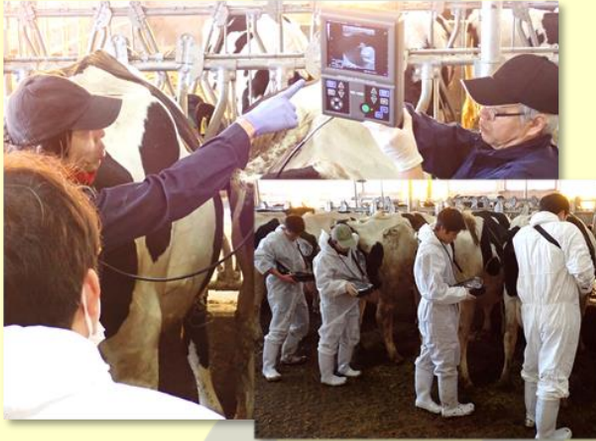


令和6年度 帯広畜産大学 ウシ雌生殖器の超音波画像診断のための基礎技術研修



臨床現場での適切な超音波画像診断による、精度の高い生殖器検査に基づく繁殖管理を行うための基礎技術を中心に、関連するウシの繁殖生理とあわせて体系的に学習し、ウシ繁殖に関わる技術者の資質向上を図るための研修会を開催します。

- 日時 令和6年11月12日(火) 9:00~17:00
- 場所 帯広畜産大学 畜産フィールド科学センター(帯広市稲田町西2線11番地)
- 対象 人工授精師、獣医師
- 定員 先着10名限定
※ 1機関につき原則として2名までの申し込みとさせていただきます。
- 受講料 8,000円/人(税込)

研修プログラム

日程		研修内容
11/12 (火)	午前	講義: 雌の生殖器解剖と卵巣生理 実技: 雌の生殖器解剖と体を用いた超音波画像診断装置の操作技術
	午後	講義: 授精適否の判断のための超音波画像診断(卵巣、妊娠などの判断) 実技: 生体を用いた超音波画像診断装置の操作技術

※ 11月13日に開催される「生産獣医療技術研修: 画像診断研修(繁殖管理コース)」と内容が重複するものがあります。

※ 1日間の研修を全て受講した方に、修了証書を発行します。

- 申込方法 下記のURL、二次元コードからアクセスしてお申し込みください。

URL ☞ <https://forms.gle/fE6ygrvfHC54BCWm9>

二次元コード ☞



※ 締切: 10月31日(木) 必着

- 申し込み・問い合わせ先

〒080-8555 北海道帯広市稲田町西2線11番地

国立大学法人北海道国立大学機構 帯広畜産大学

教務課 社会人教育係 事務担当: 清水

TEL: 0155-49-5351

FAX: 0155-49-5420

E-mail: rec_kyoumu@obihiro.ac.jp



国立大学法人北海道国立大学機構

帯広畜産大学

Obihiro University
of Agriculture and Veterinary Medicine