



冊	1	<p>実験医学 Vol.41 No.16 実験医学2023年10月号 AlphaFoldの可能性と挑戦</p> <p>富井 健太郎／企画 産業技術総合研究所 生命情報工学研究センター</p> <p>B5 判 129 頁 本体価格 2,300 円＋税 ISBN 978-4-7581-2572-7 分類：基礎医学系／一般 対象：基礎研究者</p>	<p>2023年9月20日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月11日</p> <p><u>10月号は9月20日取次搬入となります！</u></p> <p>タンパク質研究を革新するAI「AlphaFold」の活用法と弱点、次の研究戦略を知る</p>
冊	2	<p>実験医学増刊 Vol.41 No.15 マルチオミクス データ駆動時代の疾患研究 がん、老化、生活習慣病 最新のオミクス統合で挑む標的探索と病態解明</p> <p>大澤 毅／編 東京大学先端科学技術研究センター ニュートリオミクス・腫瘍学分野</p> <p>B5 判 222 頁 本体価格 5,600 円＋税 ISBN 978-4-7581-0413-5 分類：基礎医学系／一般 対象：基礎研究者</p>	<p>2023年9月5日 取次納品予定 初回配本指定締切り：締切済</p> <p>医学・生命科学研究において必須となりつつあるマルチオミクスの最前線が大特集！</p>
冊	3	<p>実験医学別冊 全ゲノム・エクソーム遺伝統計解析 Python, Rで実践して身につく、未知の遺伝要因の探索と疾患リスク予測</p> <p>田宮 元／編 東北大学東北メディカル・メガバンク機構 ゲノム解析部門</p> <p>B5 判 268 頁 本体価格 7,200 円＋税 ISBN 978-4-7581-2266-5 分類：基礎医学系／遺伝子、遺伝子工学、人類遺伝学 対象：基礎研究者</p>	<p>2023年9月1日 発行！ 初回配本指定締切り：締切済</p> <p>全ゲノムデータから、見逃されていた疾患リスクを炙り出す！</p>
冊	4	<p>実験医学別冊 もっとよくわかる！シリーズ もっとよくわかる！線維化と疾患 炎症・慢性疾患の初期からはじまるダイナミックな過程をたどる</p> <p>菅波 孝祥／編 名古屋大学環境医学研究所分子代謝医学分野 田中 都／編 名古屋大学環境医学研究所分子代謝医学分野 伊藤 美智子／編 名古屋大学環境医学研究所分子代謝医学分野</p> <p>B5 判 172 頁 本体価格 5,000 円＋税 ISBN 978-4-7581-2213-9 分類：基礎医学系／免疫学 対象：基礎研究者</p>	<p>2023年9月20日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月11日</p> <p>炎症・疾患に欠かせない【線維化】初の入門書。疾患・創薬研究者、医師におすすめ。</p>
冊	5	<p>単行本 ストーリーで惹きつける科学プレゼンテーション法 魅力的かつ論理的に自身の研究成果を伝える世界標準のフォーマット</p> <p>庫本 高志／翻訳 東京農業大学農学部動物科学科 動物栄養学研究室 Bruce Kirchoff／著 Jon Wagner／イラスト</p> <p>A5 判 約 230 頁 本体価格 3,600 円＋税 ISBN 978-4-7581-0855-3 分類：基礎医学系／一般 対象：基礎研究者</p>	<p>2023年9月20日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月11日</p> <p>あらゆるシチュエーションの科学プレゼンに対応。はじめての学会やポスター発表を導く</p>

株式会社 羊土社 E-mail : eigyo@yodosha.co.jp

FAX : 03-5282-1212 TEL:03-5282-1211(営業)

※初回配本指定締切りを過ぎてから受注したのものにつきましては、注文扱いとなります。

毎月の羊土社Newsや不定期での良好書案内等をFAXとメールで希望される書店様は、アドレスのご記入をお願いいたします。

メールアドレス：

★「羊土社 営業部」YouTubeチャンネルでも新刊のご案内をしております。

こちらのコードからご覧いただけます→



※番線印を押してFAXして下さい



冊	6	<p>実験医学別冊 改訂版RNA-Seqデータ解析 WETラボのための超鉄板レシピ ヒトから非モデル生物まで 公共データの活用も充実</p> <p>坊農 秀雅／編 広島大学大学院統合生命科学研究科 ゲノム情報科学研究室</p> <p>AB 判 302 頁 本体価格 5,000 円＋税 ISBN 978-4-7581-2267-2 分類：基礎医学系／生物学、分子生物学 対象：基礎研究者</p>	<p>2023年9月28日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月19日</p> <p>医学・生命科学研究者の多くが行う「RNA-Seq」の入門書を改訂。内容の更新だけでなく、農学などの研究ニーズにも対応を強化。</p>
冊	良好書	<p>単行本 小説みたいに楽しく読める解剖学講義</p> <p>村上 徹／著 群馬大学大学院医学系研究科 基礎・基盤医学領域 機能形態学講座</p> <p>四六 判 432 頁 本体価格 2,400 円＋税 ISBN 978-4-7581-2127-9 分類：基礎医学系／解剖学 対象：学生</p>	<p>2023年6月22日 発行！ 初回配本指定締切り：発行済</p> <p>心臓の重さはおにぎり何個分？鎖骨はなんのためにある？楽しい解剖学の世界をお届け</p>
冊	良好書	<p>単行本 小説みたいに楽しく読める脳科学講義</p> <p>大隅 典子／著 東北大学大学院医学系研究科</p> <p>四六 判 216 頁 本体価格 2,200 円＋税 ISBN 978-4-7581-2129-3 分類：基礎医学系／一般 対象：学生</p>	<p>2023年7月27日 発行！ 初回配本指定締切り：発行済</p> <p>小説みたいに楽しく読めるシリーズ第4弾！脳の疑問、遺伝子・細胞レベルで答えます！</p>
冊	良好書	<p>実験医学別冊 決定版 質量分析活用スタンダード</p> <p>代謝物からタンパク質、食品・環境の分析まで質量分析のポテンシャルを活かきる戦略とプロトコール</p> <p>馬場健史(九州大学)、松本雅記(新潟大学)、松田史生(大阪大学)、山本敦史(公立鳥取環境大学)／編</p> <p>B5 判 363 頁 本体価格 7,200 円＋税 ISBN 978-4-7581-2264-1 分類：基礎医学系／生物学、分子生物学 対象：基礎研究者</p>	<p>2023年7月11日 発行！ 初回配本指定締切り：発行済</p> <p>研究から検査まで幅広く使われる質量分析の鉄板プロトコールを網羅した1冊</p>
冊	良好書	<p>実験医学別冊 ヒト生体試料・データ取扱い実践ハンドブック</p> <p>適切なサンプル・データ取得からバイオバンク利活用、法規制まで、必須知識と標準フローをこの1冊に凝縮</p> <p>森崎隆幸、西原広史、宮地勇人／監 日本生物資源産業利用協議会、荻島創一／編</p> <p>B5 判 270 頁 本体価格 10,000 円＋税 ISBN 978-4-7581-2265-8 分類：基礎医学系／一般 対象：基礎研究者</p>	<p>2023年8月2日 発行！ 初回配本指定締切り：発行済</p> <p>取扱いや臨床研究で必要となる各種ガイドラインと第一人者のノウハウを1冊で網羅</p>

株式会社 羊土社 E-mail : eigyo@yodosha.co.jp

FAX : 03-5282-1212 TEL:03-5282-1211(営業)

※初回配本指定締切りを過ぎてから受注したのものにつきましては、注文扱いとなります。

毎月の羊土社Newsや不定期での良好書案内等をFAXとメールで希望される書店様は、アドレスのご記入をお願いいたします。

メールアドレス：

★「羊土社 営業部」YouTubeチャンネルでも新刊のご案内をしております。
こちらのコードからご覧いただけます→



※番線印を押してFAXして下さい



冊	11	<p>レジデントノート Vol.25 No.10 レジデントノート2023年10月号 外傷初期診療 軽症に隠れた重症も見逃さない！ 吉村有矢／編 八戸市立市民病院 救命救急センター</p> <p>B5 判 156 頁 本体価格 2,300 円＋税 ISBN 978-4-7581-2704-2 分類：臨床医学系／レジデント 対象：研修医・非専門医</p>	<p>2023年9月8日 取次納品予定 初回配本指定締切り：<u>締切済</u> <u>10月号は9月8日取次搬入となります！</u> 研修医が救急でよく出会う「軽症に見えて重症？」の外傷を見逃さないポイントを伝授！</p>
冊	12	<p>レジデントノート Vol.25 No.12 レジデントノート2023年11月号 病棟で迷う高齢患者のあるある症候への対応(仮題) 坂井智達／編 名古屋大学大学院地域在宅医療学・老年科学</p> <p>B5 判 約 160 頁 本体価格 2,300 円＋税 ISBN 分類：臨床医学系／レジデント 対象：研修医・非専門医</p>	<p>2023年10月10日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月29日 <u>11月号は10月10日取次搬入となります！</u> 高齢者の病態は複雑で迷いがち！病棟でよく出会う症候への対応をシンプルに解説します</p>
冊	13	<p>レジデントノート増刊 Vol.25 No.11 もう迷わない！ ICUでの考え方、動き方 薬剤や機器の使い方、循環・呼吸管理まで、全体像を掴めるICU研修の地図 佐藤 暢夫／編 聖マリアンナ医科大学病院 麻酔科・集中治療センター 野村 岳志／編 医療法人徳洲会東京本部 周術期医療地域支援室</p> <p>B5 判 約 240 頁 本体価格 4,700 円＋税 ISBN 978-4-7581-2705-9 分類：臨床医学系／救急医学 対象：研修医・非専門医</p>	<p>2023年9月20日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月11日 集中治療の疑問をわかりやすく！まず最初を知っておくべき知識をこの1冊で。</p>
冊	14	<p>単行本 薬局ですぐに役立つ薬剤一覧ポケットブック 調剤、処方鑑査、服薬指導で使える便利な一覧と知っておきたい必須知識 yakuzaic／著</p> <p>B6変型判 488 頁 本体価格 3,800 円＋税 ISBN 978-4-7581-0948-2 分類：薬学／医療系薬学／薬物療法 対象：薬剤師</p>	<p>2023年9月14日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月5日 大人気ブログの書籍化！便利な薬の一覧が充実！ポケットに入れておきたい必携の1冊。</p>
冊	15	<p>単行本 すべての臨床医が知っておきたいIBDの診かた 病態・重症度・患者背景から見極める、適切な治療選択 仲瀬 裕志／著 札幌医科大学医学部 消化器内科学講座</p> <p>A5 判 約 220 頁 本体価格 5,000 円＋税 ISBN 978-4-7581-1080-8 分類：臨床医学系／消化器内科 対象：医師全般</p>	<p>2023年9月26日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月14日 IBD診療の第一人者、仲瀬裕志先生による書き下ろし。消化器内科医は必携！</p>

株式会社 羊土社 E-mail : eigyo@yodosha.co.jp

FAX : 03-5282-1212 TEL:03-5282-1211(営業)

※初回配本指定締切りを過ぎてから受注したのものにつきましては、注文扱いとなります。

毎月の羊土社Newsや不定期での良好書案内等をFAXとメールで希望される書店様は、アドレスのご記入をお願いいたします。

メールアドレス：

★「羊土社 営業部」YouTubeチャンネルでも新刊のご案内をしております。

こちらのコードからご覧いただけます→



※番線印を押してFAXして下さい



冊	16	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／編 東京家政大学健康科学部リハビリテーション学 作業療法学専攻 高杉 潤／編 東都大学幕張ヒューマンケア学部理学療法学科 B5 判 約 330 頁 本体価格 5,400 円＋税 ISBN 978-4-7581-1434-9 分類：リハビリテーション／高次脳機能障害 対象 PT・OT	2023年9月28日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月19日 初学者から現場PT・OTまで使 える高次脳機能障害リハビリ テーションの教科書
冊	17	単行本 レジデントのための心不全道場 齋藤 秀輝／編 総合病院 聖隷浜松病院 循環器科・心血管カテーテル治療科 高麗 謙吾／編 小倉記念病院 循環器内科(心臓血管病センター) A5 判 約 210 頁 本体価格 4,500 円＋税 ISBN 978-4-7581-1302-1 分類：臨床医学系／循環器内科 対象 研修医・非専門医	2023年10月2日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月21日 大好評ウェビナー「心不全道 場」の講師陣が熱く解説！こ れから心不全を学ぶ方の必携 書
冊	18	単行本 診断力がアップする！OCT・OCTAパーフェクト読影法 正常・異常所見の読み方と目のつけどころ 柳 靖雄／著 横浜市立大学大学院医学研究科 視覚再生外科学教室 B5 判 約 310 頁 本体価格 12,000 円＋税 ISBN 978-4-7581-2406-5 分類：臨床医学系／眼科学 対象 専攻医以上	2023年10月3日 取次納品予定 初回配本指定締切り：9月22日 専攻医からベテランまで幅広 い経験レベルの眼科医におす すめの、画像診断の教科書！

株式会社 羊土社 E-mail : eigyo@yodosha.co.jp

FAX : 03-5282-1212 TEL:03-5282-1211(営業)

※初回配本指定締切りを過ぎてから受注したのものにつきましては、注文扱いとなります。

毎月の羊土社Newsや不定期での良好書案内等をFAXとメールで希望される書店様は、アドレスのご記入をお願いいたします。

メールアドレス：

★「羊土社 営業部」YouTubeチャンネルでも新刊のご案内をしております。
こちらのコードからご覧いただけます→



※番線印を押してFAXして下さい