

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia					Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok			2 roky
4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komôrkovým spôsobom)	3588	Počet leukocytov	50	všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komôrkovým spôsobom)	3589	Počet trombocytov	50	všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komôrkovým spôsobom)	3589a	Manuálne počítanie trombocytov	100	všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komôrkovým spôsobom)	3590	Stanovenie hematokritu centrifugáciou	100	001; 007; 008; 010; 011; 020; 025; 031; 049; 060; 069; 108; 329; 323	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA - stanovenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komôrkovým spôsobom)	3592	Stanovenie sedimentačnej rýchlosti krviniek	50	všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 045; 145; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3600	Mikroskopické vyšetrenie natívneho preparátu po jednoduchovej príprave, prípadne fázovým kontrastom alebo v tmavom poli	95	Všetky odbornosti	024; 029; 031; 034; 040; 062; 188; 225; 259; 346	024; 029; 031; 034; 040; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 266; 269; 285; 313; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3601	Orientačné mikroskopické vyšetrenie po jednoduchom farbení	50	Všetky odbornosti	024; 029; 031; 034; 040; 062; 188; 225; 259; 346	024; 029; 031; 034; 040; 062; 133; 225; 239; 258; 259; 262; 266; 269; 285; 313; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	3						9980 (pre 009)	
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3602	Počet retikulocytov, prípadne hemoglobínu - H	80	všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3603	Počet eozinofilov	95	všetky odbornosti	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3604	Počet bazofilne bodkovaných erythrocytov	95	006; 031; 329	031; 218; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3605	Dôkaz malárie, prípadne iných parazitov	150	002; 031; 226; 329; 331	031; 034; 225; 259	031; 034; 225; 258; 259; 262; 313; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3606	Dôkaz fetálneho hemoglobínu v erythrocytoch (Kleinhausova metóda)	120	007; 009; 031; 051; 329	031; 218; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3607	Dôkaz Heinzových teliesok	100	007; 009; 031; 329	031; 218; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3608	Dôkaz kosáčikovitých erythrocytov	80	007; 009; 031; 329	031; 218; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3609	Vyšetrenie náteru na sférocyty a schistocyty	80	007; 009; 031; 063; 329	031; 218; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3610	Vyšetrenie náteru na siderocyty	90	007; 009; 031; 329	031; 218; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3611	Analýza morfológie erytrocytov v periférnej krvi	100	007; 009; 031; 329	031; 218; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3612a	Počítanie bunečnatosti kostnej drene	600	001; 007; 019; 031; 060; 329	031; 218; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3613	Mikroskopické diferencovanie a posúdenie všetkých buniek krvného náteru	95	Všetky odbornosti	031; 218; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3614	Mikroskopické stanovenie Priceovej - Jonesovej krivky	120	Všetky odbornosti	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3615	Kostná dreň	360	001; 007; 019; 031; 043; 060; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3616	Frakcie krvi	160	001; 003; 007; 008; 019; 020; 031; 045; 060; 140; 145; 156; 329	031; 218; 225	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3617	Exudáty	160	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	024; 031; 188; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3619	Štandardné mikroskopické vyšetrenie likvoru na morfológické súčasti komôrkovou metódou	80	001; 002; 003; 004; 007; 010; 019; 025; 029; 031; 032; 037; 049; 051; 069; 104; 107; 155; 156; 323; 329; 332; 341; 331	024; 029; 031; 034; 225; 259	024; 029; 031; 034; 133; 225; 258; 259; 262; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3620	Kvantitatívne vyšetrenie morfológických súčastí v zbieranom moči komôrkovým počítaním elementov (Addis, Hamburger)	120	všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3621	Mikroskopické diferencovanie a posúdenie všetkých súčastí farbeného náteru likvoru (prípadne cytologické vyšetrenie exsudátu)	120	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	024; 029; 031; 034; 225; 259	024; 029; 031; 034; 133; 225; 258; 259; 262; 269; 313; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3622	Zhodnotenie morfológických a cytochemických vyšetrení vrátane dokumentácie	100	všetky odbornosti	024; 029; 031; 034; 040; 225; 259; 346	024; 029; 031; 034; 040; 133; 225; 258; 259; 262; 269; 313; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							9980 (pre 009)	
1. MIKROSKOPICKÉ 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	001; 002; 003; 006; 007; 008; 014; 018; 020; 025; 032; 048; 060; 114; 154; 156; 216; 341; 332; 323	034; 225	034; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z		7							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3624	Makroskopická identifikácia húb vykonávaná osobou s vysokoškolským vzdelaním	450	001; 002; 003; 006; 007; 008; 014; 018; 020; 025; 032; 048; 060; 114; 154; 156; 216; 331; 341; 332; 323	034; 225	034; 225; 262; 324	bez vekového obmedzenia	M;Z		5							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3861c	Tkanivový tromboplastínový inhibičný test (TTI)	500	001; 010; 031; 060; 329	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3861d	Antifosfolipidové protilátky - Antikardiolipínové protilátky - antibeta2-glykoprotein I (Anti-beta2-GPI)	500	001; 003; 004; 007; 009; 018; 019; 020; 031; 040; 045; 049; 060; 104; 140; 156; 289; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3861e	Kaolínový čas	200	031; 216; 329	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3861f	Neutralizácia hexagonálnou štruktúrou fosfolipidov	600	019; 025; 031; 045; 104; 323; 329; 332	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3861g	Doštičkový neutralizačný test (PNP)	500	031; 329	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3862	Reptilázový, batroxoblnový taipanový, ekarin-textarinový test	380	031; 329	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3863	Cirkulujúce antikoagulans	280	001; 009; 019; 031; 040; 060; 140; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3864	Výšetrenie von Willebrandtovho faktora - Ristocetin kofaktorová aktivita	1,000	001; 007; 008; 009; 010; 011; 014; 031; 040; 108; 114; 140; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3864a	Výšetrenie von Willebrandtovho faktora - antigén	1,000	001; 007; 008; 009; 010; 011; 014; 031; 040; 108; 114; 140; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3864b	vWF CBA (kolagén viažúci antigén)	1,200	007; 031; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRAŽANLIVOSTI)	3864c	Multiméry von Willebrandtovho faktora	800	007; 031; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3880	C-reaktívny proteín (CRP)	210	všetky odbornosti	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3881	Reumatoidný faktor	210	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; 323; 329; 331; 332; 341	024; 040; 225; 346	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z				4					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3882	ASLO	210	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; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3883	IgM-skriningová reakcia	210	040; 140; 346	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3884	Infekčná mononukleóza	210	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3885	Dôkaz tehotenstva	300	009; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	Z			1					
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3886	Dôkaz myoglobínu	60	001; 007; 019; 025; 026; 043; 049; 060; 323	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3887	Dôkaz mikroalbuminúrie	60	001; 007; 012; 019; 031; 043; 050; 060; 063; 153; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3888	Dôkaz 1-mikroglobulinúrie	60	012; 063	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3891	Radiálna hemolýza a podobné vyšetrenia	60	040	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3892	Dôkaz fenylalanínu (Guthrieho test)	100	008	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3893	Kvalitatívny dôkaz protilátok proti bielkovinám kravského mlieka za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	240	001; 007; 008; 020; 031; 040; 048; 051; 060; 140; 154; 329	040; 225; 346	040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3894	Nepriamy imunofluorescenčný test	210	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 108; 114; 145; 154; 156; 323; 329; 331; 336	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	3895	Vírus neutralizačný test	900	002; 034; 331	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3900	Mikroskopické vyšetrenie stolice na tuky alebo vlákna	100	001; 007; 008; 019; 020; 043; 048; 050; 060; 153; 154; 156	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3901	Mikroskopické diferencovanie vrátane prípravy, v danom prípade farbenie vlasov, ich korieňov (trichogram), ako aj viaceré preparáty vrátane epilácie	120	018; 029	024; 034; 225	024; 034; 225; 262; 269; 313; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3902	Základné mikroskopické vyšetrenie preparátu z čistej kultúry v mikrobiológii (farbenie podľa Grama, Ziehl-Neelsena a pod.), za každé vyšetrenie s uvedením druhu vyšetrenia	100	všetky odbornosti	034; 188	034; 225; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3903	Diferenciálne mikroskopické vyšetrenie biologického materiálu v mikrobiológii (farbenie podľa Grama, Ziehla-Neelsena a pod.), za každé vyšetrenie uvedením druhu vyšetrenia	120	všetky odbornosti	034; 188	034; 225; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	3								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3904	Špeciálne mikroskopické vyšetrenie v mikrobiológii (napr. postriebrenie podľa Levaditího, imunofluorescencia) za každé vyšetrenie s uvedením druhu vyšetrenia	420	001; 002; 003; 004; 007; 010; 011; 012; 018; 025; 034; 048; 051; 104; 156; 331	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	3								
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	001; 007; 008; 019; 031; 048; 154; 329	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3906	Analýza náteru kostnej drene a iných punktátov farbených panopticky	200	001; 003; 007; 008; 010; 011; 019; 029; 031; 043; 045; 048; 108; 145; 154; 155; 156; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3910	Sudánová čerň B	190	019; 031; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3911	POX s alanínom	200	019; 031; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3912	PAS reakcia	200	019; 031; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3913	Alkalická fosfatáza (ALP)	200	všetky odbornosti	024; 031; 034; 225; 259	024; 031; 034; 259; 225; 258; 262; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3914	Naftol AS-D chlóracetát esteráza	200	019; 031; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3915	Dipeptidyl-peptidáza IV	200	050; 064; 153	024; 031; 034; 225; 259	024; 031; 034; 225; 259; 262; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3920	Alfa-naftylacetát esteráza s blokádou fluoridomsodným	240	019; 031; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3921	Alfa-naftylbutyrát esteráza s blokádou fluoridomsodným	240	019; 031; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3922	Kyslá fosfatáza	240	001; 007; 008; 012; 019; 020; 031; 060; 329	024; 031; 225; 259	024; 031; 258; 259; 225; 262; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA	3924	Porovnávací analýza náteru kostnej drene a iných punktátov vrátane dokumentácie	400	001; 003; 007; 008; 010; 011; 019; 031; 043; 045; 048; 108; 145; 154; 156; 329	031; 225; 259	031; 225; 258; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	3								
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	007; 048; 154	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4042	Fenoly	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4043	Pentachlórfenol	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4044	p-aminofenol	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4045	Dinitro-o-krezol	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4046	Kyanidy	250	001; 006; 007; 025; 028; 032; 125; 323	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4047	Merkapturány	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4048	Malonyldialdehyd	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4049	Metanol	250	001; 004; 006; 014; 025; 032; 104; 114; 125; 154; 216; 323	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4050	Trypsín	250	007; 048; 050; 154	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4051	Glukagón	250	007; 048; 050; 154	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4052	Peptidázy	250	007; 048; 050; 154	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4053	Glykozidázy	250	007; 048; 050; 062	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4054	Antimón	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4055	Dinitrotoluén	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4055a	Tioétery	250	006; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4057	Jedy (SPH)	200	001; 005; 006; 007; 008; 013; 025; 028; 032; 060; 073; 105; 125; 323; 332; 341	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4060	Celkové katecholamíny	350	001; 004; 005; 007; 008; 012; 019; 020; 047; 049; 060; 062; 063; 064; 104; 108; 153; 155; 319	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			3						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci liek	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4061	17-hydroxykortikosteroidy	350	001; 007; 008; 060; 062; 063; 064; 153	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4062	17-ketosteroidy	350	001; 007; 060; 062; 064; 153	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4063	11-hydroxykortikoidy	350	001; 007; 060; 062; 064; 153	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4064	Dehydrotestosterón	350	001; 005; 007; 012; 060; 062; 064; 153	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4065	Celkové estrogény	350	009; 062; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4066	Pregnandiol	350	009; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4067	Lutropín	350	009; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4068	Laktát	600	001; 002; 004; 007; 008; 010; 013; 020; 025; 049; 050; 051; 060; 062; 063; 069; 104; 154; 155; 163; 323; 331; 332	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	7								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4069	Amoniak	720	001; 002; 004; 005; 007; 008; 025; 048; 051; 060; 062; 104; 154; 216; 323; 331; 332	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4070	Fenylalanín	350	001; 007; 025; 051; 060; 062; 323	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4070a	Stanovenie fenylalanínu fluorometrickou doštičkovou metódou	1,200	001; 007; 025; 051; 060; 062; 323	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4070b	Skínogové vyšetrenie fenylalanínu, tyreoidu stimulujúceho hormónu a 17 hydroxyprogesterónu u novorodencov (dry blood spot)	1,750	001; 007; 008; 051; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z							1		
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4071	5-nukleotidáza	350	001; 007; 050; 060	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4072	Adenozindeamináza	350	001; 002; 003; 007; 008; 025; 040; 049; 050; 060; 062; 156; 323; 331	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4073	Kyselina vanilmandľová	420	001; 004; 007; 008; 019; 020; 025; 049; 060; 062; 063; 064; 104; 153; 163; 323	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4074	5-hydroxyindolyloctová kyselina	630	001; 004; 019; 007; 008; 020; 048; 049; 060; 063; 064; 104; 153; 163	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4075	Uroporfyríny	350	001; 004; 007; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4076	Koproporfyrín III	350	001; 004; 007; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4077	Porfobilinogén	350	001; 004; 007; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4078	Voľný protoporfyrín	350	001; 004; 007; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4079	Aminolevulová kyselina	350	001; 004; 007; 018; 031; 048; 049; 060; 104; 154; 155; 216; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4080	Sírany	350	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	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4081	Kyselina askorbová	350	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; 329; 336	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4082	Kyselina citrónová	350	001; 007; 012; 050; 060; 062; 063; 065; 109; 125; 163	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4083	Kyselina fenylpyrohroznová	350	001; 007; 008; 012; 050; 051; 060; 062; 063; 109; 163	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4084	Kyselina sialová	350	001; 007; 012; 019; 050; 060; 062; 063; 109; 163	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4085	Kyselina šťaveľová	600	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	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4086	Kyselina hipurová	600	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; 154; 155; 163; 323; 329; 336	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4087	Kyselina mandľová	350	006; 013; 025; 028; 073; 125; 323	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4090	Estriol	600	009; 062; 064; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4091	Estrón	600	009; 064; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4092	Pregnatríol	600	009; 064; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia					Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok			2 roky
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4109	Zlato	1,050	001; 007; 019; 043; 050; 060	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4110	Horčík	1,050	Všetky odbornosti	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4111	Zinok	1,050	001; 006; 007; 018; 031; 040; 050; 051; 060; 154; 216; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4112	Kadmium	1,050	001; 006; 007; 018; 031; 060; 216; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4113	Meď	1,050	001; 004; 005; 006; 007; 008; 015; 018; 019; 020; 031; 043; 048; 060; 104; 105; 154; 216; 329; 336	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4120	Hliník	1,220	Všetky odbornosti	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4121	Železo v moči	1,220	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; 323; 329; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4123	Meď v moči alebo v tkanive	1,220	001; 004; 005; 006; 007; 008; 015; 018; 019; 020; 031; 048; 060; 062; 104; 154; 216; 329; 336	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4124	Arzén	1,220	001; 006; 007; 060; 216	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4125	Chróm	1,220	001; 006; 007; 060; 216	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4126	Kadmium	1,220	001; 006; 007; 060; 216	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
3. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA	4127	Selén	1,220	001; 006; 007; 040; 060; 216	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4156	Hemoglobín	400	Všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4157	Glykovaný hemoglobín	400	001; 007; 025; 050; 060; 063; 153; 163; 323	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4158	Lipoproteíny	400	001; 007; 008; 020; 049; 060	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4159	FAST systém alebo podobná technika	300	Všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4160	Kvalitatívne vyhodnotenie (makro-, napríklad oligoklonálne imunoglobulíny v likvore)	400	001; 002; 004; 007; 011; 025; 031; 040; 045; 060; 063; 104; 108; 145; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4161	Elektroforetické delenie izoenzymov kvantitatívne vyhodnotenie	400	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; 228; 289; 312; 323; 329; 331; 332; 334; 336; 342	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4163	LD-izo	360	001; 002; 007; 008; 020; 031; 048; 050; 060; 153; 154; 216; 329; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4164	CK-izo	360	001; 002; 007; 008; 020; 048; 049; 050; 060; 153; 154; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4165	AST-izo	360	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4166	ALT-izo	360	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4167	ALP-izo	360	001; 002; 007; 008; 009; 011; 020; 045; 048; 050; 060; 108; 145; 153; 154; 216; 331; 520	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4168	GMT-izo	360	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 154; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4169	AMS-izo	360	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 153; 154; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4170	NAG-izo	360	001; 002; 007; 008; 020; 048; 050; 060; 154; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4173	LD-izo	600	001; 002; 007; 008; 020; 031; 048; 050; 060; 153; 154; 216; 329; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4174	CK-izo	600	001; 002; 007; 008; 020; 048; 049; 050; 060; 153; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4175	AST-izo	600	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4176	ALT-izo	600	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4177	ALP-izo	600	001; 002; 007; 008; 009; 011; 020; 045; 048; 050; 060; 064; 108; 145; 153; 216; 331; 520	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4178	GMT-izo	600	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 153; 154; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4179	AMS-izo	600	001; 002; 007; 008; 009; 020; 048; 050; 060; 153; 154; 216; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4180	NAG-izo	600	001; 007; 008; 020; 050; 060	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4184	Izofokusácia	900	001; 002; 004; 007; 014; 025; 040; 104; 114; 140; 323; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4185	Elektroforetické delenie bielkovín pomocou SDS alebo diskovej elektroforézy, PAG elektroforézy alebo elektrofokúsacie za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	400	001; 007; 008; 020; 031; 040; 048; 049; 060; 062; 063; 064; 140; 153; 154; 155; 163; 216; 329	024; 225	024; 225; 259; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4186	Elektroforetické delenie bielkovín pomocou SDS elektroforézy alebo podobnej metódy s následnou imunologickou reakciou za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	950	001; 007; 008; 020; 031; 040; 048; 049; 060; 062; 063; 064; 140; 153; 154; 155; 163; 216; 329	024; 225	024; 225; 259; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4187	Imunoblot (napr. Westernblot)	750	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	024; 031; 034; 040; 225; 259; 346	024; 031; 034; 040; 225; 259; 269; 324; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4188	Kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí elektroimunodifúziou (Laurell)	750	001; 002; 004; 007; 019; 031; 040; 060; 104; 140; 163; 329; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4189	Elektroforetické delenie bielkovín s následnou imunofixáciou (makro-)	500	001; 004; 006; 007; 008; 011; 019; 031; 040; 043; 045; 060; 063; 104; 108; 140; 145; 163; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4190	Imunoelektroforéza pri dysproteínemii najmenej s tromi antisérami	400	001; 007; 019; 031; 040; 043; 045; 060; 140; 145; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4191	Imunoelektroforéza pri paraproteinémii najmenej s piatimi antisérami	1,000	001; 007; 019; 031; 040; 043; 045; 060; 140; 145; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4192	Elektroforéza s imunofixáciou pri paraproteinémii najmenej s piatimi antisérami	1,500	Všetky odbornosti	024; 225	024; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			3						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4193	Dvojrozmerná imunoelektroforéza	1,000	018; 031; 040; 043; 045; 048; 140; 145; 154; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4194	Skríning autoprotilátok protismernou elektroforézou	300	018; 031; 040; 045; 048; 140; 145; 154; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4196	Stanovenie sérových a enzýmových znakov erytrocytov imunoelektroforézou	400	031; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4197	Kvantitatívne stanovenie faktora IX v krvi imunoelektroforézou	400	031; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4198	Kvantitatívne stanovenie Von Willebrandtovho faktora (koncentrácie) imunoelektroforetickou metódou F.VIII R: Rcof	800	001; 007; 008; 031; 040; 140; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4200	Anti-nRNP	200	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 040; 225; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4201	Anti-Sm	200	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 040; 225; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4202	Anti-Ro/SSA	200	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 040; 225; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4203	Anti-La/SSB	200	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 029; 040; 225; 346	024; 029; 040; 133; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4204	Anti-Sc 170	200	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 029; 040; 225; 346	024; 029; 040; 133; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4205	Anti-J 01	200	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 029; 040; 225; 346	024; 029; 040; 133; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4206	Anti-PCNA	200	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4210	nRNP	600	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4211	Anti-Sm	600	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 154; 145; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4212	Anti-Ro/SSA	600	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4213	Anti-La/SSB	600	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4214	Anti-Sc 170	600	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4215	Anti-J 01	600	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4216	Anti-PCNA	600	001; 002; 007; 018; 040; 045; 048; 060; 140; 145; 154; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4220	Izotachoforetické delenie organických kyselín v jednej telovej tekutine	800	040	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4221	L-L extrakcia	150	všetky odbornosti	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4222	Kolónová extrakcia	300	všetky odbornosti	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4223	Spracovanie mŕtvneho biologického materiálu na dôkaz extraktívnych látok (liečivá, drogy, OFIa pod.) Dresslerovou metódou, FARAGO a pod.	400	029	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4225	Hemoglobín	250	všetky odbornosti	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	3								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4226	Glykovaný hemoglobín	460	001; 007; 050; 060; 063; 064; 153; 163	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4228	Jedy (dôkaz TLC)	1,200	001; 005; 006; 007; 008; 025; 032; 060; 073; 105; 125; 216; 323; 332; 341	024; 125; 225	024; 125; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA	4230	TLC aminokyseliny	460	001; 006; 007; 025; 050; 051; 060; 062; 064; 125; 153; 323	024; 062; 125; 225	024; 062; 125; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4239	Stanovenie látok v jednej telovej tekutine pomocou GC, LC alebo HPLC s nadväzujúcou hmotnostnou spektrometriou a počítačovým spracovaním	2,200	001; 004; 005; 006; 007; 008; 020; 032; 040; 045; 049; 050; 063; 064; 073; 104; 125; 140; 163; 332; 341	024; 125; 225	024; 125; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4241	Izolácia leukocytov sedimentáciou (Buffy coat)	180	007; 031; 040; 045; 062; 140; 145; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4242	Izolácia buniek gradientovou centrifugáciou. Izolácia mononukleárných buniek z periférnej krvi gradientovou centrifugáciou (odber, premytie a nastavenie počtu)	500	002; 003; 004; 007; 018; 031; 034; 040; 045; 062; 063; 140; 145; 163; 329	024; 031; 040; 188; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4243	Izolácia buniek gradientovou centrifugáciou na typizáciu	300	002; 003; 004; 007; 031; 034; 040; 045; 062; 063; 140; 145; 163; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4243a	Izolácia T a B lymfocytov cez vatu	300	031; 034; 040; 045; 062; 063; 140; 145; 163; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4244	Izolácia buniek gradientovou centrifugáciou na kultiváciu	400	002; 003; 004; 007; 018; 031; 040; 045; 140; 145; 156; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4245	Izolácia mononukleárných buniek cez vatu	200	031; 040; 140; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4246	Izolácia mononukleárných buniek metódou roziet	200	031; 040; 140; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4247	Lymfoquicke	300	031; 040; 140; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4247a	Izolácia Dyna Beads	200	031; 040; 045; 140; 145; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4248	Premytie a štandardizácia počtu buniek dodatok k výkonom pod kódmi 4241 až 4247	200	002; 003; 004; 007; 018; 031; 034; 040; 045; 062; 063; 116; 140; 145; 163; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4250	Selektívna frakcionácia imunoglobulínových frakcií pomocou vysokogradientovej centrifugácie v ultracentrifúge s následným určením títroprotilátok	1,500	040; 140	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4252	Vysokogradientová izolácia bielkovín alebo organel	1,000	040; 140	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
4. ELEKTROFRETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VÝŠETRENIA	4253	Premytie (ako prídavok k výkonom pod kódmi 4250 a 4252)	100	040; 140	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4300	Tyroxín (T4) celkový	500	001; 004; 006; 007; 008; 009; 020; 024; 025; 031; 047; 049; 060; 062; 064; 104; 153; 155; 323; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4301	Trijódtyronín (T3) celkový	500	001; 007; 008; 047; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4303	Okultné krvácanie v stolici (OBTI)	300	001; 004; 006; 007; 008; 010; 019; 020; 025; 031; 048; 059; 060; 063; 104; 107; 163; 154; 319; 323; 329; 332; 341	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					2			
6. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4303a	Okultné krvácanie v stolici (OBTI) - populačný alebo oportúnny skrining (POZITÍVNY nález)	300	020	024; 029	024; 029; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					1			
6. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4303a	Okultné krvácanie v stolici (OBTI) - populačný alebo oportúnny skrining (POZITÍVNY nález) PRI DG Z12.1 (skrining KRK)	300	020	024; 029	024; 029; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z						1		
7. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4303z	Okultné krvácanie v stolici (OBTI) - populačný alebo oportúnny skrining (NEGATÍVNY nález)	300	020	024; 029	024; 029; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					1			
7. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4303z	Okultné krvácanie v stolici (OBTI) - populačný alebo oportúnny skrining (NEGATÍVNY nález) PRI DG Z12.2 (skrining KRK)	300	020	024; 029	024; 029; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z						1		
8. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4303x	Okultné krvácanie v stolici (OBTI) - populačný alebo oportúnny skrining (NEHODNOTITELNÝ nález)	300	020	024; 029	024; 029; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					1			
8. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4303x	Okultné krvácanie v stolici (OBTI) - populačný alebo oportúnny skrining (NEHODNOTITELNÝ nález) PRI DG Z12.1 (skrining KRK)	300	020	024; 029	024; 029; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z						1		
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4310	Aflatoxíny	500	001; 006; 049; 063; 064; 125; 153; 226; 227; 331; 332	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4312	C-peptid	800	001; 007; 050; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					4			
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4313	Voľný estriol	500	009; 017; 019; 043; 062; 064; 130; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4314	Celkové estrogény	850	009; 019; 043; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4315	Estrón	500	008; 009; 025; 037; 051; 060; 064; 074; 153; 155; 156; 223; 323; 332	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4316	Lipoproteín (a)	800	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4317	Estradiol	600	001; 009; 017; 019; 043; 064; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4318	Folikuly stimulujúci hormón (FSH)	600	001; 009; 017; 019; 043; 064; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4319	Humánny choriový gonadotropín (hCG)	800	001; 007; 009; 012; 017; 019; 025; 032; 060; 062; 064; 289; 319; 322; 323	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			3						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4320	Humánny choriový gonadotropín - špecifický	800	001; 007; 009; 012; 017; 019; 025; 032; 060; 062; 064; 289; 319; 322; 323	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			3						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4321	Insulín	600	001; 005; 007; 009; 050; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				6					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4322	Kortizol	1,000	001; 003; 004; 007; 008; 009; 017; 025; 049; 050; 051; 060; 064; 104; 153; 155; 156; 323; 332	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				7					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4323	Luteinizačný hormón (LH)	600	001; 007; 008; 009; 012; 017; 019; 043; 064; 153; 289; 302; 340; 367	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4324	Myoglobín (MYO)	600	001; 004; 007; 008; 013; 020; 025; 045; 048; 049; 060; 062; 063; 068; 069; 104; 145; 154; 155; 163; 216; 323; 332	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4325	Progesterón (PROG)	600	009; 017; 064; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4326	Prolaktín (PRL)	600	001; 005; 007; 009; 012; 017; 019; 037; 043; 047; 064; 105; 153; 289; 591	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4327	Rastový hormón	600	001; 007; 008; 060; 062; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				6					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4328	Digoxín (DIGO)	850	001; 003; 006; 007; 025; 049; 060; 063; 065; 069; 125; 155; 156; 163; 323; 332	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4329	Tyroxín viažuci globulín (TBG)	600	001; 007; 008; 009; 019; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z							1		
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4330	Tyroxín voľný (FT4)	600	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	024; 047; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4331	Tyreoidu stimulujúci hormón (TSH)	600	001; 005; 007; 008; 009; 019; 020; 024; 025; 031; 043; 047; 049; 051; 060; 062; 064; 153; 154; 155; 323; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				6					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4332	Tyreoglobulín (TG)	900	001; 007; 008; 047; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4333	Protilátky proti deamidovanému gliadínu triedy IgG a IgA za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	600	001; 003; 004; 007; 008; 018; 020; 031; 040; 048; 050; 060; 062; 104; 140; 153; 154; 156; 216; 329	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				4					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4334	Kvantitatívne stanovenie protilátok proti kravskému mlieku	500	001; 003; 002; 004; 007; 008; 018; 020; 031; 040; 048; 050; 060; 062; 104; 140; 153; 154; 156; 216; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				4					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4335	Etanol	500	všetky odbornosti	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4341	T uptake	2,400	064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4342	Aldosterón	600	001; 007; 008; 009; 012; 019; 049; 051; 060; 063; 064; 109; 153; 155; 163; 322	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				3					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4343	Androstenedión	600	001; 007; 009; 012; 017; 060; 064; 109; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4344	Cyklický AMP	600	001; 007; 045; 060; 145	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4345	Cyklický GMP	600	001; 007; 060; 064	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4346	Cyklosporín alebo Tacrolimus	2,100	001; 003; 007; 015; 018; 019; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 065; 125; 140; 145; 155; 156; 216; 323; 329; 332; 334; 336	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4347	DHEA	600	009; 060; 064; 153	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4348	Endorfíny	600	001; 007; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4349	Estriol	600	009; 017; 062; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4350	Ferritín	600	001; 002; 003; 004; 006; 007; 008; 009; 010; 018; 019; 020; 025; 031; 032; 040; 043; 047; 048; 049; 051; 060; 062; 063; 064; 104; 154; 155; 156; 163; 216; 222; 319; 323; 329; 331; 332; 334; 591	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					12				
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4351	Gastrín	600	001; 007; 008; 020; 048; 050; 060; 064; 153; 154	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4352	Imunoglobulín E	600	001; 002; 003; 004; 007; 008; 014; 018; 019; 020; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 329	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4353	Karcinoembryonálny antigén (CEA)	900	001; 003; 009; 010; 012; 014; 017; 019; 037; 043; 047; 048; 059; 060; 063; 064; 109; 114; 154; 156; 163; 216; 222; 229; 271; 319; 322; 329; 350	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					12				
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4354	Beta-2 mikroglobulín	900	001; 004; 007; 012; 019; 031; 043; 047; 060; 063; 163; 322; 329; 591	024; 047; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4355	Prostatický špecifický antigén (PSA)	1,500	012; 019; 043; 047; 063; 319; 322; 591	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M					12				
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4355b	Testovacie prúžky na kvalitatívnu diagnostiku prostatického špecifického antigénu v sére (Oncoscreen - PSA)	850	012; 019; 322	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4356	Špecifický tehotenský glykoproteín (SP1)	600	009; 017; 062; 130; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia					Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok			2 roky
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4357	Testosterón	700	001; 005; 007; 008; 009; 012; 017; 018; 019; 043; 062; 064; 109; 153; 289; 302; 322; 340; 367	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4358	Tymidín kináza	600	001; 003; 007; 011; 018; 019; 031; 043; 047; 108; 116; 329; 591	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					12			
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4359	PMN-elastáza	600	001; 003; 007; 019; 025; 040; 045; 049; 140; 145; 156; 323; 332	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4360	Beta-tromboglobín	1,100	001; 002; 003; 007; 010; 025; 031; 047; 048; 051; 060; 062; 063; 107; 109; 130; 154; 156; 163; 222; 323; 329; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4361	Alfa-1 fetoprotein (AFP)	600	001; 002; 003; 006; 007; 008; 009; 010; 012; 017; 019; 025; 031; 043; 047; 048; 051; 060; 062; 063; 064; 107; 109; 130; 154; 156; 216; 222; 229; 289; 302; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 350; 591	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4362	Liečivá (HIA)	600	006; 065; 125	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4363	Albumín	600	všetky odbornosti	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4370	Histamín	600	001; 018; 019; 040; 047; 060; 108; 140; 153; 154; 319	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4371	Kalcitonín	600	001; 007; 011; 019; 043; 045; 047; 060; 064; 108; 145; 153; 350; 591	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				6				
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4372	Katecholamíny	600	001; 004; 005; 007; 012; 019; 020; 047; 049; 060; 062; 063; 064; 104; 108; 153; 155; 319	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4373	Folát (kyselina listová)	600	001; 004; 005; 007; 008; 009; 014; 019; 020; 025; 031; 048; 049; 050; 060; 062; 063; 064; 104; 114; 154; 163; 323; 329; 332	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4374	Oxytocín	600	001; 007; 009; 013; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4375	Prostaglandíny	700	001; 007; 009; 012; 060; 063; 064	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4376	Prokolagén P III NP	700	001; 007; 011; 019; 045; 060; 064; 108; 145	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4377	Protilátky proti inzulínu a iným látkam	600	001; 007; 040; 048; 050; 060; 064; 140; 153; 154	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4378	Sexuálne hormóny viažuci globulín (SHBG)	600	009; 012; 064; 067; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
5. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY	4379	Tumor asociovaný inhibitor trypsinu (TATI)	600	001; 007; 019; 060; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci liekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
Terapeutické monitorovanie liečiv	4400	Antibiotiká	1,800	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; 323; 329; 331; 332	024; 040; 047; 065; 125; 225; 346	024; 040; 047; 065; 125; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4401	Antiarytmiká	500	001; 025; 049; 063; 065; 125; 155; 323; 332	024; 040; 125; 225; 346	024; 040; 125; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4402	Kardioglykozidy	500	001; 025; 049; 060; 063; 065; 125; 155; 323; 332	024; 040; 125; 225; 346	024; 040; 125; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4403	Psychofarmaká	1,800	001; 004; 005; 006; 025; 060; 063; 065; 104; 105; 125; 323; 332	024; 040; 125; 225; 346	024; 040; 125; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4404	Antiastmatiká	1,800	001; 003; 004; 006; 020; 025; 040; 060; 065; 104; 105; 125; 140; 156; 323; 332	024; 040; 125; 225; 346	024; 040; 125; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4405	Tacrolimus	1,800	001; 003; 007; 015; 018; 019; 025; 031; 040; 048; 049; 060; 063; 065; 125; 140; 145; 154; 156; 216; 329; 332; 334; 336	024; 040; 125; 225; 346	024; 040; 125; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4406	Sirolimus	1,800	001; 003; 007; 015; 018; 019; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 060; 063; 065; 125; 140; 145; 154; 156; 216; 323; 329; 332; 334; 336	024; 040; 125; 225; 346	024; 040; 125; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4410	anti-T3	900	001; 007; 047; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4411	anti-T4	900	001; 007; 047; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4412	Antityreoglobulín	1,800	001; 004; 007; 008; 009; 017; 018; 020; 031; 040; 047; 048; 049; 050; 060; 064; 104; 140; 153; 154; 329	024; 040; 047; 225; 346	024; 040; 047; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					2			
Terapeutické monitorovanie liečiv	4413	Antimikrozm štítnej žľazy /anti TPO/	1,800	001; 004; 007; 008; 009; 017; 018; 020; 031; 040; 047; 048; 049; 050; 060; 064; 104; 140; 153; 154; 329	024; 029; 040; 047; 225; 346	024; 029; 040; 047; 133; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					2			
Terapeutické monitorovanie liečiv	4414	Antiinzulín	600	001; 007; 040; 048; 050; 060; 064; 140; 153; 154	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4415	anti-DNP	600	001; 004; 007; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 104; 140; 145; 153; 154; 329	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4416	anti-dsDNA	900	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4417	anti-ssDNA	900	001; 004; 007; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 104; 140; 145; 153; 154; 329	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4418	Antigén Ro (SSA) autoprotilátky, kvantitatívne (anti-Ro, anti-SSA)	900	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4419	anti-La/SSB	900	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 216; 329; 331	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci liekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
Terapeutické monitorovanie liečiv	4420	anti-U1 RNP	900	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4421	anti-Sm	900	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4422	anti-Sc 170	900	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 156; 163; 216; 329; 331	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4423	Antikardiolipín (IgG, IgM)	900	001; 003; 004; 007; 009; 018; 019; 031; 040; 045; 049; 060; 063; 104; 140; 145; 156; 289; 329	031; 040; 188; 346	031; 040; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4424	Antilipoprotein (a)	900	001; 007; 050; 060	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4425	Antispermatozoidálne	900	009; 012; 040; 140; 289; 302	024; 040; 188; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4426	Reumatoidný faktor IgM	900	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; 329; 331; 336	024; 029; 040; 188; 225; 346	024; 029; 040; 133; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			4					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4427	Reumatoidný faktor IgA	900	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; 329; 331; 336	024; 029; 040; 225; 346	024; 029; 040; 133; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			4					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4428	Reumatoidný faktor IgG	900	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; 329; 331; 336	024; 029; 040; 225; 346	024; 029; 040; 133; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			4					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4429	Antifosfolipidové protilátky	900	001; 003; 004; 007; 009; 018; 019; 031; 040; 045; 049; 060; 104; 140; 145; 155; 156; 289; 329	031; 040; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4434	Stanovenie ultracitlivého TSH	1,100	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; 329	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4435	Tyreoglobulín - senzitivne stanovenie	1,100	001; 007; 008; 009; 019; 020; 031; 043; 047; 050; 060; 064; 153; 329; 350; 591	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4436	Voľný testosterón	1,100	001; 005; 007; 009; 012; 017; 064; 153; 302; 340; 367	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4437	11-hydroxyprogesterón	1,100	009; 012; 063; 064; 153; 163	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4438	Adrenokortikotropný hormón (ACTH)	1,100	001; 007; 009; 060; 063; 064; 153; 163	024; 047; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci liek	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
Terapeutické monitorovanie liečiv	4456	Trypsin	1,100	001; 007; 048; 050; 051; 060; 153; 154	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4457	Vitamíny D	1,100	001; 002; 004; 007; 008; 009; 060; 011; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 051; 063; 064; 108; 140; 145; 153; 154; 155; 163; 329; 331	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4458	Žlčové kyseliny	1,100	001; 007; 009; 048; 050; 060; 062; 153; 154; 216	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
Terapeutické monitorovanie liečiv	4459	25-hydroxy-cholecalciferol	1,100	001; 002; 007; 008; 009; 011; 020; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 060; 062; 063; 064; 108; 145; 153; 154; 155; 163; 329; 331	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4460	1,25-dihydroxy-cholecalciferol	2,100	001; 002; 007; 008; 009; 011; 020; 045; 048; 049; 050; 060; 062; 063; 064; 108; 145; 153; 163; 331	024; 047; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4461	anti-TSH receptorové protilátky	1,800	001; 007; 047; 049; 060; 064; 153	024; 040; 047; 225	024; 040; 047; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4462	Solubilný transferínový receptor	1,100	001; 007; 019; 031; 043; 048; 063; 154; 155; 163; 216; 329	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4463	17-hydroxyprogesterón	1,100	001; 007; 008; 009; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				6					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4463a	17-hydroxyprogesterón (dry blood spot)	800	001; 007; 009; 051; 060; 064; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4464	Prekurzorová forma voľného PSA (proPSA, p2PSA)	1,200	012; 019; 043; 047; 319; 322; 591	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M			1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4465	Beta-CrossLaps	800	001; 007; 011; 045; 050; 060; 063; 064; 108; 145; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4465a	C-terminálny kostný kolagénový telopeptid v moči	1,000	001; 007; 011; 045; 050; 060; 063; 064; 108; 145; 153	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4465b	N-terminálny kostný kolagénový telopeptid v moči	1,000	001; 007; 011; 045; 050; 060; 063; 064; 108; 145; 153; 163	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4466	Chromogranín A	1,000	001; 003; 007; 010; 019; 043; 047; 048; 060; 063; 154; 156; 216; 222; 319; 350; 591	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					12				
Terapeutické monitorovanie liečiv	4467	Bezsacharidový transferín (CDT)	500	001; 004; 005; 007; 031; 048; 060; 073; 104; 154; 216; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4470	CA 72-4	2,400	001; 007; 017; 009; 010; 019; 043; 047; 048; 060; 107; 154; 222; 229; 319; 329; 350; 591	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					12				

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
Terapeutické monitorovanie liečiv	4471	Parathormón (PTH)	1,500	001; 007; 009; 010; 011; 012; 014; 019; 043; 045; 046; 047; 049; 060; 062; 063; 064; 108; 114; 145; 153; 155; 163; 591	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				6				
Terapeutické monitorovanie liečiv	4472	Tkanivový polypeptidický antigén - špecifický (TPSA)	1,500	001; 003; 004; 007; 009; 010; 012; 019; 025; 031; 043; 045; 048; 060; 104; 154; 156; 229; 271; 323; 329	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4473	Interleukíny	1,500	001; 002; 003; 004; 007; 010; 019; 025; 031; 040; 045; 051; 060; 104; 140; 145; 156; 323; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
Terapeutické monitorovanie liečiv	4474	Cytokíny (IL-1, IL-6, IL-2, IFN gama, GSF a pod.)	1,500	001; 002; 003; 004; 007; 010; 018; 019; 025; 031; 032; 037; 040; 043; 045; 048; 051; 060; 104; 140; 145; 154; 155; 156; 323; 329; 331; 332	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4475	Vyšetrenie jednej drogy rýchlostou	500	001; 002; 004; 005; 006; 007; 008; 020; 025; 060; 073; 104; 105; 125; 323; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	5							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4475a	Kvalitatívny dôkaz jednej skupiny drog v moči	1,000	001; 002; 004; 005; 006; 007; 008; 009; 010; 013; 020; 025; 032; 060; 073; 104; 105; 125; 323; 331; 341	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	5							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4475b	Dôkaz najmenej 5 skupín drog v moči jedнокrokovými testami	1,500	001; 002; 005; 006; 007; 008; 013; 020; 025; 032; 060; 073; 105; 125; 323; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	5							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4475c	Semikvantitatívne vyšetrenie jednej drogy a ich metabolitov v moči	1,500	001; 002; 005; 006; 007; 008; 013; 020; 025; 032; 060; 073; 105; 125; 323; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	5							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4475d	Liečivá (cieľný dôkaz)	1,000	001; 002; 004; 005; 006; 007; 009; 010; 013; 025; 043; 060; 065; 104; 105; 125; 323; 331	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4476	Pankreatická elastáza v stolici	1,500	001; 003; 007; 048; 050; 060; 153; 154; 156	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4477	Homocystein	1,000	001; 004; 007; 009; 031; 049; 050; 060; 062; 104; 153; 155; 216; 329	024; 062; 225	024; 062; 225; 239; 266; 269; 285; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4478	Cystatin C	1,000	001; 007; 008; 012; 019; 020; 025; 049; 050; 060; 063; 064; 109; 153; 155; 163; 323; 332	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4480	CYFRA 21-1	2,100	001; 003; 009; 010; 012; 014; 017; 019; 037; 043; 047; 060; 063; 114; 156; 229; 319; 322; 329; 350; 591	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					12			
Terapeutické monitorovanie liečiv	4481	Antigén skvamózných karcinómov (SCCA)	1,900	001; 003; 009; 010; 014; 017; 018; 019; 037; 043; 047; 060; 114; 229; 319; 329; 350; 591	024; 047; 225	024; 047; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z						12		
Terapeutické monitorovanie liečiv	4482	Katepsín-D	2,400	001; 007; 009; 012; 048; 060; 154	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4483	Erythropoetín	2,400	001; 003; 007; 019; 031; 043; 060; 063; 156; 163; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4484	PS2 proteín	2,400	004; 009; 062; 104	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia					Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok			2 roky
Terapeutické monitorovanie liečiv	4485	Troponín	2,450	001; 003; 004; 007; 008; 010; 013; 019; 020; 025; 031; 032; 049; 051; 060; 068; 069; 104; 155; 323; 332; 329; 341	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4486	Cholecystokinín	2,200	001; 007; 048; 050; 060; 064; 153; 154	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
Terapeutické monitorovanie liečiv	4487	Kreatínkináza MB hmotnosť (CK-MB masa)	600	001; 007; 008; 010; 020; 025; 032; 049; 060; 062; 068; 069; 155; 323; 332; 341	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4488	Prokalcitonín Q	1,500	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 051; 056; 060; 063; 068; 069; 104; 107; 108; 145; 154; 155; 156; 163; 323; 329; 331; 332; 341	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
Terapeutické monitorovanie liečiv	4490	Androgénové receptory	2,300	012; 019; 062; 064; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4491	Estrogénové receptory	2,300	009; 019; 062; 064; 153; 289	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4492	Progesterónové receptory	2,300	001; 010; 014; 019; 037; 043; 047; 060; 062; 114; 289; 319; 329; 350; 591	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4493	Receptory epidermálneho rastového faktora (EGFR)	2,300	019; 062	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	4494	IL- 2R ELISA	4,000	001; 003; 004; 007; 019; 025; 031; 040; 045; 051; 060; 104; 140; 145; 156; 323; 329	024; 040; 225; 346	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
Terapeutické monitorovanie liečiv	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	024	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4509	Sekrečné IgA	200	019; 031; 040; 043; 140; 329	040; 225; 346	040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4510	Ľahké reťazce kapa	300	001; 004; 007; 011; 019; 031; 040; 043; 104; 108; 140; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4511	Ľahké reťazce lambda	300	001; 004; 007; 011; 019; 031; 040; 043; 104; 108; 140; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4512	C3 komplement	200	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; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4513	C4 komplement	200	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; 323; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4514	Prealbumín	300	001; 007; 010; 019; 025; 040; 043; 048; 060; 063; 140; 154; 163; 216; 323	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4515	Albumín (ALB)	200	všetky odbornosti	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4519	Haptoglobín	200	001; 003; 007; 008; 010; 012; 025; 031; 040; 048; 049; 060; 063; 140; 154; 155; 156; 216; 323; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4520	Hemopexín	250	019; 031; 040; 043; 049; 140; 216; 329	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4521	Transferín	250	001; 002; 004; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 031; 040; 043; 048; 049; 060; 062; 063; 104; 140; 154; 155; 163; 216; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4523	C-reaktívny proteín (CRP)	200	všetky odbornosti	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4524	Apo A1	200	001; 007; 020; 049; 050; 060; 064; 153; 154; 155; 216	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4525	Ceruloplazmín	200	001; 002; 003; 004; 007; 019; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 060; 104; 140; 145; 154; 155; 156; 216; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4530	IgG	240	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 062; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331; 332	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		4						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4531	IgA	240	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 019; 020; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 062; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		4						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4532	IgM	240	001; 002; 003; 004; 007; 008; 012; 014; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 062; 063; 104; 114; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331; 332	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4533	IgD	240	001; 002; 003; 004; 007; 008; 019; 020; 031; 040; 043; 045; 060; 062; 063; 104; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4534	Lahké reťazce kapa	1,200	001; 004; 007; 011; 019; 031; 040; 043; 063; 104; 108; 140; 329	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4535	Lahké reťazce lambda	1,200	001; 004; 007; 011; 019; 031; 040; 043; 063; 104; 108; 140; 329	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4536	C3	240	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; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4537	C4	240	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; 323; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4538	Prealbumín	600	001; 002; 003; 004; 007; 010; 019; 025; 043; 040; 048; 060; 063; 104; 140; 154; 156; 163; 216; 323	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4539	Albumín (ALB)	200	všetky odbornosti	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4540	Orosomukoid	330	001; 003; 007; 008; 019; 040; 140; 269	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4541	Alfa - 1-antitripsín	300	001; 003; 002; 007; 008; 019; 031; 040; 048; 051; 060; 140; 154; 156; 216; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4542	Alfa-2 makroglobulín	600	001; 004; 007; 008; 019; 031; 040; 043; 048; 050; 063; 104; 140; 154; 163; 216; 329	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4543	Ceruloplazmín	300	001; 002; 003; 004; 005; 007; 019; 031; 040; 043; 045; 048; 049; 060; 104; 105; 140; 145; 154; 156; 216; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4544	Haptoglobín	480	001; 003; 007; 008; 010; 012; 025; 031; 040; 048; 049; 060; 063; 140; 154; 155; 156; 216; 323; 329	024; 031; 040; 225; 259; 346	024; 031; 040; 225; 259; 269; 324; 329; 346; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4545	Hemopexín	240	019; 031; 040; 043; 049; 140; 155; 216; 329	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4546	Transferín	420	001; 002; 004; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 031; 040; 043; 048; 049; 060; 062; 063; 104; 140; 154; 155; 163; 216; 329; 331	024; 040; 062; 225; 346	024; 040; 225; 239; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			4						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4547	SP-1-glykoproteín	480	009; 289	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4548	C-reaktívny proteín (CRP)	360	všetky odbornosti	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4549	Reumatoidný faktor	360	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; 323; 329; 331; 332; 341	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				4					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4550	Apolipoproteín A	1,100	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4551	Apolipoproteín B	1,100	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4560	Clq	360	018; 040; 063; 140	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4561	C2	360	018; 040; 140	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4562	C5	360	018; 040; 140	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4563	C1q inaktívator a jeho funkčnosť za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	360	018; 040; 063; 140	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4564	C3-aktivátor	300	018; 040; 063; 140; 163	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4566	Apolipoproteín AI	1,100	001; 004; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 104; 153; 155; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4567	Apolipoproteín AII	1,100	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4568	Apolipoproteín E	1,100	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4569	Lipoproteín (a)	1,100	001; 007; 008; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4570	Apo B	1,100	001; 007; 020; 031; 049; 050; 060; 062; 064; 153; 155; 329	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4571	C-reaktívny proteín (CRP)	380	všetky odbornosti	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4572	ASO (ASLO)	380	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; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4573	Reumatoidný faktor	380	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; 323; 329; 331; 332; 341	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				4					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4575	IgG1	700	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4576	IgG2	700	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4577	IgG3	700	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4578	IgG4	700	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia					Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok			2 roky
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4579	IgA1	500	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 154; 156; 163; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4580	IgA2	500	001; 002; 003; 007; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 154; 156; 163; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4581	Proteín C	500	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 323; 329; 332	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 269; 324; 259; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4582	Proteín S	500	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 323; 329; 332	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 258; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4583	Retinol viažuca bielkovina (RBP)	500	001; 007; 009; 019; 025; 031; 056; 219; 323; 329; 332	024; 031; 225; 259	024; 031; 225; 259; 269; 324; 329; 516; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4584	Cirkulujúce imunokomplexy ELISA s C1q	350	001; 002; 003; 007; 018; 040; 045; 060; 063; 140; 145; 156; 163; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4585	Cirkulujúce imunokomplexy s bunkami RAJI	500	001; 002; 003; 007; 018; 040; 045; 060; 140; 145; 156; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4586	Kvantitatívne stanovenie špecifického IgE pre zmes alergénov inhalačných, potravinových a ich kombinácií za jedno vyšetrenie	1,500	001; 003; 007; 018; 040; 048; 140; 154; 156	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z					30			
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4587a	Imunologické vyšetrenie HbA1c	500	001; 007; 049; 050; 060; 063; 064; 153; 163	024; 225	024; 225; 269; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					4			
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4588	Kvantitatívne stanovenie špecifického IgE proti jednotlivým inhalačným, potravinovým, liekovým profesijným alergénom a alergénom jedu hmyzu za každý alergén, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1,500	001; 003; 007; 008; 018; 040; 048; 140; 154; 156	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			20					
6. IMUNOLOGICKÉ 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	001; 003; 007; 008; 018; 040; 048; 140; 154; 156	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z					16			

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4589a	Dôkaz protilátok priamym alebo nepriamym imunofluorescenčným testom na tkanivových rezoch, odtlačkoch, v suspenzii buniek alebo na náteroch (nezahŕňa titráciu), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	200	001; 002; 003; 007; 008; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 140; 145; 154; 156; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				20				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4589b	Kvalitatívny dôkaz špecifického IgE	900	001; 003; 007; 018; 031; 040; 048; 140; 154; 156; 329	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4590	Protilátky proti hladkému svalstvu	200	001; 004; 007; 009; 031; 040; 045; 049; 048; 049; 060; 063; 104; 140; 145; 154; 155; 163; 216; 329	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4591	Protilátky proti priečne pruhovanému svalstvu	200	001; 004; 007; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 040; 104; 140; 145; 154; 155; 163; 329	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4592	Protilátky proti jadierkam	200	001; 004; 007; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 040; 104; 140; 145; 154; 155; 163; 329	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4593	Protilátky proti srdcovému svalu	700	001; 004; 007; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 040; 104; 140; 145; 154; 155; 163; 329	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4594	Protilátky proti bazálnej membráne glomerulov tubulov	200	001; 007; 009; 012; 031; 045; 048; 060; 063; 145; 154; 163; 329	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4597	Kvantitatívne stanovenie c-ANCA protilátok	1,100	001; 002; 003; 004; 007; 008; 018; 031; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 154; 156; 163; 216; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4598	anti-dsDNA	200	001; 004; 007; 008; 018; 040; 045; 048; 060; 063; 104; 140; 145	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4599	Antiperinukleárne protilátky	200	001; 004; 007; 040; 049; 060; 104; 140; 155	029; 040; 225; 346	029; 040; 133; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4600	Protilátky proti mitochondriám AMA-M2	600	001; 002; 004; 007; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 050; 060; 063; 104; 140; 145; 154; 163; 216; 329; 331	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4601	Antinukleárne protilátky na odlačkoch (ANF)	250	040; 140	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4602	Antinukleárne protilátky na iných substrátoch (pre každý izotop a riedenie osobitne)	250	001; 003; 004; 009; 018; 031; 040; 045; 048; 063; 104; 140; 145; 154; 156; 163; 329	029; 040; 346	029; 040; 133; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4607	Dôkaz aglutinačných protilátok proti spermiiám (MARtest, imunobead test)	450	012; 040; 140; 289; 302	040; 188; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				2					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4615	Stanovenie hemolytickej aktivity C klasickým spôsobom CH50	300	001; 002; 003; 004; 007; 018; 025; 031; 040; 045; 048; 063; 104; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 323; 329; 331	024; 040; 225; 346	024; 040; 225; 269; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4616	Stanovenie hemolytickej aktivity C alternatívnym spôsobom AH50	400	001; 002; 003; 004; 007; 018; 025; 040; 045; 063; 104; 140; 145; 163; 216; 323; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4619	Vyšetrenie kryoglobulínov	80	001; 007; 020; 031; 040; 060; 140; 329	040; 225; 346	040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4621	Imunofenotypizácia bunkových populácií a subpopulácií pomocou fluorescenčne značených monoklonových protilátok mikroskopom prietokovou cytometriou	700	001; 002; 003; 004; 007; 018; 019; 031; 040; 043; 045; 063; 104; 140; 145; 156; 163; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4622	Vyšetrenie autoprotilátok a izoprotilátok prietokovou cytometriou. Vyšetrenie celulárnych (intra-) receptorov imunofluorescenčnou technikou za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	500	031; 040; 140; 329	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4625	clq periférna krv	500	040; 140	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4626	clq kostná dreň	500	040; 140	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4630	Aktívne E rozety	400	040; 140	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4631	Celkové E rozety	400	040; 140	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4647	Anti-B Ly aloprotilátky	1,000	031; 040; 063; 140; 163; 329	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4648	Anti-B Ly autoprotilátky	1,000	031; 040; 063; 140; 163; 329	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4650c	Vyšetrenie aloprotilátok proti Gr cytotoxickým testom	500	031; 040; 140; 329	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4650	Vyšetrenie autoprotilátok proti Gr fluorescenčným testom mikroskopicky	500	031; 040; 140; 329	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4651	Vyšetrenie autoprotilátok proti GR fluorescenčným testom mikroskopicky	500	031; 040; 140; 329	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4651a	Vyšetrenie autoprotilátok proti GR fluorescenčným testom prietokovou cytometriou	500	031; 040; 140; 329	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4654	Vyšetrenie antitrombocytových autoprotilátok imunofluorescenčným testom	750	031; 040; 140; 329	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	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	001; 002; 003; 004; 007; 009; 011; 018; 019; 025; 031; 040; 043; 045; 063; 104; 108; 140; 145; 156; 163; 323; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			5						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4658a	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi flowcytometricky 1 znak	1,000	001; 002; 003; 004; 007; 009; 011; 018; 019; 025; 031; 040; 043; 045; 063; 104; 108; 140; 145; 156; 163; 323; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			60						
	4659	Imunologická fenotypizácia buniek kostnej drene flowcytometricky 1 znak	1,000	002; 003; 019; 031; 040; 043; 140; 156; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia				60						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4660f	Imunologická fenotypizácia buniek bronchoalveolárnej laváže (za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použitej monoklonálnej protilátky)	500	002; 003; 019; 031; 040; 043; 140; 156; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		8							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4660a	Imunologická intracytoplazmatická fenotypizácia periférnej krvi flowcytometricky mikroskopicky 1 znak	1,000	002; 003; 019; 031; 040; 043; 063; 140; 156; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		8							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4660c	Imunologická intracytoplazmatická fenotypizácia periférnej krvi mikroskopicky 1 znak	800	002; 003; 019; 031; 040; 043; 140; 156; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z		8							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4661	Stanovenie fagocytárnej aktivity leukocytov pohlcovaním častíc bez izolácie a nastavenia buniek	400	002; 003; 004; 007; 031; 032; 040; 104; 140; 156; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4661a	Fagocytárny index	400	002; 003; 004; 007; 031; 032; 040; 104; 140; 156; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4662	Stanovenie metabolickej aktivity leukocytov INT testom (nestimulované alebo jedným stimulantom) bez izolácie a nastavenia buniek	450	002; 004; 031; 040; 104; 140; 329; 331	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			2						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia					Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok			2 roky
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4663	Stanovenie metabolickej aktivity leukocytov chemiluminiscenčným testom alebo prietokovým cytometrom (NBT leukocytov), nestimulované alebo jedným stimulantom, bez izolácie a nastavenia buniek	560	002; 003; 004; 007; 031; 032; 040; 104; 140; 156; 329; 331	031; 040; 259; 346	031; 040; 259; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z				3				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4666	Stanovenie chemotaktickej aktivity leukocytov bez izolácie a nastavenia buniek	400	040; 140	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4667	Test cídie za každý mikroorganizmus	500	004; 040; 104; 140	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4668	Test inhibície adherencie leukocytov jeden antigén	250	040; 140	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4671	Kultivácia na dôkaz produkcie imunoglobulínov a cytokínov (nestimulovaný alebo jeden antigén, prípadne mitogén v jednej koncentrácii)	450	003; 040; 045; 140; 145; 156	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4672	Dôkaz cytotoxických buniek pomocou lýzy terčových buniek značených nuklidom 51 Cr	800	040; 140	040; 346	040; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4674	Leukocytopenický index po ochladení (chladový test), za každý odber	50	040; 140	040; 225; 346	040; 225; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4680	Typizácia HLA antigénov I. triedy - A, B, C za každý lokus za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1,400	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 225; 259; 346	031; 040; 062; 140; 225; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z						1		
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4680a	Typizácia aliel HLA antigénov I. triedy PCR metódou 1 znak	1,400	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 225; 259; 346	031; 040; 062; 140; 225; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z						1		
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4681	Typizácia HLA antigénov II. triedy sérologicky	3,500	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 259; 346	031; 040; 062; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z						1		
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4682	Typizácia aliel HLA antigénov II. triedy PCR metódou 1	2,400	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 259; 346	031; 040; 062; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z						1		
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4683	Stanovenie HLA B 27 (bez izolácie a nastavenia buniek)	800	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 259; 346	031; 040; 062; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z						1		
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4684	Dôkaz HLA aloprotilátok bežné stanovenie (10 darcov)	750	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 259; 346	031; 040; 062; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4685	Testovanie sér na skrining HLA protilátok I. triedy základný skrining: na jedno sérum 30 darcov	400	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 259; 346	031; 040; 062; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4686	Špecifikácia anti HLA aloprotilátok proti I. triede HLA	2,500	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 259; 346	031; 040; 062; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z				3				
6. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4686a	Špecifikácia anti HLA aloprotilátok proti II. triede HLA	3,000	002; 003; 004; 019; 031; 040; 045; 048; 049; 050; 062; 063; 104; 140; 145; 153; 154; 155; 156; 163; 216; 219; 329; 331	031; 040; 062; 259; 346	031; 040; 062; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4736	Vyšetrenie kompatibility transfúzneho prípravku obsahujúceho erytrocyty: skúška kompatibility v troch prostrediach vrátane skriningu protilátok	220	všetky odbornosti	031; 213; 218; 259	031; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	15							
		20														
7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4736a	Vyšetrenie kompatibility transfúzneho prípravku obsahujúceho erytrocyty stĺpcovou aglutináciou	200	všetky odbornosti	031; 218; 259	031; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	10							
7. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4737	Odčítanie a kontrola skúšky kompatibility	150	všetky odbornosti	031; 213; 218; 259	031; 259; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	15							
		20														
8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4740	Kultivačné mikrobiologické vyšetrenie, prípadne semikvantitatívne s použitím selektívnych médií vrátane následnej kontroly izolátov	200	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	10							
8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4741	Orientačný rýchlostest na prítomnosť skupinového antigénu (napríklad A-streptokoky, chlamýdie)	400	001; 002; 003; 007; 008; 009; 012; 014; 015; 020; 045; 060; 062; 114; 145; 156; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						
8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4742	Dôkaz antigénov latexovou a glutináciou a koagutinačnými metódami	400	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 034; 040; 045; 048; 049; 051; 060; 063; 068; 104; 108; 114; 140; 145; 155; 156; 163; 323; 329; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	4							
8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4743	Dôkaz antigénu alebo protilátky metódou dot-blot	500	001; 002; 003; 007; 008; 009; 012; 015; 020; 060; 156; 331; 336	034; 040; 225; 346	034; 040; 225; 262; 313; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4744	Detekcia mikrobiálnej nukleovej kyseliny neamplifikačnými alebo amplifikačnými metódami (ako sú hybridizácia alebo PCR, pokiaľ nie sú uvedené u špeciálnych vyšetrení)	2,500	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 012; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 040; 045; 048; 051; 062; 063; 104; 156; 163; 216; 323; 329; 331; 332; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			27					
8. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4745	Základný biologický pokus na zvierati (1 pokus, 1 druh zvierata: myš, morča, králik)	400	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z				1				
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4750	Kardiolipinový test (VDRL)	80	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4750a	Protilátky proti <i>Treponema pallidum</i> ELISA	350	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4751	Špecifické protilátky proti <i>Treponema pallidum</i> nepriamou hemaglutináciou (TPH)	150	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4752	Dôkaz protilátok proti <i>Treponema pallidum</i> v FTA-abs-teste	250	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4753	Stanovenie hladiny reagínov RRR <i>Treponema pallidum</i>	50	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	024; 034	024; 034; 262; 269; 313; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4753a	Špecifické protilátky proti <i>Treponema pallidum</i> (EIA)	400	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	034; 047	034; 047; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4754	TPI test	300	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4755	Aglutinačná reakcia	220	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	4							
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4756	ASLO	220	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; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4757	Hemaglutinačný test	220	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4758	Pasívny (nepriamy) hemaglutinačný test	220	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4759	Reakcia väzby komplementu	220	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4761	Kvantitatívne vyšetrenie protilátok aglutinačnou Widalovou reakciou (8 antigénov)	220	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4762	Kvantitatívne vyšetrenie protilátok proti mikroorganizmom pomocou imunoprecipitácie za každé vyšetrenie s uvedením druhu vyšetrenia	250	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4763	Kvantitatívne stanovenie protilátok pomocou immunoassay proti mikroorganizmom za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	600	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; 140; 145; 154; 155; 156; 163; 216; 312; 323; 329; 331; 332; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		9						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4764	Kvalitatívny dôkaz protilátok proti mikroorganizmom nepriamou imunofluorescenciou za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	400	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 018; 020; 025; 040; 045; 048; 060; 104; 108; 140; 145; 154; 156; 216; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		6						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4765	Semikvantitatívne stanovenie protilátok proti infekčnému agensu nepriamou imunofluorescenciou na tkanivách za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	350	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 018; 020; 040; 045; 048; 060; 104; 108; 140; 145; 154; 156; 216; 331	034; 040; 346	034; 040; 262; 313; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4766	Izolovanie protilátok triedy IgM na prípravu dôkazu špecifických protilátok	300	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; 323; 329; 331; 336	034; 040; 225; 346	034; 040; 225; 262; 313; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4767	Dôkaz neutralizujúcich protilátok v sére pacienta v bunkových kultúrach alebo v kuracom zárodku za každý antigén (s uvedením vyšetrenia)	300	001; 002; 003; 004; 007; 008; 011; 018; 020; 034; 040; 045; 048; 060; 104; 108; 140; 145; 154; 156; 216; 331	034; 040; 225; 346	034; 040; 225; 262; 313; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4768	Dôkaz neutralizujúcich protilátok v sére pacienta <i>in vivo</i> za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	300	001; 002; 003; 004; 007; 008; 011; 018; 020; 034; 040; 045; 048; 060; 104; 108; 140; 145; 154; 156; 216; 331	034; 040; 225; 346	034; 040; 225; 262; 313; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4769	Protilátky proti vírusu ľudskej imunitnej nedostatočnosti (anti HIV)	300	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4771	Antigén vírusu hepatitídy A (HAV)	300	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 145; 154; 155; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					2			
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4772	Protilátky triedy IgG proti vírusu hepatitídy A (anti HAV-IgG)	320	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 145; 154; 155; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4773	Protilátka triedy IgM proti vírusu hepatitídy A (anti HAV IgM) Kvalitatívny dôkaz špecifických antigénov alebo protilátok proti hepatitíde B imunologickou metódou	500	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 145; 154; 155; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4776	Povrchový antigén vírusu hepatitídy B (HbsAg)	500	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2				4776a	
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4776a	HBsAg sérologicky	750	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2				4776	
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4777	Celkové protilátky proti jadrovému antigénu vírusu hepatitídy B (anti-HBc IgM)	800	001; 002; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 025; 031; 043; 048; 049; 060; 063; 154; 155; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4778a	Protilátky triedy IgM proti vírusu hepatitídy B (anti-HBc)	800	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 043; 048; 049; 060; 063; 154; 155; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4778b	Protilátky triedy IgM proti jadrovému antigénu vírusu hepatitídy B (anti HBc IgM)	900	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 043; 048; 049; 060; 063; 154; 155; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4779	Hepatitis B antigén (HBeAg)	600	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4780	Celkové protilátky proti e-antigénu vírusu hepatitídy B (anti-Hbe)	600	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA	4781	Antigén vírusu hepatitídy B (HBsAg)	500	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4781a	Konfirmácia pozitivity HBsAg	1,100	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4781b	Konfirmácia anti HCV s použitím westen blot ELISA	2,000	001; 002; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 025; 031; 043; 048; 049; 060; 063; 154; 155; 163; 216; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4781d	Výšetrenie na anti-HCV (ELISA)	500	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 012; 013; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 031; 032; 037; 040; 043; 045; 048; 049; 060; 063; 067; 068; 069; 070; 140; 145; 154; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4781e	Výšetrenie na PCR HCV kvalitatívne	3,000	002; 009; 019; 025; 031; 048; 062; 063; 154; 163; 216; 323; 331; 329	024; 034; 040; 062; 225; 346	024; 034; 040; 062; 225; 239; 262; 266; 269; 285; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4781f	Výšetrenie na PCR HCV kvantitatívne	3,500	002; 009; 019; 025; 031; 048; 062; 063; 154; 163; 216; 323; 329; 331	024; 034; 040; 062; 225; 346	024; 034; 040; 062; 225; 239; 262; 266; 269; 285; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4782	Genotypizácia vírusovej nukleovej kyseliny metódou reverznej transkripcie	20,000	002; 009; 019; 025; 031; 048; 062; 063; 154; 163; 216; 323; 329; 331	024; 034; 040; 062; 225; 346	024; 034; 040; 062; 225; 239; 262; 266; 269; 285; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z					2				
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4784	Anti HCV protilátky	450	001; 002; 007; 008; 009; 010; 019; 020; 025; 031; 045; 048; 060; 063; 145; 154; 163; 216; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4785	Kvantitatívne alebo kvalitatívne stanovenie protilátok proti hepatitide B (Anti HBs) imunologickou metódou	1,200	001; 002; 007; 008; 009; 010; 020; 025; 031; 045; 048; 049; 060; 063; 145; 154; 155; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4787	Kvalitatívny dôkaz infekčných antigénov alebo infekčných protilátok gélovou imunodifúziou (Ouchterlony) za každý antigén alebo protilátku s uvedením druhu výšetrenia	100	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 012; 018; 020; 025; 048; 060; 063; 104; 109; 154; 156; 216; 323; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4788	Kvantitatívne stanovenie infekčných antigénov alebo infekčných protilátok gélovou imunodifúziou (Ouchterlony) za každý antigén alebo protilátku s uvedením druhu výšetrenia	160	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 012; 018; 020; 025; 048; 060; 063; 104; 109; 154; 156; 216; 323; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1						
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789	Stanovenie protilátok proti CMU, EBV, Borelie ELISA	500	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 013; 014; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 048; 049; 051; 060; 063; 104; 140; 145; 154; 155; 156; 163; 216; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				4					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789a	Protilátky IgG metódou imunoblotu (WB) Stanovenie protilátok triedy IgG proti mikrobiálnemu agens metódou imunoblotu, za každú protilátku	500	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; 323; 329; 331; 332; 341	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z				4					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789b	Kvantitatívne aglutinačné stanovenie protilátok na <i>Brucella abortus</i>	200	002; 009; 331	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789c	Kvantitatívne aglutinačné stanovenie protilátok na <i>Francisella tularensis</i>	200	002; 331	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z				1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789d	Dôkaz antigénu <i>Helicobacter pylori</i> v biologickej vzorke metóda EIA	250	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 031; 040; 048; 060; 140; 154; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789e	Dôkaz protilátok triedy IgM a IgG na <i>Treponema pallidum</i> metóda IMA kvalitatívne	250	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 031; 032; 037; 048; 049; 051; 060; 063; 067; 068; 069; 070; 073; 074; 104; 108; 109; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 329; 331; 367	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789f	Kvantitatívne stanovenie protilátok na <i>Treponema pallidum</i> aglutinácia s latexovými senzibilizovanými časticami	300	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 031; 032; 037; 048; 049; 051; 060; 063; 067; 068; 069; 070; 073; 074; 104; 108; 109; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 329; 331; 367	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789g	Stanovenie celkových protilátok na <i>Treponema pallidum</i> metóda EIA	250	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 031; 032; 037; 048; 049; 051; 060; 063; 067; 068; 069; 070; 073; 074; 104; 108; 109; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 329; 331; 367	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789h	Stanovenie protilátok triedy IgM na <i>Treponema pallidum</i> hemaglutinačný test	180	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 031; 032; 037; 048; 049; 051; 060; 063; 067; 068; 069; 070; 073; 074; 104; 108; 109; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 329; 331; 367	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789i	Stanovenie protilátok na <i>Treponema pallidum</i> imunofluorescenčná metóda FTA-ABS	300	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 031; 032; 037; 048; 049; 051; 060; 063; 067; 068; 069; 070; 073; 074; 104; 108; 109; 155; 156; 163; 289; 302; 312; 329; 331; 367	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789j	Výšetrenie intratekálnej produkcie protilátok triedy IgG alebo IgM na <i>Borelia burgdorferi</i> metóda EIA so stanovením protilátkového indexu	1,200	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 011; 018; 020; 031; 040; 045; 060; 104; 108; 140; 145; 156; 223; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789k	Kvalitatívny dôkaz protilátok triedy IgA, IgG alebo IgM na <i>Chlamydia pneumoniae</i> metóda IMA	350	001; 002; 003; 007; 008; 019; 020; 025; 031; 032; 040; 045; 060; 140; 145; 154; 156; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789l	Kvantitatívne stanovenie protilátok triedy IgM alebo IgG na <i>Chlamydia pneumoniae</i> metódou IMA	400	001; 002; 003; 007; 008; 011; 014; 018; 020; 025; 031; 032; 034; 040; 045; 060; 063; 114; 140; 145; 156; 323; 329; 331; 332	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789m	Dôkaz antigénu IF na <i>Chlamydia trachomatis</i>	450	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 014; 015; 017; 018; 020; 025; 031; 032; 034; 040; 045; 060; 063; 108; 114; 140; 145; 156; 289; 323; 329; 331; 332; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci liek	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789n	Dôkaz NA <i>Chlamydia trachomatis</i> hybridizačná metóda	1,000	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 109; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789o	Kvalitatívny dôkaz protilátok triedy IgG alebo IgM na <i>Chlamydia trachomatis</i> metóda IMA	350	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789p	Kvantitatívne stanovenie protilátok triedy IgG alebo IgM na <i>Chlamydia trachomatis</i> metóda IMA	350	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
9. SÉROLOGICKÉ VÝŠETRENIA	4789r	Izolácia NA <i>Chlamydia trachomatis</i> a jej dôkaz pomocou značených sond po predchádzajúcej amplifikácii	2,500	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4800	Dôkaz antigénu parazitov elektroforézou, imunoprecipitáciou za každý antigén s uvedením druhu antigénu	150	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4801	Kvantitatívne stanovenie antigénu parazitov imunoenzýmovým testom alebo podobnou technikou za každý antigén s uvedením druhu antigénu	500	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4801a	Kvalitatívne skríningové vyšetrenie na dôkaz antigénu parazitov imunoenzýmovým testom alebo podobnou technikou za každý antigén s uvedením druhu antigénu	200	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4803	Štandardné parazitologické vyšetrenie stolice (tlstý náter podľa KATO, flotačná metóda podľa Fausta)	200	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4804	Perianálny zleп na dôkaz enterobiózy	100	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 031; 040; 045; 048; 060; 067; 108; 109; 116; 140; 145; 154; 156; 289; 312; 329; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4805	Cielené parazitologické vyšetrenie biologického materiálu po spracovaní vrátane mikroskopického vyšetrenia (napríklad koncentrácia, sedimentácia, vymývavie, separácia, naočkovanie)	300	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4806	Celková obhliadka materiálu z hľadiska parazitológa, určovanie organizmov, článkov a ich diferenciácia	100	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 048; 060; 067; 108; 140; 145; 154; 156; 216; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4807a	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgG testom ISAGA (immunosorbent agglutination assay) kvantitatívny	700	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 048; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4807b	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgM testom ISAGA (immunosorbent agglutination assay) kvantitatívny	800	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VÝŠETRENIE	4807c	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgA testom ISAGA (immunosorbent agglutination assay) kvantitatívny	800	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci liek	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4807d	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgG analýzou Western blot	1,200	001; 002; 003; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4807e	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgM analýzou Western blot	1,200	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4807g	Vyšetrenie antiparazitárnych intratekálnej produkcie protilátok triedy IgG metóda EIA so stanovením protilátkového indexu	1,500	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4807h	Vyšetrenie antiparazitárnych protilátok intratekálnej produkcie triedy IgM so stanovením protilátkového indexu metóda EIA	1,500	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4808	Stanovenie intenzity interakcie antigén - protilátka IgG proti parazitom	700	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4809	Dôkaz antiparazitárnych protilátok triedy IgG analýza Western blot	1,200	001; 002; 007; 008; 009; 011; 012; 015; 017; 018; 020; 040; 045; 060; 067; 108; 140; 145; 156; 289; 312; 331; 336	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4811	Toxoplasma gondii stanovenie protilátok triedy IgA kvantitatívne IMA	1,500	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; 323; 329; 331; 336	034; 262; 313	034; 262	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4812	Izolácia NA parazitárneho agens z biologického materiálu a jej dôkaz pomocou značených sond po predchádzajúcej amplifikácii	3,500	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 022; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 049; 051; 060; 062; 067; 068; 069; 104; 108; 114; 140; 145; 154; 155; 156; 289; 312; 323; 329; 331; 336; 342	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
10. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE	4813	Izolácia NA Pneumocystis species z biologického materiálu a jej dôkaz pomocou značených hybridizačných sond po predchádzajúcej amplifikácii	3,500	001; 002; 003; 019; 025; 029; 031; 032; 040; 060; 140; 156; 323; 329; 331	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4815	Dôkaz antigénu pôvodcov mykóz imunodifúziou, protismernou elektroforézou alebo imunoprecipitáciou za každý antigén s uvedením druhu	150	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 017; 019; 025; 029; 031; 032; 051; 104; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4816	Dôkaz antigénu pôvodcov mykóz za pomoci imunoenzymového testu alebo podobnej techniky za každý antigén s uvedením druhu	500	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 017; 019; 025; 029; 031; 032; 037; 051; 063; 069; 104; 106; 156; 219; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341; 342; 350; 545	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4817	Mikroskopický dôkaz kvasiniek alebo húb fluorescenčnou metódou vrátane prípravy za každý typ	300	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4818	Kultivačné mykologické vyšetrenie biologického materiálu po príprave (3 pôdy)	150	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			4					
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4819	Diferenciácia izolovaných pôvodcov mykóz s použitím subkultúr za každý mikroorganizmus (GTT, mikrokultúra a pod.)	120	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; 336; 341	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4820	Mykologická diferenciácia vykultivovaných kvasiniek pomocou biochemických metód minimálne päť testov	250	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; 336; 341	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			3					
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4821	Sérologická diferenciácia izolovaných mikromycét za každé stanovenie	50	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 019; 025; 029; 031; 032; 051; 104; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
11. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4822	Stanovenie kvalitatívnej citlivosti kmeňa húb na antimykotiká difúznou metódou za každé antimykotikum	50	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; 336; 341	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			10					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4830	Dôkaz bakteriálneho antigénu imunodifúziou (Ouchterlonyho test), imunoprecipitáciou alebo protismernou elektroforézou za každý antigén s uvedením druhu antigénu	150	001; 002; 003; 004; 007; 008; 019; 025; 029; 031; 032; 051; 104; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4831	Stanovenie izolovaných mikroorganizmov rýchlymi metódami s využitím fyzikálnych meraní a výpočtovej techniky za každý druh	300	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	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4832	Dôkaz bakteriálneho antigénu pomocou imunoenzýmového testu alebo podobnej techniky za každý antigén s uvedením druhu antigénu	700	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 012; 014; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 032; 040; 045; 048; 051; 063; 104; 140; 145; 154; 156; 226; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 341	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4833	Kultivačné vyšetrenie na <i>Neisseria gonorrhoeae</i> za zvýšenej koncentrácie CO ₂ vrátane následného mikroskopického vyšetrenia a biochemickej identifikácie	120	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4834	Kvantitatívne stanovenie počtu baktérií diločnou metódou (napríklad kvantitatívne stanovenie moču), za každé riedenie	120	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			18					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4854	Určenie citlivosti izolovaných, etiologicky relevantných baktérií štandardnou difúznou agarovoumetódou alebo Breakovou-Pointovou metódou najmenej na štyri antimikrobiálne látky pri každom agense	200	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	6							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	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	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4856	Určenie minimálnej inhibičnej koncentrácie (MIC) čistej kultúry jedného kmeňa najmenej na osem riedení antimikrobiálnych, antifungálnych látok mikrometódou	600	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	6							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4857	Určenie baktericídnej aktivity telových tekutín za každé riedenie	200	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4858	Určenie tvorby laktamáz izolovaným kmeňom baktérií (jeden kmeň)	80	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4860	Príplatok k výkonu pod kódom 4856 pri určovaní minimálnej baktericídnej koncentrácie (MBC) s použitím subkultúry	120	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4861	Určovanie citlivosti ťažko kultivovateľných mikroorganizmov (napríklad mykobaktérie), za každý bakteriálny kmeň a za každú použitú antimikrobiálnu látku	200	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	6							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4862	Náročné bakteriologické vyšetrenie pomocou rádioizotopov a iných metód, prípadne aj následného kultivačného a mikroskopického vyšetrenia za každý vyšetrený materiál	1,000	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	10							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4870	Príprava mikrobiálneho antigénového komplexu (z jedného izolovaného kmeňa) na kožný test (jeden test s kontrolou sterility)	430	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4871	Príprava stock vakcín 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	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4872	Príprava autovakcín z mikrobiálneho antigénového komplexu na parenterálnu aplikáciu (jeden kmeň vrátane kontroly sterility v troch riedeniach)	900	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4873	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v kvapkách na perorálnu a nazálnu aplikáciu (pre jedného pacienta v 1 až 3 riedeniach vrátane kontroly sterility)	650	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	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	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4875	Príprava autovakcíny z mikrobiálneho antigénového komplexu z jedného izolovaného bakteriálneho kmeňa v želatinových pastilkách na perorálnu aplikáciu (v 1 až 3 koncentráciách vrátane kontroly sterility)	850	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4876	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v želatinových pastilkách alebo kvapkách na perorálnu alebo nazálnu aplikáciu (v 1 až 2 koncentráciách vrátane kontroly sterility). Za vakcínu pre jedného pacienta	670	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4877	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v želatinových pastilkách na perorálnu aplikáciu (v 1 až 3 koncentráciách vrátane kontroly sterility). Za vakcínu pre jedného pacienta	650	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4877a	Ak sa pri výkonoch s kódom 4872 až 4877 vyžaduje príprava vakcíny z viacerých bakteriálnych druhov (najviac však z troch), za každý ďalší bakteriálny druh	180	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4877b	Ak sa pri výkonoch pod kódmi 4872 až 4877 vyžaduje príprava viacerých riedení, ako je určené za každé ďalšie riedenie požadované ošetroujúcim lekárom	100	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	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	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 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; 323; 329; 331; 332; 336; 341; 367	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			10					
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879	Dôkaz mikrobiálneho antigénu v tkanivách hybridizačnými metódami in situ	1,200	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			4					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879a	Kultivácia exprimátu z prostaty	400	012; 018	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879b	Kultivačné vyšetrenia na izoláciu vibrií a <i>Vibrio cholerae</i>	150	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879c	Kultivačné vyšetrenie spúta kvantitatívne dilučnou metódou	400	001; 002; 003; 007; 008; 010; 011; 013; 014; 020; 025; 029; 031; 032; 037; 040; 049; 051; 060; 069; 069; 070; 074; 106; 107; 108; 114; 140; 155; 156; 165; 222; 229; 319; 322; 323; 329; 331; 332; 334; 341	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		2							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879d	Kultivačné vyšetrenie bronchoalveolárnej laváže kvantitatívne dilučnou metódou	500	001; 002; 003; 007; 008; 025; 031; 156; 323; 329	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			5						
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879e	Kultivačné aeróbne vyšetrenie pre rastovo náročné aeróbne mikroorganizmy na selektívnych pôdach (<i>B. anthracis</i> a i.)	300	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879f	Kultivačné vyšetrenie mozgomiechového moku	500	001; 002; 004; 007; 008; 010; 013; 019; 025; 031; 032; 037; 043; 051; 104; 107; 323; 329; 331; 332	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879g	Kultivačné vyšetrenie krvi aeróbne v hemokultivačnom automate	300	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		20							
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879h	Kultivačné vyšetrenie krvi anaeróbne v hemokultivačnom automate	400	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	3								
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879i	Kultivačné vyšetrenie krvi aeróbne, anaeróbne a mikroaerofilné manuálnym systémom	600	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	2								
12. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA	4879j	Identifikácia druhov rodu <i>Enterococcus</i> pomocou stanovenia biochemických a rastových vlastností	120	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1								
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4880	Dôkaz vírusového antigénu imunodifúziou, protismernou elektroforézou alebo imunoprecipitáciou za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	150	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4881	Nesériové individuálne vyšetrenia vírusového antigénu imunoenzymovým testom alebo podobnou technikou za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	1,200	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		10							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4882	Dôkaz vírusového antigénu imunoenzymovým testom alebo podobnou technikou každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	520	všetky odbornosti	024; 034; 225	024; 034; 225; 262; 269; 313; 324; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		10							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4883	Kvantitatívne stanovenie antigénu vírusov pomocou imunoprecipitácie s uvedením druhu vyšetrenia	520	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z		1							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4884	Spracovanie vyšetřovaného materiálu pred pokusom o izoláciu vírusov, riketsii, chlamýdií a mykoplaziem na bunkových kultúrach, kuracích zárodkoch, pokusných zvieratách a pred priamym dôkazom antigénu v klinickom materiáli vrátane	400	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4885	Priamy dôkaz vírusov, riketsii alebo chlamýdií v elektrónovom mikroskope	1,600	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4886	Identifikácia vírusov imunoelektrónovou mikroskopiou za každý typ séra	2,000	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4887	Pokus o izoláciu vírusov, riketsii alebo chlamýdií v bunkových kultúrach za každý typ kultúry	800	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4888	Izolácia a rozmnožovanie vírusov, riketsii alebo chlamýdií vo vaječnom zárodku každá potrebná pasáž	600	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4889	Typizácia vírusov, riketsii alebo chlamýdií v bunkových kultúrach alebo vo vaječnom zárodku za každý typ séra	800	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4890	Určovanie množstva vírusov, riketsii alebo chlamýdií vo vzorke titráciou za každý antigén	400	všetky odbornosti	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4891	anti-CMV IgG CMV kvantitatívny dôkaz protilátok triedy IgG metóda EIA	450	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4891a	anti-CMV IgM CMV kvantitatívny dôkaz protilátok triedy IgM metóda EIA	800	všetky odbornosti	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4892	anti-EBV IgG EBV stanovenie protilátok triedy IgG metóda IMA	1,200	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; 323; 329; 331; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		1						
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4892a	anti-EBV IgM EBV stanovenie protilátok triedy IgM metóda IMA	1,200	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; 323; 329; 331; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4892b	anti-EBV IgA EBV stanovenie protilátok triedy IgA metóda IMA	1,200	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; 323; 329; 331; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4892c	anti-EBNA	1,750	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 014; 015; 018; 020; 025; 040; 031; 045; 048; 060; 063; 104; 114; 116; 140; 145; 154; 156; 163; 216; 323; 329; 331; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4893	anti-HSV IgG	1,100	001; 002; 004; 007; 008; 009; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 067; 104; 114; 130; 140; 145; 156; 229; 312; 319; 322; 323; 329; 331; 334; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z		2						

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia					Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok			2 roky
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4893a	anti-HSV IgM	1,500	001; 002; 004; 007; 008; 009; 015; 017; 018; 019; 020; 025; 029; 031; 040; 045; 048; 051; 060; 067; 104; 114; 130; 140; 145; 156; 229; 312; 319; 322; 323; 329; 331; 334; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4894	anti-Morbili IgG	1,150	001; 002; 004; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 031; 051; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4894a	anti-Morbili IgM	1,300	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 051; 323; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4895	anti-Parotitis virus IgG	1,250	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 051; 323; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4895a	anti-Parotitis virus IgM	1,375	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 051; 323; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4896	anti-Rubeola virus IgG	1,350	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 031; 051; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4896a	anti-Rubeola virus IgM	1,850	001; 002; 007; 008; 009; 018; 020; 025; 031; 051; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4897	anti-Varicella virus IgG	1,250	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 046; 060; 104; 156; 319; 322; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4897a	anti-Varicella virus IgM	1,375	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 046; 060; 104; 156; 319; 322; 323; 329; 331	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4898	anti-toxoplazmózy IgG <i>Toxoplasma gondii</i> stanovenie protilátok triedy IgG kvantitatívne IMA	1,500	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 022; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 049; 051; 060; 062; 068; 069; 104; 114; 140; 145; 154; 155; 289; 323; 329; 331; 336; 342	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4898a	anti-Toxoplazmóza IgM <i>Toxoplasma gondii</i> stanovenie protilátok triedy IgM kvantitatívne IMA	1,900	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 022; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 049; 051; 060; 062; 068; 069; 104; 114; 140; 145; 154; 155; 289; 323; 329; 331; 336; 342	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4898b	anti-toxoplazmóza IgA <i>Toxoplasma gondii</i> stanovenie protilátok triedy IgA kvantitatívne IMA	2,000	001; 002; 004; 005; 007; 008; 009; 010; 014; 015; 017; 018; 019; 020; 022; 025; 031; 037; 040; 045; 048; 049; 051; 060; 062; 068; 069; 104; 114; 140; 145; 154; 155; 289; 323; 329; 331; 336; 342	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4899	anti-Borelióza IgG	1,500	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 011; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 049; 060; 104; 108; 114; 140; 145; 156; 323; 329; 331; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4899a	anti-Borelióza IgM	1,850	001; 002; 003; 004; 005; 007; 008; 009; 011; 014; 015; 018; 019; 020; 025; 031; 040; 045; 049; 060; 104; 108; 114; 140; 145; 156; 323; 329; 331; 336	024; 034; 040; 225; 346	024; 034; 040; 225; 262; 269; 313; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4899b	EBV stanovenie heterofilných protilátok Paul Bunnelová reakcia	220	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; 323; 329; 331	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4899c	EBV stanovenie heterofilných protilátok OCH test	220	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; 323; 329; 331	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE	4899d	EBV stanovenie heterofilných protilátok IM test	220	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; 323; 329; 331	034	034; 262; 313	bez vekového obmedzenia	M;Z			2					
I. HISTOLÓGIA	4900	Histologické vyšetrenie jedného materiálu (1 bloček, najviac 3 rezy)	900	001; 002; 003; 007; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 023; 025; 028; 029; 031; 037; 038; 048; 049; 063; 068; 070; 106; 107; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 271; 319; 322; 329; 336	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10						4906; 4920	4919; 4921
I. HISTOLÓGIA	4902	Histologické vyšetrenie jedného materiálu nákladnou technickou prípravou (2 – 8 bločkov, najviac 24 rezov)	1,350	001; 002; 003; 007; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 023; 025; 028; 029; 031; 037; 038; 048; 049; 063; 068; 070; 106; 107; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 329; 336	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10						4906	4919; 4920; 4921
I. HISTOLÓGIA	4905	Histologické vyšetrenie jedného materiálu s využitím špeciálnej farbiacej metódy alebo interferenčnej alebo polarizačnej mikroskopie vrátane dôkazu	1,100	001; 002; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 023; 028; 029; 037; 038; 048; 049; 063; 070; 106; 107; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 336	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8						4906	
I. HISTOLÓGIA	4906	Okamžité histologické vyšetrenie jedného materiálu počas jednej operácie (rýchly rez)	1,400	009; 010; 012; 014; 018; 019; 025; 037; 038; 106; 107; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	5						4900; 4902; 4905; 4907; 4908; 4909; 4910; 4911; 4911a; 4912 - 4919; 4919a; 4919b; 4921 - 4923; 4926 - 4931; 4950 - 4957	4919
I. HISTOLÓGIA	4907	Histologické vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnej histochemickej metódy na dôkaz glycidov, bielkovín, lipidov	1,000	001; 002; 003; 009; 010; 011; 012; 014; 015; 016; 018; 019; 023; 028; 029; 031; 037; 038; 048; 049; 063; 070; 106; 107; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 329; 336	029; 188; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8						4906	4918
I. HISTOLÓGIA	4908	Histochemický dôkaz lipidov vrátane extrakčných metód	550	010; 012; 018; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3						4906	4918

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
I. HISTOLÓGIA	4909	Histologické vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnych farbiacich metód v neurohistológii	1,000	010; 012; 018; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	6							4906	
I. HISTOLÓGIA	4910	Histologické vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnych impregnačných metód	1,200	003; 010; 012; 014; 018; 019; 023; 028; 029; 031; 037; 038; 048; 063; 106; 107; 154; 216; 222; 229; 319; 322; 329	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	6							4906	
I. HISTOLÓGIA	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	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							4906	4918
I. HISTOLÓGIA	4911a	Kompletné a nákladné spracovanie jedného materiálu (ultratenké rezy) pre elektrónovú mikroskopiю so záverečnou diagnózou	4,500	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							4906	4918
I. HISTOLÓGIA	4912	Histologické vyšetrenie cytologického materiálu po zaliatí do plastu pre metódy elektrónovej mikroskopie	3,150	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							4906	4918
I. HISTOLÓGIA	4913	Použitie iných špeciálnych technických metód v elektrónovej mikroskopii	4,000	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							4906	4918
I. HISTOLÓGIA	4914	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz hydroláz	1,600	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	8							4906	4918
I. HISTOLÓGIA	4915	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz esteráz karboxylových kyselín. Výkon pod kódom 4915 sa pri vyšetrení toho istého materiálu môže vykázať len tri razy	1,500	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							4906	4918

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)	
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky			1 x za život
I. HISTOLÓGIA	4916	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz disacharidáz	1,800	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	6							4906	4918
I. HISTOLÓGIA	4917	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz dehydrogenáz a tetrazolium reduktáz	2,700	010; 012; 019; 028; 029; 048; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 229; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	6							4906	4918
I. HISTOLÓGIA	4918	Príplatok k výkonom v časti S I. na odber a prípravu vzorky na imunohistologické, enzýmohistochemické a elektrónovomikroskopické vyšetrenie	650	001; 003; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 023; 025; 028; 029; 031; 037; 038; 048; 049; 063; 068; 070; 106; 107; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 329; 336	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10							4906	4907; 4908; 4911; 4911a; 4912 - 4917; 4919b; 4926
I. HISTOLÓGIA	4919	Príplatok k výkonom v časti S I. na excidovanie a prípravu histologického materiálu na strojové spracovania vrátane opisu	350	001; 002; 003; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 023; 025; 028; 029; 031; 037; 038; 048; 049; 063; 068; 070; 106; 107; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 271; 319; 322; 329; 336	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3								4900; 4902; 4906
I. HISTOLÓGIA	4919a	Histologické vyšetrenie jedného materiálu využitím imuno- alebo enzýmohistochemickej metódy	1,700	010; 012; 018; 019; 028; 029; 048; 062; 106; 107; 109; 154; 216; 222; 319; 322	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	6							4906	
I. HISTOLÓGIA	4919b	Histologické vyšetrenie jedného materiálu využitím imuno- alebo histochemickej metódy v cene substrátu 5- až 20-tisíc	3,050	001; 003; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 023; 025; 028; 029; 031; 037; 038; 048; 049; 063; 068; 070; 106; 107; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 329; 336	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	10							4906; 9976	4918
I. HISTOLÓGIA	4920	Príplatok k výkonom v časti S I. na následné makroskopické vyšetrenie, preparácia a opis operačných preparátov (napríklad gastrektómia, hemikolektómia)	500	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	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							4900; 4906	4902
I. HISTOLÓGIA	4921	Príplatok k výkonu v časti S I. na prípravu kostného tkaniva na histologické vyšetrenie dekalifikáciou	360	001; 003; 007; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 028; 029; 031; 037; 038; 048; 049; 070; 106; 107; 114; 154; 155; 156; 216; 222; 229; 319; 322; 329; 336	029; 225	029; 133; 225	bez vekového obmedzenia	M;Z	3							4906	4900; 4902

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
III. GENETIKA	4970	Stanovenie X-chromatínu. Odber materiálu (po jednej vzorke z pravej a ľavej strany bukálnej sliznice). Zhotovenie a farbenie preparátov. Zhodnotenie po 100 jadier z oboch preparátov. Napísanie a odoslanie výsledku vyšetrenia	1,600	062	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z							1	
III. GENETIKA	4971	Stanovenie Y-chromatínu. Odber materiálu a zhotovenie preparátov. Farbenie preparátov. Zhodnotenie po 100 jadier granulocytov a lymfocytov. Napísanie a odoslanie výsledku vyšetrenia	1,900	062	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z							1	
III. GENETIKA	4972	Analyza chromozómov konvenčnou metódou vrátane krátkodobej kultivácie. Založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia 24 až 120 hodín. Spracovanie kultúr. Zhotovenie a konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou V prípade potreby zhotovenie obrazovej dokumentácie. Za každé vyšetrenie	7,500	001; 019; 031; 051; 062; 329	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z							1	4978
III. GENETIKA	4974	Mikrojadrový test. Založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia 24 až 120 hodín. Spracovanie kultúr. Zhotovenie a konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie 1 000 dvojjadrových buniek priamou mikroskopiou V prípade potreby zhotovenie mikrofotografií. Za každé vyšetrenie	7,500	062	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z							1	
III. GENETIKA	4975	Analyza chromozómov fibroblastov alebo epitelí konvenčnou metódou vrátane kultivácie alebo dlhodobej subkultivácie. Založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia 5 až 21 dní vrátane výmeny média. Spracovanie kultúr. Zhotovenie a konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou V prípade potreby zhotovenie obrazovej dokumentácie. Za každé vyšetrenie	11,000	062	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z							1	4978

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
III. GENETIKA	4976	Analýza chromozómov amniových buniek alebo choriových klkov konvenčnou metódou vrátane kultivácie alebo dlhodobej subkultivácie. Založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia 24 hodín 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	11,000	062	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							4978
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	001; 019; 031; 062; 329	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z		1				4		4978
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	001; 019; 031; 062; 329	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	2							4972; 4975 - 4977
III. GENETIKA	4979	Identifikácia mutácií priónového génu pomocou sekvestrácie DNA jeden sekvenčný beh	3,500	062	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z					1			
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	031; 062; 329	031; 188; 225	031; 062; 225; 239; 259; 266; 285; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z			1					

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenia	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
III. GENETIKA	4980a	Kultivácia krvotvorných buniek tvoriacich kolónie kontrola kvality štepu	2,000	019; 031; 062; 329	031; 188; 225	031; 062; 225; 239; 259; 266; 285; 329; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z					1			
III. GENETIKA	4981	Izolácia a uchovávanie DNA spektrofotometrom. Stanovenie čistoty a koncentrácie – 1 vzorka	1,900	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 020; 022; 025; 029; 031; 037; 038; 040; 048; 051; 053; 062; 063; 068; 069; 070; 104; 106; 107; 108; 109; 114; 115; 140; 154; 156; 163; 325; 329; 331; 332	031; 040; 062; 225; 266; 329; 346	031; 040; 062; 239; 259; 266; 285; 329; 346; 516	bez vekového obmedzenia	M;Z	1						9508; 9950; 9954; 9954a; 9966; 9970; 9972; 9973	
III. GENETIKA	4982	Izolácia RNA, prepis do cDNA pomocou reverznej transkriptázy a primerov, dlhodobé uchovávanie vzorky Za každú vzorku	2,000	001; 002; 004; 007; 009; 011; 014; 015; 018; 019; 025; 031; 040; 048; 062; 063; 104; 154; 329; 332	040; 062; 225; 346	040; 062; 225; 239; 266; 285; 346	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							
III. GENETIKA	4984	Štiepenie izolovanej DNA (Southern Blot) jedným reštrikčným enzýmom vrátane elektroforetického monitorovania výsledku štiepenia za každú vzorku a každý reštrikčný enzým	900	031; 062; 329	062; 225	062; 225; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	4							
III. GENETIKA	4986	Molekulová hybridizácia značkovacími sondami (autorádiografiu 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	031; 062; 329	062; 225	062; 225; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	4							4987
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	001; 019; 031; 062; 329	062; 225	062; 225; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	4						9956	
III. GENETIKA	4987	Kvantitatívne vyhodnotenie dodatok k výkonu pod kódom 4986	250	031; 062; 329	062; 225	062; 225; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							4986
III. GENETIKA	4990	PCR reakcia s jedným párom primerov, monitorovanie produktu, vyhodnotenie nálezu a interpretácia výsledku.	2,500	001; 002; 003; 007; 008; 009; 019; 031; 040; 045; 048; 060; 062; 140; 145; 153; 154; 156; 216; 329; 331	062; 225	062; 225; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	18						9508; 9950; 9954; 9954a; 9966; 9970; 9972; 9973	
III. GENETIKA	4991	Reštrikčná analýza PCR produktu, štiepenie PCR produktu jedným reštrikčným enzýmom v prípade potreby zhotovenie fotografií.	700	001; 002; 003; 004; 007; 009; 019; 031; 040; 048; 049; 062; 104; 140; 154; 155; 156; 216; 329; 331	062; 225	062; 225; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	4							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia						Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok	2 roky		
III. GENETIKA	4992	Polymerázová reťazová reakcia s fluorescenčne značeným primerom za jednu DNA vzorku	6,000	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 020; 022; 029; 031; 037; 038; 040; 048; 051; 053; 062; 063; 068; 069; 070; 104; 106; 107; 108; 109; 114; 115; 140; 154; 156; 163; 325; 329; 331	024; 034; 040; 062; 225; 346	024; 034; 040; 062; 225; 239; 262; 266; 269; 285; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			40					
III. GENETIKA	4993	Kvantitatívna RT - polymerázová reťazová reakcia za jednu RNA vzorku	6,000	001; 002; 003; 004; 007; 008; 009; 010; 011; 012; 013; 014; 015; 016; 018; 019; 020; 022; 029; 031; 037; 038; 040; 048; 053; 062; 063; 068; 069; 070; 104; 106; 107; 108; 109; 114; 115; 140; 154; 156; 163; 325; 329; 331	024; 034; 040; 062; 225; 346	024; 034; 040; 062; 225; 239; 262; 266; 269; 285; 324; 346; 937	bez vekového obmedzenia	M;Z			40					
III. GENETIKA	4994	Identifikácia mutácií a polymorfizmov DNA sekvenátora za jeden fragment a jednu sekvenčnú reakciu	14,000	003; 019; 031; 062; 156; 329	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z		15					9508; 9950; 9954; 9954a; 9966; 9970; 9972; 9973	
III. GENETIKA	4995	Test na skrátený proteín za jeden fragment	9,900	062	062	062; 239; 266; 285	bez vekového obmedzenia	M;Z	1							

Skupina	Kód výkonu	Názov výkonu	Body	Indikujúci lekár	Odbornosť laboratória	Odbornosť odborného zástupcu (lekára/diagnostika)	Vekové obmedzenie	Pohlavie	Frekvencia					Zakázaná kombinácia (alebo; alebo; ...)	Povinná kombinácia (alebo; alebo; ...)
									deň	tyždeň	mesiac	štvrťrok	rok		