

第4回薬剤耐性（AMR）対策推進国民啓発会議

日時：令和元年 11 月 27 日（水）

15 時 00 分～17 時 00 分

場所：全国都市会館 第1会議室

議 題：

1. 薬剤耐性対策普及啓発活動の取組実績及び今後の取組予定について
2. 薬剤耐性対策普及啓発活動表彰受賞者の活動報告
3. 薬剤耐性ワンヘルス動向調査年次報告書の報告
4. 今後の薬剤耐性対策普及啓発活動の推進に向けた意見交換

配付資料一覧：

- 資料 1－1 内閣官房提出資料
- 資料 1－2 厚生労働省提出資料
- 資料 1－3 農林水産省提出資料
- 資料 1－4 内閣府食品安全委員会事務局提出資料
- 資料 1－5 文部科学省提出資料
- 資料 1－6 具構成員提出資料
- 資料 1－7 舘田構成員提出資料
- 資料 1－8 田村構成員提出資料
- 資料 1－9 宮入構成員提出資料
- 資料 1－10 日本医師会提出資料
- 資料 1－11 日本獣医師会提出資料
- 資料 1－12 全国知事会提出資料
- 資料 1－13 全国保健所長会提出資料
- 資料 1－14 日本製薬工業協会提出資料
- 資料 1－15 舘林構成員提出資料
- 資料 1－16 吉本構成員提出資料
- 資料 2－1 薬剤耐性対策普及啓発活動表彰受賞者（国民啓発会議議長賞）提出資料
- 資料 2－2 薬剤耐性対策普及啓発活動表彰受賞者（文部科学大臣賞）提出資料
- 資料 2－3 薬剤耐性対策普及啓発活動表彰受賞者（厚生労働大臣賞）提出資料
- 資料 2－4 薬剤耐性対策普及啓発活動表彰受賞者（農林水産大臣賞）提出資料
- 資料 3 薬剤耐性ワンヘルス動向調査年次報告書 2019 について
- 資料 4 議題 4 論点

- 参考資料 1 薬剤耐性（AMR）対策推進国民啓発会議の開催について
- 参考資料 2 国際的に脅威となる感染症対策の推進体制
- 参考資料 3－1 薬剤耐性（AMR）対策アクションプラン（概要）
- 参考資料 3－2 「薬剤耐性（AMR）対策アクションプラン」に基づく施策のフォローアップについて（概要）
- 参考資料 4 薬剤耐性（AMR）対策普及啓発活動への賛同団体における取組

薬剤耐性（AMR）対策推進国民啓発会議 出席者一覧

令和元年 11 月 27 日

議長 毛利 衛 日本科学未来館館長

構 成 員

（有識者）

浅井 鉄夫 岐阜大学大学院連合獣医学研究科応用獣医学連合講座（動物感染症制御学）教授
阿真 京子 一般社団法人知ろう小児医療守ろう子ども達の会代表
具 芳明 国立研究開発法人国立国際医療研究センターAMR 臨床リファレンスセンター情報・教育支援室長
舘田 一博 東邦大学医学部微生物・感染症学講座教授
舘林 牧子 読売新聞医療部長
田村 豊 酪農学園大学動物薬教育研究センター教授
宮入 烈 国立成育医療研究センター生体防御系内科部感染症科診療部長
吉本 明美 共同通信社編集委員

（主要団体）

釜范 敏 公益社団法人日本医師会常任理事
境 政人 公益社団法人日本獣医師会副会長・専務理事
川勝 平太 全国知事会（静岡県知事）
（代理：鶴田 憲一 全国衛生部長会会長・静岡県理事）
山中 朋子 全国保健所長会会長
川原 章 日本製薬工業協会専務理事

（関係行政機関等）

安居 徹 内閣官房内閣審議官（国際感染症対策調整室長）
奈尾 基弘 厚生労働省大臣官房審議官（健康、生活衛生、アルコール健康障害対策担当）
菅井 基行 国立感染症研究所薬剤耐性研究センター長
神井 弘之 農林水産省大臣官房審議官（兼消費・安全局兼食料産業局）
（代理：石橋 朋子 農林水産省 消費・安全局 畜水産安全管理課調査官）
小原 健児 農林水産省動物医薬品検査所所長
小川 良介 内閣府食品安全委員会事務局長
増子 宏 文部科学省大臣官房審議官（研究振興局及び高等教育政策連携担当）
大曲 貴夫 国立研究開発法人国立国際医療研究センターAMR 臨床リファレンスセンター長

(第3回薬剤耐性 (AMR) 対策普及啓発活動表彰受賞者)

・ 薬剤耐性対策推進国民啓発会議議長賞

活動名称 : AMR 啓発グッズとラッピングバスを用いた市民啓発の取り組み

受賞者 : 三重大学医学部附属病院 感染制御部

代表者 : 田辺 正樹 三重県医療保健部医療政策総括監

(前 三重大学医学部附属病院 感染制御部長)

・ 文部科学大臣賞

活動名称 : 薬剤耐性をわかりやすくつたえる

受賞者 : 大阪市立大学大学院医学研究科細菌学 金子 幸弘

代表者 : 金子 幸弘 大阪市立大学大学院医学研究科細菌学教授

・ 厚生労働大臣賞

活動名称 : 兵庫県の休日夜間急病センターにおける小児に対する経口抗菌薬適正使用に向けた取り組み

受賞者 : HAPPY Trial Research Team

代表者 : 明神 翔太 国立成育医療研究センター感染症科臨床研究員

・ 農林水産大臣賞

活動名称 : 乳汁検査により耐性菌が出現した農場におけるテトラサイクリン系抗生物質の使用状況について

受賞者 : 千葉県農業共済組合連合会紫葉会情報技術部会

代表者 : 岡部 卓馬 千葉県農業共済組合連合会技術副主査