

PLANO DE ENSINO

Dados de Identificação			
Campus: Uruguaiana	Curso: Mestrado/doutorado	Obrigatória: () sim (x) Não	
Componente Curricular: Prática em saúde animal baseada em evidência			
Linha de pesquisa: (x) Saúde Animal () Produção e Reprodução Animal () Ambas - trasnversal			
Docente(s) responsável(is): João Paulo da Exaltação Pascon			
Semestre de oferta: 1º sem.	Exclusiva para veterinários: () sim (x) Não		
Créditos: 3	Créditos teóricos: 3	Créditos práticos:	CH Semipresencial ^{1*} :

Ementa
Conhecimento e aplicação do método de prática baseada em evidência científica, na tomada de decisão voltada a saúde animal.
Objetivos
<p>Objetivo Geral: Conhecer e aplicar os 4 passos da metodologia multidisciplinar da prática baseada em evidência científica (PBEC).</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compreender os cenários práticos de aplicação do método de PBEC; - Compreender os 4 passos da PBEC; - Desenvolver os 4 passos da PBEC voltadas as situações de saúde animal; - Apresentação de seminário e discussão da situação de PBEC escolhidas; - Construção de material didático contendo a informação obtida pelo método de PBEC;
Conteúdo programático
<p>Unidade I – História da Medicina e Prática Baseada em Evidência Científica</p> <p>Unidade II – Conhecendo o Método de PBEC e suas aplicações</p> <p>Unidade III – Passo 1 - Construindo uma Pergunta Científica Respondível</p> <p>Unidade IV – Passo 2 – Buscando as Evidências Científicas</p> <p>Unidade V – Passo 3 – Analisando as Evidências Científicas Encontradas (força e nível de evidência)</p> <p>Unidade VI – Passo 4 – Aplicando a Evidência na Situação de Saúde Animal em questão</p> <p>Unidade VII – Traduzindo a Informação para Graduação (construção de material didático)</p>
Bibliográfica Básica
<p>Evidence-Based Clinical Practice in Exotic Animal Medicine. Veterinary Clinics of North America: Exotic Animal Practice. V.20:3, p.733-1010, 2017. https://www.sciencedirect.com/journal/veterinary-clinics-of-north-america-exotic-animal-practice/vol/20/issue/3.</p> <p>Schmidt, P.L. Evidence-based Veterinary Medicine: Evolution, Revolution, or Repackaging of Veterinary Parctice? Veterinary Clinics Small Animall Practice. V.37, p.409-417, 2007. https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0195561607000022.</p>
Bibliografia Complementar
<p>Vandeweerd, JM; Kirschvink, N, Clegg, P; Vandenput, S, Gustin, P; Saegerman, C. Is evidence-based medicine so evidente in veterinary research and practice? History, obstacle and perspectives. The Veterinary Journal. V.191, p.28-34, 2012. https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1090023311001511?via%3Dihub.</p>

Data: 26/10/2023.

Docente Responsável pelo Plano: João Paulo da Exaltação Pascon