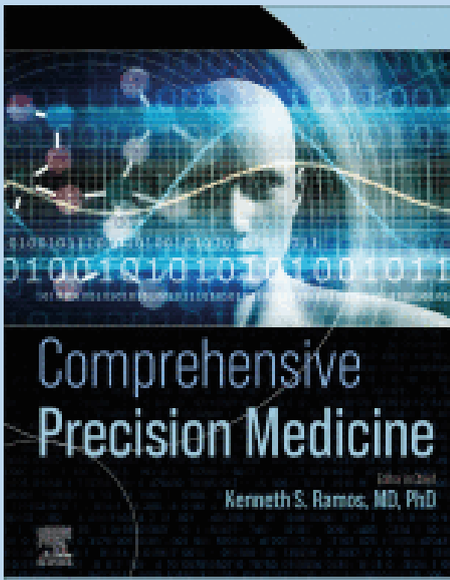


精密医療全書

Comprehensive Precision Medicine

2023年12月刊行



Editor-in-Chief

Kenneth S. Ramos

Texas A&M College of Medicine, TX, United States

電子版 ISBN : 9780128242568



本書は、本質的かつ関連する学問分野を包括的に統合し解説することで、今日の精密医療の理解と発展に寄与することを目指す一冊です。著名な学者や専門家による約 90 の寄稿を通じ、医学、看護学、薬学、心理学、リハビリテーション、ソーシャルワークなど、専門的なヘルスケアに関する知見を様々な角度から提供しています。精密医療に関心のある学生、卒後研修生、研究者、科学者、臨床医に加え、規制当局、政策立案者、公衆衛生の専門家に対しても、学術と実践の双方の観点で非常に有意義なヒントを与えてくれるはずです。

該当レファレンスコレクション : *裏面参照
Biomedical Sciences

該当フォーカスコレクション : *裏面参照
Biomedical Science and Medicine

エディターの紹介

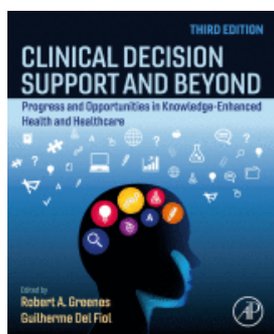
Kenneth S. Ramos テキサス A&M 医科大学 (アメリカ)

Kenneth S. Ramos 氏は、米国テキサス州テキサス A&M 医科大学ゲノム精密医療センター医学部の教授です。血管病理学、腫瘍学、肺の慢性疾患に関連する分子医学と精密医学を研究の主眼とし、多様なアプローチを統合して病因のゲノムメカニズムを解明するとともに、慢性疾患を最小限に抑えるための新しいアプローチや治療法を開発しています。また、精密医療とその応用を推進し、医療の質の向上と同時にコストの削減にも貢献しています。

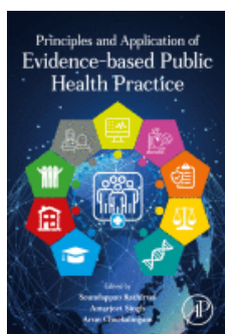
Table of Contents

- Volume 1: 精密医療における人工知能、生物医学情報学、計算生物学
 精密医療における臨床応用
 健康の行動・環境・社会的決定要因
 精密医療におけるデジタルヘルス
- Volume 2: 精密医療のためのオミックス技術
 精密医療における倫理的考察
 精密予防

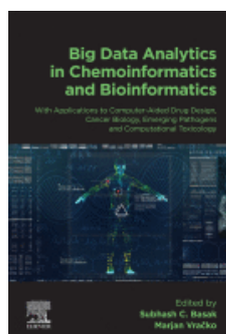
関連分野の新刊書籍



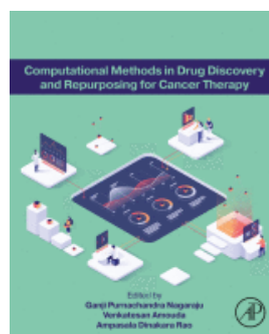
Clinical Decision Support and Beyond 2023



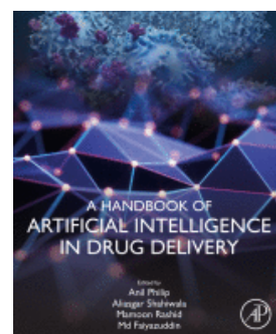
Principles and Application of Evidence-based Public Health Practice 2023



Big Data Analytics in Chemoinformatics and Bioinformatics 2023



Computational Methods in Drug Discovery and Repurposing for Cancer Therapy 2023



A Handbook of Artificial Intelligence in Drug Delivery 2023

より詳しいコンテンツは下記サイトにてご覧いただけます

<https://www.sciencedirect.com/referencework/9780128242568>

◆ 電子版 (ScienceDirect) 価格：機関のタイプとユーザー数により異なります。

買い取りモデル

		買い取りモデル		
大学	教員・学生数	1~10,000	10,001~25,000	25,001~
	価格 (円)	172,500	215,600	258,800
政府機関	研究者数	1~500	501~2,000	2,001~3,000
	価格 (円)	172,500	215,600	258,800
企業	研究者数	1~500	501~2,000	2,001~3,000
	価格 (円)	345,000	431,300	517,500

* 価格は、予告なく変更となる場合がございます。予めご了承ください。(2023年価格)
 * 本製品はリバースチャージ方式による消費税課税対象品です。

*レファレンスコレクション

レファレンスワークを8分野にモジュール化、収録章を定期的にレビュー、アップデートし、研究の進歩に応じて新しい章を追加しています。網羅性に加え最新性を担保した新しい形のレファレンスです。

*フォーカスコレクション

単行本、レファレンスワーク、ブックシリーズ等を、19分野に分類して、アクセス権のみを提供する提供方法です。アーカイブ権が付かないので、より安価に提供しています。フォーカスコレクションを利用中の買い取りでは、25%割引が適用されます。



エルゼビア・ジャパン株式会社

電子版 (ScienceDirect)

Tel: 03-5561-5034 E-mail: jp.pr@elsevier.com

製品情報: <https://www.elsevier.com/ja-jp/resources/sciencedirect-ebooks>

書誌情報: <https://www.elsevier.com/books-and-journals>