

第97回テーマ展示「免疫学の奥深き世界；挑戦と発見の歴史」

【監修】安友康二 教授（生体防御医学分野）

2023/11/1（水）～2024/1/15（月）

番号	書名	著者名	出版社	出版年	所在	請求記号	資料ID
1	精神と物質：分子生物学はどこまで生命の謎を解けるか	立花隆, 利根川進著	文藝春秋	1993.10	蔵本2階生命科学閲覧室	464.1 Ta	323001048
2	世界を救うmRNAワクチンの開発者カタリン・カリコ	増田ユリヤ著	ポプラ社	2021.10	蔵本2階中央閲覧室	289.3 Ma	323000157
3	Janeway's 免疫生物学	Kenneth Murphy, Casey Weaver著	南江堂	2019.3	蔵本2階生命科学閲覧室	491.8 Mu	319000132
4	免疫ペディア：101のイラストで免疫学・臨床免疫学に強くなる！	熊ノ郷淳編集	羊土社	2017.7	蔵本2階生命科学閲覧室	491.8 Me	317001072
5	分子細胞免疫学：アバス-リックマン-ピレ	Abul K. Abbas, Andrew H. Lichtman, Shiv Pillai著	エルゼビア・ジャパン	2023.1	蔵本2階生命科学閲覧室	491.8 Ab	323000381
6	免疫学の巨人イェルネ	トーマス・セデルキスト著/長野敬, 太田英彦訳	医学書院	2008.2	蔵本2階中央閲覧室	289.3 So	323001049
7	史上最悪のインフルエンザ：忘れられたパンデミック：新装版	アルフレッド・W・クロスビー [著]/西村秀一訳・解説	みすず書房	2009.1	蔵本2階生命科学閲覧室	493.87 Cr	323001044
8	ワクチン・レース：ウイルス感染症と戦った、科学者、政治家、そして犠牲者たち	メレディス・ウッドマン著/佐藤由樹子訳	羊土社	2020.11	蔵本2階生命科学閲覧室	493.82 Wa	323001045
9	mRNAワクチンの衝撃：コロナ制圧と医療の未来	ジョー・ミラー, エズレム・チュレジ, ウール・シャヒン著/柴田さとみ, 山田文, 山田美明訳	早川書房	2021.12	蔵本2階生命科学閲覧室	493.87 Mi	323000296
10	人体の全貌を知れ：私たちの生き方を左右する新しい人体科学	ダニエル・M・デイヴィス著/久保尚子訳	亜紀書房	2022.10	蔵本2階生命科学閲覧室	491 Da	323001046
11	治療の可能性が広がる抗体医薬：バイスベシフィック抗体、ADC、シングルドメイン抗体、機械学習… 新技術と情報科学が実現した新時代のモダリティ（実験医学:増刊:v. 40-no. 20 2022）	津本浩平編集	羊土社	2022.12	蔵本2階生命科学閲覧室	499.3 Ch	323000724
12	がん免疫療法の誕生：科学者25人の物語	ニール キャナヴァン著/三枝小夜子訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2018.11	蔵本2階生命科学閲覧室	494.5 Ca	318001355
13	がん免疫療法の突破口(ブレイクスルー)	チャールズ・グレーバー著/中里京子訳	早川書房	2020.3	蔵本2階生命科学閲覧室	494.5 Gr	320001460
14	アルツハイマー征服	下山進著	KADOKAWA	2021.1	蔵本2階生命科学閲覧室	493.758 Sh	320001459
15	がん：4000年の歴史 上	シッタールタ・ムカジー著/田中文訳	早川書房	2016.6	蔵本2階生命科学閲覧室	491.65 Mu 1	318000092
16	がん：4000年の歴史 下	シッタールタ・ムカジー著/田中文訳	早川書房	2016.6	蔵本2階生命科学閲覧室	491.65 Mu 2	318000093
17	種痘伝来：日本の「開国」と知の国際ネットワーク	アン・ジャンネッタ [著]/廣川和花, 木曾明子訳	岩波書店	2013.12	蔵本2階生命科学閲覧室	493.82 Ja	314000951

第97回テーマ展示「免疫学の奥深き世界；挑戦と発見の歴史」

【監修】安友康二 教授（生体防御医学分野）

2023/11/1（水）～2024/1/15（月）

番号	書名	著者名	出版者	出版年	所在	請求記号	資料ID
18	北里柴三郎: 感染症と闘いつづけた男	上山明博著	青土社	2021.9	蔵本2階中央閲覧室	289.1 Ue	323001047