

Programa Analítico de Disciplina

VET 344 - Doenças virais de importância veterinária

Departamento de Veterinária - Centro de Ciências Biológicas e da Saúde

Catálogo: 2025

Número de créditos: 3

Carga horária semestral: 45h

Carga horária semanal teórica: 3h

Carga horária semanal prática: 0h

Carga horária de extensão: 0h

Semestres: II

Objetivos

Aprender sobre as principais doenças virais de importância veterinária

Ementa

Etiologia, patogenia e sinais clínicos, ciclos de transmissão, epizootiologia, aspectos zoonóticos, diagnóstico clínico, epizootiológico e laboratorial, prevenção e controle das principais doenças virais e priônicas que afetam os animais domésticos e silvestres no Brasil e no mundo.

Pré e correquisitos

VET 360 e VET 140

Oferecimentos obrigatórios

Curso

Período

Medicina Veterinária

5

Oferecimentos optativos

Não definidos

VET 344 - Doenças virais de importância veterinária

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Apresentação da disciplina 1. Atividades avaliativas 2. Bibliografia sugerida	3h	0h	0h	0h	3h
2. Estudo das principais doenças virais que afetam os animais domésticos e silvestres no Brasil e no mundo. Etiologia, patogenia e sinais clínicos, ciclos de transmissão, epizootiologia, aspectos zoonóticos, diagnóstico clínico, epizootiológico e laboratorial, prevenção e controle 1. Doenças virais de importância para equídeos, pequenos ruminantes e animais silvestres: Febre do oeste do Nilo, Encefalite equina por Madariaga, oeste e venezuelana, Anemia infecciosa equina, Raiva em equídeos, Influenza equina, Febre amarela em primatas não humanos, Artrite encefalite viral dos caprinos, Língua azul 2. Doenças virais de importância para bovinos e bubalinos: Raiva, Febre aftosa, Estomatite vesicular bovina, Rinotraqueíte infecciosa bovina, Diarréia viral bovina, Leucose enzoótica bovina, Varíola bovina por vaccínia, Meningoencefalite por herpesvírus, Encefalopatia espongiiforme bovina 3. Doenças virais de importância para cães e gatos: Cinomose, Parvovirose, Imunodeficiência viral felina, Leucemia viral felina, Coronavirose, Panleucopenia felina, Hepatite infecciosa canina e Raiva 4. Doenças virais de importância para aves e suínos e viroses exóticas emergentes: Peste suína clássica, Peste suína Africana, Parvovirose suína, Pseudorraiva suína, Influenza aviária, Doença de New Castle, viroses exóticas emergentes	42h	0h	0h	0h	42h
Total	45h	0h	0h	0h	45h

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito em quadro convencional, Apresentação de conteúdo utilizando aprendizado ativo, Debate mediado pelo professor e Seminários
Prática	Prática demonstrativa realizada pelo professor ou monitor; Prática executada por alguns estudantes, sendo demonstrativa para a maioria dos estudantes; Prática executada por todos os estudantes; Prática investigativa executada por todos os estudantes; Resolução de problemas; Desenvolvimento de projeto; e Clínica
Estudo Dirigido	Resolução de problemas, Leitura conduzida e Clínica
Projeto	<i>Não definidos</i>

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: X24G.MFJW.FLYU

Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>
---------------------	----------------------

VET 344 - Doenças virais de importância veterinária

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
QUINN, P.J., MARKEY, B.K., CARTER, M.E., DONNELLY, W.J., LEONARDO, F.C. Microbiologia Veterinária e Doenças Infecciosas. ArtMed Editora, Porto Alegre-RGS, (2005) 512p.	2
MURPHY, F.A., CIBBS, E.P.J., HORZINEK, C.M., STUDDERT, M.J. Veterinary Virology. Academyc Press, USA. 1999, 629p.	2
PETER M. HOWLEY, DAVID M. KNIPE. Fields Virology, Vol 1: Emerging Viruses, 2021, 826p.	0
PETER M. HOWLEY, DAVID M. KNIPE. Fields Virology, Vol 2: DNA Viruses, 2021, 739p.	0
EDUARDO F. FLORES. Virologia Veterinária: Virologia Geral e Doenças Víricas, 3ª ed, 2017, 1133pp	0
JANE MEGID, MÁRCIO G. RIBEIRO, ANTONIO C. PAES. Doenças Infecciosas em animais de produção e de companhia, 2018, 1272pp.	0
OTTO M. RADOSTITIS, CLIVE C. GAY, DOUGLAS C. BLOOD, KENNETH W. HINCHCLIFF Clínica Veterinária: Um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos, 9ª ed, 2000, 1737pp.	0

Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
FENNER, F.J.; GIBBS, E.P.J.; MURPHY, F.A.; ROTT, R.; STUDDERT, M.J. & WHITE, D.O. Veterinary virology. 2.ed. New York: Academic Press, 1993. 666p.	0
Periódicos: Periódicos • Emerging Infectious Diseases • Microorganisms • Frontiers in Veterinary Science • The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene • Virology Journal • Archives of Virology • Viruses • Parasites & Vectors • Plos Neglected Tropical Diseases • International Journal of Environmental Research and Public Health • Memórias do Instituto Oswaldo Cruz • BMC Infectious Diseases • Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo • Zoonoses and Public Health • Brazilian Journal of Microbiology • Veterinary Microbiology	0

Pontos de controle

Campo	Anterior	Atual
Nome	Doenças Virais	Doenças virais de importância veterinária
Pré e correquisitos	VET 360	VET 360 e VET 140
Semestres	1 ;	2 ;
Conteúdo	Há alterações no conteúdo da disciplina	