

Ceník pro samoplátce

mimo EU (kód 889) jejichž péče není hrazena českou zdravotní pojišťovnou – rok 2020

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.	58	174,00
09131	krvácivost podle Duke	krvácivost	31	93,00
81229	fibrin degenerační produkty	FDP	210	630,00
81239	analýza moči mikroskopicky ve fázovém kontrastu	Ery ve fázi	26	78,00
81325	analýza moči mikroskopicky kvantitativně	hamburger	31	93,00
81329	albumin (sérum)	Albumin	16	48,00
81337	ALT	ALT	19	57,00
81341	amoniak		82	246,00
81345	amyláza	AMS s +m	37	111,00
81347	analýza moči chemicky a mikroskopicky	M ch.+sed.	31	93,00
81357	AST	AST	19	57,00
81361	bilirubin celkový	bilirubin bilirub.celk.	16	48,00
81365	bílkoviny celkové	CB	15	45,00
81369	kvantitativně (moč, mozkom. mok, výpotek)	proteinurie	22	66,00
81375	kryoglobuliny kvantitativně	kryoglobulin	29	87,00
81383	laktátdehydrogenáza (LD)	LD (LDH)	23	69,00
81393	draslík	K	22	66,00
81397	elektroforéza proteinů (sérum)	ELFO bílk.	64	192,00
81419	fosfatáza kyselá celková	ACP	28	84,00
81421	fosfatáza alkalická (ALP)	ALP	18	54,00
81423	fosfatáza alkalická izoenzymy	kostní ALP	310	930,00
81427	fosfor anorganický	P anorg.	17	51,00
81435	gamaglutamyltransferáza (GMT)	GMT	21	63,00
81439	glukóza kvantitativní stanovení	glykemie	15	45,00
81443	glukózový toleranční test (WHO)	oGTT	43	129,00
81465	HOŘČÍK		20	60,00
81469	chloridy	Cl	15	45,00
81471	cholesterol celkový	Cholest.celk	23	69,00

81473	cholesterol HDL	HDL cholest	50	150,00
81495	kreatinkináza (CK)	CK	30	90,00
81499	kreatinin	kreatinin	17	51,00
81511	clearance kreatininu globální	kreat. clear.	8	24,00
81521	laktát (kyselina mléčná)		53	159,00
81523	kyselina močová	kys.moč.	22	66,00
81537	lipoproteiny - elektroforéza		98	294,00
81561	průkaz okulního krvácení	OK okult. K	62	186,00
81593	sodík	Na	20	60,00
81611	triacylglyceroly	TRG	29	87,00
81621	urea	urea	18	54,00
81625	vápník celkový	Ca	20	60,00
81641	železo celkové	Fe	19	57,00
81663	stanovení pyridinolinu a deoxy pyridinolinu	Pyr + Dpyr	586	1 758,00
81679	1,25-dihydroxyvitamin D (1,25 (OH) ₂ D)	vit D3	1 779	5 337,00
81681	25-hydroxyvitamin D (25 OHD)	vit D2	1 474	4 422,00
81775	KVANTITATIVNÍ ANALÝZA MOČE		37	111,00
82075	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)		482	1 446,00
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		348	1 044,00
82097	stanovení protilátek proti EBV (ELISA)		378	1 134,00
82119	průkazy antigenů virů hepatitid (ELISA)		227	681,00
82135	konfirmační test průkazu antigenů		826	2 478,00
91129	stanovení IgG	IgG	171	513,00
91131	stanovení IgA	IgA	168	504,00
91133	stanovení IgM	IgM	174	522,00
91137	stanovení transferinu	transferin	167	501,00
91153	stanovení C-reaktivního proteinu	CRP	150	450,00
91159	stanovení C3 složky komplementu	C3	168	504,00
91161	stanovení C4 složky komplementu	C4	175	525,00
91397	elektroforesa s následnou imunofixací (komplex-IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	IF imunofixace	1 230	3 690,00
91503	stanovení hladin antistreptolysin O (ASLO) nefelometricky, turbidimetricky	ASLO	112	336,00
93135	myoglobin v sérii	myoglobin	296	888,00
93149	estradiol	estradiol	201	603,00
93151	ferritin	ferritin	230	690,00
93169	osteokalcin	osteokalcin	532	1 596,00
93171	parathormon	PTH	564	1 692,00
93183	sexuální hormony vázající globulin (SHBG)	SHBG	267	801,00
93185	trijodtyronin celkový (TT3)	T3	135	405,00
93187	tyroxin celkový (TT4)	T4	135	405,00

93189	tyroxin volný (FT4)	ft4	185	555,00
93191	testosteron	Testosteron	180	540,00
93195	tyreotropin (TSH)	TSH	178	534,00
93217	protilátky proti tyreoperoxidáze	TPOAb	416	1 248,00
93231	protilátky proti tyreoglobulinu	TGAb	398	1 194,00
93245	trijodtyronin volný (FT3)	ft3	186	558,00
93247	osteáza (kostní frakce alkalické fosfatázy)		577	1 731,00
93249	telopeptid prokolagenu I.typu: IC-TP	ICTP	446	1 338,00
93255	prokolagen I. typu: PI-NP	PINP	446	1 338,00
93257	NTX	NTX	453	1 359,00
93259	crosslaps		593	1 779,00
95119	cytologické vyšetření kloubní tekutiny včetně krystalů	cytol.	639	1 917,00
96145	DAPTT SCREENING LA		192	576,00
96163	kompletní krevní obraz se 7 parametry (včetně destiček)	KO	27	81,00
96167	stanovení kompletního hemogramu a 5 populačního rozpočtu leukocytů na automatickém analyzátoru krevního obrazu (např. CC S PLUS STKS)	KO+dif	66	198,00
96621	aktivovaný partialní tromboplastinový test APTT	APTT	78	234,00
96623	tromboplastinový test	Quick INR	84	252,00
96711	panoptické obarvení nátěru kostní dřeně či krve	KO+dif ruč.	25	75,00
96713	krevní nátěr	KO+dif ruč.	12	36,00
97111	separace séra nebo plazmy	sep.séra+pl.	17	51,00

Cena výkonu = počet bodů x cena bodu

Cena bodu: 3,00 Kč

Datum:

RAZÍTKO	PODPIS OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE	CENA CELKEM
		(potvrdí pokladna RÚ)