

OBSAH

| | |
|--|----|
| Úvod..... | 7 |
| 1. NEVIDITELNÉ CÉVY..... | 9 |
| 2. KREVNÍ OBĚH – PROPEDEUTIKA..... | 15 |
| 2.1. Tělní tekutiny..... | 16 |
| 2.2. Stavba krve..... | 18 |
| 2.2.1. Červené krvinky..... | 18 |
| 2.2.2. Bílé krvinky..... | 20 |
| 2.2.3. Krevní destičky..... | 23 |
| 2.3. Anatomie krvetvorby..... | 24 |
| 2.4. Cévní soustava..... | 26 |
| 2.4.1. Stavba stěny cév..... | 26 |
| 2.4.2. Tkáňová cirkulace..... | 28 |
| 2.5. Stavební a funkční předpoklady srdeční činnosti..... | 31 |
| 2.5.1. Obecná stavba srdeční stěny..... | 32 |
| 2.5.2. Funkce srdce..... | 35 |
| 2.5.3. Řízení srdeční činnosti..... | 36 |
| 2.5.4. Látková výměna srdečního svalu..... | 38 |
| 2.5.5. Dynamika krevního oběhu..... | 39 |
| 2.6. Systém tepen..... | 42 |
| 2.7. Systém žil..... | 47 |
| 3. MÍZNÍ SYSTÉM..... | 53 |
| 3.1. Tkáňová tekutina a míza..... | 54 |
| 3.2. Mízní cévy – stavba, transport..... | 56 |
| 3.3. Mízní uzliny..... | 60 |
| 3.3.1. Stavba mízních uzlin..... | 61 |
| 3.3.2. Funkce mízních uzlin..... | 62 |
| 4. ANATOMIE MÍZNÍHO SYSTÉMU..... | 65 |
| 4.1. Mízní kmeny, mízovody..... | 67 |
| 4.2. Mízní uzliny a cévy hlavy a krku..... | 69 |
| 4.3. Mízní uzliny a cévy hrudní stěny, mezihrudí a prsu..... | 73 |
| 4.3.1. Repetitorium anatomie prsu..... | 76 |
| 4.3.2. Mízní drenáž prsu..... | 79 |
| 4.4. Mízní cévy a uzliny horní končetiny..... | 81 |
| 4.4.1. Povrchový mízní systém končetiny..... | 81 |
| 4.4.2. Hluboký mízní systém končetiny..... | 84 |
| 4.5. Mízní uzliny a cévy břicha a pánve..... | 87 |
| 4.5.1. Mízní cévy a uzliny v prostoru za pobřišnicí..... | 89 |

| | |
|--|-----|
| 4.5.2. Mízní cévy a uzliny orgánů břišní a pánevní dutiny..... | 90 |
| 4.6. Mízní cévy a uzliny dolní končetiny | 91 |
| 4.6.1. Povrchový mízní systém končetiny..... | 93 |
| 4.6.2. Hluboký mízní systém končetiny..... | 93 |
| 4.7. Lymfatické orgány a tkáně | 97 |
| 5. IMUNITNÍ SYSTÉM TĚLA..... | 99 |
| 5.1. Imunita – základní pojmy | 99 |
| 5.2. Brzlík – thymus | 102 |
| 5.2.1. Stavba brzlíku..... | 102 |
| 5.2.2. Funkce brzlíku | 103 |
| 5.3. Slezina – lien..... | 104 |
| 5.3.1. Stavba sleziny | 104 |
| 5.3.2. Funkce sleziny..... | 106 |
| Rejstřík..... | 109 |