

Ceník oddělení klinické biochemie MNUL		
Kód	Vyšetření	Cena (Kč)
Krev		
Renální testy		
81621	Urea	31,60
81499	Kreatinin	30,02
81523	Kyselina močová	37,92
81703	Cystatin C	440,82
Minerály		
81593	Na	36,34
81393	K	39,50
81469	Cl	26,86
81625	Ca	34,76
81427	P	30,02
81465	Mg	34,76
81641	Fe	33,18
Jaterní testy		
81361	Bilirubin celkový	28,44
81363	Bilirubin konjugovaný	28,44
81337	ALT	33,18
81357	AST	33,18
81435	GGT	36,34
81421	ALP	31,60
81475	Cholinesteráza	30,02
81341	Amoniak	134,30
93263	CDT	504,02
81358	Žlučové kyseliny celkové	96,38
Enzymy ostatní		
81345	AMS celková	61,62
81481	AMS pankreatická	77,42
81533	Lipáza	137,46
81383	LD	39,50
81495	CK	50,56
81269	ACE	346,02
Sacharidový metabolismu		
81439	Glukóza	26,86
81443	oGGT	99,54
81521	Laktát	88,48
81449	Glykovaný hemoglobin	331,80
93145	C-peptid	325,48
81295	IGF-1	954,32
93161	Insulin	274,92
Lipidový metabolismus		
81471	Cholesterol	39,50
81473	HDL	83,74
81527	LDL	101,12

81611	Triacylglyceroly	48,98
81355	Apo A – I	328,64
81355	Apo B	328,64
81541	Lp(a)	105,86
	Preeklampsie	
81741	sFlt-1	1 489,94
81739	PlGF	1 485,20
	Proteiny	
81365	Celková bílkovina	26,86
81329	Albumin	28,44
81397	ELFO proteinů	107,44
91397	Imunofixace proteinů	2 049,26
91167	Volné lehké řetězce kappa	679,40
91169	Volné lehké řetězce lambda	679,40
	Specifické proteiny	
91143	Prealbumin	293,88
91137	Transferin	274,92
91153	CRP	248,06
91131	IgA	276,50
91133	IgM	285,98
91129	IgG	281,24
91481	Procalcitonin	1 287,70
91197	Calprotectin	1 652,68
91197	Interleukin – 6	1 670,06
91147	alfa 2 -makroglobulin	371,30
91193	beta 2 - mikroglobulin	439,24
81717	S-100	756,82
	Kardio	
81237	hs Troponin T	1 570,52
93135	Myoglobin	491,38
81497	CK – MB	71,10
81731	NT – proBNP	1 373,02
81461	Homocystein	826,34
	Metabolismus železa	
81641	Fe	33,18
91137	Transferin	274,92
93151	Feritin	383,94
81721	sTfR (sol. transf. receptory)	500,86
	Vitamíny	
93213	Vitamín B12	428,18
93115	Foláty	423,44
81681	Vitamín D total	2 472,70
	Léky	
99143	Digoxin	470,84
99137	Teofylin	632,00
99139	Fenobarbital	739,44

99139	Fenytoin	739,44
99139	Karbamazepin	739,44
99139	Valproát	739,44
99135	Amikacin	739,44
99135	Gentamicin	739,44
99135	Vankomycin	739,44
99141	Metotrexát	739,44
99149	Lithium	50,56
99135	Linezolid	739,44
99135	Ceftazidim	739,44
99147	Vorikonazol	690,46
	Štítná žláza	
93195	TSH	300,20
93189	fT4	312,84
93245	fT3	312,84
93231	Anti – TG	649,38
93217	Anti – TPO	676,24
93235	Anti – TSH (TRAK)	952,74
93199	TRG	440,82
	Hormony ostatní	
93159	hCG	325,48
93133	LH	279,66
93129	FSH	279,66
93149	Estradiol	336,54
93191	Testosteron	304,94
93267	Testosteron volný	507,18
93177	Prolaktin	295,46
93137	Progesteron	304,94
93131	Kortizol	323,90
93181	STH (hGH)	344,44
93139	ACTH	665,18
93179	Renin	605,14
93125	Aldosteron	295,46
93161	Insulin	274,92
81320	AMH	974,86
81351	Androstendion	436,08
81685	DHEA	199,08
81389	DHEA-S	243,32
93125	Aldosteron	295,46
93179	Renin	605,14
	Tumormarkery	
93215	AFP	316,00
93155	beta - hCG	333,38
93223	CA 125	857,94
93223	CA 15-3	857,94
93223	CA 19-9	857,94

93261	CA 72-4	1 068,08
81249	CEA	529,30
93225	PSA	431,34
81227	fPSA	630,42
91193	beta – 2mikroglobulin	439,24
93167	NSE	753,66
93265	CYFRA 21-1	1 045,96
93227	SCCA	1 510,48
	Kostní markery	
93259	Cross-Laps	957,48
93169	Osteokalcin	846,88
93249	PINP total	736,28
93171	Parathormon	910,08
	Vnitřní prostředí	
81585	Astrup	127,98
81563	Osmolalita	63,20
97111	Separace séra	33,18
Moč		
09123	Analýza moči chemicky	80,58
81347	Analýza moči chemicky a mikroskopicky	56,88
81325	ERY fázový kontrast	53,72
81593	Na	36,34
81393	K	39,50
81469	Cl	26,80
81625	Ca	34,76
81427	P	30,02
81465	Mg	34,76
81621	Urea	31,60
81499	Kreatinin	30,02
81523	Kyselina močová	37,92
81439	Glukóza	26,86
81675	Albuminurie	205,40
81369	Bílkovina celková	39,50
91397	Imunofixace proteinů v moči	2 049,26
81563	Osmolalita	63,20
81345	AMS	61,62
81481	AMS pankreatická	77,42
93131	Kortizol celkový	323,90
91193	beta 2-mikroglobulin	439,24
91129	IgG	281,24
91137	Transferin	274,92
91193	alfa 1- mikroglobulin	439,24
91147	alfa 2 -makroglobulin	371,30
91167	Volné lehké řetězce kappa	679,40
91169	Volné lehké řetězce lambda	679,40

93125	Aldosteron	295,46
Sliny		
93131	Kortizol	323,90
Stolice		
81733	Hemoglobin kvantita	175,38
91197	Calprotectin	1 670,06
81725	Elastáza pankreatická	838,98