微生物と人体【薬学部分館 テーマ展示】

資料ID	請求記号	資料情報
10984021	491.7/W68	細菌のはたらきパーフェクトガイド:とことん解説人体と健康ビジュアル / キャサリン・ウイットロック, ニコラ・テンプル著;梅田智世訳 日経ナショナルジオグラフィック社, 2021 (National geographic).
10978848	465/Sa57	超・図解身近にあふれる「微生物」が3時間でわかる本:思わずだれかに話したくなる / 左巻健男編著 明日香出版社, 2019.
10980031	491.7/N94	腸内フローラの科学 / 野本康二著 日刊工業新聞社, 2020 (B&Tブックス . おもしろサイエンス).
10958531	465.8/Ma24	細菌が世界を支配する: バクテリアは敵か?味方か? / アン・マクズラック著; 西田美緒子訳 白揚社, 2012.
10974203	491.7/C84	あなたの体は9割が細菌:微生物の生態系が崩れはじめた / アランナ・コリン著; 矢野真千子訳 河出書房新社, 2016.
10974188	491.7/B55	失われてゆく、我々の内なる細菌 / マーティン・J・ブレイザー [著] ; 山本太郎訳 みすず書房, 2015.
10973538	491.79/Su49	感染症に挑む:創薬する微生物:放線菌 / 杉山政則著;高橋洋子コーディネーター 共立出版, 2017 (共立スマートセレクション = Kyoritsu smart selection; 22).
79022846	B//2127	カラー図解分子レベルで見た薬の働き:なぜ効くのか?どのように病気を治すのか? / 平山令明著 講談社, 2020 (ブルーバックス ; B-2127).
79015618	B//1551	現代免疫物語:花粉症や移植が教える生命の不思議 / 岸本忠三, 中嶋彰著 講談社, 2007 (ブルーバックス; B1551).
10986151	491.7/Mi15//A21	微生物学:病原微生物と治療薬 / 今井康之, 増澤俊幸編集 改訂第8版 南江堂, 2021.
10983777	465.8/Ta63	ウイルスはささやく:これからの世界を生きるための新ウイルス論 / 武村政春著 春秋社, 2021.
79011412	PO//224	したたかなウイルスたち / 生田和良//著 裳華房, 2000 (ポピュラー・サイエンス ;224).
10964379	491.7/Su46	微生物学:細菌・真菌・ウイルスと感染症 / 杉田隆著 じほう, 2014 (初めの一歩は絵で学ぶ:doctor's illustration).
10981208	498.6/078	史上最悪の感染症:結核、マラリアからエイズ、エボラ、薬剤耐性菌、COVID-19まで / マイケル・オスターホルム, マーク・オルシェ イカー著;五十嵐加奈子, 吉嶺英美, 西尾義人訳 青土社, 2020.
10957196	493.8/H84	はじめの一歩のイラスト感染症・微生物学:はじめて学ぶ人のための目で見る教科書 / 本田武司編 羊土社, 2011.
10938299	493.157/H38	食中毒・感染症の基礎知識:これだけは知っておきたい / 橋本秀夫著 中央法規出版, 2002.
10969141	493.157/H84//A1 2	食中毒学入門:予防のための正しい知識 / 本田武司著 改訂版 大阪大学出版会, 2012.
10968707	499/N71/2-4-3	生体防御と微生物 / 日本薬学会編集 東京化学同人, 2016 (スタンダード薬学シリーズII / 日本薬学会編;4. 生物系薬学;3).