

# Johannes W. Rohen

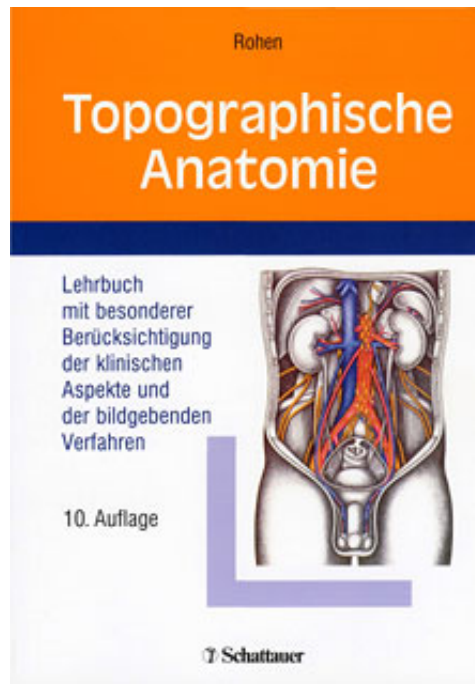
## Topographische Anatomie

Leseprobe

[Topographische Anatomie](#)

von [Johannes W. Rohen](#)

Herausgeber: Schattauer Verlag



<http://www.narayana-verlag.de/b2899>

Im [Narayana Webshop](#) finden Sie alle deutschen und englischen Bücher zu Homöopathie, Alternativmedizin und gesunder Lebensweise.

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.  
Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern  
Tel. +49 7626 9749 700  
Email [info@narayana-verlag.de](mailto:info@narayana-verlag.de)  
<http://www.narayana-verlag.de>



# Inhaltsverzeichnis

## Einführung

<b>Topographische Anatomie und bildgebende Verfahren .....</b>	<b>2</b>
--	----------

## Rumpf

<b>A. Muskeln und Leitungsbahnen des Rumpfes.....</b>	<b>10</b>
I. Organisation des Rumpfes und allgemeine Gliederung der Muskulatur . . . .	10
II. Leitungsbahnen des Rumpfes .....	13
1. Arterien .....	13
2. Venen .....	16
3. Nerven.....	17
<b>B. Topographische Anatomie des Rückens.....</b>	<b>25</b>
I. Rückenregionen.....	25
II. Nackenregion (Regio cervicalis post.).....	28
III. Wirbelsäule und Wirbelkanal.....	31
1. Wirbelsäule .....	31
2. Wirbelkanal .....	33
<b>C. Muskeln und Leitungsbahnen der ventralen Rumpfwand .....</b>	<b>35</b>
I. Thorax, Brust- und Bauchwand .....	35
II. Leitungsbahnen der vorderen Rumpfwand.....	38
1. Arterien .....	38
2. Nerven der ventralen Rumpfwand .....	38
3. Venen .....	38
4. Lymphgefäße .....	38
<b>D. Topographische Anatomie der ventralen Rumpfwand .....</b>	<b>42</b>
I. Brustwand .....	42
II. Topographie der Pleurakuppel .....	46
III. Bauchwand .....	47

## Obere Extremität

<b>A. Muskeln und Leitungsbahnen von Schulter und oberer Extremität .....</b>	<b>58</b>
I. Gliederung der Muskellogen und Lage der Gefäß-Nerven-Straßen .....	58
1. Dorsale Schulterregionen .....	58
2. Ventrale Schulterregionen.....	60

3. Oberarmregionen .....	60
4. Unterarm- und Handregionen .....	62
II. Leitungsbahnen der oberen Extremität .....	70
1. Arterien .....	70
2. Venen .....	70
3. Nerven der oberen Extremität.....	74
<b>B. Topographische Anatomie der oberen Extremität .....</b>	<b>87</b>
I. Schulterregionen.....	87
1. Regio infraclavicularis .....	87
2. Regio deltoidea und Schultergelenk .....	88
3. Regio axillaris .....	92
II. Arm .....	95
1. Regio brachii anterior und posterior (Oberarm) .....	95
2. Regio cubitalis anterior (Ellenbogenregion) .....	97
3. Regio cubitalis posterior und Ellenbogengelenk.....	100
4. Regio antebrachii (Unterarm).....	102
III. Hand .....	105
1. Palma manus .....	107
2. Dorsum manus .....	111
3. Handgelenke .....	112
4. Finger .....	113
5. Bewegungsstörungen der Hand .....	114
<b>Untere Extremität</b>	
<b>A. Muskeln und Leitungsbahnen der unteren Extremität .....</b>	<b>118</b>
I. Gliederung der Muskellogen und Lage der Gefäß-Nerven-Straßen .....	118
1. Dorsale Becken- und Oberschenkelregion.....	118
2. Ventralseite des Oberschenkels .....	121
3. Unterschenkel und Fuß .....	122
II. Leitungsbahnen der unteren Extremität .....	126
1. Arterien .....	126
2. Venen .....	132
3. Nerven .....	136
<b>B. Topographische Anatomie der unteren Extremität .....</b>	<b>147</b>
I. Beckengürtel.....	148
1. Regio glutealis (Gesäßregion).....	148
2. Hüftgelenk (Articulatio coxae) .....	150
II. Bein .....	152
1. Regio femoralis anterior (vordere Oberschenkelregion).....	152
2. Kollateralkreislauf an Becken und Oberschenkel .....	156
3. Regio obturatoria .....	156

4. Regio femoralis posterior (hintere Oberschenkelregion) .....	158
5. Regio genus posterior (Fossa poplitea) .....	159
6. Regio genus anterior und Kniegelenk .....	160
7. Regiones crurales (Unterschenkelregionen) .....	161
8. Regiones malleolares (Knöchelregionen) .....	163
III. Fuß .....	167
1. Dorsum pedis (Fußrücken) .....	170
2. Planta pedis (Fußsohle) .....	171

## Hals und Kopf

<b>A. Muskeln und Leitungsbahnen von Hals und Kopf .....</b>	<b>177</b>
I. Gliederung der Muskellogen und Lage der Gefäß-Nerven-Straßen .....	177
II. Schädelinnenraum und Hirnsitus .....	181
III. Leitungsbahnen von Kopf und Hals .....	184
1. Arterien für Hals und Schulter .....	184
2. Arterien des Kopfes .....	187
3. Venen des Kopfes und Sinus durae matris .....	196
4. Nerven für Hals und Kopf .....	199
5. Übersicht über die Hirnnerven .....	200
Autonome Innervation der Kopfdrüsen .....	217
<b>B. Topographische Anatomie des Halses .....</b>	<b>218</b>
I. Allgemeine Gliederung .....	218
II. Regio cervicalis anterior .....	222
1. Trigonum submandibulare .....	222
2. Trigonum caroticum .....	223
3. Mediales Halsdreieck .....	225
III. Regio cervicalis lateralis (laterales Halsdreieck) .....	231
IV. Regio sternocleidomastoidea .....	235
V. Lymphabflüsse aus Kopf und Hals .....	237
<b>C. Topographische Anatomie des Kopfes .....</b>	<b>240</b>
I. Schädeldach .....	240
1. Schichtengliederung von Schädeldach und Hirnhäuten .....	240
2. Anastomosen zwischen äußeren Schädelenen und Sinus durae matris . . .	243
3. Meningeale Gefäße .....	245
4. Duraverhältnisse und Sinus durae matris .....	246
5. Leptomeninx und Zisternen .....	249
6. Pia mater und Hirngefäße .....	251
II. Gehirn .....	256
1. Lageverhältnisse des Gehirns .....	256
2. Hirnventrikel .....	258

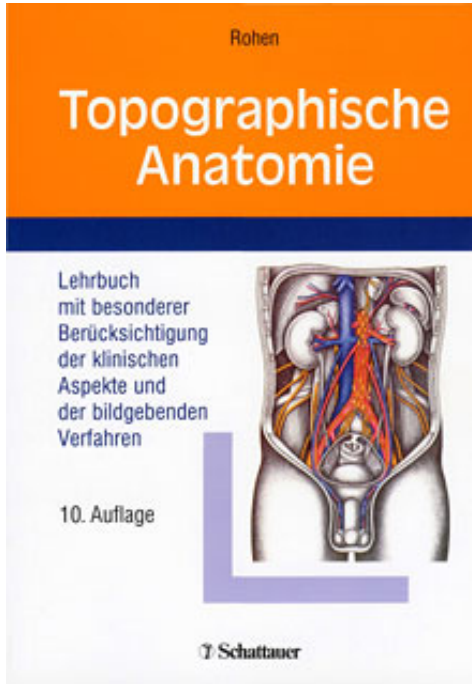
III. Schädelbasis .....	260
1. Klinisch wichtige Regionen der Schädelbasis .....	261
IV. Statoakustisches Organ .....	265
1. Innenohr (Labyrinth) .....	265
2. Mittelohr (Cavitas tympanica) .....	268
3. Äußeres Ohr .....	273
V. Sehorgan und Orbita .....	274
1. Gliederung des Auges und Lage des Bulbus oculi in der Orbita .....	274
2. Orbita .....	276
3. Lid- und Tränenapparat .....	285
VI. Gesichtsteil des Kopfes (Viszerokranium) .....	288
1. Regio faciei superficialis (Regio buccalis und masseterica) .....	288
2. Regio faciei profunda .....	293
3. Spatium lateropharyngeum mit seinen Verbindungen zum Mundboden . . .	297
4. Fossa pterygopalatina mit ihren Verbindungen zur Nasen- und Mundhöhle	299
5. Nasenhöhle und Sinus paranasales .....	302
6. Pharynx und dessen Beziehungen zu Mundhöhle, Nasenhöhle und Hals; Regio tonsillaris .....	306

## Brust- und Bauchsitus

<b>A. Topographische Anatomie der Brustorgane (Brustsitus, Situs thoracis) .....</b>	<b>311</b>
I. Pleura- und Lungengrenzen .....	311
II. Lungen .....	313
III. Mediastinum .....	317
1. Gebilde des vorderen und mittleren Mediastinums .....	317
2. Gebilde des oberen Mediastinums .....	328
3. Gebilde des hinteren Mediastinums .....	330
IV. Zwerchfell .....	335
<b>B. Topographische Anatomie der Bauchorgane, Bauchsitus (Situs abdominis) . . . .</b>	<b>337</b>
I. Oberbauch .....	337
1. Allgemeine Lageverhältnisse und Bursa omentalis .....	337
2. Magen (Gaster) .....	344
3. Duodenum .....	347
4. Milz (Spien) .....	351
5. Pankreas .....	353
6. Leber (Hepar) .....	354
7. Gallenblase (Vesica biliaris) und extrahepatische Gallenwege .....	361
II. Der übrige Bauchraum (Unterbauch) .....	361
1. Appendix vermiformis .....	368
2. Colon sigmoideum und Rectum .....	370
III. Retroperitonealraum .....	375
1. Nierenlager .....	378
2. Ureter .....	386
3. Nebennieren . . . .	387

## Becken und Genitalapparat

<b>A. Becken, Beckenboden und zugehörige Leitungsbahnen .....</b>	<b>390</b>
1. Becken und Beckenmaße .....	390
2. Beckenboden .....	392
3. Arterien .....	395
4. Venen .....	398
5. Nerven.....	398
<b>B. Topographische Anatomie der Beckenorgane .....</b>	<b>401</b>
I. Beckenorgane beim Mann .....	401
1. Beckenboden und Damm (Regio urogenitalis, Regio perinealis) .....	401
2. Fossa ischiorectalis und äußeres Genitale (Regio analis, Regio pudendalis) .....	401
3. Harnblase .....	405
4. Prostata .....	407
5. Samenblasen (Vesiculae seminales).....	407
6. Rektum beim Mann .....	409
7. Beckenstockwerke .....	410
II. Beckenorgane bei der Frau.....	410
1. Beckenstockwerke und allgemeine Gliederung des weiblichen Beckensitus .....	410
2. Regio ovarica .....	415
3. Uterus und Vagina .....	416
4. Blase und Urethra .....	420
5. Rektum bei der Frau .....	422
<b>Sachverzeichnis .....</b>	<b>423</b>



Johannes W. Rohen

[Topographische Anatomie](#)

456 Seiten, kart.  
erschienen 2008



Mehr Bücher zu Homöopathie, Alternativmedizin und gesunder Lebensweise

[www.narayana-verlag.de](http://www.narayana-verlag.de)