

## 第19回 人と動物の共通感染症研究会学術集会・プログラム

【日 時】 令和元年10月19日（土） 10:00 - 17:40

【参加費】 無料（講演要旨集\* 500円）

\*会員には事前送付しています。当日配布には限りがあり、有償での配布となります。

会員は本要旨集を当日ご持参ください。

【会 場】 国立感染症研究所 戸山庁舎 共用第1会議室

〒162-8640 東京都新宿区戸山1-23-1

URL : <https://www.niid.go.jp/niid/ja/accessmap/142-access-toyama.html>



### 【プログラム】

10:00～10:10 開会の挨拶 会長 荻和宏明

一般演題（口演発表）

座長：林谷秀樹（東京農工大学）

10:10～10:25

1. 大規模集団感染から分離された0157のゲノム解析

○李 謙一、泉谷秀昌、伊豫田淳、大西 真

国立感染症研究所 細菌第一部

10:25～10:40

2. ハイラックス *Procavia capensis*におけるエルシニア症の流行  
○宇根有美1)、福井啓人1)、三井一鬼1)、逸見千寿香1)、秋田優子2)  
1) 岡山理科大学獣医学部病理学研究室、2)長崎バイオパーク

10:40～10:55

3. わが国の4種の食虫コウモリにおける *Bartonella* 保有状況とその遺伝子性状  
○鍋島 圭1), 佐藤真伍1), 天野むらさき1), 壁谷英則2), 丸山総一1)  
1) 日本大学 獣医公衆衛生学研究室, 2) 日本大学 獣医食品衛生学研究室

座長：宇根有美（岡山理科大学）

10:55～10:10

4. 岐阜県のマダニにおけるクラミジアの保菌状況  
○堀田昌弥、大屋賢司、福士秀人  
岐阜大学共同獣医学科 獣医微生物学研究室

11:10～11:25

5. 人と動物の共通の寄生虫としてのワクモに対するディートとイカリジンの殺滅効果および忌避効果  
○中村有加里1)、堀江陽二2)、宮城里美2)、矢野克也2)、青野逸志2)、深瀬 徹3)  
1) 葛城生命科学研究所、2) 愛媛県東予家畜保健衛生所、3) 岡山理科大学獣医学部

座長：西園 晃（大分大学）

11:25～11:40

6. エンベロープタンパク質のアミノ酸変異によるウエストナイルウイルスの増殖および病態形成への影響  
小林進太郎1)、金子知里1)、川上怜子1)、長谷部理絵2)、澤洋文3)、好井健太朗1)、  
○苅和宏明1)  
1) 北海道大学大学院 獣医学研究院 公衆衛生学教室、2) 北海道大学 遺伝子病制御研究所  
動物機能医科学研究室、3) 北海道大学 人獣共通感染症リサーチセンター 分子病態・診断部門

11:40～11:55

7. アライグマ(*Procyon lotor*)からの鳥類由来ロタウイルスAの検出～鳥類由来病原体に対するアライグマのリスク～  
岡寺康太1)、○杉山 誠1)、伊藤直人1)、宇根有美2)  
1) 岐阜大学応用生物科学部人獣共通感染症学研究室、2) 岡山理科大学獣医学部病理学研究

11:55～13:30 昼食／役員会（共用第2会議室）

13:30～14:00 総会

教育講演

座長：吉田 博（姫野病院）

14:00～15:00

1. *Corynebacterium ulcerans* 感染症 -ジフテリア類似の人獣共通感染症  
岩城正昭（国立感染症研究所 細菌第二部）

15:00～16:00

2. コリネバクテリウム・ウルセランス感染症の臨床  
尾辻 健（産業医科大学病院 集中治療部）

16:00～16:15

3. コリネバクテリウム・ウルセランス感染症の2例

郡上みなみ（千葉労災病院 耳鼻咽喉科）

16:15～16:30 休憩

座長：苅和宏明（北海道大学）

16:30～17:30

4. 国内ではこれまで経験のない脅威：SFTS

石嶋慧多1)、朴ヨンシル1)、松鶴 彩2)、早坂大輔3)、桐野有美4)、岡林環樹4)、

森川 茂5)、水谷哲也6)、松野啓太7)、○前田 健1)

1) 国立感染症研究所、2) 鹿児島大学、3) 長崎大学（現山口大学）、4) 宮崎大学、

5) 岡山理科大学、6) 東京農工大学、7) 北海道大学

17:30～17:40 閉会の挨拶 副会長 加藤康幸

18:00～20:00 情報交換会（食堂 会費1,000円）