

Žádanka: hematologická vyšetření

Ústav laboratorní medicíny - Oddělení klinické hematologie

17. listopadu 1790/5, 708 52 Ostrava

tel. 59 737 4476, - 4390, - 4471, - 3250 mobil: 737 20 81 18

Pacient (příjmení, jméno, titul)	Kód ZP	IČP	Odbornost	Telefon
Číslo pojištěnce (neshoduje-li se s RČ, pak datum narození)	Pohlaví M <input type="checkbox"/> Ž <input type="checkbox"/>		Laboratorní č., kód	
Dg. základní	Datum a čas odběru			

Rutinní hematologické vyšetření**	Morfologické vyšetření**	Cytochemické vyšetření**
Krevní obraz základní (KO)	Diferenciál mikroskopicky	Vyšetření Fe v erytroblastech
Krevní obraz + 5-popul.diferenciál (KOD)	Schistocyty	Nespecifická esteráza
Retikulocyty (Rtc)	Mikroskopické vyšetření na malárii	Kyselá fosfatáza
Body Fluid (BF)	Hodnocení kostní dřevě	Peroxidáza
Sedimentace erytrocytů (FW)		PAS
	Hemolytické anémie	
	Osmotická rezistence erytrocytů	

Koagulační vyšetření

Terapie:

Klinický a laboratorní obraz klienta:

Screeningové testy a monitorování antitrombotické léčby**

Protrombinový test (PT)	Monitorování léčby	Čas od poslední dávky
aPTT	Anti-Xa (LMWH, UFH)	hod.
Trombinový test (TT)	Anti-Xa (fondaparinux, apixaban, rivaroxaban, edoxaban - dle terapie)	hod.
Fibrinogen (dle Clausse)	Dabigatran, Argatroban (dle terapie)	hod.
Antitrombin	PFA - 100 kolagen/epinefrin (ASA)	hod.
D-Dimery	PFA - 100 P2Y (clopidogrel)	hod.
FDP	Verify Now P2Y12 (clopidogrel)	hod.
Fragilita kapilár (Rumpel-Leed)*	Verify Now Aspirin (ASA)	hod.
Krvácivost dle Duka*	Multiplate Aspitest (ASA)	hod.
	Multiplate ADP (clopidogrel)	hod.

Speciální testy**

Trombofilie	Primární hemostáza	Lupus antikoagulans
Protein C (aktivita)	PFA-100 kolagen/epinefrin	Screeningové testy
Protein S (volný)	PFA-100 kolagen/ADP	aPTT LA
APC rezistence (APCR)	Multiplate ADP	dRVVT
Faktory	Multiplate TRAP	Aktin
Faktor II	Multiplate kolagen	
Faktor V	Agregace trombocytů	Korekční testy (1+1)
Faktor VII	Kolagen	aPTT LA
Faktor X	ADP	dRVVT
Faktor VIII (koagulačně)	Epinefrin	
Faktor VIII (chromogenně)	Ristocetin (1,5 mg/mL)	Konfirmační testy
Faktor IX (koagulačně)	Ristocetin (0,5 mg/mL)	aPTT
Faktor IX (chromogenně)	Kyselina arachidonová	dRVVT
Faktor XI	Samovolná agregace	
Faktor XII	von Willebrandova choroba	Diagnostika HIT
Faktor XIII	vWF: Antigen	Protilátky proti komplexu heparin-PF4 (DiaMed)
	vWF: Ac (aktivita)	Protilátky proti komplexu heparin-PF4 (ELISA)
Inhibitory	Fibrinolýza	Heparinem indukovaná agregace trombocytů
Inhibitor faktoru VIII	Plazminogen (aktivita)	Průtoková cytometrie
Inhibitor faktoru IX	PAI-1	
Inhibitor faktoru ...	Euglobulinová lýza	

Upozornění

* Nutná osobní přítomnost klienta

** V případě patologického nálezu indikují vyšetření v plném rozsahu.

Příjem materiálu pro vyšetření agregace trombocytů do 13:00 hodin.

Všechna vyšetření v režimu statim hlaste prosím telefonicky.

Množství materiálu:

Trombofilní screening: 4 zkumavky

1-4 faktory: 1 zkumavka

4 a více faktorů: 2 zkumavky

Požadované vyšetření označte X

Krev (K ₃ EDTA)	Krev (Na-citrát)	Krev srážlivá	Krev (Hirudin)	Nátěr kostní dřevě	Tělní tekutina (punktát)	Na-citrát (Greiner Bio Vacuette)
----------------------------	------------------	---------------	----------------	--------------------	--------------------------	----------------------------------