

医療スペシャリストを目指す学生のためのテキスト

2026



採用検討用献本を
ご希望の方はこちら



教科書採用校多数 好評発売中

- ✓ コメディカルに必要な知識を平易に解説
 - ✓ 豊富なイラストと表で視覚的に理解
 - ✓ 各種医療従事者を目指す学生に最適

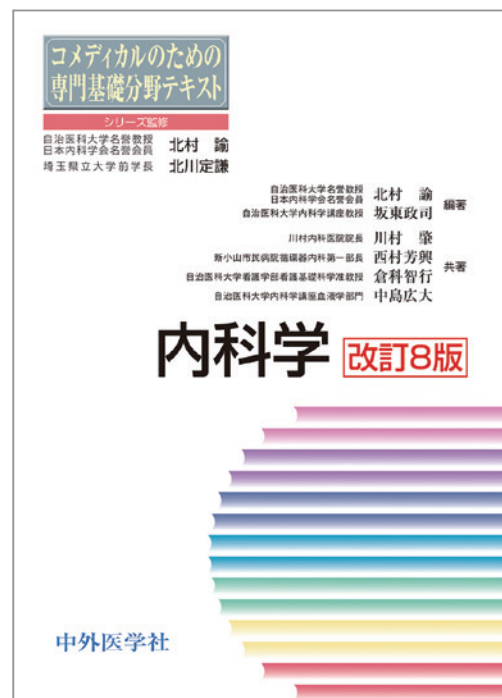
P 中外医学社

〒 162-0805 東京都新宿区矢来町 62
TEL : 03-3268-2702 (営業) FAX : 03-3268-2722
<http://www.chugaiigaku.jp/>

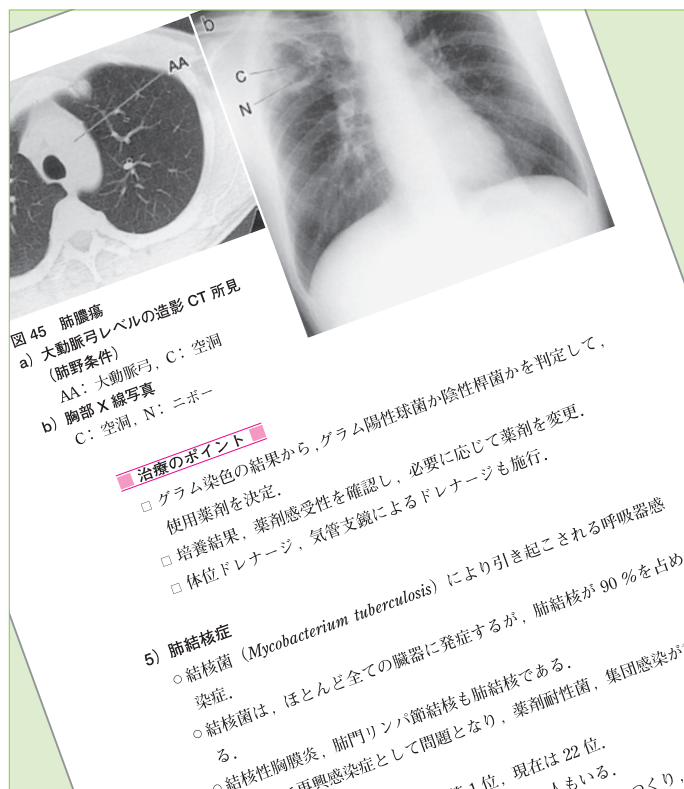
内科学 [改訂8版]

編著 北村 諭 自治医科大学名誉教授 / 日本内科学会名誉会員
坂東政司 自治医科大学内科学講座教授

本書は著者がコメディカルの教育に携わった経験をもとにこれらの学生・卒業者のために必要にして十分な内科学の知識を箇条書きと図表を中心にコンパクトにまとめたものである。随所に「メモ」を挿入して知識を補強するとともに最新の知識も紹介している。コメディカルスタッフの教育が重視され、多くの大学・学校が発足している折、教育の現場で活用できる最適のテキストである。



SAMPLE



CONTENTS

第1部 内科学総論

- 第1章 内科概論
- 第2章 循環器疾患
- 第3章 腎疾患、水電解質代謝
- 第4章 呼吸器疾患
- 第5章 消化管疾患
- 第6章 肝・胆・脾疾患
- 第7章 血液・造血器疾患
- 第8章 代謝性疾患
- 第9章 内分泌疾患
- 第10章 感染症、寄生虫疾患
- 第11章 中毒性疾患
- 第12章 神経疾患
- 第13章 膜原病

第2部 内科学各論

- 第1章 循環器疾患
- 第2章 腎臓・泌尿器疾患
- 第3章 呼吸器疾患
- 第4章 消化管疾患
- 第5章 肝・胆・脾疾患
- 第6章 代謝性疾患
- 第7章 内分泌疾患
- 第8章 感染症、寄生虫疾患
- 第9章 自己免疫疾患（膜原病）
- 第10章 血液疾患
- 第11章 神経疾患
- 第12章 中毒性疾患

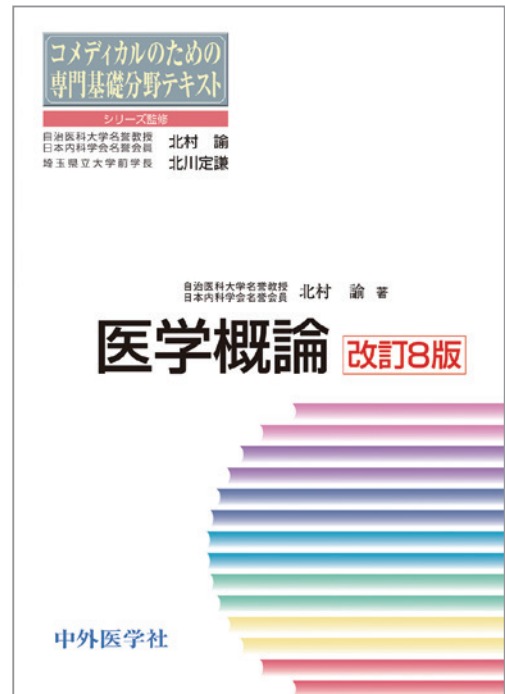
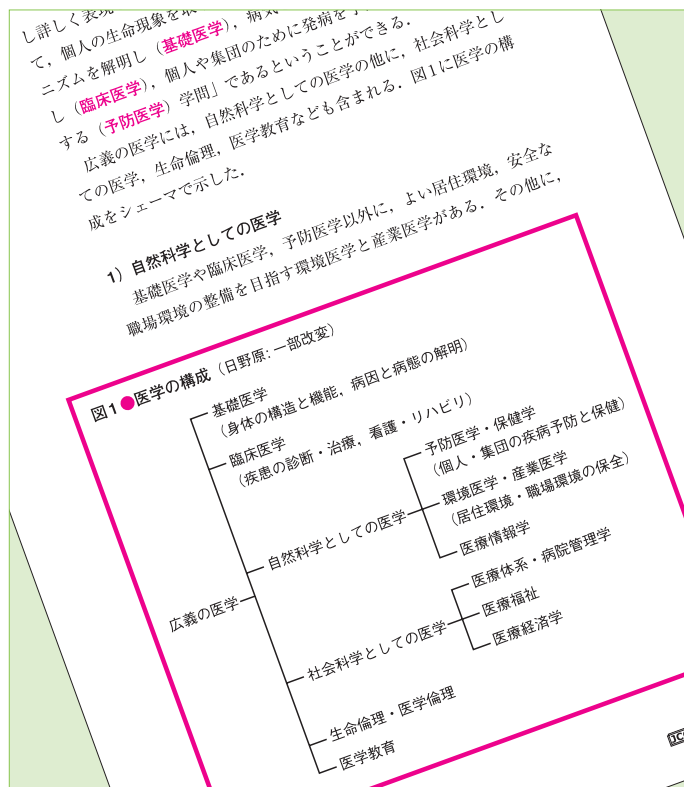
医学とは何か？ この一冊で『医学』を展望する

医学概論 [改訂8版]

著 北村 諭 自治医科大学名誉教授 / 日本内科学会名誉会員

本書はコメディカルの方々にとって必要にして十分な医学についての知識を分かり易く簡潔に解説した入門書である。医学とは何か、その歴史と現況について、人体の構造と機能、主要症状とその原因、主な疾患の解説とその対応法、医療に関する各種制度・法律、保健医療対策、疾病状況、医療従事者、介護保険等についてを図や表を盛り込んで平易に述べている。医療系の仕事に進もうとされる方々にとって必須のテキストである。

SAMPLE



CONTENTS

- 第1章 医学の定義とその使命
- 第2章 医学の歴史
- 第3章 近代医学の発展と医の倫理
- 第4章 人体の構造と機能
- 第5章 臨床医学総論
主要症状からその原因を探る
- 第6章 臨床医学各論
主要な疾患とその対応
- 第7章 人口統計と疾病の変化
- 第8章 健康状態と受療状況
- 第9章 医療保障制度
- 第10章 医療関係の職種と現状
- 第11章 医療施設の種類と現状
- 第12章 保健医療対策
- 第13章 医師法・薬事法・衛生法規

人間発達学

[改訂6版]

編集 福田恵美子 長野保健医療大学特任教授

PT や OT, ST などのコメディカルスタッフが、その臨床において非常に重要となる“人が辿った発達過程に戻って考える”ための参考書として最適の書。とくに断片的な発達の捉え方ではなく螺旋的発達の連続性を重要視した人間発達過程の捉え方が必要であることからその点を重視した。

また、特徴として前半に全般的な人間発達過程を、後半に深く掘り下げたい領域として視覚、ハンドスキル、感覚、知覚・認知、言語、コミュニケーション、対人機能領域を取り上げ詳細に解説した。

コメディカルのための
専門基礎分野テキスト

シリーズ監修
自治医科大学名誉教授 北村 論
日本内科学会名誉会員
埼玉県立大学前学長 北川定謙

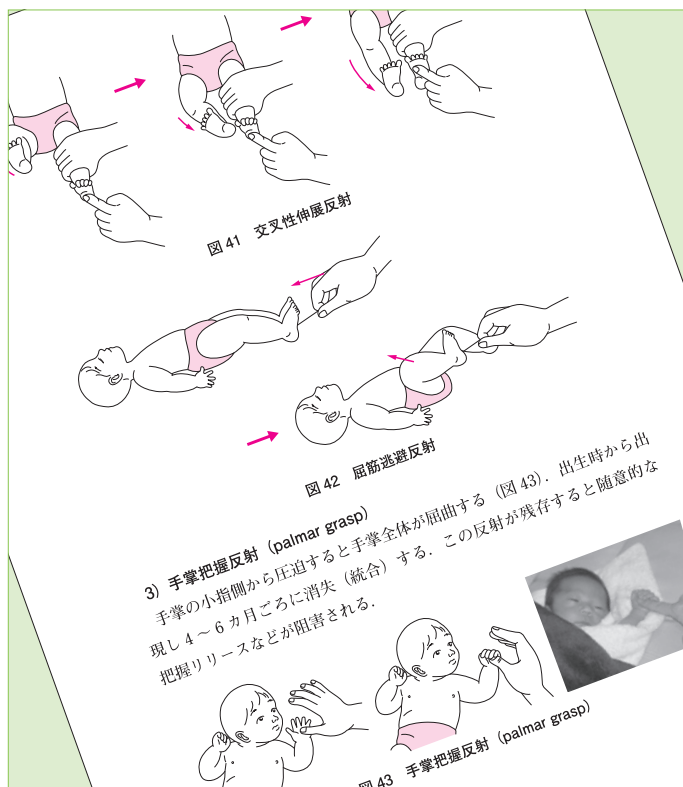
長野保健医療大学特任教授 福田恵美子 編集

人間発達学 [改訂6版]



中外医学社

SAMPLE



CONTENTS

第1章 人間発達の概念

- 1 人間発達 human development とは
- 2 発達概念の歴史的変遷
- 3 発達理論：先人たちの理論の概要

第2章 ライフステージにおける生活活動の発達過程と取り組んでいる課題

- 1 胎芽・胎児期
- 2 新生児期
- 3 乳児期
- 4 幼児期
- 5 学童期
- 6 青年期
- 7 成人期
- 8 高齢期

第3章 ライフステージにおける機能別発達過程と取り組んでいる課題

- 1 原始反射、姿勢反射・反応
- 2 姿勢調整、移動運動
- 3 視覚・眼球運動
- 4 ハンドスキル
- 5 聴覚・言語の機能と発達
- 6 心理・社会的(対人関係)機能

第4章 生涯発達に関する各種検査

- 1 生涯発達検査の意義
- 2 発達測定尺度

臨床に役立つ生理学を、機能ごとに図を多用して明快に解説

生理学 [3版]

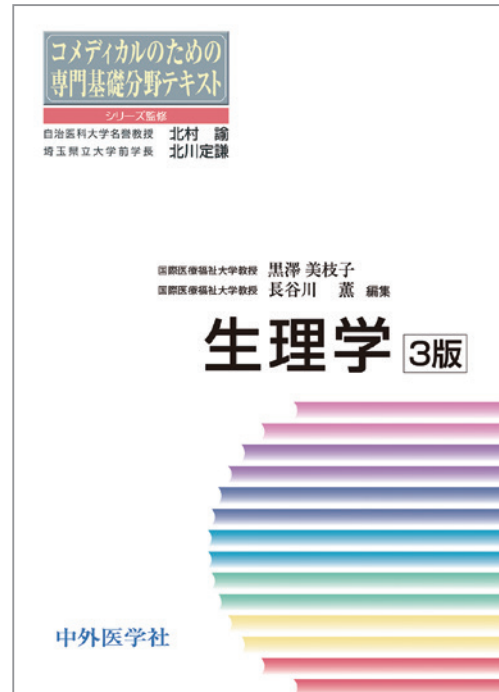
編集 黒澤美枝子 国際医療福祉大学教授
長谷川 薫 国際医療福祉大学教授

コメディカルに必要な生理学の知識をまとめたテキスト。臨床の場では、患者の訴え、症状など限られた情報からその患者に起こっている機能変化を理解し対処する。そのためには人体機能の基礎、すなわち生理学の理解が必須である。

CONTENTS

<h2>1 神経</h2> <ul style="list-style-type: none">I. 神経系機能一般II. 中枢神経系III. 末梢神経系IV. 自律神経系 <h2>2 筋</h2> <ul style="list-style-type: none">I. 骨格筋II. 心筋と平滑筋	<h2>3 運動</h2> <ul style="list-style-type: none">I. 運動とはII. 骨格筋の神経支配III. 脊髄レベルでの運動調節IV. 脳幹による運動調節V. 小脳による調節VI. 大脳基底核による調節VII. 大脳皮質による調節
--	--

●A5判 ●330頁 ●定価4,290円（本体3,900円+税） ●ISBN978-4-498-07656-3



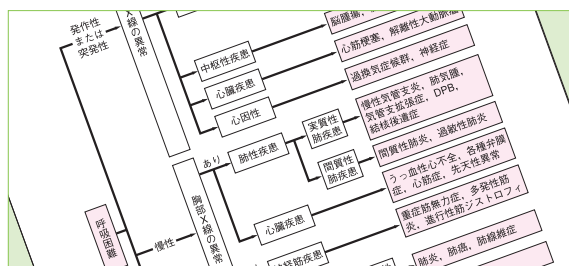
診断学の知識を コンパクトにまとめた一冊

診斷学概論

著 北村 諭 自治医科大学名誉教授 / 日本内科学会名誉会員

患者の診断、重症度、治療の選択などに関して主体性をもって病状を把握し、医療業務に専念できるよう、診断の手順、病歴や現症の取り方、鑑別ポイントなどを、豊富な図表でわかりやすく解説。

SAMPLE



●A5判 ●131頁 ●定価2,420円(本体2,200円+税)
●ISBN978-4-498-07628-0

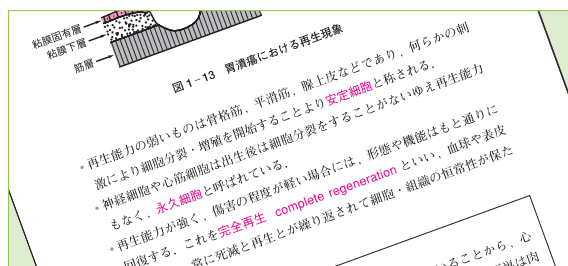
病理学の総論・各論を わかりやすいイラストで学習

病理学

編集 神川隆一 東京医科歯科大学名誉教授 / 国際医療福祉大学教授

細胞・組織の傷害と修復、代謝異常、循環障害、炎症・感染症、免疫、放射線障害、老化、先天異常、腫瘍などの総論と、系統別の各論に分けて必要十分な知識を簡潔にまとめた

SAMPLE



●A5判 ●350頁 ●定価5,280円(本体4,800円+税)
●ISBN978-4-498-07606-8

神経内科学 [2版]

編集 細川 武 埼玉県社会福祉事業団嵐山センター長
原 元彦 埼玉県立大学教授

神経内科学総論、神経学的診察法、意識障害・記憶障害・高次脳機能障害・運動障害・不随意運動・筋萎縮・感覺障害・言語障害などの神經症候学、神経学的補助検査法の概略、さらに神経内科領域の代表的な疾患、リハビリテーションまでを明快に解説。

SAMPLE



●A5判 ●376頁 ●定価4,620円(本体4,200円+税)
●ISBN978-4-498-07623-5

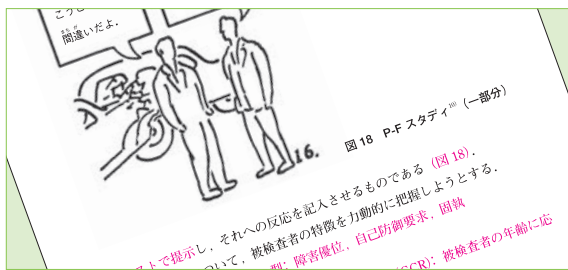
臨床心理学の基礎から実践までを
わかりやすくまとめた一冊

臨床心理学

編集 名嘉幸一 琉球大学名誉教授

臨床心理学の基礎、パーソナリティ理論、心理アセスメントのための手法、臨床心理学的対処法、ライフサイクルと心理臨床活動、さまざまな分野・場面における心理臨床、臨床心理士の活動分野などにわたって、必要十分な知識が身につくように解説。

SAMPLE



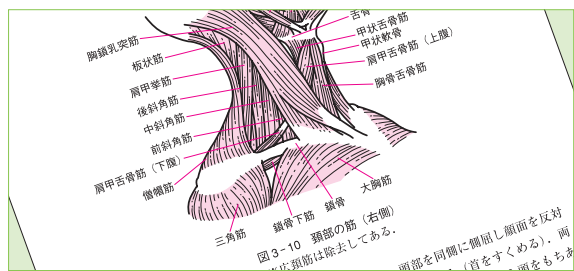
●A5判 ●164頁 ●定価2,640円(本体2,400円+税)
●ISBN978-4-498-07626-6

解剖学 [改訂3版]

編集 五味敏昭 東京有明医療大学特任教授
岸 清 東邦大学名誉教授

解剖学教育・研究歴20年以上の専門家がその豊かな経験をもとに懇切に執筆。細かい項目立てと短く簡潔な文章で読みやすく、ポイントが容易につかめるよう工夫した。さらに、多数の中から理解しやすい図を厳選して掲載し、学習の便宜を図っている。

SAMPLE



●A5判 ●404頁 ●定価5,060円(本体4,600円+税)
●ISBN978-4-498-07690-7

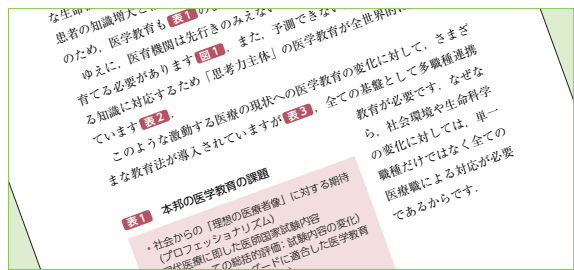
他職種と医療現場の課題を知り、
多職種連携を進めよう

実践 多職種連携教育

編著 駒澤伸泰 大阪医科大学医学教育センター副センター長、講師

本書を読めば…… ① 他職種の業務、② どのような連携が必要か、③ どのような連携教育があるのか、がわかる。学ぶ側にも教える側にも資する、本分野テキストの決定版。

SAMPLE



●A5判 ●304頁 ●定価3,960円(本体3,600円+税)
●ISBN978-4-498-10912-4

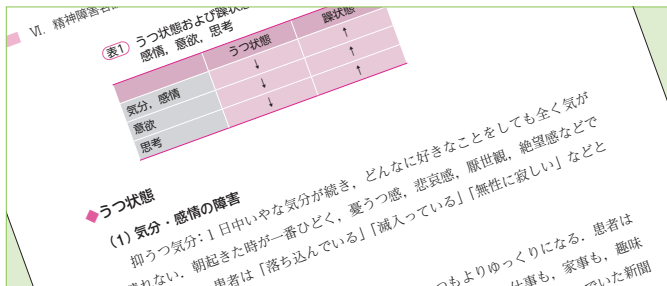
精神医学の必須知識を濃縮、実践力も身につく新テキスト

メディカルスタッフのための 精神医学 [改訂2版]

編集 谷岡哲也 徳島大学教授
安原由子 徳島大学教授
沼田周助 徳島大学教授
大坂京子 高知大学教授
友竹正人 徳島大学教授

看護師、理学療法士・作業療法士、精神保健福祉士、薬剤師の国家試験出題基準に基づいて、最新かつ必要な精神医学の知識を習得できるように構成。「ICD-11」にも準拠した。

SAMPLE



●A5判 ●304頁 ●定価3,520円（本体3,200円+税） ●ISBN978-4-498-07699-0



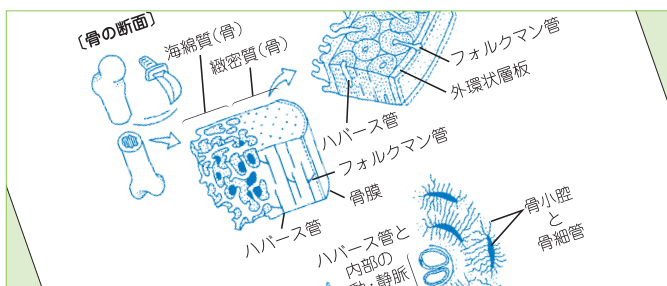
解剖学用語は「憶える」のではなく「理解する」！

解剖学イラスト事典 [第4版]

著 松村譲兒 杏林大学特任教授

紛らわしい解剖用語を一目で理解できるよう整理。気になる部位から読んでも、最初から順番に通読しても、どちらでも楽しく学べるように工夫。暗記に役立つ関節・筋の一覧表や人名用語、記憶術などの付録も充実。解剖学の入門書として最適な一冊。

SAMPLE



●A5判 ●526頁 ●定価4,180円（本体3,800円+税） ●ISBN978-4-498-00039-1



ユニークなイラストとわかりやすい説明で解剖学を学べる

イラスト解剖学

[第11版]

著 松村譲兒 杏林大学特任教授

著者独自のイラストと解説を読み進めていくうちに、暗記に頼らざるも必要な知識をいつの間にか身につけることのできる画期的な教科書。1頁単位の読み切りを原則とし、どこからでも読むことが可能。これまで解剖学に悩まされてきた医学生、コメディカルに必携の1冊。

- B5判
- 約920頁
- 定価8,360円（本体7,600円+税）
- ISBN978-4-498-00048-3



SAMPLE



【取扱店】

CONTENTS (仮)

第Ⅰ章 解剖学の基礎知識

第Ⅱ章 体幹の運動器系

骨・筋の基礎知識 背部の骨格と運動
胸腹部の骨格と運動 骨盤部の骨格と運動 etc...

第Ⅲ章 体肢・頭部の運動器系

上肢の骨格と運動 下肢の骨格と運動
頭部の骨格と運動

第Ⅳ章 循環器系

循環器系の総論 動脈系の概論
頭頸部の動脈 上肢に向かう動脈 etc...

第Ⅴ章 内臓系

消化器系の概略 口から食道まで
胃から肛門まで 腹膜と腸間膜について etc...

第Ⅵ章 神経系と感覚器

神経系の総論 脳のかたち
脳室・髄液・血管系 大脳の外観と皮質 etc...