

| 雑誌名 | 巻号年 | 特集記事 |
|------------------------------------|------------------|---|
| 【 1 和雑誌 】 | | |
| PEPARS | (185) 2022 | 〈美容外科道場シリーズ〉要望別にみる花の美容外科の手術戦略 |
| JOURNAL OF CLINICAL REHABILITATION | 31 (6) 2022 | 生活期のリハビリテーションの実践 |
| インфекション コントロール | 31 (6) 2022 | ”よく遭遇する””答えにくい”を解消！ICTのQ&A集 |
| Emer-Log | 35 (3) 2022 | 救急看護技術の極意！ |
| MB Orthopaedics | 35 (5 増大号) 2022 | 整形外科で使える画像診断の知識と知恵 |
| Medical Technology | 50 (6) 2022 | 悪性腫瘍の早期発見に必要な細胞診の目を養う |
| 日本臨床検査医学会誌／臨床病理 | 70 (4) 2022 | |
| 地域連携入退院と在宅支援 | 15 (2) 2022 | 2022年度診療報酬改定を踏まえた入退院支援&地域連携のこれからの取り組み |
| 治療 | 104 (5) 2022 | 写真とイラストでみる 肩・腰・膝痛診療 |
| Clinical Engineering | 33 (6) 2022 | そのトラブル、どう対処する？ 人工呼吸編 |
| Clinical neuroscience | 40 (5) 2022 | 片頭痛診療のパラダイムシフト |
| 栄養と料理 | 88 (6) 2022 | 腎臓の”働き方改革” |
| Expert nurse = エキスパートナース | 38 (4) 2022 | 私の分野の看護で大切なこと「11分野」／コロナで大切なケアのポイント |
| | 38 (4) 2022 | 私の分野の看護で大切なこと「11分野」／コロナで大切なケアのポイント |
| | 38 (5) 2022 | 痛みをわかるための解剖生理／日常ケアの総点検 |
| | 38 (5) 2022 | 痛みをわかるための解剖生理／日常ケアの総点検 |
| | 38 (5) 2022 | 痛みをわかるための解剖生理／日常ケアの総点検 |
| | 38 (6) 2022 | すべてのナースに使える！人工呼吸ケア |
| | 38 (6) 2022 | すべてのナースに使える！人工呼吸ケア |
| | 38 (7) 2022 | 栄養ケアのジレンマを解決する／令和4年度診療報酬改定 |
| | 38 (7) 2022 | 栄養ケアのジレンマを解決する／令和4年度診療報酬改定 |
| | 38 (7) 2022 | 栄養ケアのジレンマを解決する／令和4年度診療報酬改定 |
| 月刊薬事 | 67 (4) 2022 | 抗菌薬TDM臨床実践ガイドライン2022はここに注目！新旧抗菌薬の使い方 |
| ヘルスケア・レストラン | 30 (6) 2022 | 高齢糖尿病患者の栄養指導 |
| 泌尿器外科 | 35 (4) 2022 | 泌尿器腫瘍と遺伝性／家族性疾患：2022アップデート |
| | 35 (5) 2022 | 基礎から学ぶ 最新、泌尿器疾患の画像診断 |
| Innervision | 37 (5) 2022 | US Today 2022 超音波検査・診断最前線 POCUSの最新動向を中心に |
| 医療判例解説 | 97 () 2022 | 乳腺外科医準強制わいせつ罪刑事裁判(上告審) |
| J-IDEO | 6 (3) 2022 | 小児感染症専門医に訊く米国COVID-19事情 |
| きょうの健康 | (410) 2022 | ひざの痛み／女性のがん／しわ・たるみ・ぜい肉・薄毛／脊柱管狭窄症／大動脈瘤 |
| 救急医学 | 46 (5) 2022 | めまいの診療 エビデンスの限界を共有しよう |
| The Medical & test journal | () 2022 | |
| みんなの呼吸器Respicca | 20 (3) 2022 | 症例で理解が深まる！”脱初級”のための人工呼吸器設定とアセスメント |
| Rad fan | 20 (5) 2022 | 症例に学ぶ Vascular intervention／核医学update 2021 ～最新のSPECT解析と治療法～ |
| レジデントノート | 24 (4) 2022 | 明日起こりうる急変対応 リーダーはあなた！ |
| | 24 (5 増刊) 2022 | 読影力がグッと上がる！胸部X線写真・CTの読み方、考え方 |
| 理学療法 | 39 (2) 2022 | 小児がん患者に対する理学療法士の関わりと課題 |

新着雑誌受入リスト

2022/05/01 ~

2022/05/31

| 雑誌名 | 巻号年 | 特集記事 |
|---|---------------------|---|
| リハビリテーション栄養 | 5 (2) 2022 | 実践！リハビリテーション栄養ケアプロセス |
| | 6 (1) 2022 | エネルギー代謝 |
| 臨床栄養 | 140 (5) 2022 | 管理栄養士病棟配置の実践と課題 |
| | 140 (6 臨時増刊) 2022 | SDGsと栄養・食 |
| 臨床精神医学 | 51 (5) 2022 | 脳神経内科と精神科の関係性 |
| 臨床と微生物 | 49 (3) 2022 | パンデミック感染症COVID-19を経験して -危機管理の視点からの考察 |
| 整形外科看護 | 27 (春季増刊) 2022 | 患者さん1人ひとりにぴったり使える 整形外科のびょうき図鑑 |
| | 27 (6) 2022 | 読者から聞きました！1年目に知りたかった！整形外科病棟のリアルなギモン26 |
| 精神科治療学 | 37 (4) 2022 | 精神科臨床に役立つ心理学理論 |
| 心エコー | 23 (6) 2022 | 徹底解説 心臓腫瘍 -見つけたらどうする？ |
| 新医療 | 49 (6) 2022 | 最新MRI -戦略的選定と活用の最適解 |
| 消化器ナーシング | 27 (6) 2022 | 術後合併症の発見につながる！ドレーン廃液の正常&以上 みきわめのワザ |
| 食と医療 | 21 () 2022 | ダイエットと栄養 |
| 小児内科 | 54 (4) 2022 | 症例から学ぶミトコンドリア病 |
| Sportsmedicine | 34 (4) 2022 | スポーツ心理学の話題 |
| 糖尿病プラクティス | 39 (3) 2022 | 糖尿病とミトコンドリア |
| 透析ケア | 28 (6) 2022 | シャント専門医がわかりやすく答える いまさら聞けないシャントの素朴な疑問 |
| | 2022 (夏季増刊) 2022 | 透析室で飛び交う用語 らくわかりイラスト事典280 |
| 薬局 | 73 (6) 2022 | スキンケアの進めかた・勧めかた 皮膚を整える |
| オペナーシング | 37 (6) 2022 | ここに気づいてほしい！ドクター植田の麻酔科医の頭のなかを”副音声”でお送りします！ |
| ニュートリションケア | 15 (5) 2022 | 改革 わたしの施設の給食管理 |
| ハートナーシング | 35 (6) 2022 | 術中写真は語る 心臓外科手術の注目シーンと術後のケア |
| ペリネイタルケア | 41 (5) 2022 | いま一番新しい帝王切開のケア 助産師が押さえておきたい11のこと |
| | 41 (6) 2022 | 新生児の症状・所見・検査値 見きわめドリル |
| 【 2 洋雑誌 】 | | |
| Auris Nasus Larynx | 49 (1) 2022 | |
| | 49 (2) 2022 | |
| 【 3 寄贈 】 | | |
| 関節外科 基礎と臨床 | 41 (4) 2022 | 发育性股関節形成不全の基礎と臨床 |
| | 41 (5) 2022 | 上肢の麻痺と痛み |
| | 41 (6) 2022 | 小児肘関節近傍骨折治療のコツと落とし穴 |
| Journal of Bone and Joint Surgery / American Volume | 104 (6) 2022 | |
| | 104 (7) 2022 | |
| | 104 (8) 2022 | |
| | 104 (9) 2022 | |
| 日本病院会雑誌 | 69 (4) 2022 | |
| 日本内科学会雑誌 | 111 (5) 2022 | 日常診療で遭遇する電解質・酸塩基平衡異常 よくある病態・見逃してはいけない病態 |
| 整形外科サージカルテクニック | 12 (3) 2022 | 重度肘関節外傷の手術治療 何を、どう治すのか？ |
| 全国自治体病院協議会雑誌 | 61 (5) 2022 | |