

日本の抗毒素製剤の 必要性を論じる会

日時 2022年10月21日(金)
10:00~18:00

ハイブリッド形式

開催場所 熊本保健科学大学 1300L講義室

オンライン Zoom(事前参加登録者にZoomリンクが送られます)

参加費無料 ※要事前登録

<https://forms.gle/yKoUgMzxDruQhZVi8>

登録締切 2022年10月14日(金)

登録サイト



Moderator

高橋元秀 熊本保健科学大学/(一財)化学及血清療法研究所
生物毒素・抗毒素共同研究講座

Speaker

中井清人 厚生労働省 医薬・生活衛生局
丈達泰史 日本医療研究開発機構
竹下 望 国立感染症研究所 研究企画調整センター
阿戸 学 国立感染症研究所 ハンセン病研究センター 感染制御部
妹尾充敏 国立感染症研究所 細菌第二部
岩城正昭 国立感染症研究所 安全実験管理部(細菌第二部併任)
松村隆之 国立感染症研究所 治療薬・ワクチン開発研究センター
堺 淳 (一財)日本蛇族学術研究所
森 繁美 KMバイオロジクス 生産本部阿蘇工場
一二三亨 聖路加国際病院 救急部

2022年10月21日(金) 10:00~18:00

ハイブリッド開催 熊保大1300L教室/Zoom

司会:高橋元秀



日本の抗毒素製剤の必要性を論じる会

プログラム

10:00-10:10 はじめに

10:10-10:50 中井清人 (厚生労働省 医薬・生活衛生局)

「必須医薬品の確保・供給と市販後の安全確保-抗毒素を必要なところに供給-」

10:50-11:30 丈達泰史 (日本医療研究開発機構)

「AMEDにおける抗毒素開発にかかる支援の方向性について」

11:30-12:00 竹下 望 (国立感染症研究所 研究企画調整センター)

「国内の抗毒素における現状」

12:00-13:00 昼食休憩

13:00-13:40 阿戸 学 (国立感染症研究所 ハンセン病研究センター 感染制御部)

「抗毒素研究班の研究進捗」

13:40-14:00 妹尾充敏 (国立感染症研究所 細菌第二部)

「毒素性細菌感染症の抗毒素製剤とその国際的需給体制の状況 その1」

14:00-14:20 岩城正昭 (国立感染症研究所 安全実験管理部(細菌第二部併任))

「毒素性細菌感染症の抗毒素製剤とその国際的需給体制の状況 その2」

14:20-14:40 松村隆之 (国立感染症研究所 治療薬・ワクチン開発研究センター)

「蛇毒抗毒素の国家検定の状況」

14:40-15:00 堺 淳 ((一財)日本蛇族学術研究所)

「蛇毒の国内需給の問題点」

15:00-15:20 休憩

15:20-16:00 森 繁美 (KMバイオロジクス 生産本部阿蘇工場)

「抗毒素製剤の製造と品質管理の実情と問題点」

16:00-16:40 一二三亨 (聖路加国際病院 救急部)

「臨床現場から見る抗毒素製剤の考察」

16:40-17:20 高橋元秀 (熊保大 生物毒素・抗毒素共同研究講座)

「国内抗毒素の温故知新」

17:20-18:00 フリーディスカッション

参加費無料 ※要事前登録 登録締切 2022年10月14日(金)

参加申し込み <https://forms.gle/yKoUgMzxDruQhZVi8>

お問い合わせ E-mail:TBRL2019kumaho@gmail.com

[主催] 熊本保健科学大学 生物毒素・抗毒素共同研究講座

