

平成27年発行(毎月1回10日発行)第61巻・第1号~12号(通巻710号~721号)

MODERN MEDIA

モダンメディア

第61巻 目次一覧

[表紙シリーズ/エッセイ「肺炎原因菌シリーズ」: 解説/山口英世 写真提供:(株)アイカム]

肺炎球菌 <i>Streptococcus pneumoniae</i> I	1月号
肺炎球菌 <i>Streptococcus pneumoniae</i> II	2月号
肺炎球菌 <i>Streptococcus pneumoniae</i> III	3月号
肺炎球菌 <i>Streptococcus pneumoniae</i> IV	4月号
インフルエンザ菌 <i>Haemophilus influenzae</i> I	5月号
インフルエンザ菌 <i>Haemophilus influenzae</i> II	6月号
レジオネラ・ニューモフィラ <i>Legionella pneumophila</i>	7月号
緑膿菌 <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	8月号
肺炎マイコプラズマ <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	9月号
結核菌 <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	10月号
アスペルギルス・フミガツス <i>Aspergillus fumigatus</i>	11月号
結核死亡例の肺に認められた結核菌と糸状菌(アスペルギルス?)の混合感染	12月号

[座談会]

新春放談

新しい技術が支える結核診療の展望 (聞き手) 東 條 尚 子 1

座談会

技術革新をもたらす今後の微生物検査の展開と課題 (聞き手) 松 本 哲 哉 357

[公衆衛生]

第50回 小島三郎記念文化賞

不健康と貧困の悪循環を断つための地球規模での公衆衛生的アプローチ 中 谷 比呂樹 24

[大気の汚染が及ぼす健康被害]

4. アスベスト(石綿)ばく露による健康被害	大河内 稔 34
5. アスベスト以外の粉じんによる呼吸器疾患	大塚 義 紀他... 47
6. 黄砂の健康への影響と曝露予防	大西 一 成 121
7. 火山噴火が及ぼす健康への影響	石 峯 康 浩 181

[海外における医療・検査事情]

ザンビアでの巡回診療活動 山 元 香代子他... 55

[話題の感染症]

日本の麻疹の状況と麻疹排除の進捗	駒 瀬 勝 啓	81
再興感染症 ～デング熱国内流行と最近の知見～	高 崎 智 彦	130
疥癬	谷 口 裕 子 他	135
国内におけるトキソカラ症の実態	中村(内山)ふくみ	374
中東呼吸器症候群(MERS)と感染対策	大 曲 貴 夫	383

[新しい検査法]

悪性中皮腫に対する新しい血液診断マーカー 可溶性メソテリン関連ペプチド	福 岡 和 也	98
HER2、ALK、EGFR、CCR4 に対する免疫組織学的検討と分子標的療法	伊 藤 智 雄	214

[食の安全・安心にかかわる最近の話題]

1. 食の安全と消費者の安心	唐 木 英 明	91
2. 畜産物中に残留する動物用医薬品の規制と分析法	堀 江 正 一	140
3. わが国の食用動物由来耐性菌対策と耐性菌の現状	田 村 豊	161
4. 食肉に混入する薬剤耐性菌の現状	石 井 良 和	229

〈特集 野生鳥獣肉の安全性確保に関する研究〉

1. 野生鳥獣肉の安全性確保に関する研究		
— その背景にある近年の野生動物の棲息域の拡大・増加とジビエ振興	高 井 伸 二	169
2. 5万人を対象としたウェブアンケート調査	門 平 睦 代	171
3. シカとイノシシにおける細菌およびウイルスの血清疫学調査	青 木 博 史	173
4. インターネットを用いた野生カモ肉の流通状況調査	村 田 浩 一	175
5. シカとイノシシにおける E 型肝炎ウイルスの疫学調査	前 田 健	177
6. 野生動物の病原体診断および食肉処理施設の衛生管理調査	小 野 文 子	179

[臨床微生物検査の現状分析と将来展望 —患者さん中心の医療を実現するために—]

22. 血液培養の2セット採取の意義と影響	高 橋 俊 司	104
23. 感染防止対策加算による医療連携が微生物検査に与えた影響	渡 邊 珠 代 他	148
24. 厚生労働省院内感染対策サーベイランス事業(JANIS)検査部門の概要と参加方法	筒 井 敦 子 他	208

[臨床検査アップデート]

「臨床検査アップデート」シリーズをはじめるとにあたって	矢 冨 裕	237
1. メラノーマにおける BRAFV600 変異の検出	宇 原 久	238
2. デングウイルス感染症の検査法、抗原定性について	亀 岡 正 典	265
3. CD30	田 丸 淳 一	323
4. IgG2、IgG3 測定の意義	野々山 恵 章	327

[人類と感染症との闘い —「得体の知れないものへの怯え」から「知れて安心」へ— (続)]

第4回「狂犬病 — パスツールがワクチン開発」	加 藤 茂 孝	63
-------------------------	---------	----

[耐性菌]

多剤耐性 <i>Acineobacter</i> 感染症の前例報告化の意義		
— 多剤耐性 <i>Acinetobacter</i> と感染症法	荒 川 宜 親	193

[感染症]

播種性クリプトコックス症の感染症法に基づく届出について	梅 山 隆 他	202
感染症の世界的動向と対応	渡 邊 治 雄	313
C型肝炎 今後の展望	四 柳 宏	388

[免疫]

インフルエンザスプリットワクチンの限界と新規ワクチンの開発 中山 哲 夫 283

[グローバル化時代の医療・検査事情]

1. 微生物検査関連の国際標準化
— ISO/TC212 の活動を中心に — 河 合 忠 221

[身近で活躍する有用微生物 食品と有用微生物 —和食文化と微生物]

シリーズ「食品と有用微生物」をはじめるにあたって 丸 山 総 一 253
 1. 和食の歴史 熊 倉 功 夫 254
 2. 日本酒と微生物 佐 藤 和 夫 259
 3. 焼酎と微生物 高 峯 和 即 290
 4. 醤油と味噌の微生物 小 熊 哲 哉 298
 5. 漬物と微生物 宮 尾 茂 雄 330
 6. 納豆と微生物 木 村 啓 太 郎 338

[明治・大正・昭和の細菌学者達]

8. 野口英世 —その1..... 竹 田 美 文 41
 9. 野口英世 —その2..... 竹 田 美 文 112
 10. 大原八郎 —野兎病の発見とその病原菌の確認— 竹 田 美 文 187
 11. 長興又郎、田宮猛雄、今村荒男、佐藤清、宮川米次、三田村篤志郎
 つつが虫病原体の発見— 竹 田 美 文 277
 12. (最終回) 藤野恒三郎 竹 田 美 文 393

〈番外編〉

野口英世記念館を訪ねて 東 條 尚 子 305

[Master's Lectures]

10. 私の感染症研究を振り返って — Science for Society への道のり — 清 水 喜 八 郎 243
 11. 1. 腸内細菌叢、2. 抗生物質の用法、用量と効果に対する宿主因子 島 田 馨 270

[シネマをいろいろ病と医療]

19. 「俺、やっぱりアンタのガキだ！」
 —肝硬変の“父”に振り回されるも失業の辛さを癒された証券マン 映画『あ、春』 小 守 ケ イ 他 250

[新版 全国衛生研究所見聞記]

【其の拾六】川崎市健康安全研究所之巻 丸 山 総 一 345
 川崎市健康安全研究所 概要紹介 川崎市健康安全研究所 351

[書評]

『実践に役立つ！食品衛生管理入門』藤川 浩：井上富士男 編著 松 本 哲 哉 78

[その他]

公益財団法人 黒住医学研究振興財団
 平成 26 年度「第 50 回 小島三郎記念文化賞」ならびに「第 22 回 研究助成金」贈呈式の報告 21
 第 50 回 小島三郎記念文化賞 推薦者の言葉 渡 邊 治 雄 22

[追悼]

佐々木正五先生 — 追悼の言葉 小 澤 敦 72
 初代編集委員 佐々木正五先生を偲んで モダンメディア編集事務局 75

[随筆]

教育の仕事に携わらせていただいて.....	中 原 一 彦 ...	1月号
Air-travel Borne Infections	相 川 直 樹 ...	2月号
「ウイスキー・ラベル物語」その後	河 合 忠 ...	3月号
苦節 20 年	濱 崎 直 孝 ...	4月号
細胞診の底力.....	坂 本 穆 彦 ...	5月号
病理医の悲哀.....	田 村 浩 一 ...	6月号
前立腺“がんもどき”	堤 寛 ...	7月号
隕石の話.....	水 口 國 雄 ...	8月号
「ぎょう虫検査」考	小 林 富美恵 ...	9月号
ハチ退治と自然災害への備え.....	宮 地 勇 人 ...	10月号
インフルエンザ菌(Hi)感染症とともに 50 年 —Hib ワクチン導入に向けて—.....	上 原 すゞ子 ...	11月号
抗菌薬が新しい病気を量産している.....	三 瀬 勝 利 ...	12月号