

Praktické cvičení č.4 datum \_\_\_\_\_ jméno \_\_\_\_\_

**Téma praktika:**

**Laboratorní preanalytická fáze**

- Laboratorní informační systém
- Příprava analytického vzorku

**Přístroje a pomůcky:**

Terminál LIS INFOLAB

Tiskárna čarových kódů

Laserová čtečka čarových kódů - ukázka

Centrifugy Hettich

UNIVERSAL 320R

ROTOFIX 32A

T 62.2

Cytofuga (cytospin) – HETTICH

**Úkoly:**

**a) Preanalytická laboratorní fáze**

- Příjem a identifikace biologického materiálu
- Centrifugace
- Zadání identifikace pacienta a požadavků na biochemické vyšetření do LIS Infolab
- Tisk štítků s čarovým kódem
- Nalepení štítků na zkumavky s krevní plazmou (po centrifugaci)
- Vložení odběrových nádobek do stojánku
- Vložení stojánku do analyzátoru MODULAR
- Start analyzátoru
- Kontrola výsledků na obrazovce analyzátoru
- Kontrola výsledků v LIS Infolab
- Tisk nálezu

Načtení elektronické žádanky pomocí čarového kódu (ukázka)

**b) Seznámení se s konstrukcí a funkcemi různých typů centrifug**

- Naprogramování centrifugačních programů (centrifuga ROTOFIX 32A)  
2000 ot/min.....doba centrifugace 5 minut  
3500 ot/min.....doba centrifugace 3 minuty
- A) Vypočítat RCF (Relativní centrifugační síly) pro centrifugy  
T62.2, HETTICH pro 2000ot/min. a 4000 ot/min., !A14 10000ot/min.! ,  
cytofuga 800ot./min.
- B) Vypočítat počet ot/min. nutných k dosažení RCF 4000g a 8000g pro  
centrifugy T62.2, HETTICH, 10000g A14 , 1500g cytofuga

- Výpočty porovnat s odečtem z nomogramu
- Použití cytocentrifugy (cytospin) ke zhodnocení cytospinového cytologického preparátu z likvoru (postupovat podle pracovního návodu)  
(Cytospinový preparát obarvit a orientačně prohlédnout pod mikroskopem)

Vzorec pro výpočet relativní odstředivé síly **RCF (x g)**:

$$RCF = 1,118 \times 10^{-3} \times n^2 \times r$$

Vzorec pro výpočet počtu otáček za minutu **n**:

$$N = \sqrt{RCF / (1,118 \times 10^{-3} \times r)}$$

**n [min<sup>-1</sup>]** počet otáček za minutu (RPM – Rotation Per Minute)  
**RCF [x g]** relativní odstředivá síla – Relative Centrifugal Force)  
**r [m]** poloměr rotoru (údaj v metrech !!)

<b>Typ centrifugy</b>	<b>r</b>	<b>n (ot/min)</b>	<b>RCF (x g)</b>	
			výpočet	nomogram
<b>T62.2</b>		<b>2000</b>		
		<b>4000</b>		
<b>HETTICH 320R</b>		<b>2000</b>		
		<b>4000</b>		
<b>HETTICH 32A</b>		<b>10000</b>		
<b>cytofuga</b>		<b>800</b>		

<b>Typ centrifugy</b>	<b>r</b>	<b>n (ot/min)</b>	<b>RCF (x g)</b>
<b>T62.2</b>			<b>4000</b>
			<b>8000</b>
<b>HETTICH 320R</b>			<b>4000</b>
			<b>8000</b>
<b>HETTICH 32A</b>			<b>10000</b>
<b>cytofuga</b>			<b>1500</b>