

がんプロ購入図書(2020/5/7現在)

〔平成29年度購入〕

書名	責任表示	出版社	出版日付	ISBN	所在
がん病態栄養専門管理栄養士のためのがん栄養療法ガイドブック	日本病態栄養学会(編)	メディカルレビュー社	2015年1月	978-4-7792-1420-2	蔵本2階 癌コーナー
NST・緩和ケアチームのためのがん栄養管理完全ガイド	比企直樹、土師誠二、向山雄人(編)	文光堂	2014年2月	978-4-8306-6062-7	蔵本2階 癌コーナー
癌と臨床栄養第2版	丸山道生(編)	日本医事新報社	2016年9月	978-4-7849-4276-3	蔵本2階 癌コーナー
がん患者の輸液・栄養療法	大村健二(編)	南山堂	2014年9月	978-4-525-42121-2	蔵本2階 癌コーナー
がん研有明病院の肝臓がん・胆道がん・膵臓がん治療に向きあう食事	比企直樹(監修)	女子栄養大学出版部	2015年11月	978-4-7895-1834-5	蔵本2階 癌コーナー
やさしいがん患者の代謝と栄養管理～病態の変化にそった実践法～	東口高志(著)	医薬ジャーナル社	2017年1月	978-4-7532-2828-7	蔵本2階 癌コーナー
新がん化学療法ベストプラクティス	佐々木 常雄(編集), 岡元 るみ子(編集)	照林社	2012年12月	978-4-7965-2280-9	蔵本2階 癌コーナー
EBMがん化学療法・分子標的治療法2016-2017	西條 長宏(監修), 朴 成和, 南博信(編集)	中外医学社	2015年1月	978-4-498-02260-7	蔵本2階 癌コーナー
がん基盤生物学(次世代がん戦略研究update)	清木 元治(編集), 秋山 徹, 石川 冬木(編集)	南山堂	2013年1月	978-4-525-42091-8	蔵本2階 癌コーナー
がん分子標的薬研究実践マニュアル	曾根 三郎	金芳堂	2009年7月	978-4-7653-1380-3	蔵本2階 癌コーナー
消化器ダヴィンチ手術のすべて(単行本)	監修:北島政樹 編集:土田明彦、宇山一朗	医学図書出版株式会社	2013年7月	978-4-86517-020-7	蔵本2階 癌コーナー
ロボット手術マニュアル～da Vinci手術を始めるときに読む本～	編集:鳥取大学医学部附属病院低侵襲外科センター	メジカルビュー社	2012年3月	978-4-7583-1218-9	蔵本2階 癌コーナー
腹腔鏡下消化器外科手術 標準手技シリーズ 1 上部消化管	北野正剛(編集主幹), 北川雄光(編集)	メジカルビュー社	2015年3月	978-4-7583-1161-8	蔵本2階 癌コーナー
腹腔鏡下消化器外科手術 標準手技シリーズ 2 下部消化管	北野正剛(編集主幹), 坂井義治(編集)	メジカルビュー社	2015年3月	978-4-7583-1162-5	蔵本2階 癌コーナー
腹腔鏡下消化器外科手術 標準手技シリーズ 3 胆道・膵臓	北野正剛(編集主幹), 山下裕一(編集)	メジカルビュー社	2015年3月	978-4-7583-1163-2	蔵本2階 癌コーナー
腹腔鏡下消化器外科手術 標準手技シリーズ 4 肝臓・脾臓	北野正剛(編集主幹), 若林剛(編集)	メジカルビュー社	2015年7月	978-4-7583-1164-9	蔵本2階 癌コーナー

〔平成30年度購入〕

書名	責任表示	出版社	出版日付	ISBN	所在
パターン認識と機械学習 上 ベイズ理論による統計的予測	元田 浩 著, 栗田 多喜夫 監訳, 樋口 知之 監訳, 松本 裕治 監訳, 村田 昇 監訳	丸善	2012年4月	978-4-621-06122-0	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
パターン認識と機械学習 下 ベイズ理論による統計的予測	元田 浩 監訳, 栗田 多喜夫 監訳, 樋口 知之 監訳, 松本 裕治 監訳, 村田 昇 監訳	丸善	2012年2月	978-4-621-06124-4	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
基礎演習シリーズ 電磁気学	中山正敏	裳華房	1986年12月	978-4-7853-8105-9	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
物理テキストシリーズ 電磁気学	砂川重信	岩波書店	1987年1月	978-4-000077446	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
物理テキストシリーズ 電磁気学演習	砂川重信	岩波書店	1987年1月	978-4-000077453	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
詳細理論応用 量子力学演習	後藤 憲一・西山 敏之・山本 邦夫・望月 和子・神吉 健・興地 斐男共編	共立出版	1982年9月	978-4-320-03171-5	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
Radiation Physics for Medical Physicists	Ervin B. Podgorsak	Springer	2016年11月	978-3319253800	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
詳解 ディープラーニング TensorFlow・Kerasによる時系列データ処理	巢籠 悠輔	マイナビ出版	2017年5月	978-4-8399-6251-7	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室

書名	責任表示	出版社	出版日付	ISBN	所在
ゼロから作るDeep Learning — Pythonで学ぶディープラーニングの理論と実装	斎藤 康毅	オライリージャパン	2016年9月	978-4-87311-758-4	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
Table of Isotopes, 2 Volume Set, 1998 Update	Richard B. Firestone, Coral M. Baglin	Wiley-VCH	1998年4月	978-0471290919	保健科学教育部 医用画像情報科学 芳賀昭弘研究室
がん治療のための緩和ケアハンドブック	吉田健史/中川和彦/小山敦子	羊土社	2017年1月	9784758118033	薬科学教育部 医薬品機能生化学分野 土屋浩一郎研究室
改訂第5版がん化学療法レジメンハンドブック ～治療現場で活かせる知識・注意点から服薬指導・副作用対策まで～	日本臨床腫瘍薬学会(監修), 遠藤 一司(編集), 加藤 裕芳(編集), 松井 礼子(編集)	羊土社	2017年3月	978-4758118057	薬科学教育部 医薬品機能生化学分野 土屋浩一郎研究室
がん専門・認定薬剤師のための がん必須ポイント 第3版	監修:金岡 祐次(大垣市民病院 院長)	じほう	2016年1月	978-4840747806	薬科学教育部 医薬品機能生化学分野 土屋浩一郎研究室
治療薬ハンドブック2018	監修:高久 史磨 編集:堀 正二、菅野 健太郎、門脇 孝、乾 賢一、林 昌洋	じほう	2018年1月	978-4840750219	薬科学教育部 医薬品機能生化学分野 土屋浩一郎研究室
がん薬物治療学—悪性腫瘍薬物治療の理論と実践—	編著:東京薬科大学薬学部教授 山田安彦 著:東京薬科大学薬学部准教授 下枝貞彦	京都廣川書店	2017年9月	978-4-909197-14-6	薬科学教育部 医薬品機能生化学分野 土屋浩一郎研究室
薬がみえる vol.3	医療情報科学研究所	メディックメディア	2016年11月	978-4-89632-640-6	薬科学教育部 医薬品機能生化学分野 土屋浩一郎研究室
悪性腫瘍の治療薬(DVD)	原案監修 名取 一彦(東邦大学 医学部血液・腫瘍科 准教授)・原案協力 武藤 里志(東邦大学 薬学部 病態解析学 准教授)	日本スリーピー・サイエンティフィック株式会社	2016年	品番:W66206	薬科学教育部 医薬品機能生化学分野 土屋浩一郎研究室
新しい薬学辞典	笠原忠・木津純子・諏訪俊男	朝倉書店	2012年6月	978-4-254-34029-7	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
薬効別服薬指導マニュアル 第9版	監修・編集:田中 良子(服薬指導情報研究会 代表)、編集:木村 健(兵庫医科大学病院薬剤部長)	じほう	2018年6月	978-4840750820	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
薬局ですぐに役立つ薬の比較と使い分け100	児島悠史	羊土社	2017年10月	978-4-7581-0939-0	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
薬がみえる vol.1	医療情報科学研究所	メディックメディア	2014年10月	978-4-89632-549-2	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
薬がみえる vol.2	医療情報科学研究所	メディックメディア	2015年7月	978-4-89632-585-0	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
薬がみえる vol.3	医療情報科学研究所	メディックメディア	2016年11月	978-4-89632-640-6	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
薬剤師のための添付文書活用ハンドブック改訂版	山村重雄	日経メディカル開発	2015年12月	978-4931400757	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
治療薬マニュアル2018	監修高久史磨 矢崎義雄 編集北原光夫 上野文昭 越前宏俊	医学書院	2018年1月	978-4-260-03257-5	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
実践薬学	山本 雄一郎 著、日経ドラッグインフォメーション 編	日経BP社	2017年3月	978-4-8222-3961-9	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
やさしくわかる看護ケアに役立つ画像の見かた	榎橋民生:編著 藤澤英文:編著	ナツメ社	2012.04.04	978-4-8163-5225-6	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
ケアに使える画像の見かた	久志本 成樹	照林社	2008年10月	978-4796521833	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
画像診断に絶対強くなるワンポイントレッスン	堀田 昌利(著), 土井下 怜(著), 扇 和之(編集)	羊土社	2012年4月	978-4758111744	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
画像診断に絶対強くなるワンポイントレッスン2	扇 和之(編集), 堀田 昌利(編集)	羊土社	2016年2月	978-4758111836	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
MRIに絶対強くなる撮像法のキホンQ&A	著者:扇和之 / 山田哲久	羊土社	2014年4月	978-4758111782	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
これだけは知っておきたい心臓・血管疾患の画像診断	宇都宮大輔	学研メディカル秀潤社	2016年3月	978-4-7809-0933-3	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
わかる!役立つ!消化管の画像診断	山下康行	学研メディカル秀潤社	2015年3月	978-4-7809-0910-4	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
画像診断別冊KEY BOOKシリーズ よくわかる脳MRI 第3版	編・著:青木茂樹(順天堂大学医学部放射線医学講座)、相田典子(神奈川県立こども医療センター放射線科)、井田正博(荏原病院放射線科)、大場洋(帝京大学医学部放射線科学講座)	学研メディカル秀潤社	2012年9月	978-4-7809-0849-7	保健科学教育部 ストレス緩和ケア看護学 今井芳枝研究室
新臨床腫瘍学 改訂第5版 がん薬物療法専門医のために	日本臨床腫瘍学会(編集)	南江堂	2018年7月	978-4-524-23788-3	医科学教育部 消化器内科学 高山哲治研究室

〔令和元年度購入〕

書名	責任表示	出版社	出版日付	ISBN	所在
腹腔鏡下直腸癌手術徹底レクチャー 東病院方式	手術総論・TME・ISR編 伊藤 雅昭	金原出版	2018年4月	978-4-307-20376-0	消化器・移植外科 学 島田研究室
業務フローモデルを用いた手術室業務 の質保証	腹腔鏡下胆嚢摘出術の安全確 保	篠原出版新社	2017年6月	978-4-88412-397-0	消化器・移植外科 学 島田研究室
業務フローモデルを用いた手術室業務 の質保証 2	腹腔鏡下胆嚢摘出術・幽門側 胃切除	篠原出版新社	2018年8月	978-4884125141	消化器・移植外科 学 島田研究室
LECS—イラストと写真で見る内視鏡 医と外科医のコラボレーション手術	腹腔鏡・内視鏡合同手術研究 会	マンガルー社	2015年3月	978-4758315180	消化器・移植外科 学 島田研究室
手術日までに患者が知りたい大腸 癌—検査から治療,術後経過,手術 費用まで/腹腔鏡下手術	市原 隆夫	金原出版	2013年4月	978-4307203067	消化器・移植外科 学 島田研究室
科学技術計算のためのPython入門 ——開発基礎、必須ライブラリ、高 速化	中久喜 健司	技術評論社	2016年9月	978-4774183886	医用画像情報科 学 芳賀研究室
画像・情報処理(医学物理学教科 書)	日本医学物理学会	国際文献社	2018年2月	978-4-902590-77-7	医用画像情報科 学 芳賀研究室
核医学物理学(医学物理学教科 書)	日本医学物理学会	国際文献社	2018年12月	9784902590425	医用画像情報科 学 芳賀研究室
放射線計測学(医学物理学教科 書)	日本医学物理学会	国際文献社	2015年3月	9784902590418	医用画像情報科 学 芳賀研究室
科学技術計算のためのPython 確 率・統計・	機械学習	エヌ・ティー・エス出版	2016年12月	9784860434717	医用画像情報科 学 芳賀研究室
がんリハビリテーション心理学	穂坂隆	医歯学出版	2017年6月	9784263215791	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護 がんサバイバ ーへの支援⑨	がんリハビリテーション(DVD)	丸善出版会社	2018年7月	9784840747806	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
がん専門・認定薬剤師のためのが ん	必須ポイント 第3版	じほう	2018年9月	9784840751155	医薬品機能生 化学 土屋研究室
誰も教えてくれなかった実践薬歴	ライン2019年版 第2版	(株)じほう		978-4840751155	医薬品機能生 化学 土屋研究室
がん薬物療法における職業性曝露 対策ガイド	日本がん看護学会 / 日本臨 床腫瘍学会 / 日本臨床腫瘍 薬学会	金原出版	2019年2月	978-4-307-70236-2	医薬品機能生 化学 土屋研究室
抗がん薬調製マニュアル 第3版 抗 悪性腫瘍剤の院内取扱い指針	遠藤 一司(著), 加藤 裕久(著)	(株)じほう	2014年6月	978-4840745925	医薬品機能生 化学 土屋研究室
月刊薬事 薬物療法問題集	小川 竜一/編集代表 大野 能之、椎 崇、辻 大樹、花 井 雄貴、冨家 俊弥、堀井 剛 史、前田 幹広、見野 靖晃、宮 本 康敬/編	(株)じほう	2018年10月		医薬品機能生 化学 土屋研究室
内科学書 改定第9版	南学正臣	中山書店	2019年8月	978-4-521-74749-1	消化器・移植外科 学 島田研究室
外科学の原典への招待	國土典宏	南江堂	2015年4月	978-4524257997	消化器・移植外科 学 島田研究室
内視鏡下縫合・結紮トレーニング (DVD付き)	黒川良望	南江堂	2016年7月	978-4-524-25855-0	消化器・移植外科 学 島田研究室
胸腔鏡拡大視でみる縦隔解剖と剥 離手技	大杉治司	南江堂	2016年7月	978-4524254958	消化器・移植外科 学 島田研究室
藤田保健衛生大学内視鏡外科手 術テキスト(DVD付き)	宇山一朗	南江堂	2015年10月	978-4524265718	消化器・移植外科 学 島田研究室
東京大学医学部肝胆膵外科, 人工 臓器・移植外科 手術の流儀	國土典宏	南江堂	2017年5月	978-4524259816	消化器・移植外科 学 島田研究室
Khan's The Physics of Radiation Therapy 6th ed., John P.	Gibbons Ph.D	LWW出版	2019年6月	978-1496397522	医用画像情報科 学 芳賀研究室
統計的学習の基礎 Trevor Hastie, et al.	井手/剛	共立出版	2014年6月	978-4320123625	医用画像情報科 学 芳賀研究室
認知症plus退院支援	深堀浩樹・酒井郁子・戸村ひかり	日本看護協会出版会	2019年11月	978-4818022188	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
認知症plus法律問題	小倉純正、山崎祥光	日本看護協会出版会	2019年12月	978-4-8180-2246-1	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室

書名	責任表示	出版社	出版日付	ISBN	所在
質的看護研究の基礎づけ	中木高夫	看護の科学社	2018年6月	978-4878041099	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
看護のためのリフレクシオンスキルトレーニング	田村由美	看護の科学社	2017年5月	978-4878041006	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
老年学	奈良勲著	医学書院	2020年1月	978-4260039475	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
認知症の人の生活行動を支える看護エビデンスに基づいた看護プロトコル	高山成子	医歯薬学出版会	2014年2月	978-4796523851	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
認知症ケアガイドブック		日本看護協会出版会	2016年6月	9784796523851	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
認知症の人びとの看護	中島紀恵子	医歯薬出版	2017年2月	978-4263236888	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
がんのリハビリテーション診療ガイドライン第2版	日本リハビリテーション医学会	金原出版	2019年6月	978-4307750561	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
がん患者におけるせん妄ガイドライン2019年版	日本サイコオンコロジー学会 /	金原出版	2019年2月	978-4307101967	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
終末期の苦痛がなくなる時、何が選択できるのか? 苦痛緩和のための鎮静	森田達也	医学書院	2017年2月	978-4260028318	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
ここが知りたかった緩和ケア 改訂第2版	余宮きのみ	南江堂	2019年6月	978-4524225286	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD①がんサバイバーシップの	理解と支援 清水多嘉子	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD②がんサバイバーシップの	理解と支援 清水多嘉子	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD③外来がん看護	理解と支援 清水多嘉子	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD④	がん手術療法の看護 清水多嘉子	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD⑤がん化学療法の看護	清水多嘉子	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD⑥	がん手術療法の看護 清水多嘉子	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD⑦	がん緩和ケア 清水多嘉子	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD⑧がん看護における	コミュニケーション 清水多嘉子	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
はじめてのがん看護DVD⑩	がん患者の在宅療養支援 清水	丸善出版会社			保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室

令和2年度購入

書名	責任表示	出版社	出版日付	ISBN	所在
遺伝性大腸癌診療ガイドライン	大腸癌研究会	金原出版	2020年7月	978-4-307-20415-6	消化器内科学 高山研究室
大腸ポリープ診療ガイドライン	日本消化器病学会	南江堂	2020年6月	978-4524225477	消化器内科学 高山研究室
軟部腫瘍診療ガイドライン	日本整形外科学会	南江堂	2020年7月	9784524228119	消化器内科学 高山研究室
呼吸器外科手術アドバンス[Web動画付]	岩崎昭憲	南江堂	2019年11月	9784524225095	胸部・内分泌・腫瘍外科学
呼吸器外科低侵襲手術[DVD付]	藤田医科大学 呼吸器外科 臨床教授 須田 隆	南山堂	2019年5月	9784525312411	胸部・内分泌・腫瘍外科学
気管支鏡テキスト 第3版	日本呼吸器内視鏡学会	医学書院	2019年3月	9784260036535	胸部・内分泌・腫瘍外科学
Adult Chest Surgery, 2nd edition	David J. Sugarbaker	McGraw-Hill Education / Medical	2015年12月	9780071781893	胸部・内分泌・腫瘍外科学
がん化学療法副作用対策ハンドブック 第3版～副作用の予防・治療から、抗がん剤の減量・休薬の基準、外来での注意点まで	岡元 るみ子 佐々木 常雄	羊土社	2019年10月	978-4758118590	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
がん化学療法レジメン管理マニュアル第3版	濱 敏弘	医学書院	2019年8月	978-4260038379	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
ベナー 看護実践における専門性: 達人になるための思考と行動	パトリシア ベナー	医学書院	2015年10月	978-4260020879	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
やさしく学べるがん免疫療法のしくみ	玉田 耕治	羊土社	2016年10月	978-4758120715	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
正解を目指さない意思決定支援人生最終段階の話し合い	阿部 泰之	南江堂	2019年6月	978-4524246663	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
専門看護師のコンピテンシー	井部 俊子	医学書院	2019年5月	978-4-260-03886-7	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
がんゲノム医療遺伝子パネル検査	角南 久仁子	医学書院	2020年5月	9784260042468	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
看護師の倫理調整力—専門看護師の実践に学ぶ	鶴若 麻理、長瀬 雅子	日本看護協会出版会	2018年5月	978-4-8180-2107-5	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
New 認知症高齢者の理解とケア	石東 嘉和	学習研究社	2007年4月	978-4-05-152406-7	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
認知症plusがん看護 治療の流れに沿って(認知症plusシリーズ)	小川 朝生、田中 登美	日本看護協会出版会	2019年9月	9784818021969	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
認知症plus生活の継続	認知症看護認定看護師「施設の会」	日本看護協会出版会	2020年2月	978-4-8180-2249-2	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
ぴんとくる消化器外科看護	ぷろべら	南山堂	2020年3月	9784525501617	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
頑張るナース・対人援助職のための読む心のサプリ	宇野さつき	南江堂	2020年2月	978-4524225224	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
がん治療に伴う粘膜障害マネジメントの手引き	日本がんサポーターケア学会、日本がん口腔支持療法学会	金原出版	2020年2月	ISBN:9784307204101	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
癌取り扱い規約	金原出版編集部	金原出版	2020年4月	ISBN:9784307204118	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
ストーマ・排泄リハビリテーション学用語集	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会	金原出版	2020年2月	ISBN: 9784307702393	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室
イラストレイテッド外科手術	篠原 尚	医学書院	2011年7月	ISBN:9784260010238	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳枝研究室

書名	責任表示	出版社	出版日付	ISBN	所在
腹痛の「なぜ」がわかる本	腹痛を「考える」会	医学書院	2020年4月	ISBN: 9784260038362	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
チーム医療に活かそう緩和ケア評価ツールSTAS	大岩 孝司	診断と治療社	2018年6月	ISBN:9784787823700	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
意思決定支援		医学書院	2014年12月	ISBN:9784524246663	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
現象学的看護研究	松葉 祥一	医学書院	2014年13月	ISBN978-4-260-02048-0	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
図説 認知症高齢者の心がわかる本	平澤 秀人	講談社	2010年6月	9784062824491	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
認知症高齢者の世界	日本赤十字看護学会 臨床看護実践開発事業委員会	日本看護協会出版会	2015年7月	978-4-8180-1916-4	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
認知症高齢者の看護	日本赤十字看護学会 臨床看護実践開発事業委員会	日本看護協会出版会	2015年7月	ISBN978-4-263-23492-1	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
ナースが知っておく 認知症“これだけ”ガイド	長田 乾	学研メディカル秀潤社	2019年9月	4-7809-1360-8	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
コミュニケーションからはじまる認知症ケアブック 第2版ケアの9原則と66のシーン	清水 裕子	学研メディカル秀潤社	2013年12月	SBN_10: 47809-1115-X	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
認知症の緩和ケア	平原 佐斗司	南山堂	2019年6月	ISBN978-4-525-38161-5	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
がんサバイバーシップ 第2版	近藤 まゆみ	医歯薬出版	2019年2月	ISBN-10: 4263237226	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室
がん化学療法ケアガイド 第3版 治療開始前からはじめるアセスメントとセルフケア支援	濱口恵子	中山書店	2020年2月	ISBN-10: 4521747701	保健科学教育部 ストレス緩和ケア 看護学 今井芳 枝研究室