



216-220 - MEDICINA VETERINÁRIA

Anestesiologia Veterinária/Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais/Diagnóstico por Imagem

ORIENTAÇÕES GERAIS

Sua prova será registrada em vídeo. Assim que iniciar a gravação, por favor comece falando seu nome.

Após ler com atenção o caso, realize as tarefas e responda oralmente às questões. Sempre fale em voz alta para que todas suas respostas fiquem adequadamente registradas na gravação.

Comece a leitura da primeira tarefa e somente depois de concluída esta etapa, passe à leitura da tarefa 2. Siga o mesmo procedimento com as tarefas 3, 4 e 5.

Será simulado um caso clínico de um paciente apresentado para atendimento. Você terá que realizar cinco tarefas, sequencialmente, na ordem em que são apresentadas. Após terminado o tempo para realização de cada tarefa, você deverá continuar com a próxima. Uma vez iniciada a tarefa, esta deverá ser concluída. NÃO será possível reiniciar a tarefa ou retornar às tarefas anteriores.

Os itens avaliados envolvem seus conhecimentos técnico-científicos, suas habilidades técnicas na realização das tarefas, suas habilidades de comunicação e sua postura como profissional.

216-220 - MEDICINA VETERINÁRIA

Anestesiologia Veterinária/Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais/Diagnóstico por Imagem

CASO CLÍNICO

Nick, cão da raça Shih Tzu, macho não castrado, de 11 anos e 10 kg de peso.

Na triagem os proprietários relataram que o animal tinha dificuldade e parecia apresentar dor para urinar. O paciente urinava pequenas quantidades, várias vezes, a urina tinha odor forte, desagradável e parecia ter sangue. Contudo, há 24 horas que o paciente tenta urinar, mas apenas saem umas poucas gotas.

Não come há 3 dias e vomita um líquido amarelado (4 episódios nas últimas 24 horas).

216 - MEDICINA VETERINÁRIA

Anestesiologia Veterinária/Clinica Cirúrgica de Pequenos Animais/Diagnóstico por Imagem

TAREFA 1

Tempo máximo para realizar a tarefa: 5 minutos

Observe a descrição do caso e o resultado da avaliação clínica (no slide).

1. Determine quais são os diagnósticos diferenciais.
2. Mencione quais exames complementares serão necessários, considere que tem todos os meios e material a disposição no hospital.

217 - MEDICINA VETERINÁRIA

Anestesiologia Veterinária/Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais/Diagnóstico por Imagem

TAREFA 2

Tempo máximo para realizar a tarefa: 5 minutos

1. Observe os resultados dos exames laboratoriais e descreva as alterações (1 minuto).
2. Observe os resultados dos exames radiográfico e ultrassonográfico e descreva os achados (4 minutos).

218 - MEDICINA VETERINÁRIA

Anestesiologia Veterinária/Clinica Cirúrgica de Pequenos Animais/Diagnóstico por Imagem

TAREFA 3

Tempo máximo para realizar a tarefa: 5 minutos

1. Com base no resultado da avaliação clínica e dos exames de imagem e laboratoriais, determinou-se que se trata de uma obstrução uretral por litíase em uretra e vesícula urinária, além de cistite. O quadro é de azotemia pré-renal, hipercalemia e instabilidade hemodinâmica. Qual será sua conduta imediata? Descreva detalhadamente.

219 - MEDICINA VETERINÁRIA

Anestesiologia Veterinária/Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais/Diagnóstico por Imagem

TAREFA 4

Tempo máximo para realizar a tarefa: 5 minutos

Na uro-hidropropulsão os cálculos foram propelidos para a vesícula urinária, a hipotensão e a hipercalemia foram corrigidas com sucesso. Foi indicada laparotomia e cistotomia para remoção dos urólitos.

1. Dentre o material apresentado, selecione o mais apropriado para o protocolo anestésico para esse paciente e registre na folha os fármacos, doses e forma de administração.
2. Canule e intube os modelos.
3. Configure o aparelho de anestesia e ventile o paciente no modo volume-controlado ciclado por pressão.

220 - MEDICINA VETERINÁRIA

Anestesiologia Veterinária/Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais/Diagnóstico por Imagem

TAREFA 5

Tempo máximo para realizar a tarefa: 5 minutos

A respeito do procedimento cirúrgico:

1. Considere que já fez a devida antissepsia das suas mãos. Vista o avental cirúrgico e calce as luvas cirúrgicas (1 minuto).
2. Faça a cistorrafia (três pontos) no modelo fornecido. Pode escolher o material necessário da mesa cirúrgica e dos fios de sutura disponibilizados (2 minutos).
3. Faça a dermorrafia (três pontos) no modelo fornecido. Pode escolher o material necessário da mesa cirúrgica e dos fios de sutura disponibilizados (2 minutos).