

宅ドリル便 柔道整復師 収録科目一覧

ジャンル	サブジャンル
解剖学	人体解剖学概説
	運動器系
	脈管系(循環器系)
	消化器系
	呼吸器系
	泌尿器系
	生殖器系
	内分泌器系
	神経系
	感覚器系
	体表解剖

生理学	総論
	血液
	循環
	呼吸
	栄養と代謝
	消化と吸収
	体温とその調節
	尿の生成と排泄
	内分泌
	骨の生理
	神経
	筋肉の機能
	感覚の生理
	生殖

運動学	運動学総論
	運動器の構造と機能
	運動の発現と制御
	頭・頸部、四肢と体幹の運動
	姿勢
	運動発達
	歩行

病理学	病理学の意義
	疾病の一般
	病因
	退行性病変
	循環障害
	進行性病変
	炎症
	免疫異常・アレルギー
	腫瘍
	先天異常

ジャンル	サブジャンル
衛生学・公衆衛生学	衛生学ならびに公衆衛生学の意義
	公衆衛生
	感染症
	消毒
	環境衛生

関係法規	柔道整復師法
	関係法規

一般臨床医学	診察概論
	診察各論
	検査法
	主要な疾患

外科学概論	損傷
	炎症
	外科的感染症
	腫瘍
	ショック
	失血と輸血・輸液
	滅菌法と消毒法
	手術
	麻酔
	移植
	止血
	ショック対策(救急法)
	蘇生法(救急法)
	頭部・顔面部外傷(救急法)
	意識障害(救急法)
	けいれん(救急法)
	脳卒中(救急法)
	脊柱損傷(救急法)
	胸部外傷(救急法)
腹部外傷(救急法)	

ジャンル	サブジャンル
整形外科学	総論・診断法と検査法
	総論・治療概論
	総論・救急外傷
	総論・骨、関節、靭帯の外傷
	総論・末梢神経損傷
	総論・脊柱、脊髄損傷
	総論・筋、腱損傷(四肢)
	総論・スポーツ外傷と障害
	各論・先天性骨系統疾患および奇形症候群
	各論・汎発性骨疾患
	各論・神経および筋の疾患
	各論・感染性軟部組織・関節疾患
	各論・非感染性軟部組織・関節疾患
	各論・骨端症
	各論・骨軟部腫瘍(骨腫瘍)
	各論・骨軟部腫瘍(軟部腫瘍)
	各論・骨軟部腫瘍(腫瘍類似疾患)
	各論・一般外傷・障害(脊椎・脊髄)
	各論・一般外傷・障害(頭頸部)
	各論・一般外傷・障害(体幹)
各論・一般外傷・障害(上肢帯・上肢)	
各論・一般外傷・障害(下肢帯・下肢)	

リハビリテーション医学	概論
	障害
	評価
	治療
	治療各論

柔道整復理論	総論・骨折
	総論・脱臼
	総論・打撲
	総論・捻挫
	総論・軟部組織損傷
	総論・評価
	総論・治療法
	総論・指導管理
	各論・骨折(頭部・体幹)
	各論・骨折(上肢)
	各論・骨折(下肢)
	各論・脱臼(頭部・体幹)
	各論・脱臼(上肢)
	各論・脱臼(下肢)
	各論・軟部組織損傷(頭部・体幹)
	各論・軟部組織損傷(上肢)
	各論・軟部組織損傷(下肢)