

令和5年度 卒後教育モデルカリキュラム 実証講座一覧

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	個 体 に 基 づく 獣 医 療	新任獣医師研修会	牛の臨床繁殖	10月4日	住吉フィールド	大澤 健司、北原 豪 (宮崎大学)	新人獣医師 ※一般参加募集なし	無料	6×1回	
2		新任獣医師研修会	外科手術の基礎	10月5日	住吉フィールド	佐藤 礼一郎 (宮崎大学)	新人獣医師 ※一般参加募集なし	無料	6×1回	
3		ブラッシュアップ外科手術	牛の診断・治療ができるシリーズ	3月15日	オンライン	佐藤 礼一郎 (宮崎大学)	獣医師 (新人・中堅)	無料	5×1回	これまで、あまり自信をもって臨めなかった生産現場でよく遭遇する症例。この機会に、改めて見直し、診断から治療まで自信をもって“できる”症例にする。
4	生 産 獣 医 療	代謝プロファイルテスト (肉用牛)	代謝プロファイルテストを活用した肉用牛の飼養管理技術	7月25日	住吉フィールド オンライン	上松 瑞穂 (宮崎県農業共済組合)	獣医師 畜産技術者 (新人・中堅)	無料	7×1回	畜産農家の生産力強化、収益性向上のための技術 (代謝プロファイルテストの分析データを基に適切な助言を農家に伝える技術) について、現場で実践するための必要な知識、血液サンプルの分析データを解析でき、農家への経営改善に関する解説が行える技術者の育成を目指す。具体的には、肉用牛の代謝プロファイルテストに関する講義を経て、事前に採血および測定してえられたデータを基に、バーンミーティングを行う。
5		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	9月13日中止 2月3日	住吉フィールド	石井 三都夫 (株式会社石井獣医サポートサービス)	獣医師 畜産技術者 (新人・中堅)	無料	6×1回	きれいな農場はうまくいく、牛は太らせるべき? 瘦せらせるべき? 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」を牛目線で考えて整理します。また、バー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。
6		牛の飼養衛生管理	牛の呼吸器病候群 (BRDC) に関する講座	6月30日	住吉フィールド	上村 涼子 (宮崎大学)	獣医師 (新人・中堅) ※一般参加者なし	無料	4×1回	牛の呼吸器病 (BRDC) の診断や予防に必要な臨床技術の伝達と向上を目的とした研修会。具体的な研修内容として、牛の鼻腔ぬぐい液の採取、聴診、pCO2モニター、エコーを用いた肺炎診断、胸囲測定による発育充足率診断、ルーメンマツスコアの取り方を学ぶ。
7	根 拠 に 基 づく 個 体 獣 医 療 ／ 生 産 獣 医 療	生殖工学 (人工受精、発情同期化、胚生産)	ウシ体外受精胚生産技術を学ぶ	2月21日	住吉フィールド	平田 統一 (岩手大学)	獣医師 畜産技術者 (新人・中堅)	無料	5×1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。
8		繁殖分野における超音波技術	牛の新たな妊娠診断にチャレンジする	3月28日	オンライン	高橋 透、金澤 明美 (岩手大学)	獣医師 畜産技術者 (中堅)	無料	5×1回	非妊娠牛を見つけて新たに交配することは、乳肉問わず牛の生産現場で必要不可欠です。より早く、そして確実な妊娠診断について現場に活用できる情報を提供。
9		産業動物感染症の防疫学	乳房炎防除の課題と展望	3月19日	木花キャンパス オンライン	菊 佳男 (酪農学園大学)	獣医師 畜産技術者 (新人・中堅)	無料	4×1回	牛の乳房炎は、古くて、新しい疾病です。乳房炎防除は日進月歩であり、今を知ること、乳生産の効率を向上させる上で欠かせません。是非、最新の知見を学ぶ。
10		ウシの腹部および生殖器における超音波検査の基礎	3月14日	住吉フィールド	佐藤 礼一郎、北原 豪 (宮崎大学)	獣医師 (新人・中堅)	無料	5×1回	ウシの臨床現場において、臍部と生殖器の診断に必要な超音波検査の技術について、基本的なことから見直す。	
11		病理研修会 I	5月17日	木花キャンパス	平井 卓哉 (宮崎大学)	獣医師 (新人・中堅) ※一般参加募集なし	無料	6×1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。	
12	診断・治療・予防シリーズ	病理研修会 II	11月7日	木花キャンパス	芝原 友幸 (動物衛生研究部門 鹿児島研究拠点)	獣医師 (新人・中堅) ※一般参加募集なし	無料	6×1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。	
13	病理研修会 III	11月30日	木花キャンパス	平井 卓哉 (宮崎大学) 福家 直幸 (宮崎大学)	獣医師 (新人・中堅) ※一般参加募集なし	無料	6×1回	免疫染色法の手技指導をする。		
14	病理研修会 IV	3月14日	木花キャンパス	門田 耕一 (元農研機構動物衛生研究部門)	獣医師 (新人・中堅) ※一般参加募集なし	無料	6×1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。		

※対象 新人：就業から5年未満 中堅：就業から5年以上