令和6年度 馬診療技術研修会 開催要領

共催 公益社団法人 日本馬事協会 国立大学法人 北海道国立大学機構 帯広畜産大学

1. 目的

重種馬の生産振興には、獣医師の確保及び知識の啓発が喫緊の課題である。 そのため、重種馬を検体として使用して妊娠鑑定、跛行診断、解剖実習等の技術を習得し、 重種馬に対する獣医師の臨床技術の向上を図るための研修会を開催する。

2. 研修日程、研修内容及び講師

月日	時間	研 修 内 容	研修場所	講 師
第1日 8月23日 (金)	13:00	開講式 オリエンテーション	帯広畜産大学 産業動物臨床棟 臨床講義室	
	$13:30$ $\sim 16:00$	馬の寄生虫管理	帯広畜産大学	JRA 競走馬総合研究所 微生物研究室研究役 越智 章仁氏
第2日8月24日(土)		馬(重種馬等)の急性腹症 (疝痛)の診断と治療	帯広畜産大学	社台ホースクリニック 帯広畜産大学 特任教授 田上 正明
		跛行診断及び蹄葉炎 (蹄病の基礎から検査方法等)	帯広畜産大学	公益社団法人日本装削蹄協会 調査役 森 達也氏 装蹄師 高橋 尚氏
第3日 8月25日 (日)	9:00 ~12:00	馬の繁殖	帯広畜産大学	帯広畜産大学 教授 南保 泰雄
	$13:30$ $\sim 17:00$	馬歯科分野(診断〜レントゲ ン)	帯広畜産大学	小淵沢ホースクリニック 獣医師 水上 貴裕氏
第4日8月26日(月)	9:00 ~12:00	鎮静・麻酔方法	帯広畜産大学	帯広畜産大学 准教授 佐野 忠士 助教 武山 暁子
	13:00 ~17:00	解剖実習	帯広畜産大学	帯広畜産大学 教授 佐々木 基樹 助教 冨安 洵平

※ 注:研修プログラムは予定であり、研修内容・講師等が変更になることがあります。

3. 研修場所

国立大学法人 北海道国立大学機構 带広畜産大学 〒080-8555 北海道帯広市稲田町西 2 線 11 番地

4. 受講対象者・定員

馬の診療に従事している獣医師、定員10名(先着順)

- ※ ただし、本研修に初めて参加する方を優先します。
- ※ 防疫の都合上、海外から帰国後1週間は研修施設に立ち入ることができないため、研修に参加することができませんので、予めご了承ください。

5. 受講料等

- (1) 研修会の受講料は無料とします。
- (2)研修会への参加旅費は、日本馬事協会の旅費規程により支給します。 ※ ただし、4日間全ての講習に参加される方に限定します。
- (3) 研修会受講中の事故等に対する責任は負わないものとします。 ※ 傷害保険への加入は行います。

6. 申込方法

右の二次元コード又は下記 URL から申込フォームにアクセスしてお申込みください。

URL: https://forms.gle/bzygLCexx5GYjbQq9



- ※ 申込フォームからのお申込みができない場合は、申込書データをお送り しますので、下記問い合わせ先へメールにてご連絡ください。
- 7. 募集締切 令和6年7月12日(金)必着 ※ 定員に達した場合には、募集を締め切ることがあります。

8. その他

- (1) 宿泊施設の斡旋はしませんので、各自で市内のホテル等をご予約願います。
- (2) 駐車場は別紙で指定された場所に駐車をお願いします。
- 9. 申し込み・問い合わせ先

ご不明な点がありましたら、下記までお問い合わせください。

○ 研修内容に関すること

带広畜産大学 臨床獣医学研究部門 教授 南保泰雄

TEL: 0155-49-5394 Email: ynambo@obihiro.ac.jp

○ 受付に関すること

带広畜産大学 教務課社会人教育係 担当:鬼頭

TEL: 0155-49-5457 FAX: 0155-49-5420 Email: rec_kyoumu@obihiro.ac.jp

○ 受講料及び旅費支給に関すること

公益社団法人 日本馬事協会 業務部

TEL: 03-3297-5626 FAX: 03-3297-5628 Email: gyoumu@bajikyo.or.jp

【個人情報の取扱いについて】

- (1)帯広畜産大学が保有する個人情報は、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する 法律」等の法令を遵守するとともに、「北海道国立大学機構保有個人情報管理規程」に基づ き、保護に万全を期しています。
- (2) お申し込み時にお知らせいただいた氏名、連絡先等の個人情報については、連絡等の運営
- 業務を行うためにのみ利用します。 (3) セミナー等をより効果的にするために、講師に所属機関及び氏名を提供することがありま