

X

Curso Teórico-Prático

Processamento de Sêmen e Inseminação Artificial em Aves

De 17 a 19 de outubro de 2019

Departamento de Medicina Veterinária da UFLA Lavras/MG



Prelecionista: Profª Denise Calisto Bongalharo da UFPel. PhD. em Animal and Poultry Science pela University of Guelph, Canadá e post-doc pelo Animal Biosciences and Biotechnology Laboratory (ABBL) do United States Department of Agriculture (USDA), EUA.

Investimento
R\$ 500,00

2x de R\$ 250,00

Inscrições

www.faepecursos.ufla.br

(35) 3829-1834

VAGAS LIMITADAS!

Programação

Data: 17/10/2019

08h15min – Apresentação
08h30min – Histórico da Inseminação Artificial em Aves no Brasil
09h00min – Anatomia do Aparelho Reprodutor de Aves
09h45min – Coffe Break
10h30min – Fisiologia e Manejo da Fêmea
11h00min – Incubação
12h00min – Almoço
13h30min – Histologia dos Testículos e Espermatogênese
14h00min – Técnicas para Avaliação de Sêmen
14h30min – Prática: Uso de Microscópio e Micropipetas
15h00min – Prática: Avaliação de sêmen (volume, motilidade)
15h20min – Prática: Avaliação de sêmen (integridade de membrana e morfologia)
15h45min – Coffe Break
16h00min – Prática: Avaliação de sêmen (concentração espermática – hemocitômetro)
16h30min – Prática: Avaliação de sêmen (concentração espermática – espectrofotômetro)

Data: 18/10/2019

08h30min – Diluição e Processamento de Sêmen
09h00min – Coleta de Sêmen em Aves
09h20min – Inseminação Artificial em Aves
09h45min – Coffe Break
10h00min – Prática: Isolamento da Membrana Perivitelina Interna do Ovo
11h30min – Prática: Preparo de Diluentes
12h00min – Almoço
13h00min – Prática: Inseminação Artificial
13h30min – Prática: Coleta de Sêmen
14h00min – Prática: Avaliação de Sêmen (teste de penetração espermática)
15h45min – Coffe Break
16h00min – Prática: Congelamento de Sêmen

Data: 19/10/2019

08h30min – Tendências Tecnológicas na Avaliação de Sêmen
09h00min – Utensílios e Equipamentos
09h25min – Higienização e Limpeza
09h45min – Coffe Break
10h00min – Prática: Descongelamento de Sêmen
10h40min – Prática: Utensílios e Equipamentos
11h15min – Prática: Higienização e Limpeza
12h00min – Almoço
14h00min – Fisiologia e Manejo do Macho
14h30min – Embriodiagnóstico
15h00min – Prática: Embriodiagnóstico
15h30min – Prática: Verificação de Fertilidade (ovoscopia)
15h45min – Coffe Break
16h00min – Prática: Verificação de Fertilidade (análise de disco germinal)
16h30min – Prática: Verificação de Fertilidade (análise de furos na membrana)
17h30min – Avaliação do Curso
18h00min – Encerramento

Contato para mais informações

Prof. Juliano Vogas Peixoto

email: juliano@ufla.br

Tel: (35) 3829-5251