

## OBSAH

<b>POJEM A ROZDĚLENÍ HISTOLOGIE</b>	5
<b>CYTOLOGIE (V. Lichnovský)</b>	5
Velikost buněk. Tvar buněk	5
Skladba buňky	6
Buněčné povrchy	11
Životní projevy buněk	12
Buněčné dělení	12
<b>TKÁNĚ</b>	14
<b>TKÁN EPITELIÁLNÍ (V. Lichnovský)</b>	14
<b>TKÁN POJIVOVÁ (M. Dosoudilová)</b>	21
Vazivo	21
Chrupavka	34
Kost	36
Osifikace	38
<b>SPOJENÍ KOSTÍ (D. Černochová)</b>	41
Kosti plynule spojené	41
Kloub – diarthrosis	42
Vývoj kloubu	46
<b>TKÁN SVALOVÁ (V. Lichnovský)</b>	47
Sval hladký	48
Sval příčně pruhovaný kosterní	48
Sval srdeční (myokard)	51
<b>KREV (D. Černochová)</b>	53
Vývoj krevních elementů	53
Erytrocyty	53
Leukocyty	54
Trombocyty	58

<b>NERVOVÁ TKÁŇ</b> ( <i>E. Pospíšilová</i> ) . . . . .	59
Nervové buňky . . . . .	59
Neuroglie . . . . .	62
Nervová vlákna . . . . .	63
Nervová zakončení . . . . .	64
<b>SYSTÉM KOŽNÍ</b> ( <i>V. Lichnovský</i> ) . . . . .	71
Pokožka (epidermis) . . . . .	71
Škára (corium) . . . . .	73
Kožní žlázy . . . . .	74
Vlas . . . . .	77
Nehet . . . . .	79
<b>SK�</b> . . . . .	81
<b>SP</b> . . . . .	82
<b>SA</b> . . . . .	83
<b>SE</b> . . . . .	84
<b>SA</b> . . . . .	85
<b>SD</b> . . . . .	86
<b>SP</b> . . . . .	87
<b>SB</b> . . . . .	88
<b>FA</b> . . . . .	89
<b>FB</b> . . . . .	90
<b>SA</b> . . . . .	91
<b>SD</b> . . . . .	92
<b>FA</b> . . . . .	93
<b>FB</b> . . . . .	94
<b>SA</b> . . . . .	95
<b>SD</b> . . . . .	96
<b>ICLF UP v Olomouci</b>	97
<b>PL</b> . . . . .	98
<b>PL</b> . . . . .	99