

## SAÚDE PÚBLICA VETERINÁRIA

**Ciclo de estudos:** MIMV    **Ano Curricular:** 5º    **Semestre:** 10º    **Obrigatória**    **Créditos:** 4.5 ECTS

**Docente(s):** António Barreto (CCP e R), Ana Rita Henriques, Telmo Nunes

### 1. Horas de contacto:

**Teóricas** - 20 horas    **Teórico-Práticas** – 23horas    **Práticas** – 14 horas    **Total** – 57 horas

### 2. Objetivos

A Saúde Pública Veterinária (SPV) é o conjunto das contribuições para o bem-estar físico, mental e social do Homem conseguidas pela compreensão e aplicação das ciências veterinárias (WHO, 2006). A disciplina tem os seguintes objectivos gerais:

- Criar no futuro médico veterinário uma sensibilidade objectiva para as atitudes de protecção e promoção da saúde humana, e da qualidade do ambiente;
- Desenvolver nos estudantes uma visão de globalidade na avaliação dos problemas de saúde e bem-estar animal, de falhas na cadeia alimentar e de agressão ambiental, que lhe forneça mais-valias na sua abordagem e resolução;
- Promover atitudes profissionais correctas e condutas éticas, de postura e de comunicação com os agentes económicos;
- Promover atitudes de prevenção frente a riscos profissionais;
- Desenvolver as capacidades de observação crítica (inspecção), e de comunicação;
- Valorizar o carácter multidisciplinar e multiprofissional da SPV e promover no estudante a facilidade do trabalho em grupo.

### 3. Programa

1. Introdução à SPV e aos organismos intervenientes
2. A relação Homem-animal - riscos, obrigações e legislação aplicável
3. Zoonoses importantes em Portugal: epidemiologia, vigilância e acções de luta
4. Segurança Sanitária dos alimentos: políticas e estratégias comunitárias e nacionais
5. O papel do médico veterinário na protecção do ambiente
6. Gestão de emergências
7. Actuação do médico veterinário nas áreas biomédicas
8. Temas vários de SPV – a situação nacional.

### 4. Bibliografia

- Atlas, R. M. & Maloy, S. (2014). One Health: People, Animals and the Environment. ASM Press, Washington, USA.
- Buncic, S. (2005). Integrated Food Safety and Veterinary Public Health. CABI, Wallingford, U.K.
- CCE (1999). Livro Branco sobre a Segurança dos Alimentos. COM(1999) 719 final.
- *Codex Alimentarius* - vários documentos.
- Hugh-Jones M.E., Hubbert W.T., Hagstad H.V. (1995). Zoonoses – recognition, control and prevention. Iowa State University Press, Ames.
- Schwabe C.W. (1984). Veterinary Medicine and Human Health. 3ªEd. Williams & Wilkins, Londres.
- Swabe J. (2005). Animals, Disease and Human Society. Routledge. New York.
- OIE (1992). Veterinary Public Health. Rev. Sc. Techn., vol. 10 e 11, Paris.
- Legislação vária, nacional e Comunitária disponível na página da Unidade Curricular no Moodle.
- Apontamentos sobre cada tema elaborados pelos docentes.

### 5. Avaliação

- Exame final teórico (escrito) - 50% do cômputo da nota final.
  - Actividades práticas - 50% da nota final.
- A decomposição da avaliação das actividades práticas, é a seguinte:
- Projecto temático - 87,5%
  - Relatórios de sessões práticas - 12,5%