

Turinys

Pratarmė	4
1. AUDINIAI	5
1.1. Epitelinis audinys	5
1.2. Jungiamasis audinys	7
1.2.1. Retikulinis jungiamasis audinys	9
1.2.2. Purusis jungiamasis audinys	9
1.2.3. Skaidulinis jungiamasis audinys	9
1.2.4. Kremzlinis audinys	10
1.2.5. Kaulinis audinys	10
1.3. Nervinis audinys	11
2. OSTEOLOGIJA	12
2.1. Bendroji osteologija	12
2.1.1. Kaulas kaip organas	12
2.1.2. Kaulų forma ir sandara	13
2.1.3. Kaulų cheminė sudėtis	15
2.2. Specialioji osteologija	16
2.2.1. Liemens kaulai	16
2.2.2. Pečių lanko kaulai	18
2.2.3. Rankos kaulai	18
2.2.4. Dubens kaulai	19
2.2.5. Kojos kaulai	20
2.2.6. Kaukolės kaulai ir jų jungtys	21
3. ARTROLOGIJA	24
3.1. Bendroji artrologija	24
3.2. Specialioji artrologija	28
3.2.1. Stuburo kaulų jungtys	28
3.2.2. Šonkaulių jungtys su krūtinkauliu	29
3.2.3. Šonkaulių jungtys su stuburu	29
3.2.4. Pečių lanko ir rankos kaulų jungtys	30
3.2.5. Dubens kaulų jungtys	32
3.2.6. Kojos kaulų jungtys	33
PAVEIKSLAI	36
Kaulai	37
Sąnariai	72
Literatūra	86