

NOME DO ALUNO: _____
ESPECIALIDADE: _____
TUTOR: _____
DOCENTE DE ESPECIALIDADE: _____

Casos entregues

TEMA 1 _____

TEMA 2 _____

TEMA 3 _____

Tema escolhido pelo docente da especialidade _____

PONTUAÇÃO

VARIEDADE DOS CASOS.

- Define-se como a representatividade e variedade dos casos escolhidos pelo aluno

0 = insatisfatório.

1 = satisfatório.

2 = bom.

Insatisfatório: Os casos incluem menos de dois grandes grupos das patologias da especialidade. (os grupos representativos estão definidos).

Satisfatório: Os casos incluem dois grandes grupos de patologias da especialidade.

Bom: os casos incluem três dos grandes grupos de patologias da especialidade.

Não desejamos casos “raros” mas casos representativos da normalidade.

HISTORIA CLÍNICA

Uma história clínica adequada é aquela que reflecte uma anamnese completa sem falhas de informação importantes, com um exame clínico completo e, se for o caso, um exame dirigido adequado, uma boa descrição das anomalias de exames complementares, procedimentos diagnósticos e terapêuticos.

0 = insatisfatório.

1 = satisfatório.

2 = bom.

TOTAL

Grupos de representatividade nas especialidades do estágio em medicina e cirurgia de animais de companhia

OBRIGATÓRIAS

DERMATOLOGIA:

- 1.- Infecto-contagiosas (parasitaria, fúngica e bacteriana)
- 2.- Hipersensibilidade (hipersensibilidades e auto-imunes)
- 3.-Endocrinopatias
- 5.-Transtornos da queratinização
- 4.-Grupo misto (tumores,...)

URINÁRIO

- 1.- Insuficiências renais (aguda e crónica)
- 2.- Problemas glomerulares
- 3.- Problemas tubulares (PU – PD incluído)
- 4.- ITU.
- 5.- FUS no gato.
- 6.- Urolitíase.

DIGESTIVO

- 1.-Cavidade oral
- 2.-Distúrbios da deglutição (disfagia, esófago,)
- 3.- Patologia gástrica
- 4.- Intestino delgado
- 5.-Intestino grosso –recto
- 6.- Anexas (pâncreas - fígado)
- 7.- Peritoneu

RESPIRATÓRIO

- 1.- Narinas – cavidade nasal – seios paranasais.
- 2.- Vias altas (laringe, traqueia, brônquios)
- 3.- Parênquima pulmonar.
- 4.- Mediastino ou pleura.

CARDIOVASCULAR

- 1.- E.C.G
- 2.-Valvulopatías.
- 3.- Patologias miocárdicas. caninas (cardiomiopatia dilatada)
- 4.- Patologias miocárdicas. felinas (cardiomiopatia dilatada – hipertrófica)
- 5.-Pericárdicas.
- 6.- Congénitas.
- 7.- Dirofilariose.

NEUROLOGIA

- 1- Convulsões
- 2- Discopatias
- 3- Processos inflamatórios/infecciosos
- 4- Trauma (SNC ou SNP)
- 5- Anomalias
- 6- Processos imuno-mediados
- 7- Processos degenerativos
- 8- Neoplasias do sistema nervoso

CIRURGIA DE TECIDOS MOLES

- 1- Ovariohisterectomia
- 2- Orquiectomia
- 3- Cirurgia do tracto urinário baixo
- 4- Cirurgia do aparelho digestivo
- 5- Tumores cutâneos
- 6- Cirurgia do ouvido
- 7- Hérnias

ANESTESIOLOGIA

- 1- Anestesia de pacientes cardio-torácicos
- 2- Anestesia de politraumatizados
- 3- Anestesia em geriátricos
- 4- Anestesia em neo-natos/pediátricos
- 5- Anestesia de pacientes com endocrinopatias
- 6- Anestesia de pacientes gestantes
- 7- Anestesia de insuficientes renais

OPCIONAIS

ONCOLOGIA CLÍNICA

- 1.- Tumores de mama
- 2.- Tumores pele.
- 3.- Tumores “internos”.
- 4.- Linfoma.
- 5.- Outros

ENDOCRINOLOGIA

- 1.- Pâncreas endócrino
- 2.- Supra-renais
- 3.- Tiróide
- 4.- Hipófise (Diabetes insipidus, alterações da HC)
- 5.- Hormonas sexuais

OFTALMOLOGIA

- 1.- Patologia palpebral
- 2.- Patologia conjuntival
- 3.- Patologia da córnea
- 4.- Patologia da câmara anterior
- 5.- Patologia da íris e pupila
- 6.- Patologia do cristalino
- 7.- Patologia da câmara posterior
- 8.- Patologia do sistema lacrimal (glândulas lacrimais e sistema de drenagem)

HEMATOLOGIA

- 1.- Alterações eritrocitárias
- 2.- Alterações leucocitárias
- 3.- Alterações plaquetárias
- 4.- Hemoparasitoses
- 5.- Coagulopatias
- 6.- Neoplasias hematológicas

AFECÇÕES MUSCULO-ESQUELÉTICAS

- 1.- Afecções musculares
- 2.- Afecções articulares
- 3.- Afecções da placa neuro-muscular
- 4.- Doenças ósseas de crescimento
- 5.- Osteopatias infecciosas/inflamatórias
- 6.- Neoplasias osteo-articulares

CIRURGIA ONCOLÓGICA

- 1.- Mastectomias
- 2.- Tumores cutâneos
- 3.- Neoplasias do aparelho digestivo
- 4.- Neoplasias do aparelho urinário
- 5.- Neoplasias hemolinfáticas

CIRURGIA TEGUMENTAR

- 1.- “Flaps” cutâneos
- 2.- Enxertos de pele
- 3.- Tratamento cirúrgico de feridas cutâneas
- 4.- Amputação de dedos
- 5.- Amputação de cauda

CIRURGIA ORTOPÉDICA

- 1.- Redução fechada de luxações
- 2.- Redução aberta de luxações
- 3.- Redução de fracturas por fixação interna
- 4.- Redução de fracturas por fixação externa
- 5.- Cirurgia de coluna vertebral
- 6.- Cirurgia de displasia coxo-femural
- 7.- Cirurgia de osteopatias de crescimento

CIRURGIA CARDIO-TORÁCICA

- 1.- Anomalias dos anéis vasculares
- 2.- Valvuloplastias
- 3.- Colapso da traqueia
- 4.- Cirurgia do aparelho respiratório inferior
- 5.- Cirurgia da cavidade pleural e diafragma

CIRURGIA OFTÁLMICA

- 1.- Cirurgia da membrana nictitante
- 2.- Entropion/ectropion
- 3.- Quistos dermóides
- 4.- Queratotomia
- 5.- Cataratas
- 6.- “Flaps” corneais
- 7.- Enucleação ocular

NOME DO ALUNO _____
ESPECIALIDADE _____
TUTOR: _____
DOCENTE DA ESPECIALIDADE. _____

PONTUAÇÃO

Bibliografia geral (livros da especialidade):

0 = insatisfatório. 1 = satisfatório. 2 = bom.

Insatisfatório: Nenhum livro da bibliografia é uma referência da especialidade.

Satisfatório: Um livro é referência da especialidade.

Bom: Ambos os livros consultados são referência da especialidade.

Bibliografia (artigos publicados em revistas):

0 = insatisfatório 1 = satisfatório 2 = bom 3= muito bom

Insatisfatório: Mais de duas referências estão desactualizadas, são irrelevantes para o caso ou são de uma revista sem rigor científico.

Satisfatório: Uma das referências está desactualizada, é irrelevante para o caso ou é de uma revista sem rigor científico.

Bom: Todas as citações são actuais , relevantes e são de revistas com rigor científico..

Muito bom: Todas as citações são as mais actuais , são relevantes e são de revistas com rigor científico.

Resumo do caso clínico

0 = insatisfatório 1 = satisfatório 2 = bom

Insatisfatório: O resumo não refere os pontos fulcrais do caso.

Satisfatório: O resumo refere os pontos fulcrais do caso.

Bom: O resumo refere e dá a importância devida aos pontos fulcrais do tema .

Construção do caso

0 = insatisfatório 1 = satisfatório 2 = bom.

Insatisfatório: Não se relaciona os dados do caso com os da bibliografia.

Satisfatório: Relacionam-se alguns dados do caso com os da bibliografia.

Bom: Todos os dados do caso são relacionados com os da bibliografia.

TOTAL