

ŽÁDANKA BIOCHEMIE, HEMATOLOGIE

Číslo pojištění: Pojišťovna:

Příjmení:

Jméno, titul: Samoplátce:

Kontakt na pacienta:

Primární materiál: krev moč stolice Pohlaví: muž žena

Cizinci datum narození: Dg:

Datum odběru: Čas odběru:

Odběr provedl: STATIM

Česká Laboratorní s.r.o.

Pod Krejčírkem 975/2
130 00 Praha 3
info@ceslab.cz
271 775 406

Seznam odběrových míst a další informace na www.ceskalaboratorni.cz

Razítko a podpis lékaře:

BD Vacutainer®

Na - citrát

Li - heparin

K3EDTA

gel + aktiv. srážení

močová zkumavka

NaF + EDTA

SPRÁVNĚ ZAŠKRTNUTÍ:

HEMATOLOGIE		BIOCHEMIE		LIPIDY		ANÉMIE		KOSTNÍ METABOLISMUS	
KO základní	27,-	Na	22,-	Cholesterol	24,-	Saturace TRF, Fe		Parathormon	567,-
KO + dif. přístrojový	67,-	K	24,-	HDL cholesterol	51,-	Ferritin	234,-	β-CrossLaps (CTx)	622,-
Dif. mikroskopický	70,-	Cl	16,-	LDL cholesterol	62,-	Transferin	169,-	Osteocalcín	536,-
Retikulocyty (vč. KO)	66,-	Mg	21,-	Triacylglyceroly	29,-	Vitamin B12	260,-	P1NP	453,-
Trombocyty mikr. (vč. KO)	68,-	Ca	20,-	Apo A1	207,-	Foláty	258,-	25-OH (vit. D)	1504,-
Sedimentace (ESR)	33,-	Ca ⁺⁺ (výpočet Ca, CB)		Apo B	207,-	TUMOROVÉ MARKERY		VYŠETŘENÍ MOČI - RANNÍ	
IMUNOHEMATOLOGIE		Fe	20,-	Lp(a)	63,-	AFP	191,-	Moč chem. + sed.	33,-
KS + Rh faktor	173,-	P	18,-	Homocystein	498,-	CEA	333,-	Mikroalbumin / krea.	128,-
Screening protilátek	227,-	Glukóza - sérum	16,-	HORMONY		CA 15-3	534,-	Celková bílkovina	24,-
KOAGULACE		Glukóza - plazma	16,-	HCG těhotenský	195,-	CA 19-9	534,-	Celk. bílkovina /krea.	
PT INR (Quick test)	85,-	Urea	19,-	free β-hCG	202,-	CA 72-4	668,-	Glukóza	16,-
APTT	79,-	Kreatinin	18,-	LH	168,-	CA 125	534,-	Amyláza	38,-
Fibrinogen	220,-	Kyselina močová	23,-	FSH	168,-	HE4	401,-	SBÍRANÁ MOČ - 3h	
D-dimery	257,-	Bilirubin celkový	17,-	Estradiol	204,-	ROMA index (CA125,HE4)		Hamburgerův sed.	32,-
Trombinový test	56,-	Bilirubin konjugovaný	16,-	Prolaktin	178,-	CYFRA 21-1	655,-	Objem:	ml
anti-Xa	362,-	ALT	19,-	Progesteron	184,-	NSE	468,-	Čas:	min.
		AST	19,-	Testosteron	184,-	SCC	947,-	SBÍRANÁ MOČ	
		GGT	22,-	Free testosteron		S-100	471,-	Na	22,-
		ALP	19,-	výpočet (Testo, ALB, SHBG)		PSA	263,-	K	24,-
		LD	23,-	FAI výpočet (Testo, SHBG)		fPSA	396,-	Cl	16,-
Antitrombin	184,-	CK	31,-	Kortizol	195,-	β2-mikroglobulin	272,-	Ca	20,-
Lupus antikoagulans	990,-	Cholinesteráza	18,-	DHEAS	149,-	TPA	534,-	P	18,-
ANTIKOAGULAČNÍ LÉČBA		Lipáza	86,-	SHBG	289,-	INFEKČNÍ ONEMOCNĚNÍ		Mg	21,-
		Amyláza celková	38,-	AMH	1046,-	RPR	57,-	Urea	19,-
		Amyláza pankreatická	48,-	ŠTÍTNÁ ŽLÁZA		TPHA (syfilis)	380,-	Kreatinin	18,-
DIABETOLOGICKÝ PANEL		Celková bílkovina	16,-	TSH	181,-	HIV	350,-	Kyselina močová	23,-
Glykovaný Hb	207,-	Albumin	16,-	T3	138,-	HEPATITIDY		Celková bílkovina	24,-
		Prealbumin	181,-	ft3	190,-	anti-HAV IgG	350,-	Glukóza	16,-
		Cystatin C	278,-	T4	138,-	anti-HAV IgM	350,-	Clearance kreatininu	45,-
OGTT	76,-	ELFO proteinů (vč. CB)	79,-	ft4	189,-	HBsAg	229,-	ODBĚR KRVĚ	
OGTT těhotenský	92,-	Imunofixace	1251,-	anti-TG	402,-	anti-HBs	350,-	Ze žíly dítě do 10 let	72,-
UKAZATELE ZÁNĚTU		KARDIÁLNÍ MARKERY		anti-TPO	420,-	anti-HBc total	350,-	Ze žíly nad 10 let	39,-
CRP	152,-	Troponin I	991,-	Tyreoglobulin	270,-	anti-HBc IgM	350,-	Kapilární (z prstu)	31,-
SAA	229,-	Myoglobin	300,-	TRAK (anti-TSHR)	594,-	HBeAg	229,-	Separace séra	19,-
RF	115,-	BNP	859,-			anti-HBe	350,-	VYŠETŘENÍ STOLICE	
ASLO	114,-	CKMB mass	135,-			anti-HCV	350,-	Okult. krvácení kvant.	106,-
Prokalcitonin (jen hospit.)	797,-	ACE	217,-						

grafický návrh:

DS Soft Olomouc, spol. s r.o. pro Envis® LIMS

verze: F03.01.