



# Inhaltsv

<b>Fragen</b> .....	5
1 Allgemeine und Zellphysiologie, Zellerregung .....	5
2 Blut und Immunsystem .....	7
3 Herz .....	10
4 Blutkreislauf .....	15
5 Atmung .....	19
6 Arbeits- und Leistungsphysiologie .....	24
7 Ernährung und Verdauung .....	26
8 Energie- und Wärmehaushalt .....	29
9 Wasser- und Elektrolythaushalt, Nierenfunktion .....	30
10 Hormonale Regulation .....	36
11 Sexualentwicklung und Reproduktionsphysiologie .....	42
12 Allgemeine Neuro- und Sinnesphysiologie .....	44
13 Muskulatur .....	50
14 Vegetatives Nervensystem (VNS) .....	52
15 Motorik .....	55
16 Somatoviszzerale Sensorik .....	59
17 Visuelles System .....	61
18 Auditorisches und vestibuläres System .	64
19 Chemische Sinne .....	66
20 Integrative Leistungen des Zentralnervensystems .....	67

# erzeichnis

<b>Lösungen</b> .....	71
1 Allgemeine und Zellphysiologie, Zellerregung .....	71
2 Blut und Immunsystem .....	72
3 Herz .....	73
4 Blutkreislauf .....	75
5 Atmung .....	76
6 Arbeits- und Leistungsphysiologie .....	78
7 Ernährung und Verdauung .....	79
8 Energie- und Wärmehaushalt .....	79
9 Wasser- und Elektrolythaushalt, Nierenfunktion .....	80
10 Hormonale Regulation .....	82
11 Sexualentwicklung und Reproduktionsphysiologie .....	84
12 Allgemeine Neuro- und Sinnesphysiologie .....	85
13 Muskulatur .....	88
14 Vegetatives Nervensystem (VNS) .....	89
15 Motorik .....	91
16 Somatoviszzerale Sensorik .....	92
17 Visuelles System .....	93
18 Auditorisches und vestibuläres System .	94
19 Chemische Sinne .....	95
20 Integrative Leistungen des Zentralnervensystems .....	95