

家畜感染制御ネットワーク JLICセミナー第4弾



農場でのマイコプラズマ感染症に挑む！ －現状と予防対策の最前線－

マイコプラズマは一般細菌に比べて小さな微生物であり、構造的に菌形を維持する細胞壁がないため多様な形態をとり、培養にはコレステロールや血清タンパクなど特別な成分を要求する。このように環境適応性が低い性状のため、動物に対する病原性が疑問視されてきた。しかし、1898年に致死率が高い牛肺疫の病原体として分離されて以来、牛、豚、鶏の呼吸器感染をはじめとして多彩な感染症を誘発し、さらにヒトの肺炎の原因微生物として位置づけられている。また、牛肺疫以外は致死率が低いものの、感染力が非常に強いことから、農家にとって経済的な損失が大きい重要な感染症である。家畜がマイコプラズマに感染すると、細胞壁がないためペニシリンなどのβ-ラクタム系抗生物質が無効で、最近では有効とされてきたマクロライド系やフルオロキノロン系抗菌薬にも耐性を示すことも多く、治療が極めて困難な感染症である。そこで、予防策が重要視され、十分な衛生管理と飼育環境の整備とともに豚や鶏にはワクチンの投与が行われている。しかし、完全に予防することが困難な状況にあり、農場から撲滅するために様々な対策が取られている。そこで今回のセミナーでは、今なお畜産現場で脅威となっている家畜のマイコプラズマ感染症をテーマとして取り上げ、牛、豚、鶏での現状を理解するとともに、効果的な予防対策について考えてみたい。

日時

2024年 **6月29日(土)**

13:30～17:00 (受付開始12:30～)

セミナー終了後に意見交換会(参加無料)をご用意しております。※立食形式にて実施

会場

AP東京八重洲 7階Pルーム

東京都中央区京橋1-10-7 KPP八重洲ビル

お申込

- ▶ WEB参加の場合 (定員:先着500名)
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_Oio6w13HQamNCYq3ANESyQ



お申込み用

- ▶ 現地参加の場合 (定員:先着100名) 下記宛先まで宜しくお願い申し上げます。

- ・JR線「東京駅」より徒歩6分
- ・東京メトロ銀座線「日本橋駅」より徒歩5分
- ・東京メトロ銀座線「京橋駅」より徒歩4分

お申込締切

現地参加 : 6月23日(日)まで

意見交換会 : 6月20日(木)まで

FAX : 011-200-6301 または Mail : jlic.network@miyartisan.com

ご所属	名前	意見交換会 (立食形式/参加無料)
E-Mail	TEL	参加・不参加 いずれかに○をお願いいたします

※本セミナーは定員制の為、先着順となります。定員を超えた場合は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、同意確認の上での講演会のご案内等の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、セミナーに関するお問い合わせは
JLIC事務局もしくはミヤリサン製薬株式会社担当者までお願い申し上げます。
JLIC事務局 担当: 高須 正洋 Mail: jlic.network@miyartisan.com
TEL: 080-6819-0611 HP: <https://jlic-net.com/>



JLICホームページ

協賛: **Miyartisan**

セミナープログラム

2024年
6月29日(土)

協賛企業による話題提供 ▶ 13:20~13:30

開会挨拶 ▶ 13:30~13:45

会長 田村 豊 先生 酪農学園大学名誉教授

特別講演 ▶ 13:45~14:30

『マイコプラズマの基礎知識とヒトのマイコプラズマ肺炎（仮題）』

演者 神谷 茂 先生 杏林大学名誉教授

日本無菌生物ノートバイオロジー学会理事長

座長 田村 豊 先生 酪農学園大学名誉教授

セミナー ▶ 14:30~16:10

『畜産現場でのマイコプラズマ感染症の現状と対策』

講演① ▶ 14:30~15:00

『牛のマイコプラズマ感染症（仮題）』

演者 樋口 豪紀 先生 酪農学園大学 予防獣医学分野 獣医衛生学ユニット 教授

座長 一條 俊浩 先生 岩手大学 産業動物内科学研究室 教授

講演② ▶ 15:10~15:40

『豚のマイコプラズマ感染症（仮題）』

演者 大久保 光晴 先生 株式会社ホグベットクリエーション 代表取締役

座長 伊藤 貢 先生 有限会社あかばね動物クリニック

講演③ ▶ 15:40~16:10

『鶏のマイコプラズマ感染症（仮題）』

演者 調整中

座長 岡村 雅史 先生 北海道国立大学機構 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

総合討論会 ▶ 16:20~16:55

司会進行 田村 豊 先生 酪農学園大学名誉教授

閉会挨拶 ▶ 16:55~17:00

意見交換会（参加無料） ▶ 17:30~19:00

会場：7階 Qルーム

※最新情報はJLICのホームページをご確認ください