

先端医学研究の現状

# 霊長類医学フォーラム

第19回

参加費  
無料

令和5年

11月17日[金]

- 開催時間 / 10:00~16:40
- 開催場所 / 文部科学省研究交流センター  
(茨城県つくば市竹園 2-20-5)
- 当日参加申込み OK

参加申込み および 詳細は

<https://tprc.nibiohn.go.jp/info/394/>



フォーラム終了後、意見交換会(有料)を開催します。

## 開会 [10:00 ~ 10:20]

開会挨拶

中村 祐輔 (国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所・理事長)

霊長類医学研究センター創立45周年記念挨拶

伯野 春彦 先生 (厚生労働省大臣官房厚生科学課・課長)

## 感染症研究 [10:20~12:05]

座長 浦野 恵美子 (霊長類医学研究センター・主任研究員)

齊藤 暁 先生 (宮崎大学 農学部獣医学科・准教授)

ACE2デコイを用いたCOVID-19治療薬開発

岡本 宗裕 先生 (京都大学 ヒト行動進化研究センター・教授)

ヒトの寄生虫とサルの寄生虫 -共進化と宿主転換-

野村 暢彦 先生 (筑波大学 生命環境系・教授)

微生物サステナビリティ研究センター・センター長

微生物も群れて会話しながら、動物・植物とかがわっている

## 昼食・企業展示 [12:05~13:15]

## 特別講演 [13:15~14:15]

座長 保富 康宏 (霊長類医学研究センター・センター長)

Dr. Daniel L. Barber

(Senior Investigator, T Lymphocyte Biology Section, Laboratory of Parasitic Diseases  
National Institute of Allergy and Infectious Diseases, National Institutes of Health)

Role of IFN $\gamma$  in control of *M. tuberculosis* infection of rhesus macaques

## ポスターセッション・企業展示 [14:15~14:45]

## トピックス 2023 [14:45~16:30]

座長 岡村 智崇 (霊長類医学研究センター・主任研究員)

清谷 一馬 先生 (医薬基盤・健康・栄養研究所 難病・免疫ゲノム研究プロジェクト・プロジェクトリーダー)

がんの遺伝子変異を標的とした免疫療法の開発

小野 道之 先生 (筑波大学 生命環境系 つくば機能植物イノベーション研究センター・准教授)

植物を用いた食べるワクチンの開発

高村 史記 先生 (理化学研究所 生命医学研究センター 免疫記憶研究チーム・チームリーダー)

末梢組織、腫瘍における

滞在型メモリーCD8T細胞分化機構

## 閉会 [16:30 ~ 16:40]

閉会挨拶 保富 康宏 (霊長類医学研究センター・センター長)

主催：国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 霊長類医学研究センター

後援：厚生労働省、文部科学省、農林水産省 協賛：国立感染症研究所、JST 共創の場「つくばデジタルバイオ国際拠点」