

Gyakorlati szigorlat kérdései

1. félév

Vérvételi technikák; Transzfúzió előtti teendők: major-, minor teszt, biológiai próba
AB0 és Rh vércsoport meghatározása
Alvadásgátlás lehetőségei
Prothrombin idő, INR meghatározása
Hematokrit meghatározása
Vvt süllyedési sebességének meghatározása
Vvt számolás
Fehérvérsejtek számolása
Thrombocita számolás
Qualitatív vérkép készítése, elemzése
Vvt ozmotikus rezisztenciája
Vérzési idő, alvadási idő meghatározása
Price-Jones görbe
EKG
Artériás pulzus vizsgálata, pulzusqualitások
Vérnyomásmérés módja és kritériumai
Vizsgálatok izolált patkányszíven
Légzésfunkció vizsgálata

2. félév

Vizelet fizikai paraméterei
Vizelet UBG tartalmának kimutatása
Vizelet cukor tartalmának kimutatása
Vizelet epefesték tartalmának kimutatása
Vizelet fehérje tartalmának kimutatása
Vizelet aceton tartalmának kimutatása
Vizelet kalcium tartalmának kimutatása
Nyál amiláz és maltáz vizsgálata
Reflexvizsgálatok
Látásélesség meghatározása
Astigmia vizsgálata
A pupilla fényreakciója
Színtévesztés vizsgálata
Szemtükrözés
Nystagmus vizsgálata
Hallásélesség (hallásküszöb) vizsgálata
Hangvilla vizsgálatok
Lokalizáló képesség vizsgálata (a bőrérzés vizsgálata-2 pont diszkrimináció)
EEG
Orális glükóz tolerancia teszt