

2026 年度版

# 教科書 サブテキスト

ご案内

**教養科目 (生物・化学・物理・統計)**

**生命科学 (理・農・工学部向け)**

**基礎医学 (医・看護・医療系学部向け)**

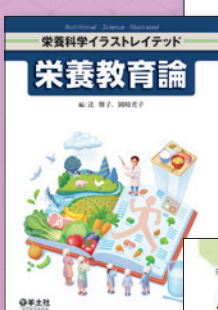
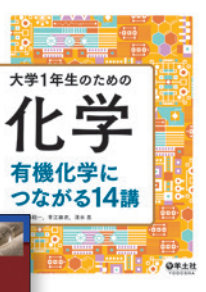
**栄養**

**リハビリテーション**

**薬学**



特典マークのある書籍を教科書として採用いただきますと、  
講義にご活用いただける採用特典をご提供いたします



# 羊土社の教科書は 大学や専門学校で 幅広く採用されて おります

## 採用者の声



やさしい基礎生物学 第2版  
採用者

説明がわかりやすく、図表も見やすく使用しやすい。  
動画で確認できるものもあり、学生は理解しやすい。



リハビリテーション  
基礎評価学 第2版  
採用者

採用特典として図表データが提供されているので、講義資料を作る際に便利。

学生からは「コラム」がとても好評。

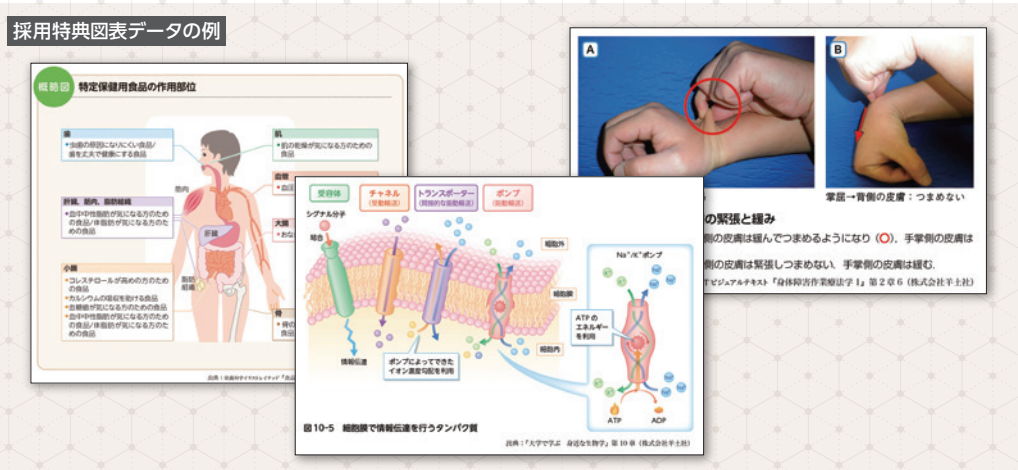


現代生命科学 第3版  
採用者

## 特典

教科書を採用いただいた先生へ、講義用スライドやプリント作成にご活用いただける  
「書籍掲載の図表データ」をはじめとした、各種採用特典をご提供いたします！

### 採用特典図表データの例



提供した各種データは  
オンライン講義でも  
ご利用いただけます

講義資料を使った  
授業動画の配信

学内システムでの  
講義資料の配布

※本冊子内の特典マークのある書籍が対象になります。※ご提供には「対象書籍20冊以上のご採用」「羊土社Text会員」登録が必要となります。

### 【採用特典アイコン説明】

図表データ 書籍中の図表JPEGデータ

スライド資料 アニメーション付きのパワーポイント資料

補足データ 書籍には掲載されていない図表データ

動画 ダウンロードしてお使いいただける動画

ワークシート 演習などにお使いいただけるワークシート

講義補助資料 授業する上で講義の指針・補助となる資料など

問題集 小テスト等ご利用いただける問題・解答

採用特典のお受け取りやWebからの献本申込は  
**羊土社Text会員サービスをご利用ください！**

要望の多い  
**電子教科書**にも  
多数対応！

オールカラーで  
ビジュアル的に  
理解しやすい書籍が  
多数！

会員サービスの詳細は  
本冊子裏表紙をご覧ください







**1章 細胞機能と遺伝情報**  
細胞小器官の機能と遺伝情報の発現  
遺伝情報の分配と発生・分化

**2章 栄養素の代謝**  
消化と吸収  
栄養素の利用

**3章 血液の循環と調節**  
血液と免疫  
血液循環と呼吸  
尿生成と液体調節

**4章 刺激の受容と反応**  
神経の構造と機能  
筋収縮のしくみ  
刺激の受容のしくみ  
ホルモンによる生理機能の調節

**対象** 医療系・栄養学部

## 生理学・生化学につながる ていねいな生物学

白戸亮吉, 小川由香里, 鈴木研太/著

■ 定価 2,420円 (本体 2,200円+税10%) ■ B5判 ■ 220頁 ■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2110-1 [300200]



図表データ



かわいいイラストとていねいな解説で  
医療系に必須の生物学を楽しく学べる!



1章 世界を構成する物質  
2章 生物体質  
3章 身体内外の圧力  
4章 細胞  
5章 電気  
6章 遺伝情報  
7章 細胞分裂  
8章 人体の階層構造  
9章 ホメオスタシス  
10章 生体防御機構と免疫  
11章 成長と老化



図表データ

生物

## 現代 生命科学 第3版



## 解剖生理や生化学をまなぶ前の 楽しくわかる生物・化学・物理

岡田隆夫/著 村山絵里子/イラスト

■ 定価 2,860円 (本体 2,600円+税10%) ■ B5判 ■ 215頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2073-9 [300163]



**1章 生命科学とは何か**  
**2章 生命はどのように設計されているか**  
**3章 ゲノム情報はどのように発現するのか**  
**4章 多様な形質はどのようにしてつくられるか**  
**5章 脳はどこまでわかったか**  
**6章 がんとはどのような現象か**  
**7章 私たちの食と健康の関係**  
**8章 ヒトは病原体にどのように備えるか**  
**9章 環境と生物はどのようにかかわるか**  
**10章 生命科学技術はここまで進んだ**  
**11章 生命科学に関する倫理的・法的規制はどうなっているか**  
**12章 生命科学の新たな展開**

生物 特典 図表データ



## 現代生命科学 第3版

**対象** 文系を含む全学部・医療系専門学校

東京大学生命科学教科書編集委員会/編

■ 定価 3,080円 (本体 2,800円+税10%) ■ B5判 ■ 198頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2103-3 [300193]

新刊



第1章 論文読解入門  
第2章 実験・開発・分析  
—生命科学の研究室へようこそ!  
第3章 体と命を支えるしくみ  
バイオテクノロジー  
—実生活での生命科学の応用

電子献本のみ



## 生命科学論文がスルスル読める 英文読解マラソン 科学翻訳のプロが伴走!

ラボ実験、生命のしくみ、バイオテクノロジーの基本を  
英語で学ぶ30講

■ 定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%) ■ A5判 ■ 414頁  
坪子理美/著 ■ 2色刷 ■ ISBN 978-4-7581-0858-4 [302033]

はじめに なぜ毎回徹夜になるのかー  
本書の使い方

**第1章 実験レポート作成クイックガイド**  
1. 実験レポートの構成を知っておこう／2. 実験前：予習も大切／3. 実験中：実験ノートの使い方／4. 実験後：執筆計画を立てよう  
**第2章 実験レポート作成ワークブック**  
1. 方法／2. 図表／3. 結果／4. 審査／5. 結論／6. 導入／7. 参考文献／8. タイトル、提出情報など／9. 最後に全体を通して確認すること  
ライティングテクニック  
付録



ダメ例から学ぶ

## 実験レポートをうまくはやく書けるガイドブック

手つかず、山積み、徹夜続き そんなあなたを助けてます！

堀 一成, 北沢美帆, 山下英里華/著

■ 定価 1,980円 (本体 1,800円+税10%) ■ A5判 ■ 159頁  
■ 2色刷 ■ ISBN 978-4-7581-0853-9 [302028]

新刊



- 0章 化学における量のあらわし方  
 1章 原子の構造と電子配置  
 2章 化学結合と化学構造式  
 3章 混成軌道  
 4章 分極と分子間相互作用  
 5章 反応の速さと化学平衡  
 6章 酸と塩基  
 7章 酸化と還元  
 8章 有機化合物の分類  
 9章 アルデヒド・ケトン・カルボン酸誘導体と求核試薬との反応  
 10章 カルボニル化合物の $\alpha$ 炭素における反応  
 11章 ハロゲン化アルキルの求核置換反応  
 12章 ハロゲン化アルキルの脱離反応  
 13章 アルケンやアルキン  
 14章 芳香族化合物

初歩的なところから、豊富な例題から、基礎化学に、有機化学につなげていく

## 大学1年生のための化学 有機化学につながる14講

木藤総一、青江麻衣、  
清水 忠/著

2025年12月-2026年1月発行予定

定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%) B5版 約240頁  
オールカラー ISBN 978-4-7581-2173-6 [306006]

特典 図表データ



## 生理学・生化学につながる ていねいな化学

白戸亮吉、小川由香里、鈴木研太/著

定価 2,200円 (本体 2,000円+税10%) B5判 192頁 オールカラー ISBN 978-4-7581-2100-2 [300190]

対象 医療系・栄養学部

特典



132 大学1年生のための化学 有機化学につながる14講

対象 理・農・工・薬学部



## やさしい基礎物理学

木下順二/編  
大森理恵、小林義彦、庄司善彦、  
野村和泉、高須雄一、松本みどり/著

定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%) B5判 271頁 オールカラー ISBN 978-4-7581-2176-7 [306009]

対象 医療系・理・農・工学部

特典



高校物理未履修or苦手な方にも親しみやすい  
イラストを多用したビジュアルな紙面

### 3 エネルギーと運動量

この章の目標

- 物体力に対する理解を深めます。
- 力の方向と大きさを測定する。
- 力の大小とエネルギーの関係を理解する。
- 運動量保存法を理解します。

#### 3.1 仕事

仕事とは

物体力が物体を動かしたとき、物が仕事をした」といいます。例へば、図3-1のように、一定的大きさの力で物体を押し、力の方向に沿って動かしたとすると、力が物体にした仕事は

$$W = F \cdot d$$

で定義される。力を加えよ。物が動かなければ仕事をしたことにならない。

3.1.1 仕事

仕事とは

物体力が物体を動かしたとき、物が仕事をした」といいます。例へば、図3-1のように、

一定の大きさの力で物体を押し、力の方向に沿って動かしたとすると、力が物体にした仕事は

$$W = F \cdot d$$

で定義される。力を加えよ。物が動かなければ仕事をしたことにならない。

3.1.2 力の方向に物が移動する場合

3.1.3 力の方向に物が移動しない場合

3.1.4 物が移動しない場合

3.1.5 物が移動しない場合

3.1.6 物が移動しない場合

3.1.7 物が移動しない場合

3.1.8 物が移動しない場合

3.1.9 物が移動しない場合

3.1.10 物が移動しない場合

3.1.11 物が移動しない場合

3.1.12 物が移動しない場合

3.1.13 物が移動しない場合

3.1.14 物が移動しない場合

3.1.15 物が移動しない場合

3.1.16 物が移動しない場合

3.1.17 物が移動しない場合

3.1.18 物が移動しない場合

3.1.19 物が移動しない場合

3.1.20 物が移動しない場合

3.1.21 物が移動しない場合

3.1.22 物が移動しない場合

3.1.23 物が移動しない場合

3.1.24 物が移動しない場合

3.1.25 物が移動しない場合

3.1.26 物が移動しない場合

3.1.27 物が移動しない場合

3.1.28 物が移動しない場合

3.1.29 物が移動しない場合

3.1.30 物が移動しない場合

3.1.31 物が移動しない場合

3.1.32 物が移動しない場合

3.1.33 物が移動しない場合

3.1.34 物が移動しない場合

3.1.35 物が移動しない場合

3.1.36 物が移動しない場合

3.1.37 物が移動しない場合

3.1.38 物が移動しない場合

3.1.39 物が移動しない場合

3.1.40 物が移動しない場合

3.1.41 物が移動しない場合

3.1.42 物が移動しない場合

3.1.43 物が移動しない場合

3.1.44 物が移動しない場合

3.1.45 物が移動しない場合

3.1.46 物が移動しない場合

3.1.47 物が移動しない場合

3.1.48 物が移動しない場合

3.1.49 物が移動しない場合

3.1.50 物が移動しない場合

3.1.51 物が移動しない場合

3.1.52 物が移動しない場合

3.1.53 物が移動しない場合

3.1.54 物が移動しない場合

3.1.55 物が移動しない場合

3.1.56 物が移動しない場合

3.1.57 物が移動しない場合

3.1.58 物が移動しない場合

3.1.59 物が移動しない場合

3.1.60 物が移動しない場合

3.1.61 物が移動しない場合

3.1.62 物が移動しない場合

3.1.63 物が移動しない場合

3.1.64 物が移動しない場合

3.1.65 物が移動しない場合

3.1.66 物が移動しない場合

3.1.67 物が移動しない場合

3.1.68 物が移動しない場合

3.1.69 物が移動しない場合

3.1.70 物が移動しない場合

3.1.71 物が移動しない場合

3.1.72 物が移動しない場合

3.1.73 物が移動しない場合

3.1.74 物が移動しない場合

3.1.75 物が移動しない場合

3.1.76 物が移動しない場合

3.1.77 物が移動しない場合

3.1.78 物が移動しない場合

3.1.79 物が移動しない場合

3.1.80 物が移動しない場合

3.1.81 物が移動しない場合

3.1.82 物が移動しない場合

3.1.83 物が移動しない場合

3.1.84 物が移動しない場合

3.1.85 物が移動しない場合

3.1.86 物が移動しない場合

3.1.87 物が移動しない場合

3.1.88 物が移動しない場合

3.1.89 物が移動しない場合

3.1.90 物が移動しない場合

3.1.91 物が移動しない場合

3.1.92 物が移動しない場合

3.1.93 物が移動しない場合

3.1.94 物が移動しない場合

3.1.95 物が移動しない場合

3.1.96 物が移動しない場合

3.1.97 物が移動しない場合

3.1.98 物が移動しない場合

3.1.99 物が移動しない場合

3.1.100 物が移動しない場合

3.1.101 物が移動しない場合

3.1.102 物が移動しない場合

3.1.103 物が移動しない場合

3.1.104 物が移動しない場合

3.1.105 物が移動しない場合

3.1.106 物が移動しない場合

3.1.107 物が移動しない場合

3.1.108 物が移動しない場合

3.1.109 物が移動しない場合

3.1.110 物が移動しない場合

3.1.111 物が移動しない場合

3.1.112 物が移動しない場合

3.1.113 物が移動しない場合

3.1.114 物が移動しない場合

3.1.115 物が移動しない場合

3.1.116 物が移動しない場合

3.1.117 物が移動しない場合

3.1.118 物が移動しない場合

3.1.119 物が移動しない場合

3.1.120 物が移動しない場合

3.1.121 物が移動しない場合

3.1.122 物が移動しない場合

3.1.123 物が移動しない場合

3.1.124 物が移動しない場合

3.1.125 物が移動しない場合

3.1.126 物が移動しない場合

3.1.127 物が移動しない場合

3.1.128 物が移動しない場合

3.1.129 物が移動しない場合

3.1.130 物が移動しない場合

3.1.131 物が移動しない場合

3.1.132 物が移動しない場合

3.1.133 物が移動しない場合

3.1.134 物が移動しない場合

3.1.135 物が移動しない場合

3.1.136 物が移動しない場合

3.1.137 物が移動しない場合

3.1.138 物が移動しない場合

3.1.139 物が移動しない場合

3.1.140 物が移動しない場合

3.1.141 物が移動しない場合

3.1.142 物が移動しない場合

3.1.143 物が移動しない場合

3.1.144 物が移動しない場合

3.1.145 物が移動しない場合

3.1.146 物が移動しない場合

3.1.147 物が移動しない場合

3.1.148 物が移動しない場合

3.1.149 物が移動しない場合

3.1.150 物が移動しない場合

3.1.151 物が移動しない場合

3.1.152 物が移動しない場合

3.1.153 物が移動しない場合

3.1.154 物が移動しない場合

3.1.155 物が移動しない場合

3.1.156 物が移動しない場合

3.1.157 物が移動しない場合

3.1.158 物が移動しない場合

3.1.159 物が移動しない場合

3.1.160 物が移動しない場合

3.1.161 物が移動しない場合

3.1.162 物が移動しない場合

3.1.163 物が移動しない場合

3.1.164 物が移動しない場合

3.1.165 物が移動しない場合

3.1.166 物が移動しない場合

3.1.167 物が移動しない場合

3.1.168 物が移動しない場合

3.1.169 物が移動しない場合

3.1.170 物が移動しない場合

3.1.171 物が移動しない場合

3.1.172 物が移動しない場合

3.1.173 物が移動しない場合

3.1.174 物が移動しない場合

3.1.175 物が移動しない場合

3.1.176 物が移動しない場合

3.1.177 物が移動しない場合



## 基礎から学ぶ 統計学

中原 治／著

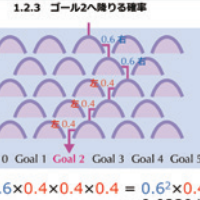
定価 3,520円 (本体 3,200円+税10%) ■ B5判 ■ 335頁 ■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2121-7 [300211]

対象 文系を含む全学部・専門学校

- 序章 はじめに  
**第Ⅰ部 統計的仮説検定の論理**  
 1章 検定の論理 (二項検定を教材として)  
 2章 検定統計量 (Wilcoxon-Mann-Whitney 検定を教材として)  
 3章 第1種の過誤と第2種の過誤  
**第Ⅱ部 統計学の理論的基礎**  
 4章 平均・分散・標準偏差・自由度  
 5章 正規分布と統計理論の初步  
 6章 t分布と母平均 $\mu$ の95%信頼区間  
**第Ⅲ部 母平均 $\mu$ に対する統計解析**  
 7章 関連2群のt検定 (対応のあるt検定)  
 8章 独立2群のt検定 (対応のないt検定)  
 9章 P値  
 10章 一元配置分散分析  
 11章 多重比較 (Bonferroni 補正と Tukey-Kramer 法)  
**第Ⅳ部 2つの変数xとyの間の関係**  
 12章 相関分析  
 13章 単回帰分析

式の意味を豊富な図でしっかり理解させる。  
着手しやすい25の練習問題で定着させる。

図表を載せたスライド資料を  
ご提供! 講義準備を効率化  
できます!



$$0.6 \times 0.6 \times 0.4 \times 0.4 \times 0.4 = 0.6^5 \times 0.4^3 = 0.02304$$

採用特典

### 12 相関分析

本章では、これまで「1つの変数を扱ったとき、どのくらいかわらせるか」を扱ってきた。しかし、実際には複数の変数を扱うことが多いので、複数の変数を扱う「相関分析」について説明してもらおう。また、この章では、「2つの変数の関係をもとめるための統計学」である「相関分析」と「重回帰分析」について解説する。相関分析は、相関係数によって2つの変数の関係を測定するもので、相関係数は、共通性を示す指標である。一方で、重回帰分析は、複数の変数を用いて、その他の変数がどの程度影響を与えるかを測定するものである。そこで、相関分析と重回帰分析を学んで、各自で、2つの内閣を学んでみよう。1つは相関分析の手順を記述します。そして、重回帰分析の手順を記述します。最後に、重回帰分析の手順を記述します。2つめ、相関分析の手順を記述します。各自は自分自身の内閣にどちらがいいかといふ内容を学んでみよう。

#### 12-1 例題12: 2つの変数の関係は?

12-1 例題12: 2つの変数の関係は?		12-2 ホタルと黒糞
12-1 例題12: 2つの変数の関係は?	12-2 ホタルと黒糞	12-2 ホタルと黒糞
12-1 例題12: 2つの変数の関係は?	12-2 ホタルと黒糞	12-2 ホタルと黒糞
12-1 例題12: 2つの変数の関係は?	12-2 ホタルと黒糞	12-2 ホタルと黒糞
12-1 例題12: 2つの変数の関係は?	12-2 ホタルと黒糞	12-2 ホタルと黒糞

ここで紹介するのは、ホタルと黒糞。ホタルは、ホタルの内閣にして、その他の内閣は黒糞を記述したします。合計で16種類の（世界遺産）が記述されています。

② 例題12: ホタルと黒糞

ホタルを研究対象にする学生がいたとします。

250 頭のホタルの内閣

特典

スライド資料



## ていねいな保健統計学 第2版

白戸亮吉, 鈴木研太／著

定価 2,420円 (本体 2,200円+税10%) ■ B5判 ■ 199頁 ■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-0976-5 [510009]

- 1章 データの種類とまとめ方  
 データの種類と代表値／表と図の利用／  
 代表的な確率分布  
 2章 2種類のデータの関係性  
 相関／回帰  
 3章 検定の基礎  
 推定と検定／t検定  
 4章 検定の応用  
 順序があるデータの検定／分類されたデータの検定  
 5章 人口統計  
 人口静態統計／人口動態統計／生命表  
 6章 保健統計調査  
 基幹統計／基礎的な統計調査／医療経済統計／疾病・障害の定義と分類／情報処理

看護師・保健師国試対応!  
標準偏差も検定もこれならわかる!



対象 医療系学部



## Pythonで体感! 医療とAIはじめの一歩

糖尿病・乳がん・残存歯のデータ、肺のX線画像を使って機械学習・深層学習を学ぶ体験型入門書

定価 3,960円 (本体 3,600円+税10%) ■ A5判 ■ 239頁

宮野 悟／監 中林 潤, 木下淳博, 須藤毅顕／編 ■ 2色刷 ■ ISBN 978-4-7581-2418-8 [400382]

- 0章 演習準備  
 ~Google Colaboratoryの基本  
 1章 Pythonに触ってみよう  
 ~年齢と歯の本数  
 2章 機械学習のしくみを理解しよう  
 ~糖尿病と乳がんのデータ  
 3章 さまざまな機械学習を理解しよう  
 4章 深層学習のしくみを理解しよう  
 5章 肺のX線画像を用いた画像分類にトライしよう  
 Topics 医療とAIのこれから



機械学習やAIが身近になる!  
データサイエンス教育の教材として最適



対象 医・歯・医療系学部



# 理・農・工学部の講義でも採用実績多数！

## 栄養科学イラストレイテッドシリーズ

ご講義をお持ちの先生はこの機会にぜひご検討ください！

### 解剖学・生理学の講義に



### 解剖生理学 人体の構造と機能 第3版

ISBN 978-4-7581-1362-5

人体の構造・しくみが目で見て理解できる！豊富なオールカラーイラストは必見！

### 栄養学の講義に



### 基礎栄養学 第5版

ISBN 978-4-7581-1377-9

栄養素の消化・吸収・代謝がわかりやすいと大好評！シリーズ採用数No.1テキスト！

### スポーツ・運動学の講義に



### 運動生理学 改訂第2版

ISBN 978-4-7581-1376-2

健康の維持・増進に必要な運動と食事の関係を豊富なイラストや表でわかりやすく解説！



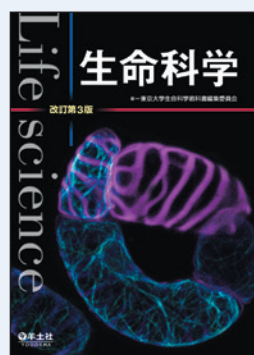
### 物理・化学・数理から理解する生命科学

東京大学生命科学教科書  
編集委員会／編

定価 3,850円 (本体 3,500円+税10%)  
B5判 175頁 2色刷  
ISBN 978-4-7581-2171-2  
[306004]

特典 図表データ  
講義補助資料

電子献本のみ



### 生命科学 改訂第3版

東京大学生命科学教科書  
編集委員会／編

定価 3,080円 (本体 2,800円+税10%)  
B5判 183頁 2色刷  
ISBN 978-4-7581-2000-5  
[300092]

特典 図表データ



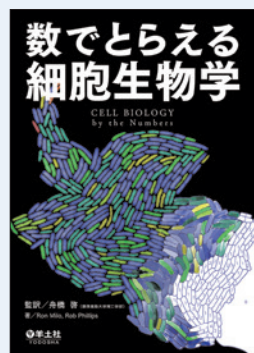
### 改訂版 もっとよくわかる! 脳神経科学

やっぱり脳はとってもスゴイのだ！

工藤佳久／著・画

定価 4,620円 (本体 4,200円+税10%)  
B5判 296頁 2色刷  
ISBN 978-4-7581-2210-8 [281011]

電子献本のみ



### 数でとらえる 細胞生物学

舟橋 啓／翻訳  
Ron Milo, Rob Phillips／著

定価 5,940円 (本体 5,400円+税10%)  
B5判 320頁 オールカラー  
ISBN 978-4-7581-2106-4  
[300196]

電子献本のみ



教養・生命科学の教科書をお探しの方はこちらもご覧ください

- PT・OTが学びやすい「物理学」▶▶▶「PT・OTゼロからの物理学」 ..... p.28 参照
- 身近な「なぜ？」から興味を引く「生化学」▶▶▶「身近な生化学 分子から生命と疾患を理解する」 ..... p.12 参照
- 栄養素の構造と機能・代謝に特化した「生化学」▶▶▶「栄養科学イラストレイテッド 生化学 第4版」 ..... p.16 参照
- ▶▶▶「栄養科学イラストレイテッド 生化学ノート 第4版」 ..... p.16 参照
- 栄養学の理解に必要な「化学」▶▶▶「栄養科学イラストレイテッド 基礎化学」「栄養科学イラストレイテッド 有機化学」 ..... p.20 参照

# 看護・医療系学部向けオススメ教科書



# 感染制御の基本がわかる 微生物学・免疫学

增澤俊幸／著

■ 定価 3,190 円(本体 2,900 円+税 10%)

## 症の基本編

- 第1章 微生物学・免疫学の発展の歴史
  - 第2章 微生物学の基礎(生物学的特徴)
  - 第3章 微生物と感染症
  - 第4章 免疫と生体防御機構
  - 第5章 感染症の制御
  - 第6章 化学療法と耐性菌

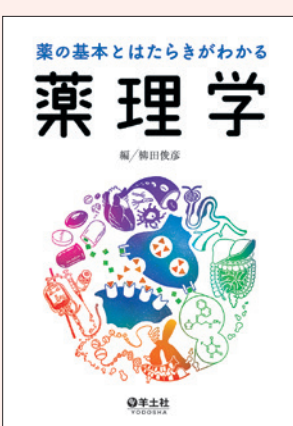
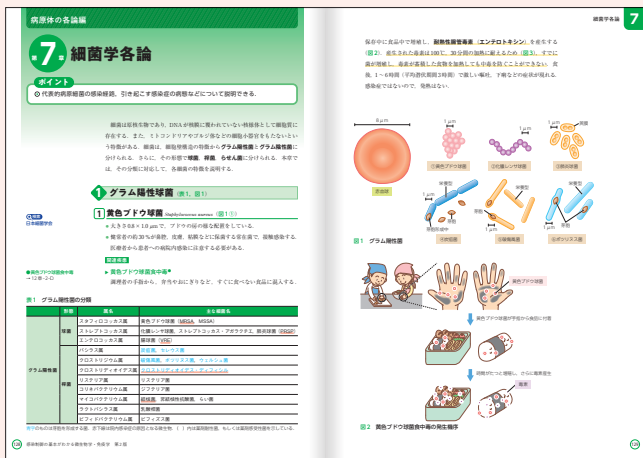
病原体の各論編

- 第7章 細菌学各論
  - 第8章 ウィルス学各論
  - 第9章 真菌学各論
  - 第10章 原虫学各論
  - 第11章 蠕虫学各論

感染症の臨床編

- 第12章 臟器・組織別感染症

アフターコロナに即した内容へ改訂!  
現場で役立つ知識も満載



# 薬の基本とはたらきがわかる **薬理学**

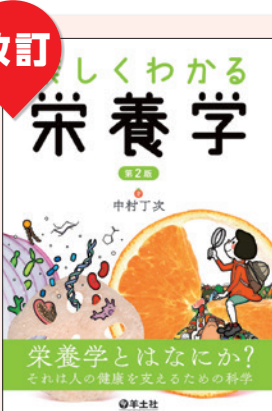
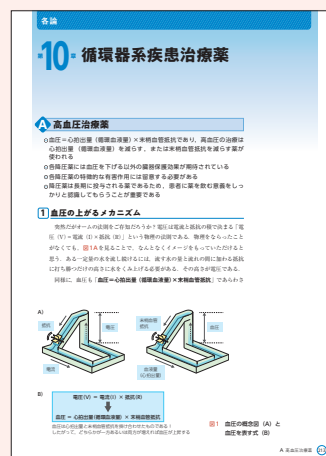
柳田俊彦／編

■ 定価 3,300 円(本体 3,000 円+税10%)

## 特典 図表データ 問題集



## 「臨床現場で使用する薬」の作用が よくわかる薬理学のテキスト



# 楽しくわかる栄養学

## 第2版

中村丁次／著

■ 定価 3,080円(本体 2,800円+税10%) ■ B5判 ■ 215頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2182-8 [306015]

特典

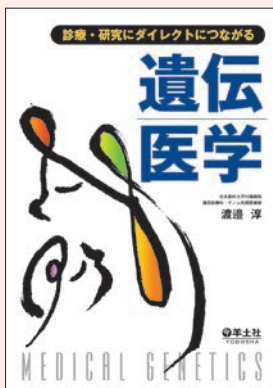


健康を支える栄養学を楽しく学べる教科書が改訂!









## 診療・研究にダイレクトにつながる 遺伝医学

渡邊 淳／著

■ 定価 4,730円 (本体 4,300円+税10%) ■ B5判 ■ 246頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2062-3 [300152]

特典 図表データ



## コアカリ対応ミニマムテキスト!

- 1章 「ヒトのゲノム」を解剖する  
—染色体・遺伝子・DNA
- 2章 「ヒトのゲノム」の変化で起きる疾患  
—遺伝性疾患
- 3章 「ヒトのゲノム」で診断する  
—遺伝子関連検査・染色体検査
- 4章 ゲノム情報を治療に生かす
- 5章 ゲノム医療で活用される統計
- 6章 ゲノム医療をとりまくもの  
—研究から診療へ
- 付録 医学教育モデル・コア・カリキュラム  
対応表



## 全国82医学部で作成した コアカリ対応テキスト!

- 第1章 漢方医学の歴史
- 第2章 漢方医学の基本理論と診察
- 第3章 代表的な漢方薬の構成と効果、副作用
- 第4章 漢方薬が有効であった臨床例
- 第5章 鍼灸治療
- 課題 症例から証を考えて漢方薬を選んでみよう
- 補講 中医学

## 基本がわかる 漢方医学講義

日本漢方医学教育協議会／編

■ 定価 2,420円 (本体 2,200円+税10%) ■ B5判 ■ 207頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-1875-0 [400307]



## 看護学生・若手看護師のための 急変させない患者観察テクニック

小さな変化を見逃さない! できる看護師のみかた・考え方  
池上敬一／著

■ 定価 2,970円 (本体 2,700円+税10%) ■ B5判 ■ 237頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-0971-0 [510004]

- 第1章 「急変させない患者観察テクニック」の背景となる知識
- 第2章 事例で学ぶ 「急変させない患者観察テクニック」
- 第3章 「急変させない患者観察テクニック」のツール
- 第4章 「急変させない患者観察テクニック」を用いた看護実践とその事例
- 第5章 メンタル・シミュレーションで練習
- 第6章 卒業テスト
- 第7章 卒業テストに合格した後の学習の指針



新刊



- 第1部「できる」看護師の心と頭、そして「できる」看護師アプリ
- 第2部「できる」看護師の看護実践～看護実践アプリの機能
- 第3部「できる」看護師の頭の中を見てみよう～アプリでできること
- 第4部「できる」看護師の頭のつくり方～アプリをインストールする
- 第5部「看護師」の心を育てる



## できる看護師の頭の中のぞいてみた

看護実践と成長のアプリを頭に入れて、  
今日から直観的に行動できる!

池上敬一／著

■ 定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%) ■ B5判 ■ 296頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-0978-9 [510011]



## すべての診療科で役立つ 身体運動学と運動療法

曾根博仁／編

■ 定価 4,180円 (本体 3,800円+税10%) ■ B5判 ■ 187頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2388-4 [400352]

## 実践的知識を系統立てて 解説!

- 第1章 運動器・運動生理学の復習
- 第2章 運動と健康
- 第3章 運動療法の実際
- 第4章 ライフステージと運動の意義
- 第5章 各疾患の運動療法
- 第6章 スポーツ医学の基礎知識

特典 図表データ



## すべての診療科で役立つ 栄養学と食事・栄養療法

曾根博仁／編

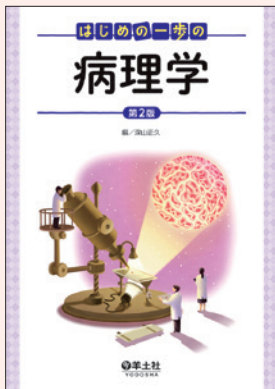
■ 定価 4,180円 (本体 3,800円+税10%) ■ B5判 ■ 247頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-0898-0 [610007]

特典 図表データ



## 医師にとって必要な 栄養学の知識を 系統立てて学べる教科書

- 第1章 栄養素の消化・吸収と代謝
- 第2章 食事・栄養療法の実践
- 第3章 栄養指導の実際
- 第4章 食事・栄養療法に役立つ食品学
- 第5章 ライフステージと栄養
- 第6章 各疾患の食事・栄養療法



「総論」を基礎固め!  
病理学を学ぶ第一歩として最適

- 1章 はじめに—病気、老化、死と病理学
- 2章 細胞傷害・再生
- 3章 炎症
- 4章 免疫—免疫系、アレルギー、移植
- 5章 循環障害
- 6章 先天異常・遺伝性疾患
- 7章 感染症
- 8章 環境因子・栄養
- 9章 腫瘍
- 10章 生活習慣病・代謝性疾患
- 11章 難病・代謝障害
- 12章 老年症候群
- 13章 さまざまな臓器の疾患と病態

はじめの一歩の  
**病理学 第2版**

深山正久／編

■ 定価3,190円 (本体2,900円+税10%) ■ B5判 ■ 279頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2084-5 [300174]

特典 図表データ



病態を判断する力はもちろん、  
ケアへつながる視点が身につく

- 1章 病態・疾患学とは
- 2章 循環器疾患
- 3章 呼吸器疾患
- 4章 消化管疾患
- 5章 肝・胆・脾疾患
- 6章 腎臓・尿路疾患
- 7章 内分泌疾患
- 8章 代謝疾患
- 9章 自己免疫・アレルギー疾患
- 10章 血液疾患
- 11章 神経・筋疾患
- 12章 臨床検査値異常

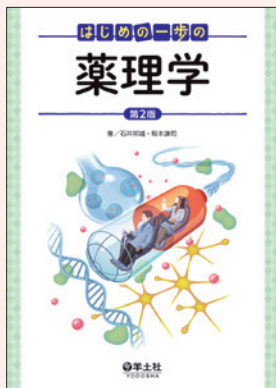
はじめの一歩の  
**病態・疾患学**

病態生理から治療までわかる

林 洋／編

■ 定価2,970円 (本体2,700円+税10%) ■ B5判 ■ 311頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2085-2 [300175]

特典 図表データ



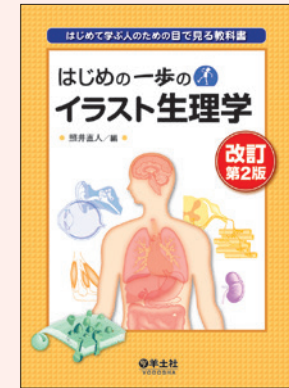
- 1章 薬理学総論
- 2章 自律神経系に作用する薬
- 3章 体性神経系に作用する薬
- 4章 中枢神経系に作用する薬
- 5章 循環系に作用する薬
- 6章 消化器系に作用する薬
- 7章 呼吸器系に作用する薬
- 8章 利尿薬と泌尿器・生殖器系に作用する薬
- 9章 血液に作用する薬
- 10章 代謝性疾患とその治療薬
- 11章 抗炎症薬・抗リウマチ薬・抗アレルギー薬
- 12章 感覚器に作用する薬
- 13章 感染症治療薬
- 14章 抗癌薬
- 付録 薬の一般名⇒商品名対応表

はじめの一歩の  
**薬理学 第2版**

石井邦雄、坂本謙司／著

■ 定価3,190円 (本体2,900円+税10%) ■ B5判 ■ 310頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2094-4 [300184]

特典 図表データ



- 第1部 生理学の基礎知識
- 1章 生体のもつ調節メカニズム / 2章 細胞膜の生理学

第2部 神経・感覚・運動

- 3章 ニューロン・シナプス / 4章 筋収縮 / 5章 体性感覺 / 6章 視覚 / 7章 聴覚・平衡感覚 / 8章 味覚・嗅覚 / 9章 運動 / 10章 自律神経系 / 11章 脳の高次機能・記憶・情動

第3部 各組織・器官の機能

- 12章 血液 / 13章 体液 / 14章 循環系 / 15章 呼吸 / 16章 消化 / 17章 栄養と代謝 / 18章 腎機能と尿生成 / 19章 体温調節 / 20章 内分泌 / 21章 睡眠 / 22章 生殖

特典 図表データ



はじめの一歩の  
**イラスト生理学 改訂第2版**

照井直人／編

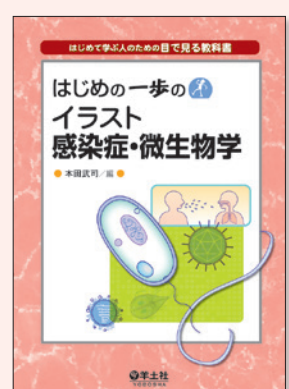
■ 定価3,850円 (本体3,500円+税10%) ■ B5判 ■ 213頁  
■ 2色刷 ■ ISBN 978-4-7581-2029-6 [300120]



- 第1部 生体の構成要素
- 1章 生命の単位—細胞—
- 2章 細胞の化学成分
- 第2部 タンパク質の機能と遺伝のしくみ
- 3章 生物体の機能とタンパク質
- 4章 遺伝子とその継承
- 5章 遺伝子DNAの発現とタンパク質合成
- 6章 変化するDNA
- 7章 遺伝子の操作
- 第3部 生命現象と代謝
- 8章 生命現象を支える臓器と栄養素
- 9章 生体分子の代謝

はじめの一歩の  
**生化学・分子生物学 第3版**

特典 図表データ



- 序章 はじめに—病原微生物学学習の意義
- 1章 感染症とは
- 2章 免疫
- 3章 細菌
- 4章 ウィルス
- 5章 真菌
- 6章 原虫
- 7章 寄生虫
- 8章 感染症の診断・治療・予防・制御
- 9章 病原微生物各論
- 10章 感染症の疫学

特典 図表データ



はじめの一歩の  
**イラスト感染症・微生物学**

本田武司／編

■ 定価3,520円 (本体3,200円+税10%) ■ B5判 ■ 189頁  
■ 2色刷 ■ ISBN 978-4-7581-2023-4 [300115]



# 管理栄養士国家試験ガイドラインに準拠!

## 栄養科学イラストレイテッドシリーズ

栄養学を学ぶために必要な要点を集約した、  
基礎からよくわかるオールカラーのテキスト  
多くの養成校で採用されています！



B5判



## 給食経営管理論

実践に役立つ給食運営と栄養管理の基本

赤尾 正／編

定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%)  
224頁  
ISBN 978-4-7581-1381-6 [600043]



図表データ



2025年11月発行予定

### 【I部 コア・カリキュラム】

- 第1章 給食の概念とシステム
  - 第2章 給食のオペレーション (食材料管理・生産管理)
  - 第3章 生産・提供管理
  - 第4章 品質管理
  - 第5章 HACCPに準じた安全・衛生管理
  - 第6章 大量調理施設衛生管理マニュアル
  - 第7章 事故・災害時対策
  - 第8章 給食経営の概要とマーケティング
  - 第9章 栄養・食事管理
  - 第10章 給食施設の特徴と役割・関連法規
- 【II部 実践】**
- 第11章 医療施設での栄養・食事管理の実際 (一般食)
  - 第12章 特定給食施設の給食経営管理
  - 第13章 事故・災害時対策の実際
- ◇目で見る給食現場



給食施設において適切に食事提供するための  
トータルマネジメントを学ぶ！



給食現場を  
イメージできる  
web動画つき！



### 第1章 給食の概念とシステム

- Point
  - 給食の概念とシステムの構成、目的を理解する。
  - 給食の実践に役立つものや問題を理解する。
  - 初歩システム (トータルシステムとサブシステム) を理解する。
- 給食業務の位置づけ

### 第10章 脂質の代謝

- Point
- カルボゲーダーと脂肪酸の構造について、主な生物活性物質の構造と分子として重要な脂肪の化学構造、主な脂質の構造と性質、主な脂質を理解する。
- 主として炭素、水素、酸素の元素からなる、C<sub>16</sub>H<sub>32</sub>O<sub>2</sub>の分子式で表される一般的な脂肪酸の構造と性質を理解する。
- 脂肪酸の代謝マスターするため必要な範囲内の学びのポイントを理解する。

大好評教科書がアップデート！

改訂で国試出題箇所を中心に見直し、さらに学びやすく

## 生化学

第4版



菌田 勝／編

定価 3,300円  
(本体 3,000円+税10%)  
約 260 頁  
ISBN 978-4-7581-1382-3  
[600044]



## 生化学ノート

第4版

菌田 勝／編

定価 3,080円  
(本体 2,800円+税10%)  
約 240 頁  
ISBN 978-4-7581-1383-0  
[601014]



2025年12月発行予定

2025年12月発行予定

### 第1章 細胞の構造

- Point
- モルセイダーや生物構造を理解して、主な生物活性物質の構造と分子として重要な脂肪の化学構造、主な脂質の構造と性質、主な脂質を理解する。
- 主として炭素、水素、酸素の元素からなる、C<sub>16</sub>H<sub>32</sub>O<sub>2</sub>の分子式で表される一般的な脂肪酸の構造と性質を理解する。
- 脂肪酸の代謝マスターするため必要な範囲内の学びのポイントを理解する。

### 第10章 脂質の代謝

- Point
- カルボゲーダーと脂肪酸の構造について、主な生物活性物質の構造と分子として重要な脂肪の化学構造、主な脂質の構造と性質、主な脂質を理解する。
- 主として炭素、水素、酸素の元素からなる、C<sub>16</sub>H<sub>32</sub>O<sub>2</sub>の分子式で表される一般的な脂肪酸の構造と性質を理解する。
- 脂肪酸の代謝マスターするため必要な範囲内の学びのポイントを理解する。

大好評教科書がアップデート！

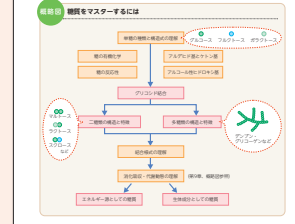
改訂で国試出題箇所を中心に見直し、さらに学びやすく

### 第2章 糖 質

#### Point

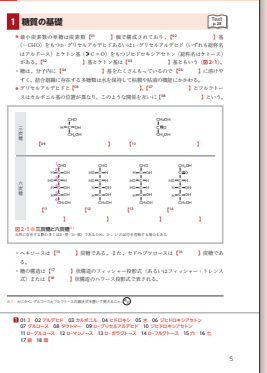
- モルセイダーや生物構造を理解して、主な生物活性物質の構造と分子として重要な脂肪の化学構造、主な脂質の構造と性質、主な脂質を理解する。
- 主として炭素、水素、酸素の元素からなる、C<sub>16</sub>H<sub>32</sub>O<sub>2</sub>の分子式で表される一般的な脂肪酸の構造と性質を理解する。
- 脂肪酸の代謝マスターするため必要な範囲内の学びのポイントを理解する。

#### 糖質をマスターするには



#### 要点整理問題

[ ]に該当する語句を記入して学んで下さい



※生化学 第4版の紙面見本です

※紙面見本はイメージです

※生化学ノート 第4版の紙面見本です

※紙面見本はイメージです



# 栄養教育論



図表データ

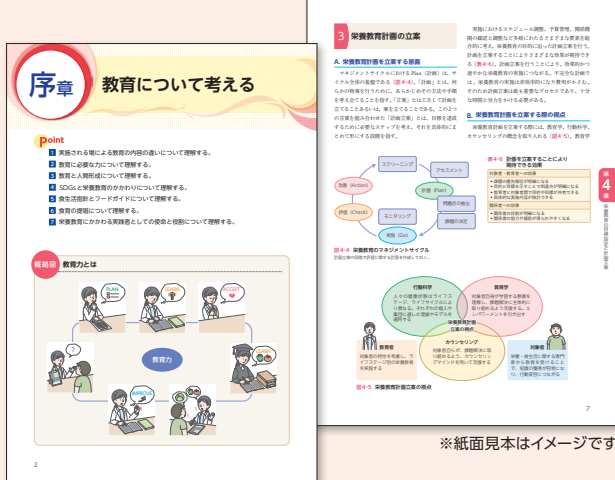


2025年12月-2026年1月発行予定

辻 雅子、岡崎光子／編

■ 定価3,300円(本体3,000円+税10%)

■ 約180頁 ■ ISBN 978-4-7581-1384-7 [600045]



※紙面見本はイメージです



# 基礎栄養学 第5版



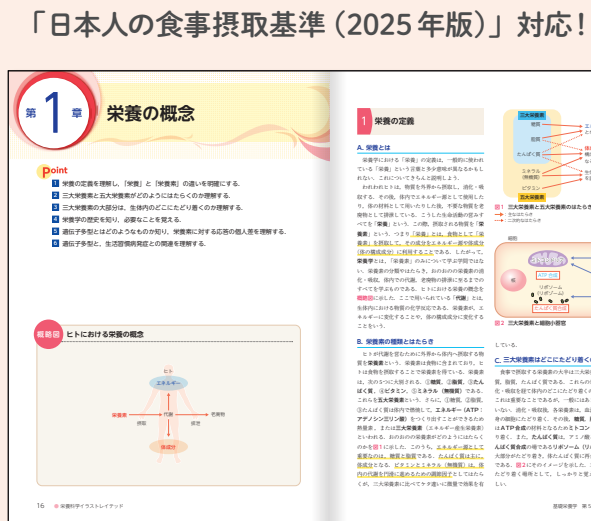
特典 図表データ



田地陽一／編

■ 定価 3,190円 (本体 2,900円+税10%)

Digitized by srujanika@gmail.com



基础化学实验 第5版 ● 12

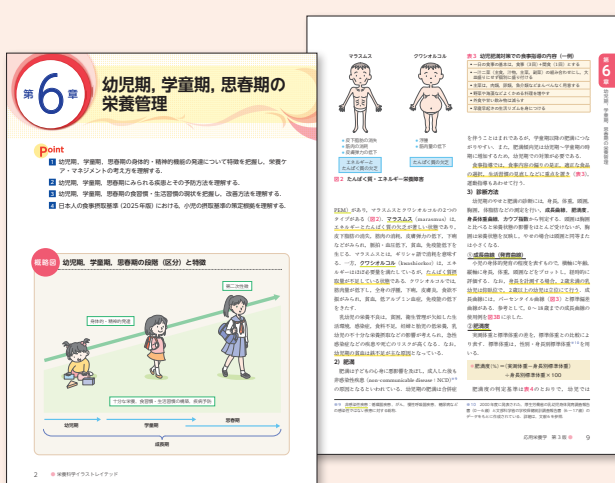


# 应用栄養学 第3版



柏下 淳、上西一弘／編

■ 定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%) ■ 280 頁 ■ ISBN 978-4-7581-1379-3 [600041]



2



## 食品機能学

深津（佐々木）佳世子／編

定価 3,300円（本体 3,000円+税10%）

200 頁 ISBN 978-4-7581-1374-8 [600037]

### 第1章 食品機能学とは

食品とは／食品の機能／機能性食品とは  
第2章 一次機能  
一次機能とは／たんぱく質の栄養／炭水化物の栄養／脂質の栄養／ビタミンの栄養／ミネラルの栄養

### 第3章 二次機能

二次機能とは／呈味成分／香気成分／色素成分／テクスチャー／毒性物質

### 第4章 三次機能

三次機能とは／特定保健用食品の許可表示に基づいて／抗酸化とフィトケミカル／プロバイオティクスとプレバイオティクス

### 第5章 生活習慣病と栄養・免疫

生活習慣病／肥満／糖尿病／血管障害／免疫／がん

### 第6章 食品の規格基準と表示

食品安全にかかわる法律と食品制度の歴史／特別用途食品制度／栄養機能食品と機能性表示食品／遺伝子組換え食品／一般的な食品表示について（食品表示基準）

特典 図表データ



食品の機能性成分や保健機能食品、  
関係する法律・制度まで、豊富な図表で解説！

**Point**

- 由来から一歩引いた（栄養機能）とは、それが何が生物活動を整るために必要とされる栄養要素をもつて存在することを意味する。
- 由来から一歩引いた（機能性）とは、たんぱく質、炭水化物、脂質、ビタミン、ミネラルの機能性、活性、性質を整理する。
- それぞれの栄養素の生理機能を把握し、不足あるいは過剰により健康障害を招くるための適切な栄養素のあり方を理解する。

**図表① 食品に含まれる栄養素の分類と働き**

図表② 食品の分類での表示までのプロセス

**2 特別利用食品制度**

**A. 特別利用食品の特徴と表示**

特別利用食品（特定保健用食品など）は、他の一般の機能性食品よりも、特定の機能性をもつて、特定の疾病に対する効用をもつた食品である。そのため、特定の機能性をもつた食品は、特別の方法で表示される。また、その表示により、特定の効能の実現が期待できる効用をもつたことと評価され、通常の商品よりも高い料金で販売される。

**B. 特別利用食品用品**

1) 特別利用食品用品の表示

特別利用食品（特定保健用食品など）は、他の一般の機能性食品よりも、特定の機能性をもつて、特定の疾病に対する効用をもつた食品である。そのため、特定の機能性をもつた食品は、特別の方法で表示される。また、その表示により、特定の効能の実現が期待できる効用をもつたことと評価され、通常の商品よりも高い料金で販売される。



## 食品学I 改訂第2版

食べ物と健康 食品の成分と機能を学ぶ

水晶善之、菊崎泰枝、小西洋太郎／編

定価 2,860円（本体 2,600円+税10%）

216 頁 ISBN 978-4-7581-1365-6 [600028]

特典 図表データ

問題集



- 第1章 人間と食品（食べ物）  
第2章 食品の一次機能（食品成分の化学）  
第3章 食品の二次機能（嗜好成分の化学）  
第4章 食品の三次機能（食品の健康機能性）  
第5章 食品成分の変化  
第6章 食品の物性  
第7章 食品の表示と規格基準



## 食品学II 改訂第2版

食べ物と健康 食品の分類と特性、加工を学ぶ

柏野新市、水晶善之、小西洋太郎／編

定価 2,970円（本体 2,700円+税10%）

232 頁 ISBN 978-4-7581-1366-3 [600029]



特典 図表データ

問題集



## 食品衛生学 第3版

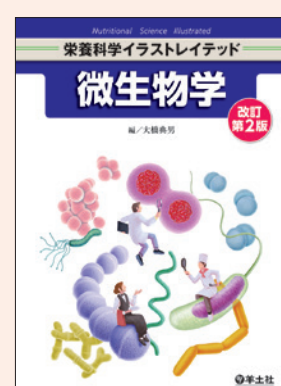
田崎達明／編

定価 3,190円（本体 2,900円+税10%）

288 頁 ISBN 978-4-7581-1372-4 [600035]

- 第1章 食品衛生と法規  
第2章 食品と微生物  
第3章 食品の変質  
第4章 食中毒  
第5章 食品中の汚染物質  
第6章 食品添加物および残留農薬など  
第7章 食品衛生管理  
第8章 食品表示制度  
付録 関連法規および基準

特典 図表データ



## 微生物学 改訂第2版

大橋典男／編

定価 3,190円（本体 2,900円+税10%）

256 頁 ISBN 978-4-7581-1373-1 [600036]



- 第1章 微生物学の概論  
第2章 微生物の制御  
第3章 微生物の活用  
第4章 病原微生物と感染症  
§1 細菌と感染症  
§2 ウィルスと感染症  
§3 原虫・蠕虫・真菌と感染症  
§4 感染症の一覧・治療  
第5章 免疫とアレルギー  
第6章 腸内細菌叢とプロバイオティクス  
付録 微生物の学名変更表

特典 図表データ





- はじめに 栄養を理解するための解剖生理学に向けて
- 第1章 細胞と組織
  - 第2章 消化器系
  - 第3章 血液・リンパ・凝固系
  - 第4章 循環器系
  - 第5章 呼吸器系
  - 第6章 腎・尿路系
  - 第7章 生殖器系
  - 第8章 骨格系
  - 第9章 筋肉系と運動機能
  - 第10章 内分泌系
  - 第11章 神経系
  - 第12章 感覚器系
  - 第13章 免疫系
  - 第14章 皮膚組織、体温調節

## 解剖生理学 人体の構造と機能 第3版

志村二三夫、岡 純、山田和彦／編  
定価 3,190円 (本体 2,900円+税10%) ■ 256頁  
ISBN 978-4-7581-1362-5 [600026]

特典 図表データ



詳細はp.21をご覧ください



- 第1章 診断のための身体診察と検査
- 第2章 加齢・疾患に伴う変化
- 第3章 疾患の治療
- 第4章 栄養障害と代謝疾患
- 第5章 内分泌系疾患
- 第6章 消化器系—消化管疾患
- 第7章 消化器系—肝・胆・膵疾患
- 第8章 循環器系疾患
- 第9章 腎・尿路系疾患
- 第10章 神経・精神系疾患
- 第11章 呼吸器系疾患
- 第12章 血液系疾患
- 第13章 運動器(骨格系)疾患
- 第14章 皮膚系疾患
- 第15章 免疫・アレルギー系疾患
- 第16章 婦人科疾患
- 第17章 感染症

## 臨床医学 疾病の成り立ち 第3版

田中 明、藤岡由夫／編  
定価 3,190円 (本体 2,900円+税10%) ■ 320頁  
ISBN 978-4-7581-1367-0 [600030]

特典 図表データ



- はじめに 運動生理学と栄養学のかかわり
- 第1章 骨格筋の構造と筋収縮
  - 第2章 神経系の役割
  - 第3章 運動と循環・呼吸
  - 第4章 運動とエネルギー消費量
  - 第5章 エネルギー消費量
  - 第6章 身体組成・体格
  - 第7章 筋肉づくりとタンパク質
  - 第8章 骨づくりと栄養素・身体活動
  - 第9章 体温調節と水分補給
  - 第10章 加齢に伴う身体機能の変化
  - 第11章 運動と健康
  - 第12章 身体活動と健康
  - 第13章 スポーツ選手の食事管理

## 運動生理学

改訂第2版

麻見直美、川中健太郎／編  
定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%) ■ 232頁  
ISBN 978-4-7581-1376-2 [600039]

特典 図表データ



## 臨地実習にもオススメ!

- 序章 これからの方へ
- 第1章 診療報酬・電子カルテ
- 第2章 病院食
- 第3章 栄養補給法
- 第4章 栄養ケア・マネジメント、  
栄養アセスメント
- 第5章 疾患別の栄養管理の栄養ケア
- 第6章 発展編
- 巻末付録1 臨床で役立つデータ集
- 巻末付録2 実践で役立つ知識集

## 臨床栄養学実習

実践に役立つ技術と工夫

中村丁次／監 柏下 淳、柏下淳子、北岡陸男／編  
定価 3,190円 (本体 2,900円+税10%) ■ 231頁  
ISBN 978-4-7581-1371-7 [600034]

特典 図表データ  
講義補助資料



- 第1章 臨床栄養学の基礎
- 第2章 チーム医療、在宅医療
- 第3章 栄養ケアマネジメント
- 第4章 栄養アセスメント
- 第5章 栄養ケア計画のプロセス
- 第6章 栄養・食事療法、栄養補給法の方法
- 第7章 薬と栄養・食物の相互作用
- 第8章 栄養ケアの記録
- 第9章 栄養教育の実施
- 第10章 モニタリングと再評価、栄養ケアの修正

## 臨床栄養学 基礎編 第3版

本田佳子、曾根博仁／編  
定価 2,970円 (本体 2,700円+税10%) ■ 192頁  
ISBN 978-4-7581-1369-4 [600032]

特典 図表データ

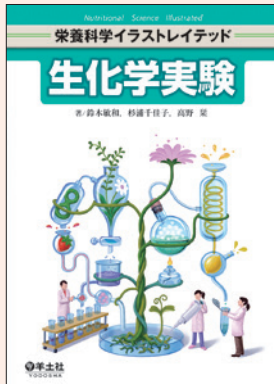


## 臨床栄養学 疾患別編 第3版

本田佳子、曾根博仁／編  
定価 3,080円 (本体 2,800円+税10%) ■ 328頁  
ISBN 978-4-7581-1370-0 [600033]

特典 図表データ  
講義補助資料





## 生化学実験

鈴木敏和, 杉浦千佳子, 高野 葉/著  
定価 2,970円 (本体 2,700円+税10%)  
192頁 ISBN 978-4-7581-1368-7 [600031]

- 第1章 生化学実験をはじめる前に
- 第2章 基本操作
- 第3章 中和滴定
- 第4章 緩衝液
- 第5章 タンパク質の等電点
- 第6章 吸光度分析 (比色定量法)
- 第7章 酵素の性質
- 第8章 酵素分析法による生体成分の分析
- 第9章 細胞分画法
- 第10章 DNAの性質
- 第11章 PCRと制限酵素
- 第12章 抗原抗体反応
- 第13章 生体分子の分離・分析
- 第14章 ビタミンCの定量と抗酸化活性

充実の  
実験動画  
付き!



**第3章 中和滴定**

**Point**

- 中和滴定実験を通じて、溶液のモル濃度、体積、および物理量 (mol) の関係を理解する。
- 滴定の滴定曲線の傾きを理解する。
- ピコリット滴定やpHの取り扱い方を理解する。

**1 滴定とは**

滴定は、希硫酸 (濃硫酸) を利用した中和滴定の概要を述べる。濃硫酸のない場合の滴定法を示すことができる。エタノールを用いた試料溶液の濃度を測定する方法を示すことができる。この方法で示すとより、滴定の際に必要な物理量 (mol) の関係を理解する。

**2 滴定および問題とは**

水溶液中で水素イオン ( $H^+$ ) を放出する化合物を酸といい、例えば、塩酸 ( $HCl$ ) や硫酸 ( $H_2SO_4$ ) は水溶液中で電離して、以下のよう  $H^+$  を離す。

$$H_2SO_4 \rightarrow 2H^+ + SO_4^{2-}$$

一方、 $H^+$  を離さないイオン (水酸化ナトリウム ( $NaOH$ )) と反応する。水分子 ( $H_2O$ ) を離し、 $H^+$  の形態、つまり離れた形態で存在する。酸と水を離さない水を離すことで反応する性質を離すといい、例えば、水

特典 図表データ  
講義補助資料  
動画



**ダメ例から学ぶ 実験レポートをうまくはやく書けるガイドブック**

実験レポートをうまくはやく書けるガイドブック

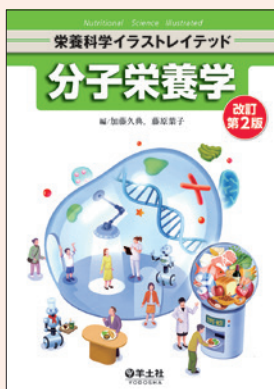
著者: 一城、北澤美、山下実麻

手づかず、山野み、徹夜続きそんなあなたを助けます!

学士社

ダメ例から学ぶ  
実験レポートを  
うまくはやく書ける  
ガイドブック

◀「生化学実験」とあわせて  
ご検討ください



## 分子栄養学 改訂第2版

加藤久典, 藤原葉子/編  
定価 3,520円 (本体 3,200円+税10%)  
232頁 ISBN 978-4-7581-1375-5 [600038]

### 改訂にてオールカラー化!

- 第1章 遺伝と分子生物学・分子栄養学の基礎
- 細胞と生体分子
- 第2章 DNAの複製と細胞分裂
- 遺伝子の発現 (タンパク質合成)
- 第3章 遺伝子発現制御と細胞機能
- 第4章 内分泌因子と栄養素による情報伝達
- 第5章 さまざまな生命現象と遺伝子
- ヒトの遺伝子
- 疾患と遺伝子
- 第6章 食品成分と遺伝子
- 第7章 時間栄養学
- 第8章 分子栄養学研究の基礎技術
- 分子栄養学の今後の展望

特典



## 基礎化学

土居純子/著  
定価 2,640円 (本体 2,400円+税10%)  
176頁 ISBN 978-4-7581-1353-3 [600019]

特典 図表データ  
問題集



## 有機化学

山田恭正/編  
定価 3,080円 (本体 2,800円+税10%)  
240頁 ISBN 978-4-7581-1357-1 [600022]

- 第1部 原子・分子から炭素化合物の化学へ**
- 第1章 アルカン
  - 第2章 アルケン
  - 第3章 シクロアルカン、シクロアルケン
- 第2部 有機化合物の性質は官能基の働きによって決まる**
- 第4章 アルコールとエーテル
  - 第5章 アルデヒド
  - 第6章 ケトン
  - 第7章 カルボン酸
  - 第8章 エステル
  - 第9章 アミンとアミド
- 第3部 ベンゼン環がもつ芳香族特有の性質とは**
- 第10章 芳香族化合物
- 第4部 栄養素の有機化学から生化学へのいざない**
- 第11章 糖類の化学
  - 第12章 脂質の化学
  - 第13章 アミノ酸の化学
  - 第14章 酶素反応の有機化学

特典



**栄養科学イラストレイテッド [演習版]**

**基礎栄養学ノート 第5版**

基礎栄養学ノート 第5版

解剖生理学ノート 第3版

解剖生理学ノート 第3版

赤シートで隠せる!

詳細はp.21をご覧ください

## 基礎栄養学ノート 第5版

定価 2,970円  
(本体 2,700円+税10%)  
200頁 2色刷  
ISBN 978-4-7581-1378-6 [601013]



解剖生理学ノート  
人体の構造と機能 第3版

定価 2,860円  
(本体 2,600円+税10%)  
231頁 2色刷  
ISBN 978-4-7581-1363-2 [601012]



改訂



## 子どもの食と栄養 第3版

保育現場で活かせる食の基本

太田百合子、堤ちはる／編

定価 2,860円(本体 2,600円+税10%) B5判 192頁  
オールカラー ISBN 978-4-7581-1380-9 [600042]

特典 図表データワークシート



食事摂取基準  
2025年版に対応!  
オールカラーで  
楽しく学べる!

### 第3章 栄養に関する制度



point  
「日本版子ども食事摂取基準」は、令和6年1月1日より実施される予定です。  
子どもの場合は、新エビカルチャーを実現する制度を導入していくにあたっては、園児が大切に、切り口、衛生管理など、さまざまな工夫がなされてることを理解する。

図表と一緒に外食や市販食品の利用に対応するため、食品表示の見方を理解する。



採用特典ワークシート:  
プリントして講義ですぐ  
使えると好評です!

教科書採用特典

「生化学」  
「解剖生理学」  
「基礎栄養学」  
「食品学Ⅰ」  
「食品学Ⅱ」  
は教科書採用  
いただきます、

## 栄養WEB演習問題がご利用できます!

- 各科目の国試対策演習問題に受講生がWEB上で取り組める無料のサービスです。
- 教科書に対応した問題のため、振り返りもしやすく、講義中の課題や、学生の自主学習にお使いいただけます！



### 本特典を利用している教員の声

- 国試をイメージできない1年生への意識づけに最適！
- 学生が空き時間で気軽に取り組める
- 学生に教科書をしっかりと読む習慣をつけさせることができた！

紹介動画  
掲載中！



詳細は羊土社HPをご覧いただき、弊社担当までお気軽にお問い合わせください。

※各採用書籍科目に準ずる、栄養WEB演習問題「生化学」／栄養WEB演習問題「解剖生理学」／栄養WEB演習問題「基礎栄養学」／栄養WEB演習問題「食品学Ⅰ」／栄養WEB演習問題「食品学Ⅱ」がそれぞれご利用いただけます。採用書籍以外の科目のWEB演習問題はご利用できません。

こちらも管理栄養士・栄養士養成課程におすすめです！

「教養科目」	栄養素の代謝や遺伝子について学ぶなら▶▶▶「大学で学ぶ身近な生物学 第2版」 ..... p.4 参照 高校生物の学び直しに活用するなら▶▶▶「やさしい基礎生物学 第3版」 ..... p.3 参照 医療者を目指すうえで必要な知識を学ぶなら▶▶▶「生理学・生化学につながるていねいな生物学」 p.5 参照 解剖生理・生化学をまとめて整理するなら▶▶▶「医療系専門科目 つながる生物学」 ..... p.4 参照 生理学・生化学を学ぶ前の基礎固めなら▶▶▶「生理学・生化学につながるていねいな化学」 ..... p.6 参照 病理学を学ぶなら▶▶▶「はじめの一歩の病理学 第2版」 ..... p.14 参照 病態と治療を学ぶなら▶▶▶「はじめの一歩の病態・疾患学」 ..... p.14 参照
「基礎医学」	

参照ページ

授業の振り返りに便利！

解説

豊富な解説で理解度UP！

# PT・OTビジュアルテキストシリーズ

- 臨床とのつながりを重視した解説で、座学～実習はもちろん現場でも役立つ新スタンダード
- イラスト・写真を多用した、目で見てわかるオールカラーの教科書です
- 国試の出題範囲を意識しつつ、PT・OTに必要な知識を厳選。基本から丁寧に解説しました



## PT・OT共通



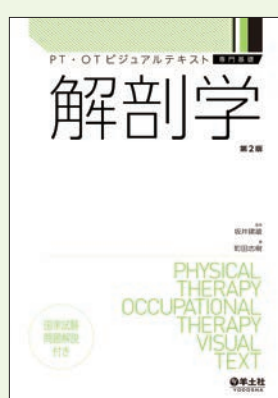
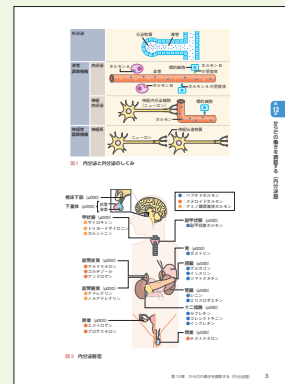
- |                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| 第1章 からだの動きのしくみを学ぼう                   | 第9章 からだ中に血液をめぐらせる(循環器)        |
| 第2章 からだを活動させる電気的な興奮(神經細胞、筋細胞、感覺受容細胞) | 第10章 からだ中をめぐって、からだを守る(血液)     |
| 第3章 からだが感じる(感覚)                      | 第11章 からだの液体成分を調節する(泌尿器)       |
| 第4章 からだを動かす・支える(筋肉・骨・関節)             | 第12章 もうひとりのからだをつくる(生殖器)       |
| 第5章 からだの中の情報を伝える(神經細胞・自律神経以外の末梢神経)   | 第13章 からだの動きを調節する(内分泌器)        |
| 第6章 からだとこころの司令塔(中枢神経系)               | 第14章 からだにエネルギーを取り込み、代謝する(消化器) |
| 第7章 からだのバランスを保つ(自律神経系)               | 第15章 からだの熱を保つ(体温)             |
| 第8章 からだに酸素を取り込む(呼吸器)                 | 第16章 メカノバイオロジーとメカノセラピー        |

## 専門基礎 生理学

南沢 享／編

■ 定価 5,500円(本体 5,000円+税10%)

■ 335頁 ■ ISBN 978-4-7581-1440-0 [502007]

図表データ  
動画

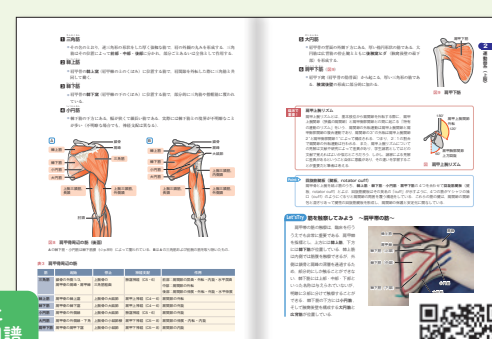
- |  |   |
|--|---|
| 第1章 総論 身体の区分/面や方向を示す用語/骨の構造/筋の構造/関節の形態と可動域     | 頭部の骨/椎骨/胸郭の骨/頭頸部と体幹の関節/頭頸部の筋/頸部の筋膜/体幹の筋/体幹の筋膜 |
| 第2章 運動器系(上肢) 上肢の骨/上肢の関節/上肢の筋/上肢の筋膜/上肢の神経/上肢の脈管 | 第5章 循環器系                                      |
| 第3章 運動器系(下肢) 下肢の骨/下肢の関節/下肢の筋/下肢の筋膜/下肢の神経/下肢の脈管 | 第6章 呼吸器系                                      |
| 第4章 運動器系(頭頸部・体幹)                               | 第7章 消化器系                                      |
|  | 第8章 内分泌系                                      |
|  | 第9章 泌尿器系・生殖器系                                 |
|  | 第10章 神経系                                      |
|  | 第11章 感覚器系                                     |

## 専門基礎 解剖学 第2版

坂井建雄／監 町田志樹／著

■ 定価 6,380円(本体 5,800円+税10%)

■ 431頁 ■ ISBN 978-4-7581-1436-3 [502003]

簡潔な本文と  
こだわりの図譜特典  
図表データ  
問題集

## 専門基礎 リハビリテーション 医学

安保雅博／監 渡邊修、松田雅弘／編

■ 定価 6,050円(本体 5,500円+税10%)

■ ISBN 978-4-7581-0231-5 [501033]



## 精神医学



## 専門基礎 精神医学

先崎 章／監 仙波浩幸、香山明美／編

■ 定価 4,400円(本体 4,000円+税10%)

■ ISBN 978-4-7581-0261-2 [501063]



# 理学療法士・作業療法士をめざす学生のための定番教科書

リハビリ  
テーション



- 第1章 評価の基礎  
第2章 評価に必要な基本情報  
第3章 脳機能・精神関連の評価  
第4章 全身機能の評価  
第5章 身体部位別の検査  
第6章 活動能力の評価  
第7章 内臓関連の評価  
第8章 症例に基づく評価の進め方  
巻末付録 各種代表的疾患の主な障害と評価項目ならびに疾患特異的評価指標

## リハビリテーション 基礎評価学 第2版

斎藤泰藏, 下田信明／編

■ 定価 6,600円 (本体 6,000円+税10%) ■ 488頁  
■ ISBN 978-4-7581-0245-2 [501047]

特典

図表データ



- 第1章 管理学とは  
第2章 理学療法士・作業療法士が勤務する組織と関連法規  
第3章 職業倫理  
第4章 リスク管理  
第5章 病院における管理・運営  
第6章 介護保険関連施設における管理・運営  
第7章 卒前教育における管理・運営  
第8章 その他の管理・運営  
巻末付録 管理学を学ぶために

## リハビリテーション 管理学

斎藤昭彦, 下田信明／編

■ 定価 3,960円 (本体 3,600円+税10%) ■ 239頁  
■ ISBN 978-4-7581-0249-0 [501051]

特典

図表データ



- 第1章 ADLとは  
第2章 ADL評価  
第3章 介助方法と練習指導: 基本編 (片麻痺・四肢麻痺・対麻痺 (脳卒中, 脊髄損傷))  
脳卒中片麻痺/脊髄損傷 四肢麻痺/脊髄損傷 対麻痺  
第4章 介助方法と練習指導: 応用編 (脳卒中, 脊髄損傷以外の疾患)  
パーキンソン病/神経筋疾患/認知症/統合失調症/脳性麻痺/脊椎疾患/呼吸器疾患/心疾患/関節リウマチ/人工関節全置換術/下肢骨折  
第5章 症例提示

## ADL 第2版

柴 喜崇, 下田信明／編

■ 定価 5,720円 (本体 5,200円+税10%) ■ 341頁  
■ ISBN 978-4-7581-0256-8 [501058]

特典

図表データ



- 第1章 身体運動学の基礎  
第2章 運動器の構造と機能  
第3章 上肢帯・上肢の構造と運動  
第4章 頭部・顔面の構造と運動  
第5章 体軸骨格・骨盤帯の構造と運動  
第6章 下肢帯・下肢の構造と運動  
第7章 姿勢  
第8章 正常歩行  
巻末付録

## 専門基礎 運動学 第2版

山崎 敦／著

■ 定価 4,400円 (本体 4,000円+税10%) ■ 223頁  
■ ISBN 978-4-7581-0258-2 [501060]

特典

図表データ



- 第1章 総論  
地域リハビリテーションの概念/地域理学療法の概念/地域作業療法の概念  
第2章 地域リハビリテーションの関連制度と関連法規  
第3章 住環境と福祉用具  
第4章 地域におけるリスクマネジメント  
第5章 地域リハビリテーションプロセス  
第6章 地域リハビリテーションの実際  
第7章 予防分野のリハビリテーション  
第8章 行政における療法士の役割  
第9章 地域の防災と災害支援  
第10章 地域での起業と社会貢献

## 地域リハビリテーション学 第2版

重森健太, 横井賀津志／編

■ 定価 4,950円 (本体 4,500円+税10%) ■ 334頁  
■ ISBN 978-4-7581-0238-4 [501040]

特典

図表データ



- 国際リハビリテーション語集  
第1章 国際リハビリテーションの基礎  
第2章 国際リハビリテーションの実際  
第3章 より深く理解するための10の関連領域  
第4章 国際リハプロジェクト  
はじめて立案ワークブック  
第5章 実例で見る国際リハビリテーションの進め方  
巻末付録

現地で使える指さし臨床用語集/現地で使える図表集/国際リハ関連組織・団体ダイレクトリー

## 国際リハビリテーション学

国境を越える PT・OT・ST

河野 真／編

■ 定価 7,480円 (本体 6,800円+税10%) ■ 357頁  
■ ISBN 978-4-7581-0215-5 [501017]

特典

図表データ





# 理學療法概論 第2版

### 課題・動画を使ってエッセンスを学びとる

庄本康治／編

定価 4,180円(本体 3,800円+税10%) ■ 255 頁 ■ ISBN 978-4-7581-1439-4 [502006]



国試出題基準や診療報酬など、最新情報に対応!  
臨床が想像できる動画、能動的に学べる課題付き!



# 神経障害理学療法学

第2版

潮見泰藏／編

■ 定価 6,380円(本体 5,800円+税10%) ■ 415頁 ■ ISBN 9784-7581-1437-0 [502004]



要望に応え「脳血管障害」がさらに充実、脳画像所見と症状をつなぐ最初の一歩「画像評価」が新規追加！



## 局所と全身からアプローチする 運動器の運動療法

■ 定価 5,500円（本体 5,000円+税10%） ■ 342頁  
■ ISBN 978-4-7581-0222-3 [501024]



# 内部障害 理学療法学

- 第1章 総論
- 第2章 検査測定
- 第3章 内部障害理学療法
- 第4章 心血管疾患の理学療法
- 第5章 呼吸器疾患・呼吸障害の理学療法
- 第6章 糖尿病の理学療法
- 第7章 腎疾患の理学療法
- 第8章 がんの理学療法
- 第9章 老患者教育

## 内部障害理学療法学

松尾善美／編

■ 定価 5,500 円 (本体 5,000 円+税 10%) ■ 335 頁  
■ ISBN 978-4-7581-0217-9 [501019]





**第1章 スポーツ理学療法とは**  
**第2章 スポーツ理学療法の基本的考え方**  
**第3章 肩関節のスポーツ外傷・障害**  
 1 肩関節脱臼／2 投球障害肩  
**第4章 肘関節のスポーツ外傷・障害**  
 1 野球肘／2 テニス肘  
**第5章 股関節・大腿部のスポーツ外傷・障害**  
 1 鼠径部痛症候群／2 ハムストリング損傷  
**第6章 膝関節のスポーツ外傷・障害**  
 1 前十字靱帯損傷／2 半月板損傷／3 膝蓋腱症  
 (ジャンパー膝)  
**第7章 下腿・足部のスポーツ外傷・障害**  
 1 シンスプリント／2 足関節外側靱帯損傷  
**第8章 体幹のスポーツ外傷・障害**  
 1 頸部障害／2 腰部障害

## スポーツ理学療法学

治療の流れと手技の基礎

赤坂清和／編

■ 定価 5,940 円 (本体 5,400 円+税) ■ 256 頁  
 ■ ISBN 978-4-7581-1435-6 [502002]



図表データ



スポーツ理学療法ならではの  
考え方&実践方法の理解に最適！

**1 シンスプリント**

**学習のポイント**

- シンスプリントの構成と操作技術について理解できるようになる
- 骨筋膜室症候群の発生について理解し、スポーツ選手までの治療スケジュールを立てられるようになる
- シンスプリントの構造に重要なアーチ効果と牽引効果を理解する

**1 術者の概要**

シンスプリントは「脛骨内側縫合部における筋肉群（脛骨内側筋群）」と定義され、近位では「distal tibial stress syndrome (DTS)」とよばれています。シンスプリントは、脛骨内側筋群の過度な緊張によって引き起こされる筋肉群の過度な緊張を緩和する目的で、筋膜を切開して筋膜を離すことで筋肉を緩めることによってもたらされる痛みを緩和する（図1）。そのためにも、運動による力のストレスによって骨筋膜室症候群が発生する場合に用いられます。また、筋膜を離すことで筋肉の血流を改善する効果もあります。

**図1 シンスプリントの構造と作用機序図**

脛骨内側筋群の筋膜を離すことで筋肉の緊張を緩和する。筋膜を離すことで筋肉の血流を改善する。

164 スポーツ理学療法学

順序	操作名	目的
1	骨筋膜室切開	骨筋膜室症候群の発生
2	筋膜切開	筋膜を離す
3	筋膜離し	筋膜を離す
4	筋膜離し	筋膜を離す
5	筋膜離し	筋膜を離す
6	筋膜離し	筋膜を離す
7	筋膜離し	筋膜を離す
8	筋膜離し	筋膜を離す
9	筋膜離し	筋膜を離す
10	筋膜離し	筋膜を離す
11	筋膜離し	筋膜を離す
12	筋膜離し	筋膜を離す
13	筋膜離し	筋膜を離す
14	筋膜離し	筋膜を離す
15	筋膜離し	筋膜を離す
16	筋膜離し	筋膜を離す
17	筋膜離し	筋膜を離す
18	筋膜離し	筋膜を離す
19	筋膜離し	筋膜を離す
20	筋膜離し	筋膜を離す
21	筋膜離し	筋膜を離す
22	筋膜離し	筋膜を離す
23	筋膜離し	筋膜を離す
24	筋膜離し	筋膜を離す
25	筋膜離し	筋膜を離す
26	筋膜離し	筋膜を離す
27	筋膜離し	筋膜を離す
28	筋膜離し	筋膜を離す
29	筋膜離し	筋膜を離す
30	筋膜離し	筋膜を離す
31	筋膜離し	筋膜を離す
32	筋膜離し	筋膜を離す
33	筋膜離し	筋膜を離す
34	筋膜離し	筋膜を離す
35	筋膜離し	筋膜を離す
36	筋膜離し	筋膜を離す
37	筋膜離し	筋膜を離す
38	筋膜離し	筋膜を離す
39	筋膜離し	筋膜を離す
40	筋膜離し	筋膜を離す
41	筋膜離し	筋膜を離す
42	筋膜離し	筋膜を離す
43	筋膜離し	筋膜を離す
44	筋膜離し	筋膜を離す
45	筋膜離し	筋膜を離す
46	筋膜離し	筋膜を離す
47	筋膜離し	筋膜を離す
48	筋膜離し	筋膜を離す
49	筋膜離し	筋膜を離す
50	筋膜離し	筋膜を離す
51	筋膜離し	筋膜を離す
52	筋膜離し	筋膜を離す
53	筋膜離し	筋膜を離す
54	筋膜離し	筋膜を離す
55	筋膜離し	筋膜を離す
56	筋膜離し	筋膜を離す
57	筋膜離し	筋膜を離す
58	筋膜離し	筋膜を離す
59	筋膜離し	筋膜を離す
60	筋膜離し	筋膜を離す
61	筋膜離し	筋膜を離す
62	筋膜離し	筋膜を離す
63	筋膜離し	筋膜を離す
64	筋膜離し	筋膜を離す
65	筋膜離し	筋膜を離す
66	筋膜離し	筋膜を離す
67	筋膜離し	筋膜を離す
68	筋膜離し	筋膜を離す
69	筋膜離し	筋膜を離す
70	筋膜離し	筋膜を離す
71	筋膜離し	筋膜を離す
72	筋膜離し	筋膜を離す
73	筋膜離し	筋膜を離す
74	筋膜離し	筋膜を離す
75	筋膜離し	筋膜を離す
76	筋膜離し	筋膜を離す
77	筋膜離し	筋膜を離す
78	筋膜離し	筋膜を離す
79	筋膜離し	筋膜を離す
80	筋膜離し	筋膜を離す
81	筋膜離し	筋膜を離す
82	筋膜離し	筋膜を離す
83	筋膜離し	筋膜を離す
84	筋膜離し	筋膜を離す
85	筋膜離し	筋膜を離す
86	筋膜離し	筋膜を離す
87	筋膜離し	筋膜を離す
88	筋膜離し	筋膜を離す
89	筋膜離し	筋膜を離す
90	筋膜離し	筋膜を離す
91	筋膜離し	筋膜を離す
92	筋膜離し	筋膜を離す
93	筋膜離し	筋膜を離す
94	筋膜離し	筋膜を離す
95	筋膜離し	筋膜を離す
96	筋膜離し	筋膜を離す
97	筋膜離し	筋膜を離す
98	筋膜離し	筋膜を離す
99	筋膜離し	筋膜を離す
100	筋膜離し	筋膜を離す
101	筋膜離し	筋膜を離す
102	筋膜離し	筋膜を離す
103	筋膜離し	筋膜を離す
104	筋膜離し	筋膜を離す
105	筋膜離し	筋膜を離す
106	筋膜離し	筋膜を離す
107	筋膜離し	筋膜を離す
108	筋膜離し	筋膜を離す
109	筋膜離し	筋膜を離す
110	筋膜離し	筋膜を離す
111	筋膜離し	筋膜を離す
112	筋膜離し	筋膜を離す
113	筋膜離し	筋膜を離す
114	筋膜離し	筋膜を離す
115	筋膜離し	筋膜を離す
116	筋膜離し	筋膜を離す
117	筋膜離し	筋膜を離す
118	筋膜離し	筋膜を離す
119	筋膜離し	筋膜を離す
120	筋膜離し	筋膜を離す
121	筋膜離し	筋膜を離す
122	筋膜離し	筋膜を離す
123	筋膜離し	筋膜を離す
124	筋膜離し	筋膜を離す
125	筋膜離し	筋膜を離す
126	筋膜離し	筋膜を離す
127	筋膜離し	筋膜を離す
128	筋膜離し	筋膜を離す
129	筋膜離し	筋膜を離す
130	筋膜離し	筋膜を離す
131	筋膜離し	筋膜を離す
132	筋膜離し	筋膜を離す
133	筋膜離し	筋膜を離す
134	筋膜離し	筋膜を離す
135	筋膜離し	筋膜を離す
136	筋膜離し	筋膜を離す
137	筋膜離し	筋膜を離す
138	筋膜離し	筋膜を離す
139	筋膜離し	筋膜を離す
140	筋膜離し	筋膜を離す
141	筋膜離し	筋膜を離す
142	筋膜離し	筋膜を離す
143	筋膜離し	筋膜を離す
144	筋膜離し	筋膜を離す
145	筋膜離し	筋膜を離す
146	筋膜離し	筋膜を離す
147	筋膜離し	筋膜を離す
148	筋膜離し	筋膜を離す
149	筋膜離し	筋膜を離す
150	筋膜離し	筋膜を離す
151	筋膜離し	筋膜を離す
152	筋膜離し	筋膜を離す
153	筋膜離し	筋膜を離す
154	筋膜離し	筋膜を離す
155	筋膜離し	筋膜を離す
156	筋膜離し	筋膜を離す
157	筋膜離し	筋膜を離す
158	筋膜離し	筋膜を離す
159	筋膜離し	筋膜を離す
160	筋膜離し	筋膜を離す
161	筋膜離し	筋膜を離す
162	筋膜離し	筋膜を離す
163	筋膜離し	筋膜を離す
164	筋膜離し	筋膜を離す
165	筋膜離し	筋膜を離す
166	筋膜離し	筋膜を離す
167	筋膜離し	筋膜を離す
168	筋膜離し	筋膜を離す
169	筋膜離し	筋膜を離す
170	筋膜離し	筋膜を離す
171	筋膜離し	筋膜を離す
172	筋膜離し	筋膜を離す
173	筋膜離し	筋膜を離す
174	筋膜離し	筋膜を離す
175	筋膜離し	筋膜を離す
176	筋膜離し	筋膜を離す
177	筋膜離し	筋膜を離す
178	筋膜離し	筋膜を離す
179	筋膜離し	筋膜を離す
180	筋膜離し	筋膜を離す
181	筋膜離し	筋膜を離す
182	筋膜離し	筋膜を離す
183	筋膜離し	筋膜を離す
184	筋膜離し	筋膜を離す
185	筋膜離し	筋膜を離す
186	筋膜離し	筋膜を離す
187	筋膜離し	筋膜を離す
188	筋膜離し	筋膜を離す
189	筋膜離し	筋膜を離す
190	筋膜離し	筋膜を離す
191	筋膜離し	筋膜を離す
192	筋膜離し	筋膜を離す
193	筋膜離し	筋膜を離す
194	筋膜離し	筋膜を離す
195	筋膜離し	筋膜を離す
196	筋膜離し	筋膜を離す
197	筋膜離し	筋膜を離す
198	筋膜離し	筋膜を離す
199	筋膜離し	筋膜を離す
200	筋膜離し	筋膜を離す
201	筋膜離し	筋膜を離す
202	筋膜離し	筋膜を離す
203	筋膜離し	筋膜を離す
204	筋膜離し	筋膜を離す
205	筋膜離し	筋膜を離す
206	筋膜離し	筋膜を離す
207	筋膜離し	筋膜を離す
208	筋膜離し	筋膜を離す
209	筋膜離し	筋膜を離す
210	筋膜離し	筋膜を離す
211	筋膜離し	筋膜を離す
212	筋膜離し	筋膜を離す
213	筋膜離し	筋膜を離す
214	筋膜離し	筋膜を離す
215	筋膜離し	筋膜を離す
216	筋膜離し	筋膜を離す
217	筋膜離し	筋膜を離す
218	筋膜離し	筋膜を離す
219	筋膜離し	筋膜を離す
220	筋膜離し	筋膜を離す
221	筋膜離し	筋膜を離す
222	筋膜離し	筋膜を離す
223	筋膜離し	筋膜を離す
224	筋膜離し	筋膜を離す
225	筋膜離し	筋膜を離す
226	筋膜離し	筋膜を離す
227	筋膜離し	筋膜を離す
228	筋膜離し	筋膜を離す
229	筋膜離し	筋膜を離す
230	筋膜離し	筋膜を離す
231	筋膜離し	筋膜を離す
232	筋膜離し	筋膜を離す
233	筋膜離し	筋膜を離す
234	筋膜離し	筋膜を離す
235	筋膜離し	筋膜を離す
236	筋膜離し	筋膜を離す
237	筋膜離し	筋膜を離す
238	筋膜離し	筋膜を離す
239	筋膜離し	筋膜を離す
240	筋膜離し	筋膜を離す
241	筋膜離し	筋膜を離す
242	筋膜離し	筋膜を離す
243	筋膜離し	筋膜を離す
244	筋膜離し	筋膜を離す
245	筋膜離し	筋膜を離す
246	筋膜離し	筋膜を離す
247	筋膜離し	筋膜を離す
248	筋膜離し	筋膜を離す
249	筋膜離し	筋膜を離す
250	筋膜離し	筋膜を離す
251	筋膜離し	筋膜を離す
252	筋膜離し	筋膜を離す
253	筋膜離し	筋膜を離す
254	筋膜離し	筋膜を離す
255	筋膜離し	筋膜を離す
256	筋膜離し	筋膜を離す
257	筋膜離し	筋膜を離す
258	筋膜離し	筋膜を離す
259	筋膜離し	筋膜を離す
260	筋膜離し	筋膜を離す
261	筋膜離し	筋膜を離す
262	筋膜離し	筋膜を離す
263	筋膜離し	筋膜を離す
264	筋膜離し	筋膜を離す
265	筋膜離し	筋膜を離す
266	筋膜離し	筋膜を離す
267	筋膜離し	筋膜を離す
268	筋膜離し	筋膜を離す
269	筋膜離し	筋膜を離す
270	筋膜離し	筋膜を離す
271	筋膜離し	筋膜を離す
272	筋膜離し	筋膜を離す
273	筋膜離し	筋膜を離す
274	筋膜離し	筋膜を離す
275	筋膜離し	筋膜を離す
276	筋膜離し	筋膜を離す
277	筋膜離し	筋膜を離す
278	筋膜離し	筋膜を離す
279	筋膜離し	筋膜を離す
280	筋膜離し	筋膜を離す
281	筋膜離し	筋膜を離す
282	筋膜離し	筋膜を離す
283	筋膜離し	筋膜を離す
284	筋膜離し	筋膜を離す
285	筋膜離し	筋膜を離す
286	筋膜離し	筋膜を離す
287	筋膜離し	筋膜を離す
288	筋膜離し	筋膜を離す
289	筋膜離し	筋膜を離す
290	筋膜離し	筋膜を離す
291	筋膜離し	筋膜を離す
292	筋膜離し	筋膜を離す
293	筋膜離し	筋膜を離す
294	筋膜離し	筋膜を離す
295	筋膜離し	筋膜を離す
296	筋膜離し	筋膜を離す
297	筋膜離し	筋膜を離す
298	筋膜離し	筋膜を離す
299	筋膜離し	筋膜を離す
300	筋膜離し	筋膜を離す
301	筋膜離し	筋膜を離す
302	筋膜離し	筋膜を離す
303	筋膜離し	筋膜を離す
304	筋膜離し	筋膜を離す
305	筋膜離し	筋膜を離す
306	筋膜離し	筋膜を離す
307	筋膜離し	筋膜を離す
308	筋膜離し	筋膜を離す
309	筋膜離し	筋膜を離す
310	筋膜離し	筋膜を離す
311	筋膜離し	筋膜を離す
312	筋膜離し	筋膜を離す
313	筋膜離し	筋膜を離す
314</		



## 義肢・装具学 第2版

異常とその対応がわかる動画付き

高田治実／監 豊田輝, 石垣栄司／編  
定価 7,700円 (本体 7,000円+税10%) 399 頁  
ISBN 978-4-7581-0263-6 [501065]



図表データ  
問題集  
動画



### 第I章 症状学

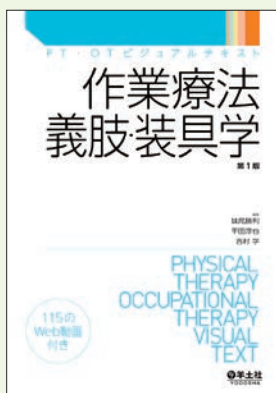
1 症状学総論／2 下肢切断の理学療法評価／3 大腿義足ソケットの種類と適合評価／4 膝義足ソケットの種類と適合評価／5 大腿義足・膝義足アライメント／6 下腿義足ソケットの種類と適合評価／7 サイム義足ソケットの種類と適合評価／8 下腿義足・サイム義足アライメント／9 股義足ソケットの種類／10 股義足のアライメント／11 足部部分義足の種類と適合評価／12 緒手の種類とその設定調整方法／13 下肢切断者に対する理学療法プログラム／14 下肢切断の理学療法 (症例紹介)／15 上肢切断のリハビリテーション

### 第II章 装具学

1 装具学総論／2 下肢装具の構成部品とそのチェックアウト／3 細足手の制御機構／4 疾患別の装具療法①脳血管障害片麻痺の装具／5 疾患別の装具療法②脊髄損傷の装具／6 疾患別の装具療法③整形外科的装具／7 疾患別の装具療法④頸椎疾患・胸腰椎疾患の装具／8 疾患別の装具療法⑤末梢神経障害の装具／9 疾患別の装具療法⑥脊柱側弯症の装具／10 疾患別の装具療法⑦小児疾患の装具／11 疾患別の装具療法⑧関節リウマチの装具／12 靴型装具／13 車椅子・杖／14 症状装具の給付制度／15 短下肢装具着における歩行分析

患者さん協力による写真と動画で、  
実際の臨床がイメージしやすい!  
動画を大幅追加し、約100本掲載!

## OT科目



## 作業療法 症状・装具学

妹尾勝利, 平田淳也, 吉村 学／編  
定価 6,380円 (本体 5,800円+税10%) 383 頁  
ISBN 978-4-7581-1438-7 [502005]



図表データ  
問題集  
講義補助資料



### 第I章 症状・装具学

義肢概論／義手の基礎知識／能動義手と筋電義手の操作・制御／義手の評価／上肢切断の作業療法／能動義手・筋電義手の作業療法／下肢切断の作業療法／装具／スプリント概論／装具／スプリントの分類／スプリント療法の基礎知識／スプリント作製の手順と技術／体幹・下肢・靴型装具の作業療法／車椅子・歩行補助具の基礎知識／補装具の支給制度

### 第II章 疾患別にみる義肢・装具療法

手部義手／能動義手 (肩義手)／前腕動義手／筋電義手 (肩義手)／前腕筋電義手／小児義手 (就学に用いる義手)／大腿義足／回旋筋腱板損傷／末梢神経損傷／手指屈筋腱損傷／脳血管障害／関節リウマチ／熱傷／小児疾患 (運動発達遅滞)

患者さんの協力による豊富な写真、約120本の動画を掲載。  
充実の症例で臨床をイメージできる！

採用特典として、スプリントの作製手順のPDFと解説動画もダウンロード可能！



## 身体障害作業療法学1 骨関節・神経疾患編

小林隆司／編  
定価 3,520円 (本体 3,200円+税10%) 263 頁  
ISBN 978-4-7581-0235-3 [501037]

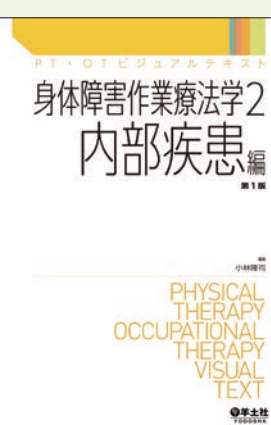
### 第1章 基礎編

概論／作業遂行へのアプローチ／運動学習／知覚再学習／関節可動域／筋力へのアプローチ

### 第2章 疾患編

脛卒中／脊髄損傷／関節リウマチ／骨折および関節疾患／手の外科／熱傷／神経変性疾患／神経免疫疾患

特典 図表データ 問題集 ワークシート



## 身体障害作業療法学2 内部疾患編

小林隆司／編  
定価 2,750円 (本体 2,500円+税10%) 220 頁  
ISBN 978-4-7581-0236-0 [501038]

### 第1章 基礎編

概論／バイタルサインとリスク管理／検査所見と身体所見／吸引について

### 第2章 疾患編

呼吸器疾患／心血管疾患／がんと人生の最終段階／サルコペニアとリハビリテーション栄養／糖尿病／排尿障害

特典 図表データ 問題集 ワークシート





## 症例動画でわかる 理学療法臨床推論

特典 図表データ  
講義補助資料



統合と解釈実践テキスト

豊田 輝／編 ■ 定価 5,940円 (本体 5,400円+税10%) ■ B5判 ■ 328頁 ■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-0255-1 [501057]

よく出会う  
15疾患の典型的な  
動画を収載!



書き込み式の「ICFの図」や  
「ポートフォリオ」が  
PDFダウンロード可能!



症例動画を見て統合と解釈! 臨床推論力が実践的に身につく!

はじめに 理学療法における臨床推論

第1章 運動器疾患

1. 大腿骨転子部骨折
2. 变形性股関節症  
(人工股関節全置換術後)
3. 变形性膝関節症  
(人工膝関節全置換術後)
4. 右下肢に棘細胞がんによる  
右大腿切断
5. 転移性脊椎腫瘍  
(頸椎椎後方固定術)

第2章 神経疾患

1. 脳血管障害急性期

2. 脳血管障害回復期 軽症例

3. 脳血管障害回復期 重度片麻痺
4. 脳血管障害  
高次脳機能障害のある症例
5. 進行期パーキンソン病
6. 筋萎縮性側索硬化症

第3章 内部障害

1. 急性下壁心筋梗塞
2. 慢性閉塞性肺疾患
3. 肺炎による発用症候群
4. 慢性腎不全 (血液透析療法施行)

## ビジュアル実践リハシリーズ

オールカラー B5判

### 整形外科 リハビリテーション

第2版

疾患ごとに最適なリハの手技と根拠が  
わかる

神野哲也／監

相澤純也、中丸宏二／編

■ 定価 7,920円 (本体 7,200円+税10%)  
■ 654頁  
■ ISBN 978-4-7581-1005-1 [501075]



序章 整形外科リハビリテーションにおける評価・治療のポイント

クリニックリーズニング/検査・測定に必要な基礎知識/画像読影・診断

第1章 肩 肩関節脱臼 (外傷性肩関節前方脱臼) / 上腕骨近位部骨折/胸郭出口症候群/投球障害肩/肩関節周囲炎 (五十肩、凍結肩)

第2章 肘 肘関節脱臼/上腕骨頸上骨折/テニス肘 (上腕骨外側上顆炎) / 投球障害肘/肘部管症候群

第3章 手、手関節 桡骨遠位端骨折/舟状骨骨折/手根管症候群/TFCC損傷/腱障害 (弾発指、ドゥケルパン病)

第4章 股関節 大腿骨近位部骨折/骨接合術/大腿骨近位部骨折、人工骨頭置換術/変形性股関節症、人工股関節全置換

術/大腿骨頭壞死症/辯症部痛症候群

第5章 膝 前十字靱帯損傷、再建術/半月板損傷、切除・修復術/変形性膝関節症、人工膝関節全置換術/膝蓋骨脱臼、大腿膝蓋靱帯再建術/膝蓋腱症 (ジャンパー膝) / 髓足炎/腸脛靱帯炎

第6章 下腿、足関節、足部 腓骨高原骨折/脛骨天蓋、果部骨折/踵骨骨折/脛骨内側ストレス症候群/アキレス腱障害/足関節捻挫/足底腱膜炎

第7章 脊椎、脊髓 頸椎症性神経根症、頸椎症性脊髄症/非特異的頸部痛/脊椎圧迫骨折 (椎体圧迫骨折、腰椎圧迫骨折)/腰椎椎間板ヘルニア/腰部脊柱管狭窄症/非特異的腰部痛/脊柱側弯症 (特発性側弯症)

第8章 全身 関節リウマチ

### 呼吸・心臓 リハビリテーション

第3版

疾患ごとに最適なリハの手技と根拠が  
わかる

居村茂幸／監 高橋哲也、  
間瀬教史／著

■ 定価 5,500円 (本体 5,000円+税10%)  
■ 264頁  
■ ISBN 978-4-7581-1002-0 [501072]



第1章 呼吸・心臓リハビリテーションに共通した評価方法

1 胸部の観察/2 呼吸困難の評価/3 運動耐容能の評価

第2章 呼吸器疾患のリハビリテーション

1 慢性閉塞性肺疾患 (COPD) / 2 間質性肺炎 / 3 外科手術後の急性呼吸不全 / 4 肺炎・ARDS / 5 气管支喘息

第3章 循環器疾患のリハビリテーション

1 心不全 / 2 原発性動脈疾患 / 3 心臓外科手術 / 4 胸部大動脈瘤・急性大動脈解離 / 5 下肢閉塞性動脈疾患 / 6 植込み型心臓電気デバイス (CIED) / 7 心臓リハビリテーションにおける運動療法 / 8 付録 ①リハビリテーション (運動) を一時中止する反応、②ボルグスケールと修正ボルグスケール、③心疾患理学療法におけるリスクマネジメント基準、④運動療法前のメディカルチェック、⑤主な身体活動と METs)

### 脳・神経系 リハビリテーション

第2版

疾患ごとに最適なリハの手技と  
根拠がわかる

潮見泰藏／編

■ 定価 6,600円 (本体 6,000円+税10%)  
■ 416頁  
■ ISBN 978-4-7581-1001-3 [501071]



総論 1 リハビリテーションの対象となる脳・神経疾患の捉え方 / 2 脳・神経疾患の診かた / 3 障害モデルと共に通する障害評価 / 4 効果判定とアウトカム

第1章 脳疾患 1A 脳卒中 (急性期) / 1B 脳卒中 (回復期) / 1C 脳卒中 (生活期) / 2 くも膜下出血 / 3 多発性脳梗塞 / 4 頭部外傷 / 5 脳腫瘍 / 6 嘔下障害 / 7 肩手症候群 / 8 高次脳機能障害 / 9 認知症

第2章 神経筋疾患 1 パーキンソン病 / 2 脊髄小脳変性症 / 3 筋萎縮性側索硬化症 / 4 多発性硬化症 / 5 進行性筋ジストロフィー症 / 6 多発性筋炎・皮膚筋炎 / 7 重症筋無力症 / 8 多発神経炎

第3章 小児神経疾患 1 脳性麻痺 / 2 ダウン症候群 / 3 先天性筋ジストロフィー症

第4章 脊髄疾患 1 脊椎・脊髄疾患 / 2 脊髄・頸髄損傷

第5章 末梢神経 1 末梢神経損傷 / 2 顔面神経麻痺



## ライフステージから学ぶ 地域包括リハビリテーション 実践マニュアル

河野 真／編

■ 定価 4,400円 (本体 4,000円+税10%) ■ B5判 ■ 302頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-0229-2 [501031]



- 第1章 セラピストが地域で活動するための基礎知識
- 第2章 地域包括リハビリテーションマニュアル乳幼児期／学齢期／成人期／老年期／看取り
- 第3章 地域包括リハ はじめてワークブック
- 巻末付録 地域包括リハに使える資料集



## リハの流れが見える 高次脳機能障害リハビリテーションの 流れが見える

下田信明, 高杉 潤／編

■ 定価 5,940円 (本体 5,400円+税10%) ■ B5判 ■ 335頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-1434-9 [502001]



## PT・OT 臨床につながる物理学

望月 久, 棚橋信雄／著

■ 定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%) ■ B5判 ■ 264頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-0260-5 [501062]



- 第1章 運動の表し方 運動とは何か？
- 第2章 身体運動と力 力によって運動はどのように変化するか？
- 第3章 力のつりあいと回転運動 並進運動と回転運動の静止と運動を決めるものは？
- 第4章 物体の安定性と不安定性 安定性はどのように決まるか？
- 第5章 エネルギーと運動 運動量・仕事・エネルギーとは何か？
- 第6章 熱の性質と利用 热とは何か？
- 第7章 波の性質と利用 波の性質は何で決まるのか？
- 第8章 電気の性質と利用 電子、イオンの動きと電気
- 第9章 磁気の性質と利用 電気と磁気の密接な関係
- 第10章 原子の世界 物理学が描く世界とは？



## PT・OT ゼロからの物理学

望月 久, 棚橋信雄／編著 谷 浩明, 古田常人／編集協力

■ 定価 2,970円 (本体 2,700円+税10%) ■ B5判 ■ 253頁 ■ オールカラー  
■ ISBN 978-4-7581-0798-3 [501014]



## PT・OTのための臨床研究はじめの一歩

研究デザインから統計解析、ポスター・口述発表のコツまで  
実体験から教えます

山田 実／編著 土井剛彦, 浅井 剛／著

■ 定価 3,520円 (本体 3,200円+税10%) ■ B5判 ■ 156頁  
■ 2色刷 ■ ISBN 978-4-7581-0216-2 [501018]

- 本書を読む前に：1日の過ごし方
- 研究準備期
- 研究のネタを探し、先行研究をまとめよう
- 研究企画期
- 研究デザインを立案し、研究計画を完成させよう
- 研究実施・まとめ期
- 研究成果期
- 研究成果をスライド・ポスターにまとめよう
- 本書を読み終えたみなさんへ
- 巻末付録
- 研究計画書の例／抄録の例／ポスターの例／スライドの例



## 医療統計解析 使いこなし実践ガイド

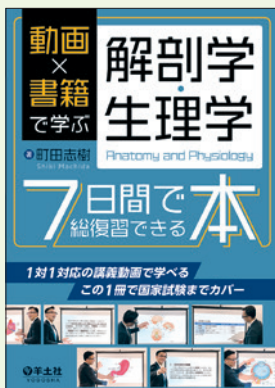
● 対馬栄輝

A Practical Guide to Statistical Analysis

使いこなし実践ガイド

臨床研究で迷わない Q&A

● 対馬栄輝



## 動画×書籍で学ぶ 解剖学・生理学7日間で 総復習できる本

町田志樹／著 定価 4,950円 (本体 4,500円+税10%) B5判 278頁  
オールカラー ISBN 978-4-7581-0267-4 [501069]



- 1日目 循環器
- 2日目 呼吸器
- 3日目 中枢・末梢神経系
- 4日目 運動器
- 5日目 消化器
- 6日目 泌尿器・生殖器
- 7日目 感覚器

### コラム

高地トレーニングとドーピング／上皮組織の種類／なぜ横隔膜は疲れないのか？／「くしゃみ・咳・あくび・しゃっくり」を生理学的に考える／水頭症／瞳孔反射／前庭動眼反射を体感してみよう

新刊



## 運動器疾患の歩行分析と 治療戦略

2025年11月発行予定

木藤伸宏／監 阿南雅也, 城内若菜／編

定価 5,940円 (本体 5,400円+税10%) B5判 約200頁  
オールカラー ISBN 978-4-7581-1009-9 [501079]



機能解剖学的視点から、臨床に活かせるスキルが身につく！



## 機能解剖と触診

MKPT研究会, 工藤慎太郎／編  
定価 7,700円 (本体 7,000円+税10%) B5判 295頁 オールカラー  
ISBN 978-4-7581-0240-7 [501042]

電子献本のみ



見える・わかる・できる！  
全身の触診が動画つきでこの1冊に！

- Part1 肩関節
- Part2 肘関節
- Part3 手関節, 手
- Part4 体幹
- Part5 股関節
- Part6 膝関節
- Part7 足関節, 足

約230本の  
WEB動画付き！

## 機能解剖 と運動療法



## 機能解剖 と運動療法

工藤慎太郎／編

定価 7,150円 (本体 6,500円+税10%) B5判 261頁  
オールカラー ISBN 978-4-7581-0257-5 [501059]

電子献本のみ



悩める学生に捧げる！  
見開き完結で手技が  
学べる実践書

- 第1章 肩
- 第2章 肘
- 第3章 手
- 第4章 頸部
- 第5章 腰部
- 第6章 股関節
- 第7章 膝
- 第8章 足



こちらもPT・OT課程におすすめです！

### 「生物学」

生理学・生化学を学ぶ前に読むなら▶▶▶「医療系専門科目へつながる生物学」 ..... p.4 参照

### 「基礎医学」

ていねいに薬理学を学ぶなら▶▶▶「はじめの一歩の薬理学 第2版」 ..... p.14 参照

要点を絞って薬理学を学ぶなら▶▶▶「FLASH薬理学 改訂版」 ..... p.11 参照

病態と治療を学ぶなら▶▶▶「はじめの一歩の病態・疾患学」 ..... p.14 参照

### 「栄養学」

臨床に活用するなら▶▶▶「楽しくわかる栄養学 第2版」 ..... p.10 参照

栄養素について学ぶなら▶▶▶「栄養科学イラストレイテッド 基礎栄養学 第5版」 ..... p.17 参照

### 「統計学」

「統計学」で公衆衛生を理解するなら▶▶▶「ていねいな保健統計学 第2版」 ..... p.7 参照

## 新ビジュアル薬剤師実務シリーズ

改訂



2025年12月-2026年1月発行予定

- 第1章 薬剤師業務の変遷と今後の展望
- 第2章 薬剤師倫理と態度
- 第3章 薬剤師業務
- 第4章 服薬指導
- 第5章 医薬品管理
- 第6章 医薬品情報管理
- 第7章 リスクマネジメント

上  
薬剤師業務の基本  
[知識・態度] 第4版

薬局管理から服薬指導、リスクマネジメント、薬学的管理、OTC医薬品、病棟業務、他職種連携まで

上村直樹、武田泰生／監  
下平秀夫、鹿村恵明、根岸健一／編

- 定価 4,180円 (本体 3,800円+税10%)
- B5判 約380頁
- オールカラー
- ISBN 978-4-7581-2937-4 [408501]



図表データ

QRコード

改訂



2025年12月-2026年1月発行予定

- 第1章 調剤の流れ
- 第2章 尚方箋受付と初回対応
- 第3章 尚方監査と疑義照会
- 第4章 薬袋作成
- 第5章 計数調剤
- 第6章 計量調剤
- 第7章 外用薬調剤

下  
調剤業務の基本  
[技能] 第4版

处方箋受付から調剤、監査までの病院・薬局の実務、在宅医療、薬局DX

上村直樹、武田泰生／監  
下平秀夫、鹿村恵明、根岸健一／編

- 定価 4,180円 (本体 3,800円+税10%)
- B5判 約350頁
- オールカラー
- ISBN 978-4-7581-2938-1 [408502]

図表データ

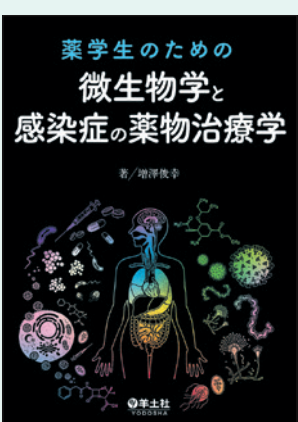
動画



改訂コアカリに準拠して完全改訂!  
実務実習事前学習の教科書として最適!



Webで動画が見られます!  
CBT対策・OSCE対策にも最適!

薬学生のための  
生物学と感染症の薬物治療学

増澤俊幸／著 定価 5,720円 (本体 5,200円+税10%) B5判 439頁 オールカラー ISBN 978-4-7581-0945-1 [408026]

## 微生物フォトギャラリー

## 第一部 微生物学

- 第1章 微生物学を学ぶ目的
- 第2章 微生物学の基礎 (生物学的特徴)
- 第3章 細菌学総論
- 第4章 ウィルス学総論
- 第5章 真菌学総論
- 第6章 微生物と感染症

## 第二部 感染制御学

- 第7章 生体防御
- 第8章 感染症の制御
- 第III部 病原微生物と薬物治療

- 第9章 感染症の診断
- 第10章 抗菌薬

## 第11章 細菌感染症

- 第12章 抗ウイルス薬とウイルス感染症
- 第13章 抗真菌薬と真菌感染症
- 第14章 寄生虫感染症とその治療薬

## 第四部 臨床における感染症

- 第15章 臓器・組織別感染症の薬物治療
- 付録

## 抗微生物薬の一覧

- 感染症治療薬の商品名と略号
- 感染症、病原微生物、治療、薬学、薬剤師などに関する情報サイト
- 感染症の流行する時期
- 感染症マップ

オールカラーでイラスト満載!  
薬学モデル・コアカリ準拠!



新刊



## 大学1年生のための 化学 有機化学につながる14講

木藤総一、青江麻衣、  
清水 忠/著

- 0章 化学における量のあらわし方
- 1章 原子の構造と電子配置
- 2章 化学結合と化学構造式
- 3章 混成軌道
- 4章 分極と分子間相互作用
- 5章 反応の速さと化学平衡
- 6章 酸と塩基
- 7章 酸化と還元
- 8章 有機化合物の分類
- 9章 アルデヒド・ケトン・カルボン酸誘導体と求核試薬との反応
- 10章 カルボニル化合物のα炭素における反応
- 11章 ハロゲン化アルキルの求核置換反応
- 12章 ハロゲン化アルキルの脱離反応
- 13章 アルケンやアルキン
- 14章 芳香族化合物

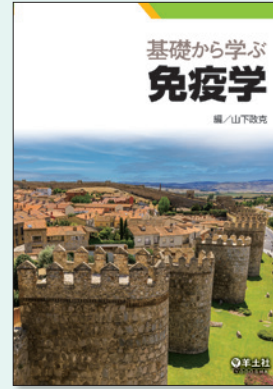
2025年12月-2026年1月発行予定

■ 定価 3,300円 (本体 3,000円+税10%) ■ B5版 ■ 240頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2173-6 [306006]

特典 図表データ



## 大学1年生のための化学 有機化学につながる14講



全体像がわかる、  
本質がつかめる、  
初学者目線の教科書！

- 1章 イントロダクション1  
免疫系についてのオーバービュー
- 2章 イントロダクション2  
生体防御における免疫系の役割
- 3章 自然免疫
- 4章 獲得免疫
- 5章 免疫系の恒常性破綻と疾患、検査、治療

特典 図表データ



## 基礎から学ぶ 免疫学

山下政克/編

■ 定価 4,400円 (本体 4,000円+税10%) ■ B5判 ■ 288頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2168-2 [306001]



- 1章 ヒトゲノムのなりたち
- 2章 ヒトゲノムの多様性
- 3章 遺伝学の初步
- 4章 疾患遺伝子の探し方
- 5章 さまざまな疾患の遺伝子
- 6章 がんと遺伝子異変
- 7章 RNAとタンパク質の大規模解析
- 8章 エピジェネティクスと遺伝子発現
- 9章 個人に合わせた医療
- 10章 遺伝子検査と遺伝子治療
- 11章 遺伝子工学
- 12章 ゲノム創薬と予防医学



- はじめに 一ゲノム医療を自らのものとして考えるためにー
  - 1章 ゲノム医療の基礎
  - 2章 遺伝カウンセリングと遺伝学的検査
  - 3章 ゲノム情報にもとづいた治療薬の選択
  - 4章 難病のゲノム医療
  - 5章 小児の先天異常に関するゲノム医療
  - 6章 生殖・周産期のゲノム医療
  - 7章 がんのゲノム医療
  - 8章 ゲノム情報の利活用
  - 9章 ゲノム医療における倫理的・法的・社会的課題 (ELS)
- おわりに 一ゲノム情報を有効に活用可能な世の中をめざしてー

## よくわかるゲノム医学 改訂第2版

ヒトゲノムの基本から個別化医療まで

服部成介、水島・菅野純子/著  
菅野純夫/監

■ 定価 4,070円 (本体 3,700円+税10%) ■ B5判 ■ 230頁  
■ オールカラー ■ ISBN 978-4-7581-2066-1 [300156]

特典 図表データ



## 基礎から学ぶ ゲノム医療

平沢 晃/編

■ 定価 3,520円 (本体 3,200円+税10%)  
■ B5判 ■ 134頁 ■ オールカラー  
■ ISBN 978-4-7581-2172-9 [306005]

特典 図表データ



新刊

## 薬学生のための データサイエンス・AI入門

事例・演習を通して、これからの医療に役立つ知識・考え方を身につける

木下 淳、酒井 隆全/編

2026年1-2月発行予定

■ 定価 4,180円 (本体 3,800円+税10%) ■ A5判 ■ 約 250頁 ■ オールカラー  
■ ISBN 978-4-7581-2939-8 [408503]

Pythonコード・解析用模擬データセットの  
ダウンロード付録あり！

- 第0章 社会・薬学におけるデータサイエンスの役割
- 第1章 人工知能 (AI)、機械学習の基礎
- 第2章 データサイエンスの医療への役立て方
- 第2.5章 生成AIとこれからの医療現場
- 第3章 デジタル化がもたらす新たな医療



こちらも薬学生におすすめです！

### 「生物学・細胞生物学」

生物学・細胞生物学を網羅的に学ぶなら▶▶▶「基礎から学ぶ生物学・細胞生物学 第5版」 ..... p.3 参照

### 「遺伝子工学」

遺伝子工学の基礎固めなら▶▶▶「基礎から学ぶ遺伝子工学 第3版」 ..... p.8 参照

### 「薬理学」

取り扱う薬剤の種類と解説の詳しさで選ぶなら▶▶▶「FLASH薬理学 改訂版」 ..... p.11 参照

初学者のための理解を優先するなら▶▶▶「はじめの一歩の薬理学 第2版」 ..... p.14 参照

### 「栄養学」

臨床で活用するなら▶▶▶「楽しくわかる栄養学 第2版」 ..... p.10 参照

栄養素について学ぶなら▶▶▶「栄養科学イラストレイテッド 基礎栄養学 第5版」 ..... p.17 参照

# 羊土社 Text会員サービス

羊土社の教科書を採用中、または採用ご検討中の皆様に向けた会員サービスを提供しております。  
採用検討から、採用後のフォローアップまで便利な機能をご用意しております。ぜひご利用ください！

## メリット1 Webから簡単に献本をお申込みいただけます！

会員登録をいただくと、献本申込の際に、毎回送付先などを入力する手間が省けます！  
また、マイページ内でこれまでの献本や採用の履歴などもご覧いただけます。

## メリット2 採用特典データのダウンロード

講義資料作成等へご活用いただける採用特典の各種データを「マイページ」からダウンロードいただけます。  
データはオンラインでの講義や配布資料にもご使用いただけます。

## メリット3 採用書籍の正誤表・更新情報の通知

ご採用書籍の内容に関する正誤表・更新情報を、更新のたびにメールにてお知らせいたします。

## メリット4 教科書の新刊や改訂情報などをいち早くお届け

教科書の新刊・改訂情報をはじめ、各種お役立ち情報をメールにてお届けいたします。

今後も講義に役立つ情報・サービスを実施予定です。ぜひこの機会にご登録ください。

### ご登録は簡単！

教科書 Web ページ

[www.yodosha.co.jp/textbook](http://www.yodosha.co.jp/textbook)

画面左上

【羊土社 Text 会員 + 新規登録】

より画面に従ってお進み下さい



## 羊土社 電子教科書



羊土社発行のほぼ全ての教科書は、  
電子書籍に対応しております。

電子書籍でのご利用を検討の方は、  
提携の書店・生協にご相談ください。



## 羊土社 教科書編集部 X

教科書の正誤表・更新状況を  
はじめとした書籍の情報を  
随時発信しております！



@Yodoshsha\_text

教科書採用等のお問い合わせはこちら

〈発行元〉

◎羊土社

〒 101-0052

東京都千代田区神田小川町 2-5-1

TEL 03-5282-1211

FAX 03-5282-1212

E-mail [textbook@yodosha.co.jp](mailto:textbook@yodosha.co.jp)

些細なことでもお気軽に  
ご連絡くださいませ。

例えば――

○○分野の教科書が欲しい！

△△みたいなサービスが  
あれば良い！ など

〈取扱店〉