

健康科学部 健康栄養学科 家政学部 家政経済学科 学科選書リスト

選書日 2020年11月10日(火)



	書名	著者名	出版者名
1	若者のためのコミュニケーションスキル練習帳：学生の就活支援および新入社員教育のために	集団認知行動療法研究会著	金剛出版
2	介護の現場で役立つケアプラン書き方ハンドブック：介護職従事者必携! 3訂版	ユーキャン介護職のためのケアプラン研究会編	ユーキャン学び出版/自由国民社
3	好きになる分子生物学：分子からみた生命のスケッチ 第8刷(好きになるシリーズ)	萩原清文著	講談社
4	休み時間の分子生物学(休み時間シリーズ)	黒田裕樹著	講談社
5	薬学人のための事例で学ぶ倫理学	有田悦子, 足立智孝編集	南江堂
6	なぜあなたの発表は伝わらないのか?: できてるつもり!?そこが危ないプレゼンテーション	佐藤雅昭著	メディカルレビュー社
7	はじめてとりくむ研究発表・論文作成(臨床栄養別冊)	谷口英喜著	医歯薬出版
8	高齢者のための漢方診療	岩崎鋼, 高山真著/岩田健太郎監修	丸善出版
9	漢方医学：漢方の考え方や使い方のキホンがわかる(初めの一歩は絵で学ぶ：doctor's illustration)	緒方千秋, 坂田幸治著	じほう/ビーコム
10	イラストでまなぶ解剖学 第3版	松村讓児著	医学書院
11	解剖生理をおもしろく解く：問題集	増田敦子著	サイオ出版
12	生化学：からだの不思議を解き明かす(初めの一歩は絵で学ぶ：doctor's illustration)	生田哲著	じほう/ビーコム
13	エキスパートが教える輸液・栄養剤選択の考え方：メディカルスタッフが知りたかった『なぜ?』	佐々木雅也監修	羊土社
14	糖尿病の療養指導Q&A vol.2(プラクティス・セレクション:4)	『プラクティス』編集委員会企画/野田光彦編	医歯薬出版

	書名	著者名	出版者名
15	医療スタッフのための動機づけ面接2：糖尿病などの生活習慣病におけるMI実践	北田雅子, 村田千里著	医歯薬出版
16	パーキンソン病患者に対するトータルアプローチ(姿勢から介入する摂食嚥下)	内田学編	メジカルビュー社
17	なぜ、認知症のある人とうまくかかわれないのか?：本人の声から学ぶ実践メソッド	石原哲郎著	中央法規出版
18	現場の疑問に答えるもの忘れ診療Q&A	羽生春夫編著	中外医学社
19	歯科と栄養が出会うとき：診療室からはじめる!フレイル予防のための食事指導	菊谷武, 尾関麻衣子著	医歯薬出版
20	リハビリテーション診療報酬&介護報酬マニュアル：制度のしくみと算定のきほん	本橋隆子編著/金沢奈津子, 永田修著	医歯薬出版
21	実践に役立つ栄養指導事例集	井川聡子, 斎藤トシ子, 廣田直子編著	理工図書
22	消化・吸収・代謝と栄養素のすべてがわかるイラスト図鑑：オールカラー 保存版 (Nutrition care:2020年秋季増刊 (通巻161号))	ニュートリションケア編集室編	メディカ出版
23	糖尿病の食事：毎日つくれる生活習慣病の食事 (NHKきょうの料理)	牧野直子料理	NHK出版
24	栄養ケア・マネジメントQ&A40+栄養強化おやつレシピ27：高齢者の食事支援における管理栄養士・栄養士のアプローチ (Nutrition care:2019年春季増刊 (通巻141号))	田村佳奈美編著	メディカ出版
25	新在宅訪問栄養実践ガイド：知っておきたい在宅高齢者の食事と栄養 (臨床栄養:別冊)	在宅チーム医療栄養管理研究会編集	医歯薬出版
26	大阪市立十三市民病院がつくった新型コロナウイルス感染症「COVID-19」対応BOOK	西口幸雄, 白石訓, 山本紀子編著	照林社
27	実証薬事関係法規：薬事法規は生きている 第4版	山本いづみ著	京都廣川書店
28	ミッフィーの早引き栄養の基本ハンドブック 最新改訂版 2020年	中村丁次 [ほか] 監修	エクスナレッジ
29	ミッフィーの早引き人体解剖用語ハンドブック 最新改訂版	後藤昇, 楊箸隆哉著	エクスナレッジ
30	薬学必須ラ・スパ：薬剤師国家試験必須問題対策	中澤裕之, 鈴木勉, 井上大輔編集	テコム出版事業部
31	薬剤師国家試験問題解答・解説 105回(2020)	村上泰興 [ほか] 著	評言社薬学教育センター
32	新型コロナに立ち向かう100の技術	日経BP編	日経BP/日経BPマーケティング(発売)
33	今より強く!を目指して：アスリートの身体づくりと食のエッセンス	日本陸上競技連盟医事委員会編著	ライフサイエンス出版

	書名	著者名	出版者名
34	勝てるアスリートの身体を作る栄養学と食事術	阿部菜奈子著	マイナビ出版
35	スポーツ栄養学最新理論 2020年版	寺田新編著	市村出版