



Vojenská nemocnice Olomouc
Sušilovo nám. 5, 771 00 Olomouc
Oddělení klinických laboratoří

Tel.: 973 407 180, 973 407 286, e-mail: laborator@vnol.cz

Příloha č.2 Příručky kvality

VOJENSKÁ NEMOCNICE OLOMOUC, Sušilovo nám. 5				Číslo žádanky	
Oddělení klinických laboratoří					
Příjmení:			Po-Pá 6:30 - 15 hod tel. 973 407 286		
Jméno:			Mimo prac.dobu tel.: 973 407 012; 973 407 286		
ID - číslo pojištěnce:			Razítko, odbornost, IČP a kontakt žadatele		
Kód ZP:		Dg.:			
Datum narození a pohlaví : (chybí-li ID)					
Kontakt:					
Datum a čas odběru vzorku:			Odběr provedl:		
Datum a čas příjmu vzorku:			Příjem provedl:		
BIOCHEMIE					
Glukóza ●●	Sodík ●	ABR (astrup) ○	RF ●		
GHbA1c ●	Draslík ●	Laktát (v ledu) ○	anti CCP ●		
OGTT ●	Vápník ●	Amoniak (v ledu) ●	ASLO ●		
Glukóza kapil. ●	Vápník ioniz. ○	Draslík (heparin) ●			
Gl. profil (6,11,17h) ●	Chloridy ●	Bilirubin ●	Kostní izoen.ALP●		
Glukóza kapil. 21h ●	Magnézium ●	Bilirubin konjug. ●			
Glukóza kapil. 24h ●	Fosfor anorg. ●	ALT ●	HORMONY		
Gl. profil (9hodnot) ●	Železo ●	AST ●	Free T3 ●		
		ALP ●	Free T4 ●		
Triacylglyceroly ●	Bílkovina celk. ●	GGT ●	TSH ●		
Cholesterol ●	Albumin ●	Alfa-Amyláza ●	Total T4 ●		
Cholesterol HDL ●	ELFO bílkovin ●	Amyláza pankr. ●	anti TPO ●		
Cholesterol LDL ●	Imunofixační ELFO●	Cholinesteráza ●	anti Tg ●		
Apo A1 ●	IgG, IgA, IgM ●	Lipáza ●	1-84 PTH ●		
Apo B ●	IgE Total ●	LD ●	Kortizol ●		
	Prealbumin ●	CK ●	Profil kortizolu ●●		
Cystatin C ●	Transferin ●	CK-MB ●	Testosteron ●		
Urea ●	Ferritin ●	hsTroponin I ●	Prolaktin ●		
Kreatinin ●	CRP ●	Myoglobin ●	Progesteron ●		
Kyselina močová●	Prokalcitonin ●	NT-proBNP ●			
Osmolalita ●					

Poznámky, speciální požadavky:		Druh primárního vzorku:	
Množství moče/ml: (údaje pro výpočet odpadů a clearance) Výška/cm: Hmotnost/kg:		<ul style="list-style-type: none"> ● krev / sérum ● krev / K₃EDTA ● krev / Na-citrát ● moč ● moč / 24 hod 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Li-heparinát (kapilára, stříkačka) okamžitý transport! ● krev / Li-heparinát ● kapilární krev/NaF+oxalát ○ krev / NaF+oxalát ● krev / NaF+K₃EDTA ● krev / Na-citrát
TUMOR MARKERY	LÉKY	VITAMÍNY	MOČ
PSA ●	Digoxin ●	Listová kyselina ●	Moč chem.+sedimen. ●
Free PSA ●	Valproová kys. ●	Vitamín B12 ●	Mikroalbuminurie ●
β2mikroglobulin ●	Theophylin ●	25-OH Vitamín D ●	U-Glukóza (kvantit.) ●
CEA ●	Vankomycin ●		U-Alfa-Amyláza ●
CA 19-9 ●	Gentamicin ●		U-Osmolalita ●
CA 15-3 ●			Trichomonády ●
CA 125 ●			
AFP ●			
INF. SEROLOGIE	HEMATOLOGIE	TOXIKOLOGIE	dU-Sodík ●
HBsAg ●	Sedimentace ery ●	Methemoglobin ●	dU-Draslík ●
anti HBs ●	KO ●	KarboxylHb ●	dU-Chloridy ●
anti HBc IgM ●	KO+dif.počet leuko ●	Ethanol ●	dU-Vápník ●
anti HBc ●	Retikulocyty ●	CDT ●	dU-Fosfor ●
HBeAg ●	Basof. tečkování ●	Toxi screen.v moči ●	dU-Magnézium ●
anti HBe ●			dU-Urea ●
anti HAV IgM ●	PT (Quick) ●		dU-Kreatinin ●
anti HCV ●	APTT ●		dU-Kys.močová ●
	Fibrinogen ●		Clearance krea ●
Syphilis RPR ●	Anti-Xa ●		dU-Kortizol ●
Syphilis TP ●	D-dimery ●		dU-Bílkovina (kvantit.) ●
HIV Ag/Ab ●	AT III ●		U-β2 mikroglobulin ●
TOXO IgG, IgM ●	Rumpel-Leed (v odběr.místnosti OKL)		U-Imunofixace ●
CMV IgG, IgM ●	Krevní skupina ●		U-Bence-Jones Imunofixace ●
EBV IgG, IgM ●	AB0 Rh(D) ●		
Borrelia IgG, IgM ●			
		STOLICE	Hamburg.sed./3hod ●
		Okultní krvácení (Hb ve stolici) ●	Dif.dg.hematurie ●