

令和7年度 卒後教育モデルカリキュラム 実証講座一覧(案)

No	コース	講座名	研修会名	開催日	場所	担当	対象 [※]	受講料	受講時間(時間)	内容
1	/ 根 生 産 に 基 づ く 個 体 獣 医 療	外科手技の基礎	令和7年度新任獣医師研修会 外科処置の基礎	10月9日	宮崎大学	佐藤 礼一郎 (宮崎大学)	新人・新任獣医師	無料	6時間×1回	宮崎県農業共済組合との共催 産業動物臨床に必要な基本的な考え方や手技について、講義と実習を通して学び直す。
2		臨床繁殖の基礎	令和7年度新任獣医師研修会 牛の臨床繁殖	10月7日	宮崎大学	大澤 健司、北原 豪 (宮崎大学)	新人・新任獣医師	無料	6時間×1回	宮崎県農業共済組合との共催 牛の臨床繁殖分野に必要な基本的な考え方や手技について、講義と実習を通して学び直す。
3		周産期の管理	牛の分娩管理と新生子管理	10月23日	鹿児島大学	安藤貴朗(鹿児島大学)	新人・新任獣医師	無料	6時間×1回	牛の分娩時における管理方法と助産方法について、講義および実習により知識および技術を習得する。また、新生子管理についても同様に講義および実習を実施する。
4		馬診療の基礎	個体識別、身体検査、採血、腹部聴診、直腸検査、鎮静、跛行診断	11月4日 11月5日 11月6日	鹿児島大学	帆保誠二、山下紀幸、三角一浩、畠添孝 (鹿児島大学)	新人・新任獣医師	無料	5時間×1回 7時間×1回 3時間×1回	馬の個体識別、身体検査、採血、腹部聴診、直腸検査、鎮静、跛行診断を中心に、馬診療の基礎を修得する。
5	根 拠 に 基 づ く 個 体 獣 医 療	外科手技の応用	牛の削蹄と蹄病	2026年 2月5日	宮崎大学 オンライン	村上 高志 (酪農学園大学)	獣医師 (中堅以上)	無料	3時間×1回	これまで、あまり自信をもって臨めなかった蹄病。この機会に、削蹄から蹄病の診断・治療まで自信をもって“できる”ようになる。
6		診断・治療・予防学	牛疾病の診断における超音波検査の利用	11月13日	鹿児島大学	安藤貴朗(鹿児島大学)、 叶有斗(鹿児島県農業共済組合)	獣医師 (中堅以上)	無料	6時間×1回	日常的に行われている牛の呼吸器および臍帯関連疾患の診断に対する超音波検査の利用法について、講義および実習を通して技術の習得を目指す。
7			病理研修会Ⅰ	5月14日	宮崎大学	平井 卓哉、福家 直幸 (宮崎大学)	獣医師 (中堅以上) ※一般参加募集なし	無料	6時間×1回	提出症例に関して、病理所見および診断の妥当性について議論する。また、病理標本の作成方法のコツやポイントを学習する。
8			病理研修会Ⅱ	10月15日	宮崎大学	平井 卓哉、福家 直幸 (宮崎大学)	獣医師 (中堅以上) ※一般参加募集なし	無料	6時間×1回	提出症例に関して、病理所見および診断の妥当性について議論する。また、病理標本の作成方法のコツやポイントを学習する。
9			病理研修会Ⅲ	1月7日	宮崎大学	平井 卓哉、福家 直幸 (宮崎大学)	獣医師 (中堅以上) ※一般参加募集なし	無料	6時間×1回	提出症例に関して、病理所見および診断の妥当性について議論する。また、病理標本の作成方法のコツやポイントを学習する。
10		病理研修会Ⅳ	2月12日	宮崎大学	一三三 達郎 (鹿児島大学)	獣医師 (中堅以上) ※一般参加募集なし	無料	6時間×1回	提出症例に関して、病理所見および診断の妥当性について議論する。また、病理標本の作成方法のコツやポイントを学習する。	
11	臨床繁殖の応用(生殖工学を含む)	ウシ体外受精胚生産技術を学ぶ	2026年 1月30日	宮崎大学	平田 統一 (岩手大学)	獣医師 (中堅以上)	無料	7.5時間×1回	畜産農家の生産力強化、収益向上のための技術(体外受精卵の作出に必要な技術)について、現場で実践するための必要な知識、基本的な手技の修得を目指す。	
12	生 産 獣 医 療	代謝プロファイルテスト(乳用牛)	牛のための周産期および繁殖管理	2026年 3月24日	宮崎大学	石井 三都夫 (株式会社石井獣医サポートサービス)	獣医師 (中堅以上)	無料	6時間×1回	きれいな農場はうまくいく、牛は太らせるべき?瘦せさせるべき?乳牛における分娩後の潜在性低カルシウム血症の現状を中心に、「牛のための周産期管理」を牛目線と考えて整理します。パンミーティングでは、「牛のための牛の管理」として、子牛の施設・哺乳管理、育成牛の管理、分娩環境および管理方法、繁殖管理(牛のコンディション)などを討議します。
13		代謝プロファイルテスト(肉用牛)	肥育牛の生産獣医療 管理指導のポイント	11月14日	宮崎大学	志岐 佳浩 (宮崎県農業共済組合)	獣医師 (中堅以上)	無料	5時間×1回	肥育管理における指導のポイントとMPTの活用について、改めて、学習しませんか。
14		産業動物伝染病の防疫学	疫学調査の基礎と応用	12月15日	鹿児島大学	関口 敏(宮崎大学) 伊藤 聡(鹿児島大学)	獣医師 (中堅以上)	無料	4.5時間×1回	日々の疑問に対する理解を疫学を通して深めてみませんか?疫学調査手法について学び、模擬データを用いてデータの「見方・見せ方・比べ方」を座学と演習で体験します。
15	馬 獣 医 療	馬診療の応用	呼吸器疾患、内視鏡検査、腱疾患、エコー検査、X線検査、繁殖	2026年 1月21日 1月22日 1月23日	鹿児島大学	帆保誠二、山下紀幸、三角一浩、畠添孝 (鹿児島大学)	獣医師 (中堅以上)	無料	5時間×1回 7時間×1回 3時間×1回	馬の内科疾患を中心に学び、内視鏡検査、エコー検査、X線検査について技術を修得する。

※対象 新人:就業から5年未満 中堅:就業から5年以上