

# 家畜感染制御ネットワーク キックオフセミナー



3/5 土

2022.

13:00～16:00

(受付開始 12:00～)

参加費 無料

開催方法 現地&WEB

定員 現地 30名

WEB 500名

## ～薬剤耐性菌にどう立ち向かうのか～

新型コロナウイルスの陰に隠れ医療現場では薬剤耐性菌(AMR)が蔓延しており年間で80000人以上の方が亡くなっています。AMRは医療現場だけの問題ではなく、畜産現場でも出現し食品を介して人へ伝播していると考えられています。よって「人・動物・環境」を包含したワンヘルスに基づいた対策が必要とされています。しかし全国的に俯瞰する臨床に係る獣医師や生産者のAMRに関する情報は不十分なようです。このような背景のもと畜産現場におけるAMR感染症を制御し、安心して安全な畜産物を消費者に提供することを目的に家畜感染制御ネットワークJLIC(Japan Livestock Infection Control Network)が構築されました。今回のキックオフセミナーでは畜産物生産現場の現状と現場でのAMRにどうやって立ち向かうか、消費者から見たAMRの問題について皆さんで意見交換していただきたいと考えております。

### 会場

## ホテルモントレエーデルホフ札幌

12F ベルクホール

北海道札幌市中央区北2条西1-1

### お申込

#### ▶ WEB参加の場合

下記URLまたは二次元コードよりお申込ください。

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_THJz-MpFRPSHVS75zJEzkg](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_THJz-MpFRPSHVS75zJEzkg)



#### ▶ 現地参加の場合 下記宛先まで宜しくお申し込み申し上げます。お申込締切2月25日まで

FAX : 011-200-6301 または [m.takasu@miyartisan.com](mailto:m.takasu@miyartisan.com)

ご所属		名前	
E-Mail		TEL	

※本セミナーは定員制となります。定員を超えた場合抽選を行わせていただきます。ご了承のほど宜しくお願い申し上げます。

※ご登録いただいた個人情報は弊社にて厳重に管理し講演会のご案内、弊社製品に関する情報提供以外の目的では使用致しません。

### お問合せ

参加登録に関するお問い合わせは株式会社フェム様へ

セミナーに関するお問い合わせはミヤリサン製薬株式会社担当者までお願申し上げます。

株式会社フェム Mail : [online.info@fem-produce.co.jp](mailto:online.info@fem-produce.co.jp) TEL : 070-3668-7101

ミヤリサン製薬株式会社

担当：高須 正洋 Mail : [m.takasu@miyartisan.com](mailto:m.takasu@miyartisan.com) TEL : 080-6819-0611

Miyartisan

# セミナープログラム

開会挨拶 ▶ 13:00～13:10

『家畜感染制御ネットワーク (JLIC) の設立経緯と今後の予定』

会長 田村 豊 先生 酪農学園大学名誉教授

養鶏部門 ▶ 13:10～13:40

『養鶏生産現場における抗菌剤使用の現状』

演者 永井 寿宗 先生 株式会社ESAC 代表取締役

座長 岡村 雅史 先生 帯広畜産大学 獣医学研究部門

基礎獣医学分野 応用獣医学系 教授

養豚部門 ▶ 13:40～14:10

『病気と闘わない農場づくり』

演者 高橋 佐和子 先生 高橋とんとん動物病院

座長 伊藤 貢 先生 有限会社あかばね動物クリニック 取締役

休憩 ▶ 14:10～14:20

酪農・養牛部門 ▶ 14:20～14:50

『抗菌剤治療と薬剤耐性対策～臨床的落とし所～』

演者 加藤 敏英 先生 酪農学園大学 獣医学群獣医学類

生産動物外科学ユニット 教授

座長 一條 俊浩 先生 岩手大学 産業動物内科学研究室 准教授

消費者部門 ▶ 14:50～15:20

『薬剤耐性菌(AMR)と消費者 - AMRに関する意識と行動 - 』

演者 鬼武 一夫 先生 日本生活協同組合連合会 品質保証本部

総合品質保証担当

座長 田村 豊 先生 酪農学園大学名誉教授

総合討論会 ▶ 15:30～16:00

閉会挨拶 ▶ 16:00