



### ZMV1384 – Epidemiologia Aplicada à Medicina Veterinária e Saúde Pública

Curso: Medicina Veterinária

Ano: 2020 (2º semestre)

Datas: de 21/08 a 16/10/20

Horário das aulas: 6ª-feiras das 14h as 18h

Carga horária: 30 horas

Créditos-aula: 02

Docentes:

Profa. Dra. Trícia Maria Ferreira de Sousa Oliveira

Profa. Dra. Vera Letticie de Azevedo Ruiz

**Todas as aulas serão em ambiente virtual**

Cronograma		
Data	Horário	Tema
21/08/20	14-18h	Apresentação da disciplina e trabalhos Divisão de grupos
28/08/20	14-18h	Discussão dirigida sobre os temas dos trabalhos
04/09/20	14-18h	Encontro para desenvolvimento e discussão dos trabalhos
11/09/20	X	<b>Semana da Pátria</b>
18/09/20	14-18h	Prévia de apresentação dos trabalhos
25/09/20	14-18h	Encontro para desenvolvimento e discussão dos trabalhos
02/10/20	14-18h	Encontro para desenvolvimento e discussão dos trabalhos
09/10/20	14-18h	Encontro para desenvolvimento e discussão dos trabalhos
16/10/20	14-18h	<b>Apresentação final dos trabalhos (vídeo aula)</b>

**Cronograma sujeito a alterações**

**Avaliação: Trabalho final da disciplina (vídeo-aula com no mínimo 15 minutos e máximo de 20 minutos)**

#### Bibliografia básica:

1. ALMEIDA FILHO, N. A. et al. Epidemiologia e saúde: fundamentos, métodos, aplicações. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.
2. CÔRTEZ, J. A. Epidemiologia: Conceitos e Princípios Fundamentais. São Paulo: Livraria Varela, 1993.



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos  
Departamento de Medicina Veterinária



3. FLETCHER, R. W.; FLETCHER, S. E. Epidemiologia Clínica, elementos essenciais. 4. ed. Artmed, 2006.
4. GORDIS, Leon. Epidemiologia. 4.ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2010.
5. MEDRONHO, R. A., et al. Epidemiologia. 2ª ed., São Paulo: Atheneu, 2009.
6. PEREIRA, M. G. Epidemiologia: teoria e pratica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995.
7. SMITH, Ronald D. Veterinary clinical epidemiology: a problem-oriented approach. 2nd. ed. Boca Raton: CRC Press, 1995.
8. THRUSFIELD, M. V. Veterinary epidemiology. 3 ed. Oxford : Blackwell Science, 2007. 610p.

### **Bibliografia complementar:**

1. ACHA, P. N. E SZYFRES, B. Zoonoses e enfermidades transmissíveis al hombre y los animales. 3ª ed., 3 V. Editora OPAS, 2001.
2. Artigos científicos publicados na área da disciplina, em revistas indexadas: Arquivos do Instituto Biológico, Cadernos de Saúde Pública, Ciência Rural, Journal of Veterinary Epidemiology, Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, Pesquisa Veterinária Brasileira, Preventive Veterinary Medicine, Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária, Revista de Saúde Pública, Revista do Instituto de Medicina Tropical, entre outras.
3. Publicações de órgãos oficiais: Organização Mundial de Saúde Animal (<http://www.oie.int/>), Centro de Controle de Doenças e Prevenção (<http://www.cdc.gov/>), Centro de Vigilância Epidemiológica (<http://www.cve.saude.sp.gov.br/>), Organização Mundial da Saúde (<https://www.who.int/es>) entre outros.