

## **ACTIVIDADES HOSPITALARES II**

**Código: 90036 Ano Curricular: 3º Semestre: 6º Obrigatória Créditos: 1,0 ECTS**

**Docente(s):** Prof. Dr. Virgílio Almeida (CCP e R), Prof. Dra. Solange Gil, Prof. Dra. Ana Mafalda Lourenço

### **1. HORAS DE CONTACTO:**

Teóricas - 6; Práticas - 8; Total - 14

### **2. OBJECTIVOS**

#### Gerais (Competências a adquirir)

Pretende-se que os estudantes acompanhem os procedimentos executados por docentes, clínicos, enfermeiros e estagiários, e executem procedimentos simples como: (i) conduzir os clientes e os animais à sala de consulta; (ii) pesar os animais; (iii) ajudar a colocar os animais na marquesa; (iv) ajudar a proceder à contenção dos animais; (v) medir e ler a temperatura; (vi) colher e transportar amostras biológicas aos laboratórios da FMV; (vii) colaborar na informatização da ficha clínica, após término da consulta.

#### Específicos (Perfil formativo)

Aumentar a frequência de contacto com casos reais de animais, dotar os estudantes de um conjunto de atitudes ajustadas à prestação de cuidados de saúde em ambiente hospitalar, desenvolver competências de comunicação com clientes e profissionais de saúde, e de trabalho em equipa, capacidades de organização, gestão do tempo e de responsabilização.

### **3. PROGRAMA**

#### **3.1. Ensino teórico**

2º Ciclo de seminários sobre Comunicação para Médicos Veterinários (6 horas/estudante).

#### **3.2. Ensino prático**

A aquisição de competências práticas é desenvolvida em três sessões práticas/estudante de 2 horas no Hospital Escolar (HE) em grupos de 6 estudantes, sob a supervisão de um docente/clínico e numa sessão prática/estudante de 2 horas na Unidade de Isolamento e Contenção Biológica (UICB) do HE, em grupos de 3 estudantes, sob a supervisão de um docente/clínico.

### **4. BIBLIOGRAFIA**

Apresentações, artigos e vídeos disponibilizados pela equipa docente.

Gray C. and Moffett J. "Handbook of veterinary communication skills". Wiley-Blackwell, 2010

### **5. AVALIAÇÃO**

A classificação final resulta da aplicação do seguinte critério:

1. Um exame final escrito. A matéria a avaliar será a abordada nos seminários e nos artigos científicos disponibilizados. Nota mínima de aprovação: 10 valores (0-20);
2. É exigido 100% de assiduidade nas sessões de treino no HE e na UICB;
3. Cada falta num seminário penalizará em 0,5 valores na nota obtida no exame final.