

日医発第 1555 号(健Ⅱ)  
令和 4 年 11 月 8 日

都道府県医師会  
感染症危機管理担当理事 殿

日本医師会感染症危機管理対策室長  
釜 范 敏

厚生労働省「令和 4 年度動物由来感染症対策技術研修会」について

今般、厚生労働省より本会に対し、標記の情報提供がありました。  
本研修会の資料及び動画については、下記の Web ページよりご参照ください。  
つきましては、貴会におかれましても本件についてご了知いただき、郡市区医師会及び関係医療機関に対する周知方、ご高配のほどお願い申し上げます。

#### 記

厚生労働省 HP (研修資料掲載 URL) :

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\\_00406.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00406.html)

YouTube (研修動画掲載 URL) :

(1) サル痘について

国立感染症研究所獣医科学部 部長 前田 健

<https://www.youtube.com/watch?v=pEGdkD0krkk>

(2) マダニ媒介感染症の最新の状況、SFTS への取組について

宮崎大学産業動物防疫リサーチセンター・教授 岡林 環樹

<https://www.youtube.com/watch?v=THFM5oxajIQ>

(3) 高病原性鳥インフルエンザの現状と将来展望

北海道大学大学院獣医学研究院微生物学教室 教授 迫田 義博

<https://www.youtube.com/watch?v=vHGpCmAFjHw>

(4) 国際獣疫事務局 WOAH (OIE) におけるワンヘルスの取組について

国際獣疫事務局 (WOAH) アジア太平洋地域 代表 釘田 博文

<https://www.youtube.com/watch?v=d5TgsLLhUiU>

※YouTube 動画は自治体・関係機関に限定公開

担当：厚生労働省健康局結核感染症課 動物由来感染症指導係 川村

電話：03-5253-1111 (内線 8029)

e-mail：[animal@mhlw.go.jp](mailto:animal@mhlw.go.jp)

事 務 連 絡

令和4年11月4日

公益社団法人日本医師会 御中

厚生労働省健康局結核感染症課

### 令和4年度動物由来感染症対策技術研修会について

平素より、動物由来感染症予防対策に御協力いただきありがとうございます。

標記研修会については、各自治体で動物由来感染症対策を担当される職員の知識及び技術の向上に資するため、毎年実施しております。

今年度も、昨年度に引き続き、自治体及び関係機関の方々にお集まりいただく形での会議は実施せず、当省HP等での講義資料の公表をもって代える形で実施いたしますのでどうぞよろしくお願ひします。

### 記

厚生労働省 HP（資料掲載URL）：

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\\_00406.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00406.html)

※上記URLより研修資料を確認ください。

#### 【講義内容・講師氏名・Youtube 動画リンク】

##### (1) サル痘について

国立感染症研究所 獣医科学部 部長 前田 健

<https://www.youtube.com/watch?v=pEGdkDOKrkk>

##### (2) マダニ媒介感染症の最新の状況、SFTSへの取組について

崎大学産業動物防疫リサーチセンター・教授 岡林 環樹

<https://www.youtube.com/watch?v=THFM5oxajIQ>

(3) 高病原性鳥インフルエンザの現状と将来展望

北海道大学大学院獣医学研究院微生物学教室 教授 迫田 義博

<https://www.youtube.com/watch?v=vHGpCmAFjHw>

(4) 国際獣疫事務局WOAH (OIE) におけるワンヘルスの取組について

国際獣疫事務局 (WOAH) アジア太平洋地域代表 釘田 博文

<https://www.youtube.com/watch?v=d5TgsLLhUiU>

※Youtube動画は研修の趣旨から自治体・関係機関に限定して公開いたします。

担当：厚生労働省健康局結核感染症課  
動物由来感染症指導係 川村  
電話 03-5253-1111 (内線8029)  
[animal@mhlw.go.jp](mailto:animal@mhlw.go.jp)