

## 第107回テーマ展示「内分泌代謝内科」

【監修】遠藤 逸朗 教授（生体機能解析学分野 / 内分泌・代謝内科 診療科長）

2026/1/16（金）～ 2026/3/26（木）

	書名	著者名	出版者	出版年	所在	請求記号	資料ID
1	健康寿命の鍵を握る骨格筋：代謝・内分泌を介した全身性制御の分子基盤から運動による抗老化まで	藤井宣晴編集	羊土社	2022.2	蔵本2階生命科学閲覧室	491.363  Ke	322000401
2	骨・臓器ネットワークとオステオサイト <b>【新着】</b>	臨床骨ネットワーク研究会編集	メディカルレビュー社	2016.2	蔵本2階生命科学閲覧室	491.366  Ko	325000570
3	糖尿病・代謝・内分泌 第5版（病気がみえる:v. 3）	医療情報科学研究所編	Medic Media	2019.10	蔵本2階生命科学閲覧室	492  By  3	320000181
4	内分泌機能検査実施マニュアル 改訂第3版 <b>【新着】</b>	成瀬光栄, 平田結喜緒, 肥塚直美編集	診断と治療社	2019.5	蔵本2階生命科学閲覧室	492.14  Na	325000549
5	内分泌臨床検査マニュアル	肥塚直美編著	日本医事新報社	2017.2	蔵本2階生命科学閲覧室	492.14  Na	317000798
6	内科学 分冊版 第12版 4.腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養	矢崎義雄, 小室一成総編集/渥美達也 [ほか] 編集	朝倉書店	2022.3	蔵本2階生命科学閲覧室	493  Na  4	322001321
7	外来診療のための糖尿病・内分泌疾患ベストプラクティス	高橋裕編集代表/岩佐武[ほか] 編集	診断と治療社	2024.12	蔵本2階生命科学閲覧室	493.123  Ga	325000287
8	患者さんに合わせた糖尿病治療ができる血糖管理と薬剤選択の大原則：処方の基本、副作用、特殊な病態、予防など、かかりつけ医の疑問に答えます	坂根直樹編	羊土社	2022.11	蔵本2階生命科学閲覧室	493.123  Ka	323001472
9	糖尿病診療ガイドライン 2024	日本糖尿病学会編・著	南江堂	2024.5	蔵本2階生命科学閲覧室	493.123  To	324001080
10	糖尿病専門医研修ガイドブック：日本糖尿病学会専門医取得のための研修必携ガイド 改訂第9版	日本糖尿病学会編・著	診断と治療社	2023.8	蔵本2階生命科学閲覧室	493.123  To	323001320
11	糖尿病治療ガイド 2024	日本糖尿病学会編・著	文光堂	2024.11	蔵本2階生命科学閲覧室	493.123  To   '24	325000373
12	動脈硬化性疾患予防ガイドライン 2022年版 <b>【新着】</b>	日本動脈硬化学会編集	日本動脈硬化学会	2022.7	蔵本2階生命科学閲覧室	493.24  Do  ' 22	325000556
13	高血圧管理・治療ガイドライン 2025	日本高血圧学会高血圧管理・治療ガイドライン委員会編集	日本高血圧学会/ライフサイエンス出版	2025.8	蔵本2階生命科学閲覧室	493.25  Ko  ' 25	325000335
14	副甲状腺・骨代謝疾患診療マニュアル 改訂第2版	竹内靖博, 杉本利嗣, 成瀬光栄編集	診断と治療社	2019.5	蔵本2階生命科学閲覧室	493.49  Fu	319000522
15	視る内分泌代謝疾患診療マニュアル	成瀬光栄編	診断と治療社	2025.6	蔵本2階生命科学閲覧室	493.49  Mi	325000290
16	内分泌臓器（非腫瘍性疾患病理アトラス）	亀山香織, 中村保宏編集	文光堂	2023.4	蔵本2階生命科学閲覧室	493.49  Na	323001274
17	内分泌代謝・糖尿病内科領域専門医研修ガイドブック	日本内分泌学会, 日本糖尿病学会編集	診断と治療社	2023.5	蔵本2階生命科学閲覧室	493.49  Na	323001279
18	内分泌代謝疾患Clinical question 100 改訂第2版 <b>【新着】</b>	成瀬光栄編集顧問/田辺晶代編集	診断と治療社	2023.6	蔵本2階生命科学閲覧室	493.49  Na	325000547
19	内分泌画像検査・診断マニュアル 改訂第2版 <b>【新着】</b>	成瀬光栄[ほか] 編集	診断と治療社	2020.12	蔵本2階生命科学閲覧室	493.49  Na	325000550

	書名	著者名	出版者	出版年	所在	請求記号	資料ID
20	グルココルチコイド誘発性骨粗鬆症の管理と治療のガイドライン 2023	日本骨代謝学会グルココルチコイド誘発性骨粗鬆症の管理と治療のガイドライン作成委員会編集	南山堂	2023.8	蔵本2階生命科学閲覧室	493.6  Gu	323000565
21	骨粗鬆症の薬の使いかたと治療の続けかた：患者さんに寄り添う、治療開始の判断から薬の選びかた・使いかた・注意すべき合併症、食事・運動療法まで【新着】	小川純人編	羊土社	2023.11	蔵本2階生命科学閲覧室	493.6  Ko	325000548
22	骨粗鬆症 改訂3版（インフォームドコンセントのための図説シリーズ）	杉本利嗣編	医薬ジャーナル社	2015.2	蔵本2階生命科学閲覧室	493.6  Ko	315001676
23	骨粗鬆症の予防と治療ガイドライン 2025年版	骨粗鬆症の予防と治療ガイドライン作成委員会編集	日本骨粗鬆症学会/日本骨代謝学会：骨粗鬆症財団/ライフサイエンス出版	2025.8	蔵本2階生命科学閲覧室	493.6  Kol 25	325000449
24	もう悩まない!骨粗鬆症診療：あなたの疑問にお答えします 改訂第2版	竹内靖博編	日本医事新報社	2025.2	蔵本2階生命科学閲覧室	493.6  Mo	325000283
25	糖尿病と骨粗鬆症：治療薬を考える	井上大輔編	日本医事新報社	2018.8	<a href="https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000061528">https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000061528</a>		電子書籍
26	ケースで学ぶ実践!水・電解質診療：多様な臨床現場でこう考える!こう治療する!	和田健彦編集	文光堂	2022.6	<a href="https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000126729">https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000126729</a>		電子書籍
27	内分泌系の疾患（目で見る病気:Vol.14）	医学映像教育センター制作著作	医学映像教育センター	2023.9	<a href="https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000152313">https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000152313</a>		電子書籍
28	血液・免疫・内分泌 改訂第4版（カラー図解人体の正常構造と機能:7）	山本一彦[ほか] 著	日本医事新報社	2021.2	<a href="https://kinoden.kinokuniya.co.jp/tokushima-u/bookdetail/p/KP00060656/">https://kinoden.kinokuniya.co.jp/tokushima-u/bookdetail/p/KP00060656/</a>		電子書籍
29	内分泌腺腫瘍：基礎・臨床研究のアップデート 第2版（日本臨牀, 78巻増刊号4（通巻1184号））	鈴木真一編	日本臨牀社	2020.9	<a href="https://mol.medicalonline.jp/library/archive/search?jo=ag6niria&amp;ye=2020&amp;vo=78&amp;">https://mol.medicalonline.jp/library/archive/search?jo=ag6niria&amp;ye=2020&amp;vo=78&amp;</a>		電子書籍
30	内科医のための骨粗鬆症診療ポケットマニュアル 第1版	千葉優子著	金芳堂	2025.7	<a href="https://mol.medicalonline.jp/library/ebooks/detail?id=12888">https://mol.medicalonline.jp/library/ebooks/detail?id=12888</a>		電子書籍
31	週刊医学のあゆみ 特集 ミトコンドリア Vol.291 No.6	遠藤逸朗編	医歯薬出版	2024.11	<a href="https://webview.isho.jp/journal/toc/00392359/291/6">https://webview.isho.jp/journal/toc/00392359/291/6</a>		電子書籍