

F.03 Časová dostupnost vyšetření na HTO Chrudimské nemocnice

NÁZEV	ZKRATKA	STATIM	RUTINA	POZNÁMKA
Název skupiny vyšetření – Hematologická vyšetření				
Krevní obraz	KO	60 minut	180 minut	
Krevní obraz - punktát	KO	60 minut	180 minut	
Krevní obraz - dialyzát	KO	60 minut	180 minut	
Krevní obraz s diferenciálním rozpočtem leukocytů přístrojově	KO+diff	60 minut	180 minut	
Krevní obraz s diferenciálním rozpočtem leukocytů mikroskopicky	KO+diff	180 minut	240 minut	Samotný KO je odeslán do 60 min
Diferenciální rozpočet leukocytů mikroskopicky	DiffMikro	180 minut	240 minut	
Stanovení trombocytů mikroskopicky	B_TRM	Neprovádí se	240 minut	Indikuje hematolog
Stanovení leukocytů mikroskopicky	B_LEUM	Neprovádí se	120 minut	Indikuje hematolog
Stanovení retikulocytů	B_RETR	60 minut	180 minut	
Osmotická rezistence	B_OREN	Neprovádí se	180 minut 25 hodin	Dodáno do 11. hod Dodáno po 11. hod
LE buňky	B_BLE	60 minut	180 minut	
Analýza nátěru KD	BM_SP	Neprovádí se	72 hodin	
Název skupiny vyšetření – Koagulační vyšetření				
Protrombinový čas	P_PT	60 minut	120 minut	
INR	P_INR	60 minut	120 minut	v rámci PT
APTT screening test	P_APTT	60 minut	120 minut	
Ratio APTT (poměr času vyš.vzorku a normálu)	P_R	60 minut	120 minut	v rámci APTT
Protrombinový čas – korekční test	P_PTK	Neprovádí se	240 minut	
INR – korekční test	P_INR	Neprovádí se	240 minut	v rámci PT
APTT korekční test	P_APTT	Neprovádí se	240 minut	

NÁZEV	ZKRATKA	STATIM	RUTINA	POZNÁMKA
Ratio APTT (poměr času vyš.vzorku a normálu) – korekční test	P_R	Neprovádí se	240 minut	v rámci APTT
Fibrinogen - koagulační metoda	P_FIBR	60 minut	120 minut	
Antitrombin - chromogenní metoda	P_AT3	60 minut	120 minut	
Trombinový čas	P_TC	60 minut	120 minut	
Stanovení D-dimerů	P_D-Dim	60 minut	120 minut	
Etanol gelifikační test	P_EGT	Neprovádí se	120 minut	dodat do 30 min
Vyšetření euglobulinové fibrinolýzy	P_EUFI	Neprovádí se	300 minut	dodat do 30 min
PT, APTT, D-Di	-	60 minut	120 minut	
PT, APTT, FBG, ATII, TT	-	60 minut	120 minut	
PT, APTT, FBG, ATII, TT, D-Di, FDP	-	90 minut	150 minut	
Krvácivost (Duke)	B_KRVC	Neprovádí se	60 minut	Indikuje hematolog
Srážlivost (L-W)	B_LW	Neprovádí se	60 minut	Indikuje hematolog
Název skupiny vyšetření – Imunohematologické vyšetření				
Vyšetření krevní skupiny AB0 RhD	KS/RhD	60 minut	240minut	
Vyšetření krevní skupiny AB0 RhD u novorozence	KSRhD	60 minut	240minut	
Opis krevní skupiny	P_OKS	60 minut	240minut	
Vyšetření jednoho antigenu (A1, A2)	P_A-A1	60 minut	240minut	
Vyšetření jednoho antigenu - slabá varianta D	P_DVI	60 minut	240minut	
Vyšetření kompatibility TP – sloupcová aglutinace	P_VK	60 minut	240minut	
Screening antierytrocytárních protilátek - příjemce	SCRP	60 minut	240minut	
Screening antierytrocytárních protilátek – v těhotenství	SCRP	Neprovádí se	240minut	
Screening protilátek systému AB0 v séru novorozence	VIP	60 minut	240minut	

NÁZEV	ZKRATKA	STATIM	RUTINA	POZNÁMKA
Přímý AGH test	PAT	60 minut	240minut	
Upřesnění typu senzibilizace ery	PAT-kvant.	60 minut	240minut	
Nepřímý AGH test	NAT	60 minut	240minut	
Vyšetření chladových aglutininů		60 minut	240minut	Odběr a přeprava při 37·C → předem domluvit na HTO
KS, KP, SCR,AK	-	60 minut	240minut	
<i>Název skupiny vyšetření – vyšetření prováděná v hematologické ambulanci</i>				
Krvácivost (Duke)	B_KRVC	Neprovádí se	240minut	Pouze pro hemat.amb.
Sedimentace erytrocytů	B_FW	Neprovádí se	240minut	Pouze pro hemat.amb

Vysvětlivky: R – rutina, S – statim, P – pohotovost, N – neprovádí se, pouze dle indikace hematologa (vyšetření DIC)

Zkratky: SP-sternální punkce , APTT – aktivovaný parciální tromboplastinový čas, INR – mezinárodní normalizovaný poměr, FDP – fibrin/fibrinogen degradační produkty, DIC – diseminovaná intravaskulární koagulopatie, L-W =srážlivost dle Lee – Whitea, KS – krevní skupina, AK – autokontrola, TP – transfúzní přípravek