

# Inhalt – Kurzübersicht

---

1.	<b>Begriffe und Größen zur Beschreibung des Menschen</b>	<b>1</b>
2.	<b>Grundlagen der Chemie und der Biochemie</b>	<b>11</b>
3.	<b>Die Zelle</b>	<b>29</b>
4.	<b>Vererbungslehre (Genetik)</b>	<b>45</b>
5.	<b>Die Gewebe des Körpers</b>	<b>53</b>
6.	<b>Abwehr (Immunologie)</b>	<b>63</b>
7.	<b>Muskeln, Knochen und Gelenke</b>	<b>79</b>
8.	<b>Der Bewegungsapparat</b>	<b>95</b>
9.	<b>Die Haut</b>	<b>135</b>
10.	<b>Das Nervengewebe</b>	<b>143</b>
11.	<b>Das Gehirn und die Sinne</b>	<b>151</b>
12.	<b>Die Sinnesorgane</b>	<b>161</b>
13.	<b>Das Hormonsystem</b>	<b>199</b>
14.	<b>Das Blut- und Lymphsystem</b>	<b>211</b>
15.	<b>Das Herz</b>	<b>231</b>
16.	<b>Das Kreislauf- und Gefäßsystem</b>	<b>251</b>
17.	<b>Die Atmungsorgane</b>	<b>261</b>
18.	<b>Das Verdauungssystem, Ernährung und Stoffwechsel</b>	<b>285</b>
19.	<b>Harnsystem, Wasser- und Elektrolythaushalt</b>	<b>323</b>
20.	<b>Geschlechtsorgane</b>	<b>341</b>
21.	<b>Entwicklung, Schwangerschaft, Geburt</b>	<b>355</b>
22.	<b>Kinder</b>	<b>367</b>
23.	<b>Der ältere Mensch</b>	<b>377</b>
	<b>Register</b>	<b>390</b>