



# Nemocnice Na Bulovce

## Laboratorní příručka

OKHT\_LP\_001 P11/2012

Strana 1 z 2

Verze číslo: 3

### Příloha 11: Seznam vyšetření OKHT - objednávání

(obsahuje seznam vyšetření a názvy/zkratky metod v žádance elektronické, papírové, v Průvodním listu k laboratornímu vyšetření, v matici k objednávání v laboratoři)

	Seznam vyšetření	Název metody (souboru metod) v elektronické žádance	Název metody (souboru metod) v papírové žádance	Název metody v Průvodním listu k laboratornímu vyšetření a v chorobopisu (zkratka)	Název metody v Matici k objednávání v laboratoři
1.	Anti-Xa aktivita LMWH v plazmě - hladina LMWH	Anti-Xa (LMWH)	Anti-Xa (LMWH)	Anti - Xa	Anti - Xa
2.	Anti-Xa aktivita Arixtry (fondaparinux) – hladina Arixtry	Arixtra (fondaparinux)	Arixtra (fondaparinux)	FDPX-arixt	FDPX-arixt
3.	APC rezistence (rezistence na aktivovaný protein C; APC-R)	APC-rezistence	APC-rezistence	APCsFVd.pl	APCsFVd.pl
4.	APTT (aktivovaný parciální tromboplastinový test)	APTT	APTT	APTT	APTT
5.	APTT-SP (aktivovaný parciální tromboplastinový test citlivý na LA)	(je součástí vyšetření Lupus antikoagulans)	(je součástí vyšetření Lupus antikoagulans)		APTT-SP
6.	Antitrombin (AT)	Antitrombin (AT)	Antitrombin (AT)	AT	AT
7.	Barvení na železo (cytochemické vyšetření železa v nátěrech)	Železo v kostní dřeni (po konzultaci)	Železo v kostní dřeni	FE	FE
8.	BF – likvor: buňky analyzátor	(na žádance OKBI)			Likvor-A
9.	BF - tělní tekutina analyzátozem (ascites, dialyzát, pleurální tekutina, aj. obecně)				
	-ascites	BF - ascites		DIF-A dial	Ascites-A
	-dialyzát	BF - dialyzát		Dialyzát-A	Dialyzát-A
	-pleurální tekutina	BF – pleurální tekutina		PleurTek-A	PleurTek-A
	-jiné	BF - obecně		TělníTek-A	TělníTek-A
10.	D-dimery	D-dimery	D-dimery	D-dimery	D-dimery
-	Diferenciální rozpočet leukocytů – analyzátor: viz 21				DIF-A
11.	Diferenciální rozpočet leukocytů mikroskopicky	Diferenciál mikroskopicky	Diferenciál mikroskopicky	DIF-M	DIF-M
12.	Etanol gelifikační test (dříve Etanolový test)	Etanol gelifikační test	Etanol gelifikační test	ET test	ET test
13.	Faktor VIII (Antihemofilický faktor)	Faktor VIII	Faktor VIII	F VIII	F VIII
14.	Faktor IX (Christmas faktor)	Faktor IX	Faktor IX	F IX	F IX
15.	Faktor XII (Hagemanův faktor)	Faktor XII	Faktor XII	F XII	F XII
16.	Fibrinogen	Fibrinogen	Fibrinogen	Fibrinogen	Fibrinogen
17.	Fibrin/fibrinogen degradační produkty (FDP)	FDP	FDP	FDP	FDP
18.	Inhibitor orientačně (dvouhodinové APTT či PT)	Inhibitor orientačně - APTT		INHor.APTT INH2h APTT	INHor.APTT INH2h APTT
		Inhibitor orientačně - PT		INHor.PT INH2hPT	INHor.PT INH2hPT
19.	Korekční testy (dif. dg. prodlouženého APTT, PT nebo TT)	Korekční test - APTT		Kor.T.-A	Kor.T.-A
		Korekční test - PT		Kor.T.-PT	Kor.T.-PT



# Nemocnice Na Bulovce

## Laboratorní příručka

OKHT\_LP\_001 P11/2012

Strana 2 z 2

Verze číslo: 3

	Seznam vyšetření	Název metody (souboru metod) v elektronické žádance	Název metody (souboru metod) v papírové žádance	Název metody v Průvodním listu k laboratornímu vyšetření a v chorobopisu (zkratka)	Název metody v Matrici k objednávaní v laboratoři
		Korekční test - TT		Kor.T.-TT	Kor.T.-TT
20.	Krevní obraz bez diferenciálního rozpočtu leukocytů	KO	KO	KO	KO
21.	Krevní obraz s diferenciálním rozpočtem leukocytů (analyzátor)	KO + DIFF	KO + DIFF	KO+DIF-A	KO DIF-A
22.	Krevní obraz z drénu	KO - drén		KO drén	KO drén
23.	Krevní obraz z drénu s diferenciálním rozpočtem leukocytů (analyzátor)	KO + DIFF - drén		KO+DIFF-D	KO drén DIF-A drén
24.	Krvácivost podle Duka	Krvácivost	Krvácivost	Krvácivost	Krvácivost
25.	Lupus antikoagulans	Lupus antikoagulans	Lupus antikoagulans	APTT-SP dRVVT-IL SCT-IL LA závěr	APTT-SP dRVVT-IL SCT-IL LA závěr
26.	PLT (destičky) mikroskopicky	Trombocyty mikroskopicky	Trombocyty mikroskopicky	PLT-M	PLT-M
27.	PLT (destičky) z ThromboExactu - analyzátor	PLT - ThromboExact	PLT - ThromboExact	PLT TrExac	PLT TrExac
28.	Protein C: stanovení funkční aktivity	Protein C	Protein C	Prot C chr	Prot C chr
29.	Protein S: stanovení funkční aktivity	Protein S	Protein S	Protein S	Protein S
30.	Protrombinový test (Quickův test)	PT (QUICK)	PT (Quick)	PT	PT
31.	Punktát mikroskopicky	Punktát mikroskopicky		Punktát	Punktát
32.	Retrakce plazmatického koagula	Retrakce plazmatického koagula		Retrakce	Retrakce
33.	Retikulocyty z analyzátoru - jsou součástí vyšetření:	RTC			RET-A
	Retikulocyty z analyzátoru (doplňuje vyšetření 20 o RTC)	KO + RTC (Retikulocyty analyzátor)	KO + RTC	KO+RTC-A	KO RET-A
	Retikulocyty z analyzátoru (doplňuje vyšetření 21 o RTC)	KO + DIF + RTC (Retikulocyty analyzátor)	KO + DIFF + RTC	KO+DIF+RET	KO DIF-A RET-A
34.	Retikulocyty mikroskopicky				RET-M
35.	Schistocyty	Schistocyty	Schistocyty	Schisto	Schisto
36.	Sternální punkce (zpracování a hodnocení nátěru kostní dřeně)	Analýza nátěru kostní dřeně	Analýza nátěru kostní dřeně	StPN	StPN
37.	Trombinový test	Trombinový test	Trombinový test	TT	TT