

OKBH, Poliická nemocnice, s.r.o., Eimova 294, 572 01 Polička		
Fáze: užívání	F11 - Seznam laboratorních vyšetření	Verze: 5
Platnost od: leden 2018		Platnost do: aktualizace
Počet stran: 2		Výtisk č.: 1

Seznam laboratorních vyšetření			
Název	Použité zkratky	Číslo metody	Přístroj
Aktivovaný parciální trombinový čas	APTT, P_APTT	195 -citrátová plazma	RAC 050
Albumin	ALB, S_ALB	305 - sérum	Mindray BS-800
Alkalická fosfatáza	ALP, S_ALP	24 - sérum	Mindray BS-800
Alaninaminotransferáza	ALT, GPT S_ALT	21 - sérum	Mindray BS-800
α -Amyláza	AMS, α -AMS	26 - sérum 27 - moč	Mindray BS-800
Aspartátaminotransferáza	AST, GOT, S_AST	22 - sérum	Mindray BS-800
Acidobazická rovnováha	ABR, B_ABR	260 - plná hepar.krev	Gastat 601
Bilirubin celkový (total)	Bil, S_Bil, TBil	18 - sérum	Mindray BS-800
Bilirubin konjugovaný (přímý, direct)	DBil, S_BPri	19 - sérum	Mindray BS-800
Bílkovina celková	TP, S_PROT	33 - sérum	Mindray BS-800
Bílkovina v moči	U-PROT, CB-U, U-TP	243 - moč	Mindray BS-800
C-reaktivní protein	CRP, S_CRP	314 – sérum	Mindray BS-800
C-peptid	S_CPEP	235 – sérum	AIA 2000
D-Dimery	P_DDimery	295 – citrátová plazma	AIA 2000
Digoxin	Dig, S_DIG	326 – sérum	Mindray BS-800
Draslík	K, S_K, U_K	10 – sérum 51 – moč	Mindray BS-800
Ferritin	Fer, S_FERI	230 – sérum	AIA 2000
Fibrinogen	P_FB	273 – citrátová plazma	RAC 050
Fosfor (anorganický)	P, S_P, U_P	13 - sérum 54 - moč	Mindray BS-800
Glukóza	Glu, S_GLU, U_GLU	35 - sérum 118 - moč	Mindray BS-800
Glykovaný hemoglobin	HbA1c, B_GHB	44 – plná EDTA krev	Tosoh G7
γ -glutamyltransferáza	GMT, γ GT, GGT, S_GMT	23 - sérum	Mindray BS-800
Hořčík	Mg, S_Mg, U_Mg	14 - sérum 55 - moč	Mindray BS-800
Chloridy	Cl, S_Cl, U_Cl	11 - sérum 52 - moč	Mindray BS-800
Cholesterol (celkový)	Chol, S_Chol	28 - sérum	Mindray BS-800
Cholesterol HDL	HDL, HDLC, S_HDL, S_HDLC	29 - sérum	Mindray BS-800
Choriogonadotropin(HCG)	HCG, S_HCG	311 - sérum	AIA 2000
Imunoglobulin E (celkový)	IgE, TIgE, S_IgE	327 - sérum	AIA 2000
Kortizol	Cor, S_KORT	228 - sérum 229 - moč	AIA 2000
Kreatinfosfokináza	CK,CK-NAC, S_CK	307 - sérum	Mindray BS-800

	Jméno	Datum	Podpis
Vypracoval:	Ing. L.Leinveber	21.12.2017	
Přezkoumal:	RNDr. I.Vacek	21.12.2017	
Schválil:	RNDr. I.Vacek	21.12.2017	

OKBH, Poličská nemocnice, s.r.o., Eimova 294, 572 01 Polička		
Fáze: uzívání	F11 - Seznam laboratorních vyšetření	Verze: 5
Platnost od: leden 2018		Platnost do: aktualizace
Počet stran: 2		Výtisk .: 1

Kreatinin	Krea, S_KREA, U-KREA	7 - sérum 57 - moč	Mindray BS-800
Krevní nátěr	KN, KNP	153 - pln krev s K3EDTA	Mikroskop
Krevní obraz	KO	138 – pln krev s K3EDTA	BC-3600
Kyselina moov	KM, S_KMOC, U-KMOC	8 - sérum 58 - moč	Mindray BS-800
Laktát	Lac, LAKT	29 - sérum	Mindray BS-800
Laktátdehydrogenáza	LD, LDH, S_LD	308 - sérum	Mindray BS-800
Lipáza	LPS,LIP, S_LPS	309 - sérum	Mindray BS-800
Mo chemicky	U_pH	64 - mo	Mikroskop
Moovina	Urea, S_UREA, U_UREA	6 - sérum 56 - mo	Mindray BS-800
Myoglobin	Myo, S_MGLB	42 - sérum	AIA 2000
Prolactin	Prl, S_PRL	231 - sérum	AIA 2000
Prostatick specifick antigen	PSA, PA, S_PSA	225 - sérum	AIA 2000
Prostatick specifick antigen – voln	FPSA, S_FPSA	226 - sérum	AIA 2000
Protiltky antiperoxidzov	TPO Ab, S_aTPO	233 - sérum	AIA 2000
Protiltky antithyreoglobulinov	Tg Ab, S_aTG	234 - srum	AIA 2000
Protrombinov as (Quickv test)	INR, QT, P_INR	189 -citrátová plazma	RAC 050
Revmatoidn faktor	RF, S_RF	212 - srum	Mindray BS-800
Retikulocyty	Ret	216 – pln krev s K2EDTA	Mikroskop
Sodk	Na, S_Na, U_Na	9 - srum 50 - mo	Mindray BS-800
Trijodtyronin – voln	FT3, S_FT3	224 - srum	AIA 2000
Trijodtyronin – celkov	TT3, T3, S_T3	223 - srum	AIA 2000
Tyroxin – voln	FT4, S_FT4	222 - srum	AIA 2000
Tyroxin – celkov	TT4, T4, S_T4	221 - srum	AIA 2000
Triacylglyceroly	TAG, TG, S_TAG	32 - srum	Mindray BS-800
Thyreotropin (TSH)	TSH, S_TSH	220 - srum	AIA 2000
Troponin I	TnI, cTnI, S_TNI	43 - srum	AIA 2000
Vpnk	Ca, S_Ca, U_Ca	12 - srum 53 - mo	Mindray BS-800
elezo	Fe, S_Fe	15 - srum	Mindray BS-800