

## 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. Purus 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. Galvos 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