

CADERNO DE QUESTÕES



UFRGS
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO GRANDE DO SUL

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
FACULDADE DE VETERINÁRIA
HOSPITAL DE CLÍNICAS VETERINÁRIAS
PROGRAMA DE RESIDÊNCIA EM ÁREA PROFISSIONAL
DA SAÚDE EM MEDICINA VETERINÁRIA

EDITAL N.º 01/2013

SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
NA MODALIDADE DE RESIDÊNCIA EM ÁREA PROFISSIONAL DA SAÚDE EM
MEDICINA VETERINÁRIA PARA O PERÍODO DE 2014

CIRURGIA DE PEQUENOS ANIMAIS

Nome do Candidato: _____

Inscrição n.º: _____ - _____





UFRGS
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO GRANDE DO SUL

HOSPITAL DE CLÍNICAS VETERINÁRIAS

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA EM ÁREA PROFISSIONAL DA SAÚDE EM MEDICINA VETERINÁRIA

EDITAL N.º 01/2013

GABARITO APÓS RECURSOS

CIRURGIA DE PEQUENOS ANIMAIS

01.	ANULADA	11.	B	21.	C	31.	E
02.	D	12.	C	22.	E	32.	A
03.	B	13.	C	23.	D	33.	B
04.	C	14.	D	24.	E	34.	C
05.	A	15.	B	25.	B	35.	E
06.	C	16.	D	26.	A	36.	C
07.	A	17.	B	27.	D	37.	B
08.	A	18.	E	28.	A	38.	C
09.	C	19.	E	29.	B	39.	B
10.	D	20.	B	30.	D	40.	B



UFRGS
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO GRANDE DO SUL

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
FACULDADE DE VETERINÁRIA
HOSPITAL DE CLÍNICAS VETERINÁRIAS
PROGRAMA DE RESIDÊNCIA EM ÁREA PROFISSIONAL
DA SAÚDE EM MEDICINA VETERINÁRIA

INSTRUÇÕES

- 1 Verifique se este CADERNO DE QUESTÕES corresponde ao Cargo para o qual você está inscrito. Caso não corresponda, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 2 Esta PROVA consta de **40** (quarenta) questões objetivas.
- 3 Caso o CADERNO DE QUESTÕES esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 4 Para cada questão objetiva, existe apenas **uma** (1) alternativa correta, a qual deverá ser assinalada na FOLHA DE RESPOSTAS.
- 5 O candidato deverá responder a Prova Escrita, utilizando-se de caneta esferográfica de tinta azul, fabricada em material transparente. Não será permitido o uso de lápis, lapiseira/grafite e/ou borracha e de caneta que não seja de material transparente durante a realização da prova. (conforme subitem 6.14 do Edital de Abertura)
- 6 Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA, a partir do número 41, serão desconsideradas.
- 7 Os candidatos que comparecerem para realizar a prova não deverão portar armas, malas, livros, máquinas calculadoras, fones de ouvido, gravadores, pagers, notebooks, telefones celulares, pen drives ou quaisquer aparelhos eletrônicos similares, nem utilizar véus, bonés, chapéus, gorros, mantas, lenços, aparelhos auriculares, prótese auditiva, óculos escuros, ou qualquer outro adereço que lhes cubra a cabeça, o pescoço, os olhos, os ouvidos ou parte do rosto. Os relógios de pulso serão permitidos, desde que permaneçam sobre a mesa, à vista dos fiscais, até a conclusão da prova. (conforme subitem 6.9 do Edital de Abertura)
- 8 Ao terminar a prova, entregue a FOLHA DE RESPOSTAS ao Fiscal da sala.
- 9 A duração da prova é de **quatro (4) horas**, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS. Ao final desse prazo, a FOLHA DE RESPOSTAS será imediatamente recolhida.
- 10 O candidato somente poderá se retirar da sala de prova uma (1) hora após o seu início. Se quiser levar o Caderno de Questões da Prova Escrita Objetiva, o candidato somente poderá se retirar da sala de prova uma hora e meia (1h30min) após o início. O candidato não poderá anotar/copiar o gabarito de suas respostas de Prova.
- 11 Após concluir a prova e se retirar da sala de prova, o candidato somente poderá se utilizar de sanitários nas dependências do local de prova, se for autorizado pela Coordenação do Prédio e se estiver acompanhado de um fiscal. (conforme subitem 6.19 do Edital de Abertura)
- 12 A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar a anulação da prova do candidato.

Boa Prova!

01. A dobutamina é um fármaco que produz

- (A) vasodilatação periférica por efeito agonista beta adrenérgico.
- (B) taquicardia por efeito agonista alfa adrenérgico.
- (C) bradicardia por efeito antagonista beta adrenérgico.
- (D) vasoconstrição por efeito agonista alfa adrenérgico.
- (E) bradicardia por ação antagonista alfa adrenérgica.

02. Para potencializar a anestesia epidural (peridural) em bovinos, podemos associar:

- (A) cetamina e xilazina.
- (B) cetamina e midazolam.
- (C) lidocaína e acepromazina.
- (D) lidocaína e xilazina.
- (E) xilazina e diazepam.

03. Qual fármaco é antagonista dos benzodiazepínicos (diazepam)?

- (A) Naloxona.
- (B) Flumazenil.
- (C) Ioimbina.
- (D) Butorfanol.
- (E) Dantrolene.

04. Em relação à cirurgia de herniorrafia diafragmática, assinale a alternativa correta.

- (A) O diagnóstico definitivo de hérnia diafragmática geralmente é feito por laparotomia ou toracotomia exploradora.
- (B) A principal causa do aparecimento desse tipo de hérnia é traumática, ocorrendo na maioria das vezes na porção tendínea do diafragma, considerada mais frágil.
- (C) Em casos de avulsão diafragmática da parede torácica, recomenda-se incluir uma costela na linha de sutura.
- (D) A remoção do ar residual da cavidade pleural ao final da cirurgia é desaconselhável, pois pode causar enfisema pulmonar.
- (E) O único acesso para a redução da hérnia diafragmática é o intercostal no sétimo espaço.

05. Em relação à cirurgia do trato urinário em pequenos animais, assinale a alternativa correta.

- (A) Após a remoção dos cálculos vesicais, é importante a aplicação de um cateter uretral, pois cálculos residuais na uretra são comuns.
- (B) Na nefrectomia total, a ligadura da artéria e veia renais deve ser realizada em massa para evitar os riscos de que as mesmas se soltem.
- (C) O termo urolitíase refere-se unicamente à presença de cálculos renais.
- (D) Nas nefrectomias totais, a ligadura e secção do ureter deve ser sempre o mais proximal possível ao rim para que o coto remanescente seja mínimo.
- (E) A uretostomia pré-púbica é considerada a melhor e mais fácil via de acesso à uretra.

06. Em relação à cirurgia dos intestinos em pequenos animais, é **INCORRETO** afirmar que

- (A) em caso de dúvida quanto à viabilidade do segmento intestinal, a opção deve ser sempre pela sua ressecção, com anastomose dos dois segmentos remanescentes.
- (B) em caso de corpo estranho no lúmen intestinal, a abertura desse deve ser realizada na borda antimesentérica, no segmento imediatamente posterior ao local obstruído.
- (C) na enterectomia, o fechamento do mesentério é uma opção e não uma obrigatoriedade, pois os encarceramentos são raros em pequenos animais.
- (D) a proteção da cavidade abdominal com compressas de gaze umedecidas é indispensável na redução dos riscos de contaminação e na manutenção da hidratação do segmento exteriorizado.
- (E) durante a reanastomose intestinal em uma enterectomia, as duas primeiras suturas devem incluir a borda mesentérica e antimesentérica.

07. Assinale o tipo de intoxicação mais frequentemente verificado em anseriformes (patos), associado com locais sem ou com pouco oxigênio como fundo de lagos e charcos.

- (A) Botulismo
- (B) Micotoxicose
- (C) Intoxicação por óleo
- (D) Intoxicação por metais pesados
- (E) Intoxicação por pesticidas

08. Um dos agentes abaixo é responsável por uma das principais zoonoses de origem aviária, embora de ocorrência esporádica, que se constitui alto risco de infecção para a população envolvida em comércio, criação e abate de aves. Os sintomas clínicos em humanos, caracterizados por hipertermia, fadiga, cefaleia, calafrios, mialgia, anorexia, fotofobia, náuseas, vômitos, dores torácicas e sudorese abundante, são semelhantes aos de uma gripe ou outra enfermidade respiratória e, por isso, muitas vezes a doença não é diagnosticada adequadamente.

Assinale a alternativa correta.

- (A) *Chlamydophila psittaci*
- (B) *Mycoplasma pneumoniae*
- (C) *Leptospira spp.*
- (D) *Salmonella spp.*
- (E) *Escherichia coli*

09. Doença que é responsável por necrose de liquefação da substância branca do cérebro em equinos, causada pela micotoxina fumonisina:

- (A) polioencefalomalácia.
- (B) raiva.
- (C) leucoencefalomalácia.
- (D) botulismo.
- (E) Doença de Wobbler.

10. Palidez de mucosas, edema submandibular, letargia, dispneia e morte súbita são sintomas típicos de qual enfermidade em cordeiros?

- (A) Lipidose.
- (B) Clostridiose.
- (C) Cetose.
- (D) Hemocose.
- (E) Leptospirose.

11. Após o parto, em até quanto tempo a placenta de um ovino/caprino deve ser expelida para que o quadro ainda seja considerado fisiológico?

- (A) 2 horas.
- (B) 6 horas.
- (C) 12 horas.
- (D) 18 horas.
- (E) 24 horas.

12. Qual fármaco é um inibidor da Enzima Conversora de Angiotensina (ECA)?

- (A) Hidralazina.
- (B) Prazosina.
- (C) Enalapril.
- (D) Nitroglicerina.
- (E) Propranolol.

13. Quantos mililitros (mL) de uma solução de adrenalina 1:1000 contém 0,5mg?

- (A) 0,005mL.
- (B) 0,05mL.
- (C) 0,5mL.
- (D) 5mL.
- (E) 50mL.

14. No que se refere à leishmaniose visceral canina, considere as afirmações abaixo.

- I - A forma promastigota pode ser identificada na pele dos cães infectados através de exame imunohistoquímico.
- II - É transmitida por mosquitos vetores do gênero *Lutzomia*.
- III- Linfadenomegalia, alterações cutâneas, caquexia, esplenomegalia, hipertemia, onicogribose e uveíte são alguns dos sinais observados nos animais acometidos.
- IV- A fase subclínica da doença pode persistir por meses ou anos.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I e II.
- (B) Apenas II e III.
- (C) Apenas III e IV.
- (D) Apenas II, III e IV.
- (E) I, II, III e IV.

15. A coleta de amostras para hemograma deve ser criteriosa e cuidadosa para evitar a formação de artefatos que interferem nas etapas analíticas do hemograma. Dessa maneira, considera-se que

- (A) a proporção de anticoagulante no sangue não tem importância para análise.
- (B) a fibrina é um artefato de coleta e, por isso, deve ser evitada para não prejudicar a análise.
- (C) nas amostras com fibrina e agregação plaquetária, somente a contagem de plaquetas é prejudicada.
- (D) o tempo e a temperatura de armazenamento não interferem na morfologia eritrocitária.
- (E) amostras coletadas com Ácido Diaminotetracético Dipotássico (EDTA-K2) podem ser congeladas até a análise.

16. Indique em qual dos eventos abaixo a glicosúria não está associada com hiperglicemia.

- (A) Diabetes *mellitus*
- (B) Pancreatite aguda
- (C) Administração de dextrose
- (D) Glomerulonefrite
- (E) Estresse severo

17. Na coleta de amostras de urina, o método de coleta deve ser informado, pois

- (A) amostras colhidas por micção espontânea não possuem bactérias.
- (B) amostras obtidas por cistocentese são estéreis, a menos que o paciente tenha uma infecção no trato urinário.
- (C) amostras obtidas por cateterismo não provocam maior celularidade da amostra.
- (D) amostras obtidas por micção espontânea são preferíveis por refletirem o estado geral do paciente.
- (E) o pH da urina sofre interferência, dependendo do método de coleta.

18. A Insuficiência Cardíaca Congestiva (ICC) frequentemente ocasiona formação de edema. Assinale a alternativa que apresenta o mecanismo de formação do edema e o órgão em que o mesmo será observado em um paciente com insuficiência cardíaca esquerda.

- (A) Aumento da permeabilidade vascular, pulmão.
- (B) Aumento da pressão hidrostática, abdômen.
- (C) Diminuição da pressão oncótica, pulmão.
- (D) Diminuição da pressão oncótica, abdômen.
- (E) Aumento da pressão hidrostática, pulmão.

19. Os coristomas são

- (A) neoplasias epiteliais benignas.
- (B) neoplasias mesenquimais.
- (C) neoplasias epiteliais malignas.
- (D) tecidos epiteliais ou mesenquimais maduros, desorganizados, em localizações anatômicas normais.
- (E) tecido maduro normal, localizado em um sítio ectópico.

20. Tumores primários do peritônio são denominados

- (A) adenocarcinomatose peritoneal.
- (B) mesotelioma.
- (C) pseudomixoma peritoneal.
- (D) sarcoma peritoneal.
- (E) mixomatose peritoneal.

21. A hérnia perineal na espécie canina ocorre quando os músculos perineais se separam, permitindo o deslocamento da pele perineal pelo conteúdo retal, pélvico e/ou abdominal. Considere as afirmações abaixo sobre a hérnia perineal.

- I - É mais comum em fêmeas.
- II - A maioria das herniações ocorre entre os músculos elevadores do ânus, esfínter anal externo e obturador interno, nas hérnias caudais.
- III- Dependendo da sua localização é classificada como caudal, isquiática, dorsal ou ventral.
- IV - As principais estruturas afetadas são o tendão pré-púbico, o acetábulo e vasos que suprem essas estruturas.
- V - Está relacionada com displasia coxofemoral.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas III.
- (B) Apenas I e II.
- (C) Apenas II e III.
- (D) Apenas III, IV e V.
- (E) Apenas IV e V.

22. No que se refere à hérnia diafragmática traumática em cães, que ocorre quando a continuidade do diafragma é rompida, considere as afirmações abaixo.

- I - O acesso cirúrgico para sua redução pode ser realizado tanto pela toracotomia como pela laparotomia.
- II - O acidente automobilístico é considerado o principal responsável pela afecção.
- III- O lobo hepático é a estrutura comumente deslocada para o interior do tórax.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

23. As suturas Connell, Cushing, Schmieden, Halsted e Wolf são classificadas respectivamente como:

- (A) interrompida contaminante eversante; contínua evaginante não contaminante; contínua contaminante; invaginante contaminante e sobreposição não contaminante.
- (B) composta contínua; invaginante interrompida contaminante; contínua não contaminante eversante; evaginante interrompida e eversante interrompida.
- (C) contínua evaginante; interrompida eversante não contaminante; interrompida invaginante não contaminante; coaptante interrompida e sobreposição contínua.
- (D) contínua contaminante inversante; contínua não contaminante inversante; contínua aposição contaminante; interrompida não contaminante inversante e interrompida eversante.
- (E) eversante contaminante interrompida; contaminante eversante; interrompida não contaminante; sobreposição e contínua evaginante contaminante.

24. Qual das bandagens abaixo é utilizada após a redução fechada de uma luxação escápulo-umeral medial de um cão?

- (A) De Ehmer.
- (B) De Schroeder-Thomas.
- (C) De Robert-Jones.
- (D) De flexão carpiã.
- (E) De Velpeau.

25. O deslocamento permanente das extremidades ósseas que constituem uma articulação, com perda completa das relações fisiológicas dos planos articulares, denomina-se

- (A) contusão.
- (B) luxação.
- (C) entorse.
- (D) artrose.
- (E) sequestro.

26. O exame radiográfico das articulações coxofemorais de um cão da raça Doberman, com claudicação de membros pélvicos, revelou rasamento de acetábulo, esclerose do osso subcondral e achatamento das cabeças femorais. O diagnóstico dessa afecção é

- (A) displasia coxofemoral.
- (B) necrose asséptica da cabeça do fêmur.
- (C) osteocondrose.
- (D) artrite infecciosa.
- (E) neoplasia óssea.

27. Para avaliar achados do exame neurológico, é preciso ter conhecimentos básicos sobre estrutura e função do sistema nervoso, incluindo entendimento sobre neurônio motor inferior (NMI), neurônio motor superior (NMS) e vias sensoriais. Assinale a alternativa que representa achados neurológicos comuns em doença do neurônio motor inferior.

- (A) Tônus muscular espástico, atrofia muscular tardia, reflexos espinhais normais ou aumentados.
- (B) Tônus muscular flácido, atrofia muscular tardia, reflexos espinhais ausentes ou diminuídos.
- (C) Tônus muscular espástico, atrofia muscular precoce, reflexos espinhais normais ou aumentados.
- (D) Tônus muscular flácido, atrofia muscular precoce, reflexos espinhais ausentes ou diminuídos.
- (E) Tônus muscular flácido, atrofia muscular tardia, reflexos espinhais normais ou aumentados.

28. Para se obter êxito em cirurgias, é preciso conhecer as características do fio a ser empregado na sutura. Partindo da premissa de que o fio deve ser o mais adequado possível, qual das alternativas abaixo apresenta as melhores características de um fio de sutura?

- (A) Promover baixa reação tecidual e ter adequada resistência tênsil.
- (B) Apresentar pouca ação carcinogênica e infecciosa.
- (C) Ter baixo custo e pouca resistência ao meio em que atua.
- (D) Possuir alta resistência ao meio em que atua e baixa resistência tênsil.
- (E) Ter baixo custo e manter as bordas da ferida aproximadas apenas na fase inflamatória.

29. Os fios cirúrgicos são classificados segundo diferentes critérios em absorvíveis e não absorvíveis e em sintéticos e orgânicos. Assinale a alternativa que apresenta apenas fios absorvíveis sintéticos.

- (A) Mononáilon, poliglactina 910 e polipropileno.
- (B) Ácido poliglicólico, polidioxanone e poliglactina 910.
- (C) Ácido poliglicólico, categute e polipropileno.
- (D) Aço inoxidável, categute e linho.
- (E) Aço inoxidável, ácido poliglicólico e categute.

30. O útero tem sua cavidade distendida por distintas causas. Piometria, fisometria, hidrometria, mucometria e hemometria são as principais afecções uterinas que podem ocasionar distensão da sua cavidade. Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, a etiologia de cada uma dessas afecções.

- (A) piócitos, hemosiderina, substância mucoide, sangue e fezes no útero
- (B) conteúdo purulento, solução mucoide, fluido estéril, sangue e ar no útero
- (C) muco, solução NaCl 0,9%, sangue, hemosiderina e soro sanguíneo no útero
- (D) conteúdo purulento, gases, fluido estéril, solução mucoide e sangue no útero
- (E) fezes, substância mucoide, líquido, gases de origem putrefativa e sangue no útero

31. A uretostomia perineal em felinos machos é indicada para evitar a recidiva de obstrução ou para tratar a obstrução já instalada que não pode ser tratada por cateterismo. A respeito disso, considere as afirmações abaixo.

- I - A estenose é uma das complicações passíveis de ocorrer em virtude do uso incorreto da técnica cirúrgica, da predisposição individual e devido ao trauma no local cirúrgico.
- II - Cateteres permanentes podem levar à infecção bacteriana e incontinência urinária tende a ocorrer se durante a dissecação tiverem sido lesados os nervos ao redor da uretra pélvica.
- III- Prolapso retal também tem sido reportado como consequência de uretostomia perineal em gatos.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

32. A prostatectomia total em cães tem indicações específicas em virtude das diversas complicações que apresenta. No que se refere a esse procedimento, considere as afirmações abaixo.

- I - É comum resultar em incontinência urinária.
- II - Deiscências de suturas e estenose uretral são consideradas complicações imediatas.
- III- Está indicada como único tratamento em casos de abscessos prostáticos.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

33. Antissepsia refere-se à destruição

- (A) de todos os micro-organismos sobre qualquer superfície.
- (B) da maioria dos micro-organismos patogênicos sobre alguma superfície animada.
- (C) da maioria dos micro-organismos sobre alguma superfície inanimada.
- (D) de todos os micro-organismos sobre alguma superfície animada.
- (E) de todos os micro-organismos sobre alguma superfície inanimada.

34. Assinale abaixo o único exemplo de sutura seromucosa contínua.

- (A) Lembert.
- (B) Cushing.
- (C) Connell.
- (D) Halsted.
- (E) Mayo.

35. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando o nome das afecções às suas respectivas descrições.

- (1) Balanopostite
 (2) Orquite/Epididimite
 (3) Sertolioma
 (4) Hiperplasia escrotal benigna
 (5) Fimose
 (6) Parafimose
- () Aumento escrotal, proveniente de espessamento cutâneo, hiperqueratose, alopecia e hiperpigmentação, onde os testículos permanecem inalterados.
- () Contaminação bacteriana que pode ser ocasionada por trauma direto, dermatite escrotal, infecções urinárias e/ou infecções prostáticas. Seu tratamento consiste, de uma forma geral, em antibioticoterapia prolongada (mínimo três semanas) e anti-inflamatórios. Nos casos graves pode ser necessário orquiectomia.
- () Neoplasia testicular, normalmente funcional (produtora de estrógenos), a qual pode cursar com ginecomastia, galactorreia, prepúcio pendular, atrofia peniana e mielotoxicidade.
- () Estenose prepucial que impede a protrusão do pênis a partir do prepúcio ou da bainha peniana. Geralmente necessita de correção cirúrgica para reconstrução do orifício prepucial.
- () Incapacidade de retraindo o pênis para o interior do prepúcio. Uma de suas causas pode ser traumatismo ocasionado por separação forçada durante a cópula. Em alguns casos pode ser necessária a reconstrução prepucial (avanço/alongamento prepucial ou prepuciotomia) e, em casos onde há danos à mucosa peniana, pode haver necessidade de amputação do membro (amputação peniana parcial).
- () Inflamação da glândula peniana e da mucosa prepucial que pode causar hiperemia, edema, secreção prepucial e automutilação.

A ordem correta dos números da segunda coluna, de cima para baixo, é

- (A) 6 – 2 – 1 – 3 – 5 – 4.
 (B) 3 – 4 – 6 – 5 – 2 – 1.
 (C) 5 – 6 – 3 – 2 – 1 – 4.
 (D) 6 – 3 – 2 – 1 – 4 – 5.
 (E) 4 – 2 – 3 – 5 – 6 – 1.

36. No caso de uma intussuscepção intestinal na espécie canina, na qual ocorre necrose da porção envolvida, qual o procedimento indicado no tratamento?

- (A) Somente desfazer a intussuscepção.
 (B) Enterotomia.
 (C) Enterectomia e enteroanastomose.
 (D) Enteropexia.
 (E) Enterotomia e enteroanastomose.

37. No que se refere à toracotomia intercostal em pequenos animais, considere as afirmações abaixo.

- I - Geralmente existem 14 pares de costelas em cães e gatos.
 II - É importante considerar que as costelas localizadas cranialmente à incisão são mais facilmente afastadas do que as localizadas caudalmente.
 III- O suprimento sanguíneo da parede torácica é fornecido pelas artérias intercostais localizadas cranialmente à costela adjacente.
 IV- Se houver necessidade de aplicação de um dreno torácico, a melhor opção é colocá-lo antes do fechamento torácico, através do espaço intercostal em que foi realizada a incisão.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
 (B) Apenas II.
 (C) Apenas I e II.
 (D) Apenas II e III.
 (E) Apenas III e IV.

38. O procedimento cirúrgico indicado para reposicionamento da glândula da terceira pálpebra em cães, é o de

- (A) Stades.
 (B) Celsus-Hotz.
 (C) Morgan.
 (D) Gérard.
 (E) Roberts.

39. Em cães machos, a abertura patológica da uretra caudalmente ao orifício natural é denominada

- (A) hipoplasia peniana.
 (B) hipospadia.
 (C) uretria.
 (D) uretrotomia.
 (E) pseudo-hermafroditismo.

40. Em casos de cirurgias oculares, quando é necessária somente a remoção do conteúdo intraocular, o procedimento é denominado

- (A) enucleação.
 (B) evisceração.
 (C) enucleação subconjuntival.
 (D) exenteração.
 (E) enucleação transpalpebral.