


UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Faculdade de Medicina Veterinária

Rodovia BR 050, Km 78, Bloco 1CCG, Sala 211A - Bairro Glória, Uberlândia-MG, CEP 38400-902

Telefone: (34) 2512-6802 - www.famev.ufu.br - famev@ufu.br


PLANO DE ENSINO
1. IDENTIFICAÇÃO

Componente Curricular:	Zoonoses					
Unidade Ofertante:	FAMEV					
Código:	GMV087	Período/Série:		Turma:		
Carga Horária:			Natureza:			
Teórica:	30	Prática:	-	Total:	30	Obrigatória: ()
Professor(A):	Roberta Torres de Melo			Ano/Semestre:	Ref. 2020-1	
Observações:						

2. EMENTA

Conceito de zoonoses; estudo das principais zoonoses; planejamento e execução de programas e campanhas de controle de zoonoses; legislação em zoonoses; o controle de populações animais, visando a prevenção das zoonoses.

3. JUSTIFICATIVA

A inserção do médico veterinário no contexto da saúde pública é cada vez mais evidente e por isso é essencial a capacitação para uma análise crítica dos principais problemas de saúde pública, com ênfase às zoonoses, a questão da higiene dos alimentos e programas sanitários vigentes.

4. OBJETIVO
Objetivo Geral:

Conhecer as principais zoonoses, e ciência da importância da atuação do Médico Veterinário no seu controle, bem como estarem habilitados no planejamento de Centros de Controle de zoonoses, e na execução de programas de prevenção e erradicação das doenças transmissíveis ao homem.

5. PROGRAMA
1. Conceito de Zoonoses:

1.1. Introdução aos conceitos e classificações. (Síncrono)

1.2. Zoonoses emergentes. (Síncrono)

1.3 Zoonoses Reemergentes. (Síncrono)

1.4 Zoonoses Exóticas. (Síncrono)

2. Estudo das Principais Zoonoses:

2.1 Zoonoses transmitidas por animais silvestres. (Síncrono)

2.2 Zoonoses transmitidas por carrapatos. (Síncrono)

2.3 Influenza (Síncrono)

2.4 Coronavirose (Síncrono)

2.5 Leptospirose. (Síncrono)

2.6 Leishmanioses. (Síncrono)

2.7 Toxoplasmose. (Síncrono)

2.8 Brucelose. (Síncrono)

2.9 DTAs. (Síncrono)

2.10 Triquinelose. (Síncrono)

2.11 Raiva. (Síncrono)

2.12 Criptosporidiose (Síncrono)

3. Planejamento e Execução de Programas e Campanhas de Controle de Zoonoses:

3.1. Planejamento, execução e avaliação de campanhas de vacinação e controle de vetores, como parte das atividades do serviço de zoonoses. (Assíncrono)

3.2. Métodos diagnósticos em zoonoses (Síncrono)

4. Legislações em Zoonoses (Síncrono)

5. O controle de populações animais, visando a prevenção das zoonoses (Assíncrono)

6. **METODOLOGIA**

O conteúdo teórico desenvolvido de forma síncrona (**25 horas**) contará com o uso de apresentação de slides projetados na plataforma Google Meet aliado a metodologias interativas e avaliativas de auxílio no processo ensino-aprendizado como o Quizlet, Wordwall e Google Forms, previamente explicadas aos alunos na primeira semana. As aulas síncronas serão ministradas às segundas-feiras das 8h às 9:40h durante as 16 semanas letivas propostas no calendário acadêmico. Para os assuntos abordados de forma assíncrona (**5 horas**) será utilizado o conceito de sala de aula invertida, na qual os alunos serão divididos em grupos os quais receberão temas que deverão ser desenvolvidos. Os alunos deverão elaborar uma videoaula sobre o assunto proposto que será disponibilizada à toda turma. O principal meio de comunicação para esse momento com os alunos será pelo e-mail. A assiduidade dos alunos será mensurada pelo Google meet extensão Attendance.

7. **AVALIAÇÃO**

A determinação do nível de aproveitamento do aluno na disciplina está subdividida da seguinte forma:

i. Atividade avaliativa durante as aulas síncronas: 28% dos pontos: 7 atividades interativas e objetivas através das ferramentas Quizlet, Wordwall e Google Forms.

ii. Atividades avaliativas síncronas referentes ao conteúdo ministrado (19/04 e 14/06): 65% dos pontos: 2 atividades individuais no formato de provas dissertativas produzidas pelo Google Forms, contemplando o conteúdo ministrado.

iii. Atividade avaliativa assíncrona (07/06): 7% dos pontos: 1 atividade em grupo entregue na forma de videoaula.

Os critérios de correção das atividades avaliativas serão baseados na capacidade assertiva dos alunos para as atividades de natureza objetiva (item i); na capacidade de dissertar de maneira formal, organizada, clara

e objetiva (item ii); e na capacidade argumentativa e oratória (item iii).

8. BIBLIOGRAFIA

Básica

1. Disponibilização via email de artigos, capítulos de livros e textos sobre os assuntos abordados;
2. Indicação via email de sites como **CDC, EFSA, WHO, OIE e MS** para complementar a informação;
3. Compartilhamento das apresentações em pdf sobre cada um dos conteúdos da ementa, assim como do material produzido pelos próprios alunos e revisado pelo professor;

ACHA, P.N.; SZYFRES, B. Zoonosis y enfermedades transmisibles comunes al hombre y a los animales. 3. ed. Washington : Organización Panamericana de la Salud, 2003.

CÔRTEZ, J.A. Epidemiologia - Conceitos e Princípios fundamentais. São Paulo: Livraria Varela, 1993. 227p.

FUNDAÇÃO NACIONAL DA SAÚDE. Guia de Vigilância Epidemiológica. 5. ed. Brasília: Ministério da Agricultura, 2002. 920p.

Complementar

MORENO-ALTAMIRANO, A., LÓPEZ-MORENO, JS., CORCHO-BERDUGO, A. Principales medidas en epidemiologia. Salud Pública de México. México, v.42, n.4, p.337-48, 2000.

ORGANIZACION PANAMERICANA DE LA SALUD. El control de las enfermedades transmisibles en el hombre. 11a. Ed. Whashington, 1970. 429p.

9. APROVAÇÃO

Aprovado em reunião do Colegiado realizada em: ____/____/____

Coordenação do Curso de Graduação: _____



Documento assinado eletronicamente por **Roberta Torres de Melo, Professor(a) do Magistério Superior**, em 14/02/2021, às 09:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2543087** e o código CRC **8D826130**.