

Ceník pro samoplátce

mimo EU (kód 889) jejichž péče není hrazena českou zdravotní pojišťovnou – rok 2024

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.	78	312
09131	krvácivost podle Duke	krvácivost	78	312
81229	fibrin degradační produkty	FDP	213	852
81325	analýza moči mikroskopicky kvantitativně	hamburger	34	136
81329	albumin (sérum)	Albumin	18	72
81337	ALT	ALT	21	84
81341	amoniak		85	340
81345	amyláza	AMS s +m	39	156
81347	analýza moči chemicky a mikroskopicky	M ch.+sed.	36	144
81357	AST	AST	21	84
81361	bilirubin celkový	bilirubin bilirub.celk.	18	72
81365	bílkoviny celkové	CB	17	68
81369	bílkovina kvantitativně (moč, mozkom. mok, výpotek)	proteinurie	25	100
81375	kryoglobuliny kvantitativně	kryoglobulin	34	136
81383	laktátdehydrogenáza (LD)	LD (LDH)	25	100
81393	draslík	K	25	100
81397	elektroforéza proteinů (sérum)	ELFO bílk.	68	272
81419	fosfatáza kyselá celková	ACP	30	120
81421	fosfatáza alkalická (ALP)	ALP	20	120
81423	fosfatáza alkalická izoenzymy	kostní ALP	315	1260
81427	fosfor anorganický	P anorg.	19	76
81435	gamaglutamyltransferáza (GMT)	GMT	23	92
81439	glukóza kvantitativní stanovení	glykemie	17	68
81443	glukózový toleranční test (WHO)	oGTT	63	252
81465	HOŘČÍK		22	88
81469	chloridy	Cl	17	68
81471	cholesterol celkový	Cholest.celk	25	100
81473	cholesterol HDL	HDL cholest	53	212

81495	kreatinkináza (CK)	CK	32	128
81499	kreatinin	kreatinin	19	76
81511	clearance kreatininu globální	kreat. clear.	11	44
81521	laktát (kyselina mléčná)		56	224
81523	kyselina močová	kys.moč.	24	96
81537	lipoproteiny - elektroforéza		105	420
81561	průkaz okultního krvácení	OK okult. K	66	264
81593	sodík	Na	23	92
81611	triacylglyceroly	TRG	31	124
81621	urea	urea	20	80
81625	vápník celkový	Ca	22	88
81641	železo celkové	Fe	21	84
81663	stanovení pyridinolinu a deoxy pyridinolinu	Pyr + Dpyr	686	2744
81679	1,25-dihydroxyvitamin D (1,25 (OH)2D)	vit D3	1870	7480
81681	25-hydroxyvitamin D (25 OHD)	vit D2	1565	6260
81775	KVANTITATIVNÍ ANALÝZA MOČE		41	164
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)		495	1980
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		355	1420
82097	stanovení protilátek proti EBV (ELISA)		385	1540
82119	průkazy antigenů virů hepatitid (ELISA)		234	936
82135	konfirmační test průkazu antigenů		833	3332
91129	stanovení IgG	IgG	178	712
91131	stanovení IgA	IgA	175	700
91133	stanovení IgM	IgM	181	724
91137	stanovení transferinu	transferin	174	696
91153	stanovení C-reaktivního proteinu	CRP	157	628
91159	stanovení C3 složky komplementu	C3	175	700
91161	stanovení C4 složky komplementu	C4	182	728
91397	elektroforesa s následnou imunofixací (komplex-IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	IF imunofixace	1297	5188
91503	stanovení hladin antistreptolysin O (ASLO) nefelometricky, turbidimetricky	ASLO	117	468
93135	myoglobin v sérii	myoglobin	311	1244
93149	estradiol	estradiol	213	852
93151	ferritin	ferritin	243	972
93169	osteokalcin	osteokalcin	544	2176
93171	parathormon	PTH	576	2304
93183	sexuální hormony vázající globulin (SHBG)	SHBG	281	1124
93185	trijodtyronin celkový (TT3)	T3	147	588
93187	tyroxin celkový (TT4)	T4	147	588
93189	tyroxin volný (FT4)	ft4	198	792

93191	testosteron	Testosteron	193	772
93195	tyreotropin (TSH)	TSH	190	760
93217	protilátky proti tyreoperoxidáze	TPOAb	428	1712
93231	protilátky proti tyreoglobulinu	TGAb	411	1644
93245	trijodtyronin volný (FT3)	FT3	198	792
93247	osteáza (kostní frakce alkalické fosfatázy)		586	2344
93249	telopeptid prokolagenu I.typu: IC-TP	ICTP	466	1864
93255	prokolagen I. typu: PI-NP	PINP	466	1864
93257	NTX	NTX	466	1864
93259	crosslaps		606	2424
95119	cytologické vyšetření kloubní tekutiny včetně krystalů	cytol.	871	3484
96145	DAPTT SCREENING LA		198	792
96163	kompletní krevní obraz se 7 parametry (včetně destiček)	KO	30	120
96167	krevní obraz s pěti populačním diferenciatním počtem leukocytů	KO+dif	69	276
96621	aktivovaný partialní tromboplastinový test APTT	APTT	80	320
96623	thromboplastinový test	Quick INR	88	352
96711	panoptické obarvení nátěru kostní dřevě či krve	KO+dif ruč.	31	124
96713	krevní nátěr	KO+dif ruč.	16	64
97111	separace séra nebo plazmy	sep.séra+pl.	21	84

Cena výkonu = počet bodů x cena bodu

Cena bodu: 4,00 Kč

Datum:

RAZÍTKO	PODPIS OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE	CENA CELKEM
		(potvrdí pokladna RÚ)