

# Oddělení klinické hematologie Laboratoř klinické hematologie

Primář MUDr. Jana Ullrychová

Vedoucí hematologické laboratoře Ing. Pavla Bradáčová, Ph.D.

Sociální péče 12A, Ústí nad Labem, budova C, 4 podlaží

Tel.: +420 477 112 486, koagulace +420 477 112 489

Číslo žádanky:

Přijal, čas:

## Žádanka na hematologické vyšetření

<b>Jméno pacienta</b>				<b>Statim</b>			
<b>Pohlaví</b>		<b>Muž</b>		<b>Žena</b>			
<b>Číslo pojištění</b>				<b>Datum narození:</b>			
<b>Pojišťovna</b>				<b>Kontakt na pacienta:</b>			
<b>Diagnóza</b>				<b>Razítko žadatele:</b>			
<b>IČP, odbornost</b>				<b>Podpis lékaře:</b>			
<b>Antikoagulační léčba <sup>1</sup></b>				<b>Druh vzorku</b>			
		<b>Plná krev</b>		<b>Punktát</b>		<b>Jiné</b>	
<b>Hematologie</b>				<b>Speciální hematologie</b>			
Krevní obraz		Tělní tekutiny, likvor		Tromboprotitátky		HbF kvalitativně (sklo)	
Diferenciál leukocytů <sup>2</sup>		ICIS skóre infekční sepse		anti-vnitřní faktor		Nátěr na schistocyty	
Retikulocyty		COVID prognostické skóre		anti-parietální buňky			
IPF nezralé trombocyty							
Trombocyty v ThromboExactu <sup>8</sup>							
<b>Koagulace</b>		<b>Speciální koagulace</b>					
PT (Quick), INR		<b>Trombofilní stavy</b>		<b>Koagulační faktory</b>		<b>Funkce PLT Multiplate</b>	
APTT		Protein C		Faktor II		ADP test hirudin <sup>7</sup>	
Fibrinogen		Protein S		Faktor V		ASPI test hirudin <sup>7</sup>	
Antitrombin		APC rezistence		Faktor VII		TRAP test hirudin <sup>7</sup>	
D-dimery		LA		Faktor X		<b>Funkce PLT opticky</b>	
Trombinový čas		FVIII		Faktor VIII		ADP <sup>4</sup>	
				Faktor IX		Arachidonová kyselina <sup>4</sup>	
		<b>Antifosfolipidové protitátky</b>		Faktor XI		Epinefrin <sup>4</sup>	
<b>Monitorování léčby<sup>1</sup></b>		anti-cardiolipin IgG, IgM		Faktor XII		Collagen <sup>4</sup>	
anti-Xa (LMWH)		anti-β2 GP-I IgG, IgM		Faktor XIII		Ristocetin <sup>4</sup>	
anti-Xa (UFH)		anti-β2 GP-I Doména I		<b>Inhibitory koag. faktorů</b>			
Apixaban				Inhibitor faktoru VIII		Syndrom lepivých destiček <sup>5</sup>	
Rivaroxaban				Inhibitor faktoru IX			
Dabigatran DTI		<b>Lupus antikoagulans</b>		Inhibitor faktoru ....		<b>Primární hemostáza</b>	
Clopidogrel, prasugrel, ticlopidin, ticagrelor, atd. <sup>7</sup>		Screeningové testy		<b>von Willebrandův faktor</b>		Screening PFA200	
		Korekční testy <sup>6</sup>		VWF: Screening PFA200			
Kys.acetylsalicylova ASA <sup>7</sup>		Konfirmační testy <sup>6</sup>		VWF: Antigen		<b>Jiné</b>	
		Cirkulující antikoagulans		VWF: Aktivita		HIT Heparinem induk.tromboc.	
				VWF: Colagen vazebná akt.		ADAMTS13 aktivita, inhibitor	

### Vysvětlivky

<sup>1</sup> Je nutno vždy uvést antikoagulační a antiagregační léčbu !

<sup>2</sup> V případě nalezené patologie, provedeme dif mikroskopicky

<sup>3</sup> Provádíme ve středu po předchozím objednání, zkumavky vydáme.

<sup>4</sup> Provádíme po předchozím objednání.

<sup>5</sup> Odběr provádíme v naší ambulanci po předchozím objednání.

<sup>6</sup> Provádíme při pozitivitě screeningu LA.

<sup>7</sup> Odběr do Hirudinu

### Množství materiálu

Koagulace – 2,7 ml (kojenci 1,8 ml)

Trombofilní stavy – 2 x 4,5 ml

LA – 2 x 4,5 ml, 1x 5ml žlutá

Agregace – 2 x 4,5 ml

Dva faktory – 4,5 ml

Inhibitor – 2 x 4,5 ml

VWF – 4,5 ml

### Typy zkumavek

Hematologie – K<sub>3</sub>EDTA 2 ml (kojenci 0,5 ml)

Tromboprotitátky – 6 ml sraž. žlutá

Koagulace – Citrát sodný

Antifosfolipidové protitátky - 7 ml sraž. žlutá

HIT - 5 ml sraž. žlutá

<sup>8</sup>TromboExact - zkumavku vydáme