

## Gyakorlati szigorlat kérdései

### 1. félév

Vérvételi technikák; major-, minor teszt, biológiai próba  
Hematológiai vizsgálatokhoz használt alvadásgátlók  
AB0 vércsoport meghatározása  
Rh vércsoport meghatározása  
Prothrombin idő, INR  
Hematokrit meghatározása  
Vvt süllyedési sebességének meghatározása  
Vvt számolás  
Fehérvérsejtek számolása  
Thrombocita számolás  
Qualitatív vérkép  
Vvt ozmotikus rezisztenciája  
Vérzési idő, alvadási idő meghatározása  
Price-Jones görbe  
EKG  
Artériás pulzus vizsgálata, pulzusqualitások  
Vérnyomásmérés  
Fizikai terhelés hatása a keringésre  
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 vizsgálata  
Hangvilla vizsgálatok  
Lokalizáló képesség vizsgálata (a bőrérzés vizsgálata)  
EEG  
Orális glükóz tolerancia vizsgálata