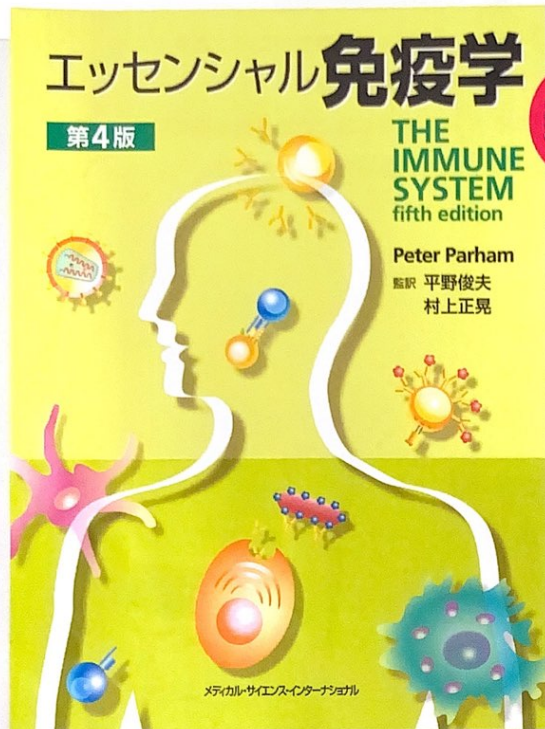


エッセンシャル免疫学

THE IMMUNE SYSTEM fifth edition

第4版



新刊

いかに免疫システムが機能し、ヒトに対して影響を与えるかを解説した免疫学の入門テキスト、7年ぶりの改訂。ヒトの免疫に関わる重要な分子の立体構造図や作用機序の模式図など、分子レベルで免疫システムを理解するための図表がさらに充実。新型コロナウイルス感染症の流行を反映したトピックスも加わり「アフターコロナ」の学びを後押し。医学、薬学、歯学、理学系の学部生にとって、内容・ボリュームともに最適な教科書。

監訳

平野俊夫 大阪大学名誉教授

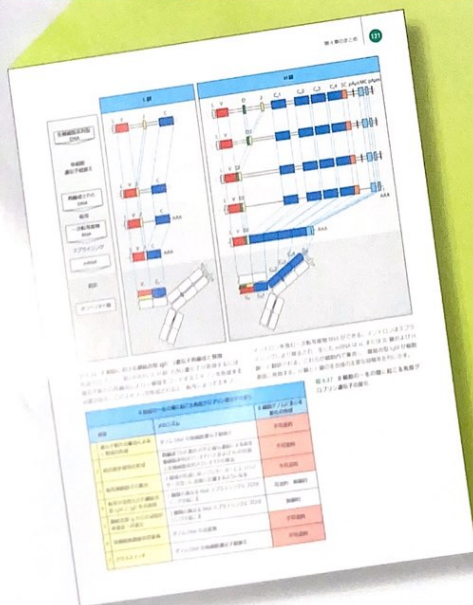
村上正晃 北海道大学遺伝子病制御研究所 分子神経免疫学分野教授

● 定価7,150円（本体6,500円+税10%）

● A4変 頁600 図452 2023年

● ISBN978-4-8157-3081-9

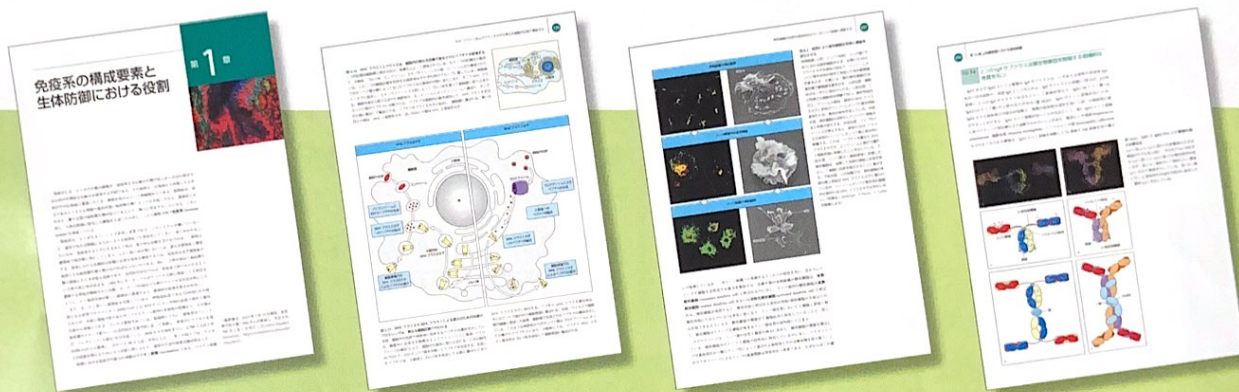
初学者に「ちょうどよい」定番テキスト、待望の改訂



エッセンシャル免疫学 第4版

目次

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| 第 1 章 免疫系の構成要素と生体防御における役割 | 第 12 章 自然免疫と適応免疫の共進化 |
| 第 2 章 自然免疫：感染に対する迅速な応答 | 第 13 章 生体防御機構の破綻 |
| 第 3 章 自然免疫：感染に対する誘導応答 | 第 14 章 アレルギーと寄生虫に対する免疫応答 |
| 第 4 章 抗体の構造と B 細胞の多様性 | 第 15 章 組織と臓器の移植 |
| 第 5 章 T 細胞による抗原認識 | 第 16 章 適応免疫応答による健常組織の破壊 |
| 第 6 章 B 細胞の分化 | 第 17 章 がん、腫瘍免疫、免疫療法 |
| 第 7 章 T 細胞の分化 | |
| 第 8 章 T 細胞を介した免疫 | 用語集 |
| 第 9 章 B 細胞と抗体による免疫 | 図と写真の出典 |
| 第 10 章 粘膜表面における感染制御 | 欧文索引 |
| 第 11 章 免疫記憶とワクチン接種 | 和文索引 |



メディカル・サイエンス・インターナショナル 〒113-0033 東京都文京区本郷 1-28-36 鳳明ビル

MEDSI

ご注文は最寄りの書店をご利用ください。また、下記の方法でも承っております。

■ お電話にてご注文 TEL:03-5804-6051 ■ ファックスにてご注文 FAX: 03-5804-6055 ■ ウェブサイトからご注文 <https://www.medsi.co.jp>

書店&FAX用ご注文書

FAX 03-5804-6055

お名前

住所 〒 □□□-□□□□

お電話番号 (必ずご記入ください)

取扱書店

エッセンシャル免疫学

第4版

定価：7,150円

(本体6,500円+税10%)

冊注文します。