

Inhaltsübersicht*

* Eine ausführliche Inhaltsübersicht findet sich zu Beginn eines jeden Kapitels.

Vorwort	7
1 Histologische Technik und Mikroskopie <i>(F. Sinowatz)</i>	9
Zytologie und Allgemeine Histologie	29
2 Die Zelle <i>(F. Sinowatz)</i>	29
3 Epithelgewebe <i>(H. Hees)</i>	79
4 Binde- und Stützgewebe <i>(H. Hees)</i>	96
5 Muskelgewebe <i>(H. Hees)</i>	130
6 Nervengewebe <i>(H. Hees)</i>	142
Histologie der Organe und Organsysteme	163
7 Kreislaufsystem <i>(H. Hees)</i>	165
8 Blut, Knochenmark und lymphatisches System <i>(F. Sinowatz)</i>	177
9 Atmungsapparat <i>(H. Hees)</i>	217
10 Verdauungstrakt <i>(H. Hees)</i>	226
11 Harnorgane <i>(F. Sinowatz)</i>	248
12 Weibliche Geschlechtsorgane <i>(H. Hees)</i>	264

13	Mamma (Milchdrüse) (<i>H. Hees</i>)	282
14	Männliche Geschlechtsorgane (<i>F. Sinowatz</i>)	284
15	Zentrales Nervensystem (<i>F. Sinowatz</i>)	302
16	Sinnesorgane (<i>F. Sinowatz</i>)	322
17	Endokrine Drüsen (<i>F. Sinowatz</i>)	350
18	Haut und Anhangsorgane (<i>F. Sinowatz</i>)	374
19	Bewegungsapparat (<i>F. Sinowatz</i>)	389
Weiterführende Literatur		398
Anhang		399
1	Gegenstandskatalog für die Ärztliche Vorprüfung. ...	399
2	Auszug aus dem „Lehrinhaltskatalog für die Ausbildung Technischer Assistenten in der Medizin“ (Teil 5: Histologie).....	402
Sachverzeichnis		403
