

第33回テーマ展示「ウイルス」展示資料

監修:微生物病原学分野 足立昭夫先生

2015/1/7~2015/2/3

| 番号 | 書名 | 著者 | 請求記号 | 所在 | 出版年 |
|----|--|---|--------------|-------------|------|
| 1 | 電子顕微鏡ウイルス学 | 畑中正一編 | 465.8 De | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2003 |
| 2 | ブラック微生物学 第3版 | Jacquelyn G. Black著/ 池康嘉 [ほか]訳 | 491.7 Bl | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2014 |
| 3 | Clinical microbiology made ridiculously simple 6th ed | Mark Gladwin, William Trattler, C. Scott Mahan | 491.7 Gl | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2014 |
| 4 | すぐわかるイラスト微生物学 原著第3版 | Mark Gladwin, Bill Trattler 著; 岩本愛吉 [ほか] 訳 | 491.7 Gl | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2007 |
| 5 | 恐怖の病原体図鑑: ウイルス・細菌・真菌完全ビジュアルガイド | トニー・ハート著/中込治 訳 | 491.7 Ha | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2006 |
| 6 | 微生物学: 基礎から臨床へのアプローチ | アンソニー・ストレルコース カス, ジェニファー・ストレル コースカス, ダニエル・モシ ク・ストレスコースカス著/ 神谷茂, 河野茂監訳 | 491.7 St | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2012 |
| 7 | 戸田新細菌学 改訂34版 | 吉田眞一, 柳雄介, 吉開 泰信編 | 491.7 To | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2013 |
| 8 | 医科ウイルス学 改訂第3版 | 高田賢蔵編 | 491.77 Ik | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2009 |
| 9 | ウイルスってなに? | 今西二郎 | 491.77 Im | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2009 |
| 10 | 99.9%が誤用の抗生物質: 医者も知らないホントの話(光文社新書:656) | 岩田健太郎 | 491.79 Iw | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2013 |
| 11 | もっとよくわかる!感染症: 病原因子と発症のメカニズム(実験医学:別冊) | 阿部章夫 | 493.8 Ab | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2014 |
| 12 | 感染症: ウイルス・細菌・寄生虫の感染戦略(実験医学:増刊 vol.27, no.10 (2009)) | 光山正雄, 北潔, 野本明 男編 | 493.8 Ji | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2009 |
| 13 | 感染症のはなし: 新興・再興感染症と闘う | 中島秀喜 | 493.8 Na | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2012 |
| 14 | 「特集」感染症: “死の病原体”に前線で挑むサイエンス(実験医学: バイオサイエンスと医学 の最先端総合誌:Vol.31No.19(2013-12)) | 嘉糠洋陸企画 | 493.8 To | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2013 |
| 15 | 身のまわりにいっぱい!病原体: O157・エイズ…(こわい!ウイルス・感染症:1) | 山崎智嘉著; 岡部信彦 監修 | 493.8 Ya 1 | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2005 |
| 16 | 細菌・ウイルス・カビ・寄生虫驚異の正体: 鳥インフルエンザ・SARS…(こわい!ウイルス・感染 症:2) | 山崎智嘉著; 岡部信彦監 修 | 493.8 Ya 2 | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2005 |
| 17 | 感染症から身を守る方法: 新型インフルエンザ・西ナイル熱…(こわい!ウイルス・感染症:3) | 山崎智嘉著; 岡部信彦 監修 | 493.8 Ya 3 | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2005 |

第33回テーマ展示「ウイルス」展示資料

監修:微生物病原学分野 足立昭夫先生

2015/1/7~2015/2/3

| 番号 | 書名 | 著者 | 請求記号 | 所在 | 出版年 |
|----|---|---|-----------------|--------------|------|
| 18 | インフルエンザの最前線：その診断・治療・予防(メディコピア:50) | 矢富裕, 亀田治男, 河合忠編 | 493.87 In | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2009 |
| 19 | Influenza virus sialidase : a drug discovery target(Milestones in drug therapy) | Mark von Itzstein, editor | 493.87 In | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2012 |
| 20 | 医療従事者のための新型インフルエンザA(H1N1)対策実践ガイド | 飯沼雅朗ほか編, 日本医師会監修 | 493.87 Ir | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2009 |
| 21 | Q&A新型インフルエンザ対策マニュアル | 高橋央, 稲垣智一, 濱田篤郎編著 | 493.87 Ky | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2009 |
| 22 | ノロウイルス現場対策：その感染症と食中毒：つけない・うつさない・持ち込まない 改訂第2刷 | 井上栄 [ほか] | 493.87 No | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2008 |
| 23 | 新型インフルエンザの学校対策：H5N1型ウイルスから子どもたちを守る：基礎知識と指導資料 | 岡田晴恵 | 493.87 Ok | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2008 |
| 24 | 新型インフルエンザから家族を守る18の方法(青春新書INTELLIGENCE:PI-215) | 大槻公一編 | 493.87 Ot | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2008 |
| 25 | 世界を救った医師：SARSと闘い死んだカルロ・ウルバニの27日(NHKスペシャル・セレクション) | NHK報道局「カルロ・ウルバニ」取材班 | 493.87 Se | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2004 |
| 26 | 新型インフルエンザ患者対応Q&A：臨床現場からの質問に答える! | 新型インフルエンザ臨床研究会 | 493.87 Sh | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2009 |
| 27 | 日和見感染症の診断/治療およびそれを端緒とするHIV感染者の早期発見に関する研究研究成果：厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業 平成23年度 | 安岡彰 | 493.878 Hi 23 | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2012 |
| 28 | 厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業標準的治療法の確立を目指した急性HIV感染症の病態解析 総合研究報告書 | 標準的治療法の確立を目指した急性HIV感染症の病態解析研究班 | 493.878 Ko | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2009 |
| 29 | 厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業自立困難なHIV陽性者のケア・医療に関する研究 平成19年度 研究報告書 | 自立困難なHIV陽性者のケア・医療に関する研究班 | 493.878 Ko 19 | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2008 |
| 30 | 日本のHIV/AIDS口腔症状：カラーアトラス | 池田正一, 小森康雄編 | 497.2 Ka | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2004 |
| 31 | アウトブレイクの危機管理：新型インフルエンザ・感染症・食中毒の事例から学ぶ 第2版 | 尾崎米厚著者代表 | 498.6 Au | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2012 |
| 32 | 蚊ウイルスの運び屋：蚊と感染症の恐怖(ヴィレッジブックス) | アンドリュース・スピールマン & マイケル・ド・アントニオ共著/奥田祐士訳/栗原毅監修 | 498.69 An | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2004 |
| 33 | 特集：次世代型感染症ワクチン(最新医学 69巻4号) | / | / | 蔵本1階新着雑誌コーナー | 2014 |
| 34 | 特集：話題の新興・再興感染症(臨床と微生物41(1)) | / | / | 蔵本1階新着雑誌コーナー | 2014 |
| 35 | 厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業抗ウイルス宿主因子を基盤とする新規抗HIV戦略の開発・確立に向けた系統的研究 平成25年度総括・分担研究報告書 | 足立昭夫研究代表者 | 493.878 Ko 25 | 蔵本1階南書庫(厚労省) | 2014 |

第33回テーマ展示「ウイルス」展示資料

監修:微生物病原学分野 足立昭夫先生

2015/1/7~2015/2/3

| 番号 | 書名 | 著者 | 請求記号 | 所在 | 出版年 |
|----|----------------------------|--|-------------|--------------|------|
| 36 | Fields Virology 6th ed. | Knipe, David M., Ph.D. (EDT)/ Howley, Peter M., M.D. (EDT)/ Cohen, Jef | 491.77 1,2 | 蔵本2階生命科学閲覧室 | 2013 |
| 37 | 特集:感染症動向2015(メディカル朝日44巻1号) | / | / | 蔵本1階新着雑誌コーナー | 2015 |