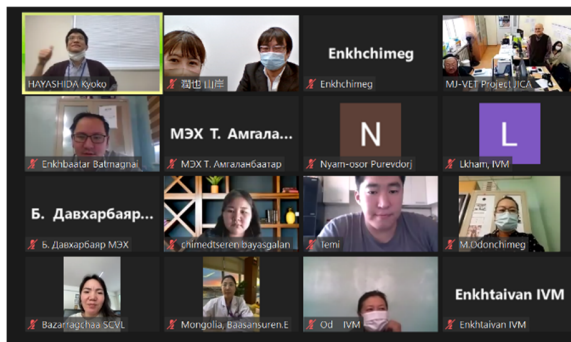


# モンゴル国公務員獣医師及び民間獣医師実践能力強化プロジェクト プロジェクトニュース 2021年12月

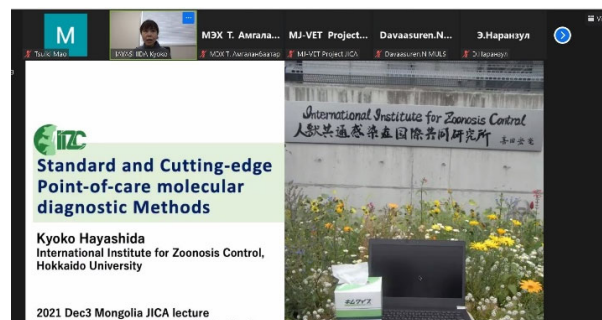
【北海道大学人獣共通感染症国際共同研究所の山岸准教授、杉助教、林田助教を迎え「動物・ヒト感染症の高度な分子診断」に関する講義を開催しました。】

講義は2021年12月3日(金)にオンラインで開催され、さまざまな機関より獣医師及び研究者約80人が参加しました。

「スタンダード及び最先端のポイントオブケア分子診断法」、「次世代シーケンスの紹介」、「病原体の包括的検出のためのNGSの応用」、「MinIONシーケンスのデモンストレーション」(動画)という講義が行われ、参加者は、真剣に耳を傾け、先端技術について活発な議論を楽しみました。



参加者の写真



講義の様子

【「超音波検査による乳牛の繁殖障害診断法」に関する研修を実施しました。】

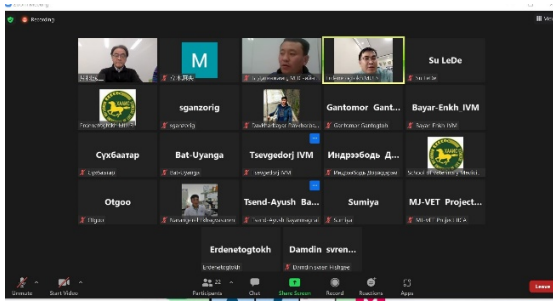
「Ultrasound diagnosis of reproduction diseases in dairy farm」研修グループが2021年12月3日、4日獣医学部外科繁殖講義室にて「超音波検査による乳牛の繁殖障害診断法」に関する研修を実施し、Tuv 県 Arkhust、Batsumber、Sergelen ソムの獣医および Sukhbaatar 県 Baruun-Urt ソムの獣医らが参加しました。初日は、北海道大学獣医学研究院獣医学部門臨床獣医科学分野片桐教授、同大学院生 B.Davgajamts 及びモンゴル生命科学大学獣医学部外科繁殖講座の教員によるオンライン研修、2日目は MAX-AGRO 社の酪農場で超音波機を用いた実践的研修が行われました。

1) グループリーダー : Erdenetogtokh.P (SVM)

メンバー: Ganbat.S (SVM), Tsevegдорж. Ch (IVM), Otgonjargal. S (SVM), Dagvajamtsl. B (SVM), Lkhagvasuren. N (IVM), Gantumur.Ts (UVO)

アドバイザー: Seiji Katagiri

Ph.D., D.V.M. Professor, Clinical Sciences of Veterinary Medicine, Faculty of Veterinary Medicine, Hokkaido University



オンライン研修での様子

集合写真



研修の様子(1)

研修の様子(2)