

UNIVERSIDADE DE LISBOA Faculdade de Medicina Veterinária

Comportamento, Bem-Estar e Maneio Animal

Ano Curricular: 1.º Duração: 2º Semestre Créditos: 5 ECTS

Docentes: Ilda Rosa (CCP e R).

Horas de Contacto: 63H Total.

28H Ensino teórico; 28H Ensino prático e laboratorial; 7H Seminário.

Objetivos de aprendizagem:

Caracterizar os tipos de comportamentos estudados nas várias espécies animais.

Observar animais, em instalações adequadas ou em meios ambientes alterados, de forma a destrinçar os comportamentos verificados.

Diferenciar um comportamento normal de um anormal/alterado.

Estabelecer as diferenças encontradas entre os comportamentos normais observados nas várias espécies animais, determinando o que é fisiológico ou patológico.

Selecionar sinais de alterações do comportamento indicativos de patologia associada.

Reconhecer a presença de desconforto e ter perceção da existência de dor nas suas várias formas.

Caracterizar regras de bem-estar, para cada espécie animal, através da referência às suas necessidades básicas e saber reconhecer alterações daquelas.

Saber os métodos de contenção utilizados nas várias espécies, usando-os corretamente, sabendo quando e quais utilizar, tendo em conta o bem-estar do animal.

Definir as condições gerais de transporte, treino e de maneio das várias espécies animais.

Conteúdos programáticos:

<u>Teórico</u>: Etologia aplicada: Fisiologia do comportamento. Organização do comportamento animal. Comportamento social. Comportamento alimentar. Stress e bem-estar. Comportamento sexual. Comportamentos clínicos. Comportamentos anormais/alterados.

Princípios do Bem-Estar Animal: Bem-estar geral e específico. Avaliação da dor e sofrimento. Comportamento e bem-estar de bovinos. Comportamento e bem-estar de equinos. Comportamento e bem-estar de caprinos. Comportamento e bem-estar de suínos. Comportamento e bem-estar de aves. Comportamento e bem-estar de felinos. Comportamento e bem-estar de canídeos. Comportamento e bem-estar de animais de laboratório. Comportamento e bem-estar de animais exóticos.

<u>Prático</u>: Estudos de caso de bem-estar animal. Observação de animais.

Componente prática na condução, contenção e maneio animal: Maneio de animais. Transporte de animais. Treino de animais. Contenção de animais. Enriquecimento ambiental.

Bibliografia:

EKESBO, Ingvar; GUNNARSSON, Stefan (2018). Farm Animal Behaviour: Characteristics for Assessment of Health and Welfare 2nd Edition. CABI.

GOMES ROSA, I.M.N. (2025). Protocolo das aulas práticas, F.M.V., Lisboa.



UNIVERSIDADE DE LISBOA

Faculdade de Medicina Veterinária

HOUPT, Katherine A. (2018). Domestic Animal Behavior for Veterinarians and Animal Scientists, 6th Edition. Wiley-Blackwell.

MARTIN, Vincent (2019). Animal Husbandry and Livestock Management Hardcover. Callisto Reference.

LANDSBERG, Gary; HUNTHAUSEN, Wayne, and ACKERMAN, Lowell (2013). Behavior Problems of the Dog and Cat, 3rd Edition, Saunders Ltd.

SHAW, J. (2014) Canine and Feline Behavior for Veterinary Technicians and Nurses, Iowa State University Press.

Avaliação:

A avaliação da componente teórica será realizada através de um exame escrito com perguntas de desenvolvimento.

A componente prática será avaliada em sistema de avaliação contínua ao longo das aulas práticas com verificação através de folha de presenças e em exame escrito em que os estudantes resolvem problemas enunciados.

A avaliação dos estudantes é também importante para aferir a eficácia das metodologias de ensino-aprendizagem utilizadas, na observância dos objetivos da UC, e para no futuro se realizar os ajustamentos adequados nas metodologias de ensino e de avaliação de conhecimentos e de competências.