



## Ceník laboratorních vyšetření pro samoplátce

- ✚ **Klinická biochemie**
- ✚ **Hematologie**
- ✚ **Sérologie**
- ✚ **Odběr biologického materiálu**

Ceník laboratorních vyšetření je platný od 1. 1. 2025.

Ceny vyšetření se účtují dle platné vyhlášky č. 421/2016 Sb. v platném znění, Seznam zdravotních výkonů s bodovými hodnotami, sazbou 1,58 Kč za bod dle Cenového předpisu Ministerstva zdravotnictví 1/2025/CAU ze dne 11. listopadu 2024 zveřejněném ve Věstníku MZ ČR č. 14/2024 a platného Ceníku MMN, a.s. v Jilemnici.

Uvedené ceny jsou bez DPH (12 %)

Vypracovala:            Ing. Barbora Gottwaldová  
                                  vedoucí Oddělení klinické biochemie  
                                  MMN, a.s., nemocnice Jilemnice

Kód	Vyšetření	Cena [Kč]
<b>Klinická biochemie</b>		
<b><i>Ionty</i></b>		
81593	Sodík	40,-
81393	Draslík	43,-
81469	Chloridy	28,-
81625	Vápník celkový	35,-
81627	Vápník ionizovaný	77,-
81427	Fosfát anorganický	32,-
81465	Hořčík	36,-
<b><i>Funkce ledvin</i></b>		
81621	Močovina	33,-
81499	Kreatinin	32,-
81523	Kyselina močová	40,-
81511	Clearance kreatininu (včetně sérového a močového kreatininu)	83,-
81395	Elektroforéza proteinů – moč	572,-
<b><i>Metabolismus jater a pankreatu</i></b>		
81361	Bilirubin celkový	30,-
81363	Bilirubin konjugovaný	28,-
81337	ALT	33,-
81357	AST	33,-
81435	GGT	38,-
81421	ALP	33,-
81345	Amyláza (sérum nebo moč)	63,-
<b><i>Lipidový metabolismus</i></b>		
81471	Cholesterol	41,-
81473	HDL cholesterol	85,-
81527	LDL cholesterol	103,-
81611	Triacylglyceroly	49,-
81355	Apo A1	332,-
81355	Apo B	332,-
81461	Homocystein	852,-
<b><i>Glukózový metabolismus</i></b>		
81439	Glukóza	27,-
81449	HbA1c	337,-
81443	Orální glukózový toleranční test (OGTT) (podání roztoku, 3x odběr, 3x separace plazmy, 3x stanovení glukózy)	538,-
93145	C-peptid	335,-
<b><i>Metabolismus železa</i></b>		
81641	Železo	35,-
91137	Transferin	280,-
81721	Solubilní transferinový receptor	504,-
93151	Ferritin	393,-
93115	Foláty	435,-
93213	Vitamín B12	439,-
<b><i>Srdeční markery</i></b>		
81383	LD	40,-
81495	CK	52,-
81773	CK-MB	218,-

Kód	Vyšetření	Cena [Kč]
93135	Myoglobin	502,-
81237	Troponin I	1574,-
81731	BNP / NT-proBNP	1383,-
	<b>Bílkoviny</b>	
81329	Albumin	28,-
81365	Celková bílkovina	28,-
81397	ELFO sérových bílkovin (vč. celkové bílkoviny)	139,-
91397	Imunofixace sérových bílkovin (vč. celkové bílkoviny a ELFO)	2236,-
	<b>Vyšetření moče</b>	
81347	Moč chemicky + mikroskopicky	58,-
81369	Bílkovina – kvantitativně	43,-
81439	Glukóza – kvantitativně	27,-
81325	Sediment dle Hamburgera	55,-
18024	Vyšetření moče ve fázovém kontrastu (vč. 81347)	584,-
92135	Screeningový test na přítomnost drog v moči	717,-
81675	Albumin / ACR index (albumin/kreatinin ratio)	207,- / 239,-
	<b>Speciální proteiny</b>	
91153	CRP	253,-
91481	Prokalcitonin	1307,-
91143	Prealbumin	299,-
91145	Haptoglobin	281,-
91503	ASLO	188,-
91501	Revmatoidní faktor	188,-
91129	IgG	286,-
91131	IgA	281,-
91133	IgM	291,-
93113	IgE	384,-
91159	C3	281,-
91161	C4	292,-
	<b>Funkce štítné žlázy</b>	
93195	TSH	310,-
93245	Free T3	322,-
93189	Free T4	321,-
93231	Anti – Tg	657,-
93217	Anti – TPO	686,-
93235	Protilátky proti TSH-receptoru (TRAK)	961,-
93199	Thyreoglobulin	450,-
	<b>Hormony</b>	
93131	Kortisol	335,-
93129	FSH	289,-
93133	LH	289,-
93137	Progesteron	314,-
93149	Estradiol	346,-
93159	β-hCG	337,-
93177	Prolaktin	303,-
93191	Testosteron	314,-
	<b>Kostní metabolismus</b>	
81423	ALP – kostní isoenzym (vč. stanovení ALP celkové)	532,-

Kód	Vyšetření	Cena [Kč]
81681	25-OH vitamín D	793,-
93171	Parathormon	920,-
93141	Kalcitonin	607,-
	<b>Tumorové markery</b>	
93215	AFP	325,-
81249	CEA	532,-
81235	CA 125	792,-
81235	CA 15-3	792,-
93223	CA 19-9	866,-
91193	β-2-mikroglobulin	444,-
93229	TPA	866,-
81530	PSA	525,-
81227	Free PSA	632,-
81718	p2PSA	1157,-
	phi index (PSA, freePSA, p2PSA, odběr krve, separace séra – vše hrazeno pacientem)	2432,-
	<b>Léky</b>	
99135	Gentamicin	751,-
99135	Vankomycin	751,-
99135	Amikacin	751,-
99137	Teofylin	1112,-
99143	Digoxin	482,-
99139	Levetiracetam	751,-
	<b>Ostatní vyšetření</b>	
81247	Bilirubin novorozenecký (bilirubin celkový + konjugovaný)	83,-
81521	Laktát	90,-
81585	Acidobazická rovnováha (ABR)	133,-
81563	Osmolalita séra nebo moče	65,-
81733	Okultní krvácení – kvantitativně (FOB)	182,-
	Orientační vyšetření krve na alkohol (urea, Na, glu, osmolalita, odběr, separace séra) – neslouží pro forenzní účely!!	283,-
	<b>Hematologie</b>	
09129	Fragilita kapilár	137,-
09131	Krvácivost	71,-
09133	Sedimentace	73,-
96163	Krevní obraz	44,-
96167	Krevní obraz + diferenciál – analyzátor	125,-
96315	Krevní obraz + diferenciál mikroskopicky (vč. nátěru, barvení, analýzy) / * včetně analyzátorového diferenciálu	211,-/266,-*
96321	Trombocyty mikroskopicky (vč. nátěru a barvení)	135,-
96163	Trombocyty (odběr do zkumavky ThromboExact®)	70,-
96857	Retikulocyty	112,-
96613	Schistocyty	79,-
	<b>Koagulační vyšetření</b>	
96325	Fibrinogen	356,-
96617	Trombinový test	95,-
96621	APTT	128,-

Kód	Vyšetření	Cena [Kč]
96623	Protrombinový test	141,-
96157	Anti Xa aktivita (LMWH, rivaroxaban, apixaban)	599,-
96813	Antitrombin III	498,-
96515	D-dimery	417,-
<b>Imunohematologická vyšetření</b>		
22112	Krevní skupina (vč. odběru a separace materiálu)	425,-
22214	Screening antierytrocytárních protilátek	261,-
22133	Přímý Coombsův test (PAT)	251,-
22214	Nepřímý Coombsův test (NAT)	261,-
22113	Krevní skupina (novorozenec) + PAT	559,-
	Krevní skupina + screening antierytrocytárních protilátek (vč. odběru a separace) (těhotné)	686,-
22117	Zkouška kompatibility 1 transfúzního přípravku (vč. určení krevní skupiny, screeningu antierytrocytárních protilátek, odběru a separace)	825,- <sup>1)</sup>
<b>Sérologie</b>		
82141	IM test (infekční mononukleóza)	128,-
82097	Anti EBV VCA IgM, VCA IgG, VCA EA, EBNA IgG	2452,-
82097	Anti CMV IgM, IgG	1226,-
82097	Anti HSV IgM ½, IgG 1, IgG 2	1839,-
82097	Anti Toxoplasma gondii IgM, IgG	1226,-
82097	Anti Borrelia burgdorferii sensu lato IgM, IgG	1226,-
82145	Syfilis – netreponemový test	724,-
82097	Syfilis – treponemový test	
82077	Anti HIV 1,2 + p24	567,-
<b>Hepatitidy</b>		
82077	Anti HAV total, IgM	1134,-
82119	HBsAg nebo HBeAg	374,-
82077	Anti HBs nebo anti HBe	567,-
82077	Anti HBc total, IgM	1134,-
82077	Anti HCV	567,-
<b>Odběr krve, separace séra nebo plazmy</b>		
09111	Odběr kapilární krve <sup>2)</sup>	71,-
09117	Odběr krve dítěte do 10 let věku <sup>2)</sup>	153,-
09119	Odběr krve <sup>2)</sup>	82,-
97111	Separace séra nebo plazmy <sup>3)</sup>	36,-
<p><sup>1)</sup> není započtena cena konkrétního transfúzního přípravku</p> <p><sup>2)</sup> cena za odběr se započítává při odběru na odběrovém místě Oddělení klinické biochemie MMN, a.s. v Jilemnici nebo na Odběrovém místě MMN, a. s. ve Vrchlabí</p> <p><sup>3)</sup> cena za separaci se započítává při analýze ze séra nebo plazmy (1 zkumavka = 1x separace materiálu)</p> <p>Výsledná celková cena laboratorního vyšetření se odvíjí od spektra provedených vyšetření. Závazná a konečná cena je uvedena na účtu vystaveném laboratoří v laboratorním systému.</p>		