



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023	
Tp. Período	Segundo semestre	
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)	
Disciplina	2654 - EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA VETERINARIA PREVENTIVA	Carga Horária: 51
Turma	MVI	

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Relação parasita – hospedeiro – ambiente. Inquéritos epidemiológicos. Métodos epidemiológicos. Processo saúde-doença. Tipos de prevenção. Saúde das populações. Epidemiologia descritiva e analítica. Indicadores de saúde. História anual das doenças. Mecanismos de propagação de doenças.

I. Objetivos

Promover conhecimentos epidemiológicos que habilitem o aluno a lidar com problemas de saúde a nível populacional, incluindo a descrição e a análise detalhada dos diversos fatores (ambientais ou biológicos) capazes de afetar o nível de ocorrência desses problemas. Dessa forma, contribuir para o diagnóstico epidemiológico, que pode ser usado em surtos de doenças em populações animais e/ou humana.

II. Programa

Saúde Única
-Processo Saúde e Doença
-Triade Epidemiológica
-Cadeia epidemiológica
-História natural das doenças e níveis de prevenção
-Medidas de Frequência
-Indicadores de Saúde
-Epidemiologia: descritiva e analítica
-Vigilância Epidemiológica
-Sensibilidade e Especificidade de testes diagnósticos

III. Metodologia de Ensino

As aulas teóricas serão expositivas e interativas, com auxílio de quadro-negro, retroprojeter e data show.

IV. Formas de Avaliação

A média (M1) será obtida a partir da soma de duas (2) provas e um (1) seminário (todos com peso 1), dividido por 3. Haverá uma prova de recuperação (R), com conteúdo acumulativo, na última semana, no horário da aula. M1 será somada à R, dividido por 2 e a nova média (M2) deverá ser sete (7) ou acima desse valor, para o aluno ser considerado aprovado.

V. Bibliografia

Básica

MEDRONHO, R.A.; BLOCH, K.V.; LUIZ, R.R.. Epidemiologia. São Paulo: Ateneu, 676 p. 2008.
PEREIRA, M.G. Epidemiologia: Teoria e Prática. Editora Guanabara Koogan. Rio de Janeiro, RJ. 596p. 2014.
ROUQUAYROL, M.Z. Epidemiologia e Saúde 8a ed. MEDSI Editora Médica Científica, Rio de Janeiro, RJ. 527p. 2017.
THRUSFIELD, M. Veterinary Epidemiology, London, Butterworth. 896p. 2018.

Complementar

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEVET/G
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 32/2023
Data: 25/10/2023