



Ceník laboratorních vyšetření pro samoplátce

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

Ceník laboratorních vyšetření je platný od 1. 1. 2026.

Ceny vyšetření se účtují dle platné vyhlášky č. 134/1998 Sb. v platném znění, Seznam zdravotních výkonů s bodovými hodnotami, sazbou 1,65 Kč za bod dle Cenového výměru Ministerstva zdravotnictví 1/2026/CAU ze dne 13. listopadu 2025 zveřejněném ve Věstníku MZ ČR č. 14/2024 a platného Ceníku MMN, a.s. v Jilemnici.

Uvedené ceny jsou bez DPH (12 %, 21 % pro veterinární lab. vyšetření)

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

Kód	Vyšetření	Cena [Kč]
Klinická biochemie		
<i>Ionty</i>		
81593	Sodík	41,-
81393	Draslík	45,-
81469	Chloridy	30,-
81625	Vápník celkový	38,-
81627	Vápník ionizovaný	83,-
81427	Fosfát anorganický	33,-
81465	Hořčík	38,-
<i>Funkce ledvin</i>		
81621	Močovina	35,-
81499	Kreatinin	33,-
81523	Kyselina močová	41,-
81511	Clearance kreatininu (včetně sérového a močového kreatininu)	87,-
81395	Elektroforéza proteinů – moč	597,-
<i>Metabolismus jater a pankreatu</i>		
81361	Bilirubin celkový	31,-
81363	Bilirubin konjugovaný	31,-
81337	ALT	36,-
81357	AST	36,-
81435	GGT	40,-
81421	ALP	35,-
81345	Amyláza (sérum nebo moč)	66,-
	FIB-4 skóre (ALT, AST, KO)	145,-
<i>Lipidový metabolismus</i>		
81471	Cholesterol	43,-
81473	HDL cholesterol	91,-
81527	LDL cholesterol	107,-
81541	Lipoprotein (a)	114,-
81611	Triacylglyceroly	53,-
81355	Apo A1	347,-
81355	Apo B	347,-
81461	Homocystein	896,-
<i>Glukózový metabolismus</i>		
81439	Glukóza	30,-
81449	HbA1c	351,-
81443	Orální glukózový toleranční test (OGTT) (podání roztoku, 3x odběr, 3x separace plazmy, 3x stanovení glukózy)	547,-
93145	C-peptid	437,-
<i>Metabolismus železa</i>		
81641	Železo	36,-
91137	Transferin	294,-
81721	Solubilní transferinový receptor	528,-
93151	Ferritin	371,-
93115	Foláty	424,-
93213	Vitámín B12	427,-
<i>Srdeční markery</i>		
81383	LD	43,-

Kód	Vyšetření	Cena [Kč]
81495	CK	54,-
81773	CK-MB	228,-
93135	Myoglobin	525,-
81237	Troponin I	1645,-
81731	NT-proBNP	1445,-
	Bílkoviny	
81329	Albumin	31,-
81365	Celková bílkovina	30,-
81397	ELFO sérových bílkovin (vč. celkové bílkoviny)	146,-
91397	Imunofixace sérových bílkovin (vč. celkové bílkoviny a ELFO)	2347,-
	Vyšetření moče	
81347	Moč chemicky + mikroskopicky	63,-
81369	Bílkovina – kvantitativně	45,-
81439	Glukóza – kvantitativně	30,-
81325	Sediment dle Hamburgera	59,-
18024	Vyšetření moče ve fázovém kontrastu (vč. 81347)	626,-
92135	Screeningový test na přítomnost drog v moči	752,-
81675	Albumin / ACR index (albumin/kreatinin ratio)	216,- / 249,-
	Speciální proteiny	
91153	CRP	264,-
91481	Prokalcitonin	1368,-
91143	Prealbumin	314,-
91145	Haptoglobin	295,-
91503	ASLO	198,-
91501	Revmatoidní faktor	198,-
91129	IgG	300,-
91131	IgA	295,-
91133	IgM	305,-
93113	IgE	444,-
91159	C3	295,-
91161	C4	307,-
	Funkce štítné žlázy	
93195	TSH	330,-
93245	Free T3	312,-
93189	Free T4	300,-
93231	Anti – Tg	690,-
93217	Anti – TPO	449,-
93235	Protilátky proti TSH-receptoru (TRAK)	1007,-
93199	Thyreoglobulin	393,-
	Hormony	
93131	Kortisol	388,-
93129	FSH	351,-
93133	LH	351,-
93137	Progesteron	376,-
93149	Estradiol	368,-
93159	β-hCG	355,-
93177	Prolaktin	378,-
93191	Testosteron	330,-

Kód	Vyšetření	Cena [Kč]
Kostní metabolismus		
81423	ALP – kostní isoenzym (vč. stanovení ALP celkové)	556,-
81681	25-OH vitamín D	832,-
93171	Parathormon	505,-
93141	Kalcitonin	358,-
Tumorové markery		
93215	AFP	714,-
81249	CEA	556,-
81235	CA 125	827,-
81235	CA 15-3	827,-
93223	CA 19-9	908,-
91193	β-2-mikroglobulin	465,-
93229	TPA	465,-
81530	PSA	551,-
81227	Free PSA	662,-
81718	p2PSA	1209,-
Léky		
99135	Gentamicin	787,-
99135	Vankomycin	787,-
99135	Amikacin	787,-
99137	Teofylin	673,-
99143	Digoxin	505,-
99139	Levetiracetam	787,-
Ostatní vyšetření		
81247	Bilirubin novorozenecký (bilirubin celkový + konjugovaný)	89,-
81521	Laktát	96,-
81585	Acidobazická rovnováha (ABR)	140,-
81563	Osmolalita séra nebo moče	68,-
81733	Okultní krvácení – kvantitativně (FOB)	191,-
	Orientační vyšetření krve na alkohol (urea, Na, glu, osmolalita, odběr, separace séra) – neslouží pro forenzní účely!!	299,-
Hematologie		
09129	Fragilita kapilár	147,-
09131	Krvácivost	76,-
09133	Sedimentace	78,-
96163	Krevní obraz	73,-
96167	Krevní obraz + diferenciál – analyzátor	130,-
96315	Krevní obraz + diferenciál mikroskopicky (vč. nátěru, barvení, analýzy) / * včetně analyzátorového diferenciálu	230,-/287,-*
96321	Trombocyty mikroskopicky (vč. nátěru a barvení)	140,-
96163	Trombocyty (odběr do zkumavky ThromboExact®)	73,-
96857	Retikulocyty	160,-
96613	Schistocyty	84,-
Koagulační vyšetření		
96325	Fibrinogen	373,-
96617	Trombinový test	99,-
96621	APTT	134,-

Kód	Vyšetření	Cena [Kč]
96623	Protrombinový test	147,-
96157	Anti Xa aktivita (LMWH, rivaroxaban, apixaban)	629,-
96813	Antitrombin III	521,-
96515	D-dimery	690,-
Imunohematologická vyšetření		
22112	Krevní skupina (vč. odběru a separace materiálu)	448,-
22214	Screening antierytrocytárních protilátek	276,-
22133	Přímý Coombsův test (PAT)	276,-
22214	Nepřímý Coombsův test (NAT)	276,-
22113	Krevní skupina (novorozenec) + PAT	594,-
	Krevní skupina + screening antierytrocytárních protilátek (vč. odběru a separace) (těhotné)	724,-
22117	Zkouška kompatibility 1 transfúzního přípravku (vč. určení krevní skupiny, screeningu antierytrocytárních protilátek, odběru a separace)	871,- ¹⁾
Sérologie		
82141	IM test (infekční mononukleóza)	134,-
82097	Anti EBV VCA IgM, VCA IgG, VCA EA, EBNA IgG	2568,-
82097	Anti CMV IgM, IgG	1284,-
82097	Anti HSV IgM ½, IgG 1, IgG 2	1926,-
82097	Anti Toxoplasma gondii IgM, IgG	1284,-
82097	Anti Borrelia burgdorferii sensu lato IgM, IgG	1284,-
82145	Syfilis – netreponemový test	759,-
82097	Syfilis – treponemový test	
82077	Anti HIV 1,2 + p24	592,-
Hepatitidy		
82077	Anti HAV total, IgM	1184,-
82119	HBsAg nebo HBeAg	393,-
82077	Anti HBs nebo anti HBe	592,-
82077	Anti HBc total, IgM	1184,-
82077	Anti HCV	592,-
Odběr krve, separace séra nebo plazmy		
09111	Odběr kapilární krve ²⁾	78,-
09117	Odběr krve dítěte do 10 let věku ²⁾	163,-
09119	Odběr krve ²⁾	87,-
97111	Separace séra nebo plazmy ³⁾	38,-
<p>¹⁾ není započtena cena konkrétního transfúzního přípravku</p> <p>²⁾ 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>³⁾ 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>		