

Ceník pro samoplátce

mimo EU (kód 889) jejichž péče není hrazena českou zdravotní pojišťovnou – rok 2022

Oddělení klinické biochemie a hematologie, odbornost 801, IČP 02001637, NS 6200

IDENTIFIKACE PACIENTA	
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:	Č. PACIENTA:

KÓD	NÁZEV VÝKONU	ZKRATKA	POČET BODŮ	CENA v Kč
09129	fragilita kapilár	fragil. kapil.	62	248,00
09131	krvácivost podle Duke	krvácivost	32	128,00
81229	fibrin degradační produkty	FDP	211	844,00
81239	analýza moči mikroskopicky ve fázovém kontrastu	Ery ve fázi	27	108,00
81325	analýza moči mikroskopicky kvantitativně	hamburger	32	128,00
81329	albumin (sérum)	Albumin	16	64,00
81337	ALT	ALT	19	76,00
81341	amoniak		83	332,00
81345	amyláza	AMS s +m	37	148,00
81347	analýza moči chemicky a mikroskopicky	M ch.+sed.	33	132,00
81357	AST	AST	19	76,00
81361	bilirubin celkový	bilirubin bilirub.celk.	16	64,00
81365	bílkoviny celkové	CB	15	60,00
81369	bílkovina kvantitativně (moč, mozkom. mok, výpotek)	proteinurie	24	96,00
81375	kryoglobuliny kvantitativně	kryoglobulin	29	116,00
81383	laktátdehydrogenáza (LD)	LD (LDH)	23	92,00
81393	draslík	K	24	96,00
81397	elektroforéza proteinů (sérum)	ELFO bílk.	66	264,00
81419	fosfatáza kyselá celková	ACP	29	116,00
81421	fosfatáza alkalická (ALP)	ALP	18	72,00
81423	fosfatáza alkalická izoenzymy	kostní ALP	312	1 248,00
81427	fosfor anorganický	P anorg.	18	72,00
81435	gamaglutamyltransferáza (GMT)	GMT	21	84,00
81439	glukóza kvantitativní stanovení	glykemie	15	60,00
81443	glukózový toleranční test (WHO)	oGTT	44	176,00
81465	HOŘČÍK		20	80,00
81469	chloridy	Cl	15	60,00
81471	cholesterol celkový	Cholest.celk	23	92,00

81473	cholesterol HDL	HDL cholest	51	204,00
81495	kreatinkináza (CK)	CK	31	124,00
81499	kreatinin	kreatinin	17	68,00
81511	clearance kreatininu globální	kreat. clear.	9	36,00
81521	laktát (kyselina mléčná)		54	216,00
81523	kyselina močová	kys.moč.	22	88,00
81537	lipoproteiny - elektroforéza		99	396,00
81561	průkaz okulního krvácení	OK okult. K	63	252,00
81593	sodík	Na	22	88,00
81611	triacylglyceroly	TRG	29	116,00
81621	urea	urea	19	76,00
81625	vápník celkový	Ca	20	80,00
81641	železo celkové	Fe	19	76,00
81663	stanovení pyridinolinu a deoxy pyridinolinu	Pyr + Dpyr	603	2 412,00
81679	1,25-dihydroxyvitamin D (1,25 (OH) ₂ D)	vit D3	1 793	7 172,00
81681	25-hydroxyvitamin D (25 OHD)	vit D2	1 488	5 952,00
81775	KVANTITATIVNÍ ANALÝZA MOČE		39	156,00
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)		484	1 936,00
82077	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE		350	1 400,00
82097	stanovení protilátek proti EBV (ELISA)		379	1 516,00
82119	průkazy antigenů virů hepatitid (ELISA)		228	912,00
82135	konfirmační test průkazu antigenů		828	3 312,00
91129	stanovení IgG	IgG	172	688,00
91131	stanovení IgA	IgA	169	676,00
91133	stanovení IgM	IgM	175	700,00
91137	stanovení transferinu	transferin	168	672,00
91153	stanovení C-reaktivního proteinu	CRP	150	600,00
91159	stanovení C3 složky komplementu	C3	169	676,00
91161	stanovení C4 složky komplementu	C4	175	700,00
91397	elektroforesa s následnou imunofixací (komplex-IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	IF imunofixace	1 240	4 960,00
91503	stanovení hladin antistreptolysin O (ASLO) nefelometricky, turbidimetricky	ASLO	113	452,00
93135	myoglobin v sérii	myoglobin	199	796,00
93149	estradiol	estradiol	203	812,00
93151	ferritin	ferritin	232	928,00
93169	osteokalcin	osteokalcin	534	2 136,00
93171	parathormon	PTH	566	2 264,00
93183	sexuální hormony vázající globulin (SHBG)	SHBG	269	1 076,00
93185	trijodtyronin celkový (TT3)	T3	137	548,00
93187	tyroxin celkový (TT4)	T4	137	548,00

93189	tyroxin volný (FT4)	fT4	187	748,00
93191	testosteron	Testosteron	182	728,00
93195	tyreotropin (TSH)	TSH	180	720,00
93217	protilátky proti tyreoperoxidáze	TPOAb	418	1 672,00
93231	protilátky proti tyreoglobulinu	TGAb	400	1 600,00
93245	trijodtyronin volný (FT3)	fT3	188	752,00
93247	osteáza (kostní frakce alkalické fosfatázy)		578	2 312,00
93249	telopeptid prokolagenu I.typu: IC-TP	ICTP	449	1 796,00
93255	prokolagen I. typu: PI-NP	PINP	449	1 796,00
93257	NTX	NTX	455	1 820,00
93259	crosslaps		595	2 380,00
95119	cytologické vyšetření kloubní tekutiny včetně krystalů	cytol.	684	2 736,00
96145	DAPTT SCREENING LA		192	768,00
96163	kompletní krevní obraz se 7 parametry (včetně destiček)	KO	27	108,00
96167	krevní obraz s pěti populačním diferenciacním počtem leukocytů	KO+dif	66	264,00
96621	aktivovaný partialní tromboplastinový test APTT	APTT	81	324,00
96623	tromboplastinový test	Quick INR	87	348,00
96711	panoptické obarvení nátěru kostní dřeně či krve	KO+dif ruč.	26	104,00
96713	krevní nátěr	KO+dif ruč.	13	52,00
97111	separace séra nebo plazmy	sep.séra+pl.	18	72,00

Cena výkonu = počet bodů x cena bodu

Cena bodu: 4,00 Kč

Datum:

RAZÍTKO	PODPIS OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE	CENA CELKEM
		(potvrdí pokladna RÚ)