

B I O L O G I E

A N A T O M I E

P H Y S I O L O G I E

Inhalt – Kurzübersicht

1.	Begriffe und Größen zur Beschreibung des Menschen	1
2.	Grundlagen der Chemie und der Biochemie	11
3.	Die Zelle	29
4.	Vererbungslehre (Genetik)	45
5.	Die Gewebe des Körpers	53
6.	Abwehr (Immunologie)	63
7.	Muskeln, Knochen und Gelenke	79
8.	Der Bewegungsapparat	95
9.	Die Haut	135
10.	Das Nervengewebe	143
11.	Das Nervensystem	153
12.	Sensibilität und Sinnesorgane	179
13.	Das Hormonsystem	195
14.	Das Blut- und Lymphsystem	211
15.	Das Herz	231
16.	Das Kreislauf- und Gefäßsystem	251
17.	Das Atmungssystem	269
18.	Das Verdauungssystem, Ernährung und Stoffwechsel	285
19.	Harnsystem, Wasser- und Elektrolythaushalt	323
20.	Geschlechtsorgane	341
21.	Entwicklung, Schwangerschaft, Geburt	355
22.	Kinder	367
23.	Der ältere Mensch	377
	Register	390