



Universidade Federal de Roraima
Centro de Ciências Agrárias
Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária



PLANO DE ENSINO

CRÉDITOS	CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
4	VET503	Ornitopatologia	60 horas
PRÉ-REQUISITO	CENTRO	SEMESTRE LETIVO	PROFESSOR
-	CCA	2017.1	Caio Vitor Bueno Dias

EMENTA

Conceituação da avicultura brasileira. Mecanismos de defesa e imunidade das aves. Principais enfermidades de aves de produção comercial, abordando a etiologia, patogenia, sinais clínicos, diagnóstico clínico e laboratorial, tratamento, controle e/ou profilaxia das principais doenças de aves. Biossegurança e qualidade de criações avícolas. Normas sanitárias de controle de granjas e incubatórios. Programas de vacinas e vacinações. Programa nacional de sanidade avícola (PNSA).

MÊS	Nº DE AULAS	OBJETIVO	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
Abril	8 (16)	Desenvolver conceitos básicos, teóricos e práticos, sobre procedimentos básicos para o controle sanitário do plantel avícola.	Apresentação da ementa e conteúdo programático da disciplina e as formas de avaliação. Introdução a Disciplina: Biosseguridade em Avicultura. <ul style="list-style-type: none">• Prevenção de Doenças/ Manejo Profilático• Métodos de Diagnósticos• Vacinas e Vacinações• Antimicrobianos na Avicultura
Maio	9 (18)	Identificar a importância das enfermidades bacterianas que acometem as aves domésticas.	Enfermidades bacterianas: <ul style="list-style-type: none">• Salmoneloses• Colibacilose• Estafilococose e Estreptococose• Micoplasmoses• Clostridioses• Coriza infecciosa das galinhas• Paustereloses• Clamidiose
		Identificar a importância das enfermidades parasitárias que acometem as aves domésticas.	Enfermidades parasitárias: <ul style="list-style-type: none">• Coccidiose• Crisptosporidiose• Endoparasitose• Ectoparasitoses e outros ártropodes importantes para avicultura brasileira.
Junho	7 (14)	Identificar a importância das enfermidades virais que acometem as aves domésticas.	Enfermidades virais: <ul style="list-style-type: none">• Enfermidade de Marek, Complexo Leucótico Aviário e Reticuloendoteliose• Doença de Newcastle• Influenza aviária• Bronquite infecciosa das galinhas

Handwritten signature/initials

Handwritten initials "KW"

Julho	8 (16)	Identificar a importância das enfermidades fúngicas que acometem as aves domésticas.	<ul style="list-style-type: none"> • Doença infecciosa da bolsa de Fabrício • Adenovirose, reovirose, rotavírus e vírus intestinais • Bóvia aviária • Síndrome da queda de postura – EDS-76 • Anemia infecciosa das galinhas • Encefalomielite aviária • Metapneumovírus aviário • Laringotraqueíte infecciosa das galinhas. <p>Enfermidades fúngicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enfermidades micóticas • Micotoxinas e micotoxicoses na avicultura.
		Identificar a importância das enfermidades nutricionais, metabólicas e tóxicas que acometem as aves domésticas.	<p>Enfermidades nutricionais, metabólicas e tóxicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hipovitaminose • Síndrome ascítica • Síndrome da morte súbita • Discondroplasia tibial • Intoxicação por ingredientes da ração, medicamentos, defensivos agropecuários, desinfetantes, plantas tóxicas.
		Identificar a importância das enfermidades zoonóticas que acometem as aves domésticas e o impacto dos riscos destas doenças na saúde humana bem como seu papel Medicina Veterinária Preventiva.	<p>Enfermidades de interesse em saúde pública:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Listeria monocytogenes</i> • <i>Escherichia coli</i> • <i>Staphylococcus aureus</i> • Febre tifóide <p>Programa Nacional de Sanidade Avícola (PNSA)</p>
Agosto	1 (2)		

METODOLOGIA

Aulas teóricas serão expositivas e/ou expositivas discursivas com utilização dos seguintes acessórios didáticos: marcador de quadro-branco, quadro-branco, projetor de slides e o AVA, buscando introduzir e aprofundar conhecimentos de cada assunto e facilitar o estudo posterior da matéria. Análises e reflexões teoricamente fundamentadas por meio da participação ativa dos discentes, em todas as atividades que garantam a melhoria da absorção do conhecimento. As aulas práticas serão realizadas com visitas técnicas em granjas de criação de aves de corte e postura e/ou no parque ecológico bosque dos papagaios, com informações sobre manejo de aves silvestres, e realização de exame necroscópico em aves doentes (se disponível).

AVALIAÇÃO	INSTRUMENTO	DATA
A avaliação abrangerá todo o conteúdo programático, estando previstas três (3) avaliações durante o curso, que compreenderão temas abordados nas aulas teóricas, nos seminários e nas aulas práticas, tomando por base a prevalência de aspectos qualitativos sobre os quantitativos,	<ul style="list-style-type: none"> • Avaliação teórica • Avaliação Prática • Trabalho em equipe 	As avaliações serão realizadas no decorrer do semestre.

(assinatura)

(assinatura)

aufertos de maneira contínua, ao longo do processo de trabalho em estrutura de pontuação cumulativa. Entre os critérios a serem adotados, a frequência e participação nas atividades curriculares e extracurriculares, destacando-se entre elas, as aulas presenciais e as atividades práticas.

REFERÊNCIA BIBLIOGRAFICA

1. BÁSICA

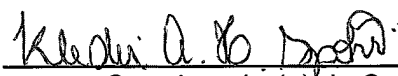
1. ANDREATTI FILHO, R.L. **Saúde aviária e doenças**. São Paulo: Roca, 2006.
2. BERCHIERI JR. **Doenças das aves**. 2. ed. São Paulo: Facta, 2009.
3. GONÇALVES, M. **Manual de emergências em aves**. 1. ed. São Paulo: MedVet, 2010.
4. REVOLLEDO, L.; FERREIRA, A. J. P. **Patologia aviária**. 1. ed. São Paulo: Manole, 2008.
5. SANTOS, B. M.; PEREIRA, C. G.; GÓMEZ, S. Y. M.; ABREU, T. G. M. **Prevenção e controle de doenças infecciosas nas aves de produção**. Viçosa, MG: UFV, 2009.

2. COMPLEMENTAR

1. BERCHIERI, JR, A.; MACARI, M. **Doenças das Aves**. Campinas: Facta, 2000.
2. Brasil, Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Manual de Legislação: programas nacionais de saúde animal do Brasil** / Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Departamento de Saúde Animal. – Brasília: MAPA/SDA/DSA, 2009
3. BRICKS, L. F.; CERVI, M. C. **Atualidades em doenças infecciosas: manejo e prevenção**. 1. ed. São Paulo: Atheneu, 2002.
4. COELHO, H.E. **Patologia das aves**. São Paulo: Tecmed. 2006.
5. SANTOS, B. M.; MOREIRA, M. A. S.; DIAS, C. C. **Manual de doenças avícolas**. Viçosa, MG: UFV, 2008.
6. SANTOS, B. M.; PINTO, A. S.; FARIA, J. E. **Terapêutica e desinfecção em avicultura**. 3. ed. Viçosa, MG: UFV, 2008.
7. TULLY, T. N.; DORRESTEIN, G. M.; JONES, A. K. **Clínica de aves**. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.



Professor (a)
Caio Vitor Bueno Dias



Coordenador(a) de Curso
Kledir Anderson Hofstaetter Spohr
Prof. Kledir Anderson H. Spohr
Coord. Medicina Veterinária
Portaria 799/GR
UFRR