

## Seznam vyšetření OKL - PTS Klatovské nemocnice a.s.

Název metody	Biologický materiál	Dostupnost	Stabilita po odběru (hod)		
			20 - 25 °C	2 - 8 °C	- 20 °C
Vyšetření krevní skupiny	<b>S, P, pupečnicková krev</b>	R,St	2 hodiny	7 dní	
Vyšetření podskupiny A1,A2,A1B	<b>S, P</b>	R,St	2 hodiny	7 dní	
Stanovení slabé varianty antigenu D (D <sup>w</sup> )	<b>S, P, pupečnicková krev</b>	R,St	2 hodiny	7 dní	
Vyšetření erytrocytárných antigenů	<b>S, P</b>	R	2 hodiny	7 dní	
Screening nepravidelných erytrocytár.protilátek	<b>S, P</b>	R,St	2 hodiny	7 dní	6 měsíců
Určení specificity nepravidelné protilátky	<b>S, P</b>	R	2 hodiny	7 dní	6 měsíců
Stanovení titru nepravidelné protilátky	<b>S, P</b>	R	2 hodiny	7 dní	6 měsíců
Vyšetření imunních protilátek	<b>S</b>	R	2 hodiny	7 dní	6 měsíců
Vyšetření hemolytických anémií	<b>S + P</b>	R			
Chladové aglutininy (protilátky)	<b>S + P</b>	R			
Vyšetření kompatibility krvi	<b>S</b>	R,St,V	2 hodiny	7 dní	
Přímý Coombsův test LISS/Coombs	<b>P</b>	R,St	2 hodiny	7 dní	
Přímý Coombsův test“DC Screening I“	<b>P</b>	R,St	2 hodiny	7 dní	
Stanovení titru IgG „PAT IgG- Diluční“	<b>P</b>	R,St	2 hodiny	7 dní	
Určení podtříd IgG „DAT IgG1/IgG3“	<b>P</b>	R,St	2 hodiny	7 dní	
Přešetřování potransfuzních reakcí	<b>S, P, TP</b>	R	2 hodiny	7 dní	
Lymfocytotoxický test(HLA antigeny I.třídy)	<b>nesrážlivá krev (Sodium Heparin)</b>	R	12 hodin	8 hodin	

### Zkratky pro biologický materiál

S - sérum

P - plazma

TP – transfuzní přípravek

### Zkratky pro dostupnost

St - statimové vyšetření

R - rutinní vyšetření

V - vitální indikace

Pozn. Zdroj stabilit po odběru: Kopáč J. Lékařská laboratorní diagnostika, 2004