

CLINICA EQUINOS II

Ciclo de estudos: MIMV Ano Curricular: 5º Semestre: 10º Obrigatória Créditos: 2 ECTS

Docente(s): José Paulo Sales Luís (CCP), Paula Tilley (R), Luis Lamas, Mariana Magalhães, Teresa Rosa

1. Horas de contacto: Teóricas: 13h; Práticas: 8h

2. Objetivos:

O aluno deve adquirir capacidade para abordar de forma sistemática casos clínicos de equinos, através de uma anamnese, história clínica e colheita de sintomas. Deve ainda saber seleccionar exames complementares de diagnóstico a requerer, saber interpretá-los de forma a contribuir para a elaboração de um diagnóstico definitivo a partir de uma lista de diagnósticos diferenciais. Saber integrar esta informação no contexto global do paciente em causa, no sentido de promover a terapêutica, as indicações e os condicionamentos de manejo mais adequados. Mostrar empenhamento e dedicação, bem como atitude ética no desenrolar do processo. Ter capacidade de envolvimento através da pesquisa de informação complementar. Otimizar a postura de interlocutor com proprietários, colegas e com os próprios cavalos

3. Programa:

O programa inclui temas como: Claudicações dos membros anteriores, Claudicações dos membros posteriores e pelvis, Claudicações com origem na coluna, Biomecânica, Ecografia do aparelho músculo-esquelético, Doenças metabólicas do atleta, Rabdomiólise e fluidoterapia, Tratamento de feridas, Exame em ato de compra e Particularidades da Clínica de Asininos.

A casuística que permite a exposição prática dos alunos é oriunda do hospital de equinos da FMV, obtida quer nas próprias instalações quer em ambulatório, do Hospital Central da Guarda Nacional Republicana, da Guarda Florestal de Monsanto, da Companhia das Lezírias e do Centro Hípico Todos a Galope.

4. Bibliografia :

Livros: Baxter, G.M. (2020). Adams and Stashk's Lameness in horses. 7ª ed. Wiley-Blackwell; Hinchcliff, K.W., Kaneps, A.J. & Geor, R.J. (2024). Equine sports Medicine and surgery. 3ª ed. Elsevier; Theoret, C.L. and Schumacher, J. (2016) Equine wound management. 3rd ed. John Wiley & Sons, Inc.; Corley, K. & Stephen, J. (2008). The equine hospital manual. 1ª ed. Blackwell Publishing Ltd.; Fielding, C.L., Magdesian, K.G.(2015) Equine Fluid Therapy; Reeds, S.M., Bayly, W.M. & Sellon, D.C. (2016). Equine Internal Medicine. 4ª ed., Saunders Elsevier; Robinson, N.E. & Sprayberry, K.A. (2015). Current Therapy in Equine Medicine. 7ª ed. Saunders Elsevier; Svendsen, E.D. (2008). The professional handbook of the donkey. 4ª ed. Whittet Books; Reef, V.B. (1998) Equine diagnostic ultrasound. W.B. Saunders

Revistas (últimos 5 anos - 2018 - 2024 inclusivé): Equine Veterinary Education, Equine Veterinary Journal, Journal of the American Veterinary Medical Association, Veterinary Clinics of North America, Veterinary Journal, Journal of Equine Veterinary Science;

5. Avaliação:

É condição de admissão o preenchimento de uma tabela de atividades práticas de clínica de equinos e a apresentação/discussão de um artigo científico fornecido pelos docentes.

O estudante é depois avaliado ao fim do semestre por um exame escrito (que vale 75% da nota final) e pela avaliação prática (que vale 25% da nota final). A nota prática é a nota de um trabalho de elaboração de um *Case Report* com regras definidas. Alternativamente, a nota prática pode ser obtida por participação num projeto (a lista de projetos disponíveis é disponibilizada na 1ª aula teórica).