

Protokol č. 1a: Vyšetřování a hodnocení krevního obrazu

Jméno:

Obor:

Datum:

Ročník:

Princip měření KO:

Vyhodnocení KO:

| Pacient Pohlaví, věk | Zhodnocení leukocytů | Zhodnocení erytrocytů | Zhodnocení trombocytů | Hlášení analyzátoru | Histogramy |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|------------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |

Závěr:

Protokol č. 1b: Identifikace hematopoetických buněk v mikroskopickém preparátu periferní krve

Jméno:

Obor:

Datum:

Ročník:

Princip panoptického barvení nátěru KO:

Identifikace buněk:

- 1) Erytrocyty velikost
popis/nákres/foto
možné patologie
vývojová stádia
- 2) Trombocyty velikost
popis/nákres/foto
možné patologie
vývojová stádia
- 3) Leukocyty
 - **Neutrofil** velikost
popis/nákres/foto
možné patologie
vývojová stádia
 - **Eosinofil** velikost
popis/nákres/foto
možné patologie
vývojová stádia
 - **Basofil** velikost
popis/nákres/foto
možné patologie
 - **Lymfocyty** velikost
popis/nákres/foto
možné patologie
vývojová stádia
 - **Monocyty** velikost
popis/nákres/foto
možné patologie
vývojová stádia

Závěr: