

Padrão Resposta às Questões Discursivas – Veterinário

Questão 1

- a) O adestramento cirúrgico consiste na obtenção de técnica e destreza operatórias, por meio da prática constante, obtidas a partir do treinamento em bonecos, cadáveres ou animais de experimentação.
- b) Antes de iniciado o ato cirúrgico, deve-se planejá-lo inteiramente, em cada detalhe de todos os aspectos pré, per e pós-operatórios, no sentido de prevenir qualquer complicação. A estratégia cirúrgica é, pois, o planejamento do que se pretende realizar no ato cirúrgico.
- c) Apesar do planejamento (estratégia cirúrgica), a sua execução pode não ocorrer exatamente da forma planejada, devido a condições locais ou sistêmicas. À capacidade do cirurgião de se adaptar às novas situações (que não haviam sido planejadas anteriormente e não faziam parte de sua estratégia, denomina-se tática cirúrgica.

Questão 2

- a) Autoclavação com um ciclo de esterilização a uma temperatura de 121°C por 20 minutos e estufa de esterilização por calor seco a uma temperatura de 180°C por, no mínimo, 60 minutos.
- b) Hipoclorito de sódio, álcoois etílico e propílico, formaldeído, cloro e compostos quaternários de amônio.
- c) Retirada de calçados e paramentação apropriada (calçados, meias, macacão, luvas, gorros e máscara) e desinfecção do ambiente.

Questão 3

- a) Doença: Sialodacrioadenite.
Forma de transmissão: por aerossóis e pelo contato direto com secreções respiratórias.

- b) Por meio dos sinais clínicos e testes sorológicos.
- c) O tratamento deve ser sintomático, sendo recomendado o isolamento dos animais por 6 a 8 semanas.

Questão 4

- a) Principais sítios de colonização: o ouvido médio e a região nasofaringe.
Principais sinais clínicos: espirros, cromodaciorreia, descarga nasal, perda de peso, dispneia, posição arqueada, pelos eriçados, inflamação do ouvido médio, apatia, baixo peso ao nascer, morte neonatal, diminuição da fertilidade.
- b) Culturas microbiológicas
- c) Atualmente não existe tratamento efetivo; o recomendado seria o despovoamento do biotério, com posterior desinfecção e recolonização com animais com certificado negativo para *Mycoplasma pulmonis*. Outra opção seria a derivação cesariana ou transferência de embriões.

Questão 5

- a)
 1. Animais gravemente feridos, com impossibilidade do tratamento;
 2. Animais com doenças terminais em intenso sofrimento;
 3. Animais idosos, na falta de recursos para atender as suas necessidades;
 4. Abate humanitário para animais produzidos ou mantidos para propósitos científicos ou didáticos.
- b) Pré-requisitos: Para a realização da morte intencional, é necessária qualificação específica que abranja formação técnica, ética e humanitária. O executor deve possuir experiência e qualificação técnica comprovada sobre o(s) método(s) proposto(s), conhecimento da(s) espécie(s), de métodos humanitários de contenção e das possíveis respostas que inter-relacionem os métodos e as espécies.
Consequências: A participação ou exposição constante aos procedimentos de morte intencional pode provocar alterações na saúde física e mental dos envolvidos, causando um estado psíquico de profunda insatisfação, que pode se expressar em agressividade, depressão ou falta de cuidado com os animais.
- c) Halotano, isoflurano, sevoflurano, CO₂.
Quanto maior a concentração, mais rápida será a perda de consciência e mais humanitário o método, exceto quando utilizado o CO₂.