

One Healthセミナー

One Health Frontier Graduate School of Excellence

2020年2月7日(金) 14~15時30分

7th February 2020 14:00~15:30

酪農学園大学 C1号館3階 C1-302室

Room C1-302 on the third floor of the building C1 (Rakuno Gakuen University)



セミナータイトル:

フランスにおける侵略的な外来蚊種と節足動物媒介性ウイルス

A seminar title:

Invasive mosquitoes and risk of arbovirus dissemination in France

講師:

Dr. Rodolphe HAMEL (Research group MIVEGEC、フランス国立開発研究所)

Lecture:

Dr. Rodolphe HAMEL

Research group MIVEGEC, the Institut de Recherche pour le Développement (IRD)

近年、大規模な気候変動や急速な交通網の発達を背景に、節足動物の分布域変化とそれに伴う節足動物媒介性感染症(デング熱、ジカ熱など)の増加・拡大が世界的な問題となっています。フランスは日本と似た地理的・気候的特徴を有し、日本同様、国外からの新興・再興感染症の侵入が懸念されています。One Healthフロンティア卓越大学院プログラムの一環のもと実施される本セミナーでは、フランス国立開発研究所より、Dr. Rodolphe HAMELを招聘し、近年問題となる節足動物媒介性感染症について、ヨーロッパでの状況を中心に講演頂きます。御多忙とは存じますが、お誘い合わせの上、どうかご参加頂ければ幸いです。

Recent global climate change and rapid development of traffic networks has changed a distribution of arthropod vectors such as mosquito and ticks followed by modulating of an incidence of several vector-borne diseases. Japan and France share a similar geographical and climatic aspects, and in both countries it is feared that emerging and reemerging arboviruses invade into the countries and maintained in the local arthropod vectors. The aim of this seminar is exchanging and sharing of our knowledge and discuss current problem between Japan and France to combat vector-borne diseases.

Coordinator: Hagiwara K. & Uchida L., Rakuno Gakuen University, Email: uchidaleo@rakuno.ac.jp



OIE Joint Collaborating Center
for Food Safety

