultrasonografia v urológii
595	mamodiagnostika v gynekológii
596	mamodiagnostika v rádiológii
597	endoskopia respiračného systému
598	klinické skúšanie liekov
599	spondylochirurgia
601	JIS onkologická
602	JIS infekčná
603	JIS spondylochirurgická
604	JIS otorinolaryngologická
605	JIS (centrálna)
609	JIS gynekologická
610	ADOS, ošetrovatel'stvo
611	JIS ortopedická
612	JIS urologická
613	JIS úrazová
620	hospic
625	JIS (centrálna)
626	JIS kardiochirurgická
630	mobilný hospic
631	JIS hematologická
637	JIS neurochirurgická
650	prevoz biologického materiálu
668	JIS cievnej chirurgie
670	JIS maxilofaciálna chirurgia
685	Fyzioterapia
691	JIS popáleninová
700	biomedicínsky výskum - všeobecne
705	invazívna katéetrová diagnostika a liečba porúch srdcového rytmu
706	JIS hrudníková chirurgia
707	JISN /jednotka intenzívnej starostlivosti o novorodencov /
708	JVSN /jednotka vysokošpecializovanej starostlivosti o novorodencov /
709	JIS psychiatrická
711	echokardiografia
712	ultrazvukové vyšetrenie cievneho systému
770	vaňové a bazénové kúpele
771	vodoliečba
772	elektroliečba
773	teploliečba
774	inhalačná liečba
775	svetloliečba
776	podávanie podkožných plynových injekcií
777	podávanie klasických masáží
778	individuálna rehabilitácia
779	trakčná liečba
804	ošetrovatel'stvo
805	diplomovaná všeobecná sestra
806	pôrodná asistancia
807	diplomovaná pôrodná asistentka
818	masér
824	očná optika
827	rehabilitácia
844	fyzioterapia
846	diplomovaný fyzioterapeut
859	klinické ošetrovatel'stvo a rehabilitácie

867	ošetrovateľstvo a rehabilitácia
868	diplomovaná detská sestra
869	všeobecná sestra
870	diplomovaná psychiatrická sestra
871	diplomovaná operačná sestra
872	diplomovaná kozmetologická sestra
874	diplomovaná ženská sestra
875	detská sestra
876	psychiatrická sestra
878	ženská sestra
879	zubná sestra
937	laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve
995	výdajňa a servis ortopedicko-protetických zdravot. pomôcok
996	výdajňa a servis audio-protetických zdravot. pomôcok
997	vlásenkárstvo ? výroba parochní v zdravotníctve