



Estado de Santa Catarina  
Prefeitura de Itapiranga  
Edital de Processo Seletivo o nº 08/2021



## CADERNO DE PROVAS

Cargo	Prova Tipo
MÉDICO VETERINÁRIO	1

➤ **AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE PROVAS.**

### Leia atentamente as instruções abaixo:

- ✓ O candidato deverá OBRIGATORIAMENTE observar as medidas sanitárias de segurança à prevenção de contaminação e disseminação do COVID-19.
- ✓ Deixe sobre a carteira apenas o documento de identificação e a caneta esferográfica de tinta preta ou azul, feita de material transparente.
- ✓ Não será permitida qualquer consulta ou comunicação entre os candidatos.
- ✓ Verifique se:
  - No seu cartão resposta, o tipo de prova destacado corresponde ao mesmo tipo de prova constante no caderno de prova que lhe foi entregue. As provas de cada cargo serão identificadas pelos números 1, 2, 3 e 4 e é de responsabilidade do candidato a conferência do tipo de prova constante no cartão resposta e no caderno de prova.
  - Sua prova é para o cargo ao qual se inscreveu e se a mesma contém **20 questões**, numeradas de **1 à 20**. Caso contrário, informe imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores por falha de impressão e/ou total de questões.
- ✓ Preencha o **Cartão Resposta**, com as informações solicitadas.
- ✓ Para cada questão existe apenas **uma** resposta certa. A resposta certa deve ser marcada no **Cartão Resposta**.
- ✓ Segue demonstrado a forma correta de preencher o **Cartão Resposta**: ●
- ✓ As marcações duplas, rasuradas ou marcadas diferente do modelo acima, ocasionará a anulação da questão.
- ✓ É de responsabilidade do candidato o preenchimento dos dados do **Cartão Resposta**.
- ✓ A prova terá duração de **02h30min**, incluído neste horário, o tempo para o preenchimento do **Cartão Resposta**.
- ✓ A saída da sala só poderá ocorrer após decorridos 30 (trinta) minutos do início das provas.
- ✓ Ao sair da sala, entregue o **Cartão Resposta** ao fiscal da sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.
- ✓ Não é permitido o uso do banheiro após entregar seu Cartão Resposta.

**Boa prova!**

### Rascunho do gabarito:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

## Conhecimentos Específicos

### Questão 01

As micoses subcutâneas são infecções que acometem camadas da pele mais profundas do que aquelas acometidas nas micoses superficiais. Uma doença dessa categoria é a esporotricose cujos esporos podem entrar por meio de cortes e abrasões na pele e infectar tecidos subcutâneos. Com relação à esporotricose é CORRETO afirmar que:

- (A) É uma doença fúngica, e o organismo causador, *Sporothrix schenckii* uma levedura e tem alto risco de transmissão pela mordedura e/ou arranhadura de animais infectados, como os morcegos.
- (B) É uma doença fúngica, e o organismo causador, *Sporothrix schenckii* é um saprófita ubíquo do solo, é considerada uma zoonose emergente, de impactos à saúde pública, sendo os gatos os principais animais afetados e associados à transmissão aos humanos.
- (C) É causada pelo fungo *Histoplasma capsulatum*, um protozoário esporulado que nos equinos apresenta distribuição mundial.
- (D) É uma doença causada pelo protozoário *Trichophyton* e infecções nos pés e em outras superfícies úmidas da pele são bastante comuns, que, em geral, não invadem o tecido subcutâneo, ficando suas infecções restritas aos extratos queratinizados da pele e anexos.

### Questão 02

A peste é principalmente uma zoonose de roedores silvestres, porém os seres humanos podem se tornar hospedeiros acidentais quando as populações de roedores apresentam um desaparecimento gradual. A peste silvestre é enzoótica em diversos roedores, incluindo esquilos da terra, cães de pradaria, têmias e camundongos, os ratos são os hospedeiros primários em comunidades urbanas e normalmente eram hospedeiros associados a episódios de peste silvestre que desencadearam pandemias humanas durante a Idade Média. Sobre essa doença é CORRETO afirmar que:

- (A) A peste pneumônica ocorre quando células de *Y. pestis* são expelidas diretamente ou quando alcançam os pulmões por meio do sistema nervoso central.
- (B) A peste pandêmica foi historicamente associada a locais salubres, um fator importante no suporte de grandes populações

de ratos.

- (C) A minoria dos ratos ou outros roedores infectados morre logo após os sintomas aparecerem, porém uma grande proporção de vetores sobreviventes desenvolve uma infecção crônica, criando um reservatório persistente de células de *Y. pestis* capaz estabilizar novos surtos da peste.
- (D) As pulgas são hospedeiras intermediárias e vetores da peste, disseminando a doença entre hospedeiros roedores e seres humanos.

### Questão 03

Bactérias formadoras de endósporo (bactérias esporuladas) são bem conhecidas quando associadas à doenças em animais e humanos, são diferenciadas com base na morfologia celular, forma e posição dos endósporos dentro da célula, relação com o O<sub>2</sub>, e o metabolismo energético. Os dois gêneros mais conhecidos são:

- (A) *Campylobacter* e *Helicobacter pylori* são dois gêneros de Epsilonproteobacteria (bactérias esporuladas) que compartilham muitas características, pois suas espécies são espirilos móveis, gram-negativos, oxidase e catalase positivos.
- (B) *Bacillus*, cujas espécies são aeróbias ou anaeróbias facultativas, e *Clostridium*, que possui espécie anaeróbias obrigatórias e fermentativas.
- (C) As espécies de *Sulfurospirillum*, um gênero relacionado com *Campylobacter*, são formadoras de endósporos, de vida livre e não pato-gênicas encontradas em habitats de água doce e marinho.
- (D) *Lactococcus* e *Streptococcus* contêm espécies homofermentativas de bactérias lácticas de morfologia cocoide de habitats e atividades bastante distintos e todas são patogênicas para o homem e para outros animais.

### Questão 04

Erliquiose monocítica canina (EMC), doença cosmopolita, cujo agente etiológico primário é *Ehrlichia canis*, bactéria Gram negativa intracelular obrigatória, é transmitida pelo carrapato vetor *Rhipicephalus sanguineus*, também conhecida como pancitopenia tropical canina, e apresenta uma grande variedade de sinais clínicos e achados laboratoriais inespecíficos. Quais as diferentes fases a EMC pode se apresentar:

- (A) Infecção aguda, intermitente e subclínica.

- (B) Infecção aguda e crônica severa, somente.
- (C) Infecção aguda, subclínica persistente e doença crônica severa.
- (D) Infecção aguda persistente, intermitente e crônica severa.

### Questão 05

A ingestão de alimentos que contenham micotoxinas, assim denominadas por serem produtos tóxicos de fungos ambientais que se desenvolvem em alimentos, pode causar graves efeitos sobre a saúde animal, não são contagiosas e tendem a ser esporádicas, sazonais e associadas a determinados lotes de alimentos. São conhecidas mais de 100 espécies de fungos que elaboram micotoxina, entre esses são gêneros de importância veterinária:

- (A) *Aspergillus ochraceus* e *Penicillium viridicatum* afetando suínos e aves domésticas.
- (B) *Diplodia maydis* afetando ovinos, bovinos, caprinos e equinos.
- (C) *Aspergillus flavus* afetando suínos, aves domésticas, bovinos, cães, e *Fusarium moliniforme* afetando equinos e suínos.
- (D) Todas as alternativas estão corretas.

### Questão 06

A leishmaniose visceral canina, doença relevante para a saúde pública no Brasil e endêmica em cães, é a forma grave de leishmaniose, podendo ser fatal em casos não diagnosticados precocemente e tratados adequadamente. Sobre a Leishmaniose visceral é CORRETO afirmar que:

- (A) É uma antroponose causada pelo protozoário do gênero Kinetoplasta, sendo considerado um parasita intracelular obrigatório das células do sistema fagocítico mononuclear.
- (B) É uma zoonose causada pelo protozoário do gênero Trypanosomatidae, que são encontrados sob duas formas, de acordo com o hospedeiro com uma forma amastigota, encontrada no tubo digestivo do inseto vetor e outra promastigota nos tecidos dos vertebrados.
- (C) É uma zoonose de caráter epidêmico pandêmico, causada pelo protozoário do gênero Leishmania, e no somente no Brasil, o gato também é considerado o principal reservatório doméstico da leishmaniose visceral.
- (D) É uma antroponose causada pelo protozoário do gênero Leishmania spp. e transmitida principalmente no Brasil pelo

repasto sanguíneo da fêmea do flebotômico acometendo cães, os quais são considerados no ciclo urbano de transmissão, os principais reservatórios, através do qual, o homem pode se infectar.

### Questão 07

A giardíase é uma enfermidade que está ligada ao universo das zoonoses, o protozoário apresenta o potencial de parasitar castores, gatos e cães, os quais, por sua vez, excretam cistos pelas fezes, que poluem reservas hídricas e alimentos utilizados pelo ser humano. Sobre o seu agente etiológico é CORRETO afirmar que:

- (A) *Giardia lamblia* é um protozoário causador de surtos diarreicos que estão ligados à contaminação da água e principal via de transmissão é a água ou alimentos poluídos com cistos.
- (B) A bactéria *G. lamblia* produz um amplo espectro de manifestações clínicas, variando de quadros assintomáticos até diarreia crônica acompanhada de síndrome de má absorção.
- (C) A *Giardia lamblia* é um coccídeo causador de surtos diarreicos que estão ligados à contaminação da água e principal via de transmissão é a água, e foi recentemente isolado em glândulas gástricas de ratos.
- (D) A *Giardia lamblia* é um protozoário apresenta três formas distintas, a saber: vacuolar, granular e amebóide e foi isolado em glândulas gástricas de ratos.

### Questão 08

A raiva é uma doença que se manifesta em animais de sangue quente - principalmente mamíferos. O vírus da raiva desencadeia uma encefalite aguda e pode eventualmente provocar a morte do animal. Mais de 55.000 pessoas, principalmente crianças, morrem todos os anos de raiva no mundo todo. A maioria das mortes por raiva está conectada a mordidas de cães raivosos. Os casos de raiva humana oriundos de mordidas de animais selvagens, como raposas, guaxinins ou gambás, são raros. Sobre a raiva é CORRETO afirmar que:

- (A) É causada por um vírus de fita dupla e sua proliferação ocorre na medula espinal (especialmente no tálamo e no hipocampo), e a infecção provoca febre, excitação, constrição das pupilas, salivação excessiva e depressão.
- (B) São vírus envelopados, que contêm um genoma de RNA de fita dupla negativa, organizado de forma segmentada, é

caracterizada por um aparecimento súbito de febre, dor muscular, e laboratorialmente cursa com a redução do número de plaquetas no sangue, juntamente com um aumento no número de leucócitos.

- (C) É causada por um vírus de RNA de fita simples negativa que infecta as células do sistema nervoso central da maioria dos animais de sangue quente, provocando invariavelmente a morte, uma vez que os sintomas já tenham se desenvolvido sendo transmissível aos seres humanos, geralmente por contato direto, aerossóis ou mordidas.
- (D) Estes são vírus de RNA fitas simples, sentido positivo, transmitidos pela mordida de animal infectado e devido a esta forma de transmissão característica, estes vírus são também chamados de Rabdovírus.

### Questão 09

A Inspeção de Produtos de Origem Animal no âmbito do Ministério da Agricultura é da competência do Departamento de Inspeção de Produtos de Origem Animal - DIPOA, subordinado à Secretaria de Defesa Agropecuária - SDA. As ações de Inspeção são desenvolvidas em todo o Brasil com respaldo na legislação que regula as atividades a ela relacionadas e cabe ao DIPOA a coordenação, em nível nacional, da aplicação das leis, normas regulamentadas e critérios para a garantia da qualidade e a da segurança dos produtos de origem animal. Sobre a atuação do DIPOA é CORRETO afirmar que:

- (A) O DIPOA não é representado nas Unidades Federativas de acordo com a estrutura da Superintendência Federal de Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SFA, mas sim pela prefeitura local.
- (B) A Inspeção de Produtos de Origem Animal no país é exclusividade do Ministério da Agricultura, e Estados e Municípios têm legislações específicas quanto à matéria, não sendo compromisso do DIPOA/SDA/MAPA promover a integração entre os Serviços de Inspeção Estaduais e Municipais.
- (C) Na Superintendência Federal de Agricultura, Pecuária e Abastecimento o DIPOA está representado pelo Serviço de Inspeção de Produtos de Origem Animal - SIPOA, ou pelo Serviço de Inspeção e Saúde Animal - SISA ou, pelo Serviço de Inspeção, Fiscalização de Insumos e Saúde Animal - SIFISA, sendo compromisso do DIPOA/SDA/MAPA promover

a integração entre os Serviços de Inspeção Federais, Estaduais e Municipais.

- (D) O DIPOA não conta com os Serviços de Inspeção Federal - SIF, atuantes junto a cada estabelecimento registrado no DIPOA e não garante que produtos de origem animal não sejam prejudiciais à saúde nem o cumprimento das legislações nacional e estrangeiras.

### Questão 10

Hospedeiros animais e vetores artrópodes são os reservatórios para a maioria das Rickettsia. Vários microorganismos produzem infecções latente incluindo a *Ehrlichia canis*, *Anaplasma marginale* e *Hemobartonella felis*. Sobre a epidemiologia e ciclo das Rickettsias nos artrópodes é CORRETO afirmar que:

- (A) As rickettsias não são espécie-específicas, visto que os vetores trematódeos e artrópodes não estão bem definidos.
- (B) As rickettsias não possuem a transmissão transovariana em seu ciclo.
- (C) Em artrópodes, as Rickettsias se replicam nas células epiteliais do intestino antes de se espalhar para outros órgãos, incluindo glândulas salivares e ovários, onde pode ocorrer a replicação posterior e são transmitidos quando os artrópodes se alimentam nos hospedeiros animais.
- (D) A transmissão transovariana de *E. canis* ocorre no carrapato, é transmitida quando os artrópodes se alimentam nos hospedeiros animais e ficam localizadas na superfície das hemácias no hospedeiro se replicando por mitose.

### Questão 11

O protozoário *Toxoplasma gondii*, agente etiológico da toxoplasmose, é um parasito intracelular obrigatório que tem a capacidade de invadir e se replicar em toda célula nucleada até hoje investigada. Esse parasito é capaz de infectar uma ampla gama de hospedeiros, incluindo seres humanos, animais domésticos e aves, sendo essa infecção uma das causas mais frequentes de zoonoses parasitárias. Sobre seu ciclo biológico é CORRETO afirmar que:

- (A) O ciclo biológico deste protozoário consiste em uma fase assexuada nos hospedeiros definitivos, os felinos, e uma sexuada nos hospedeiros intermediários, que são a maioria dos animais, sendo os felinos os hospedeiros definitivos e únicos animais onde ocorre o

estágio assexual do parasito.

- (B) O ciclo biológico deste protozoário consiste em uma fase sexuada nos hospedeiros definitivos, os felinos, e uma assexuada nos hospedeiros intermediários, que são a maioria dos animais, inclusive o ser humano, e os felinos são os hospedeiros definitivos e únicos animais onde ocorre o estágio sexual do parasito.
- (C) O ciclo biológico deste trematódeo consiste em uma fase sexuada nos hospedeiros definitivos, os felinos, e uma assexuada nos hospedeiros intermediários, que são a maioria dos animais, inclusive o ser humano, e os felinos são os hospedeiros intermediários e únicos animais onde ocorre o estágio assexual do parasito.
- (D) O ciclo biológico deste trematódeo consiste em uma fase sexuada nos hospedeiros intermediários, os felinos, e uma assexuada nos hospedeiros definitivos, que são a maioria dos animais, inclusive o ser humano, e os felinos são os hospedeiros intermediários e únicos animais onde ocorre o estágio assexual do parasito.

## Questão 12

A actinobacilose bovina é geralmente uma doença esporádica, mas podem ocorrer surtos de extensão limitada em rebanhos, causada por bacilos gram negativos, anaeróbios facultativos. É uma doença que cursa com inflamação piogranulomatosa e é com mais frequência manifestada clinicamente em bovinos com um endurecimento da língua, denominado "língua-de-pau" e lesões potencialmente importantes ocorrem no tubo esofágico e nos linfonodos retrofaríngeos. Ao abate, se lesões com essas características forem encontradas, a conduta seria:

- (A) Não devem ser condenadas as carcaças que no exame post-mortem demonstrem edema generalizado, visto que o edema não indica doença clínica no animal in vivo.
- (B) Quando a lesão é extensa, múltipla ou disseminada, de modo a atingir grande parte da carcaça, esta deve ser condenada.
- (C) Carcaças ou partes de carcaças ou órgãos com abscessos ou lesões supuradas localizadas, após a remoção das partes atingidas serão condenadas sem avaliação.
- (D) Quando as lesões são localizadas, com complicações secundárias, e o animal se encontra em boas condições de nutrição, a carcaça, órgãos/vísceras podem ser aproveitadas, depois de removidas e condenadas as partes atingidas.

## Questão 13

A Farmacodinâmica é o campo da farmacologia e medicina e medicina veterinária, que estuda os efeitos fisiológicos dos fármacos nos organismos vivos, seus mecanismos de ação e a relação entre concentração do fármaco e efeitos desejados e indesejados. Quando tratamos de medicamentos dizemos que a meia-vida de um medicamento é:

- (A) É o tempo gasto para que a concentração plasmática de um fármaco no organismo se reduza à metade.
- (B) A velocidade duplica à medida que a concentração de um reagente dobra e o tempo gasto diminui para a absorção plasmática.
- (C) É o tempo gasto para a medicação faça o seu total efeito.
- (D) É o tempo gasto para que a concentração plasmática de um fármaco no organismo leva para ser absorvido por completo.

## Questão 14

A Resolução CFMV nº 1138 de dezembro de 2016, aprova o Código de Ética do Médico Veterinário. O novo Código de Ética só entrou em vigor no dia 09 de setembro de 2017. O novo código visa mudanças estruturais no sentido da responsabilidade profissional, de forma a evitar a negligência, imprudência e imperícia no comportamento. No novo código:

- (A) Não é permitido que o profissional faça uma atividade social independente do aspecto social da pessoa, mesmo se ela não tem poder aquisitivo para pagar uma consulta, impedindo que o profissional faça essa consulta de graça.
- (B) Foi acrescentado também artigo que libera a divulgação de serviços como gratuitos ou com valores promocionais, se o profissional julgar que não será prejuízo para ele.
- (C) Com as alterações sobre a divulgação de valores, foi acrescentado o artigo 21, que libera ao médico veterinário a prestação de serviços gratuitos ou por preços abaixo dos usualmente praticados, exceto em caso de pesquisa, ensino ou utilidade pública.
- (D) Passa a ser vedado ao médico veterinário veicular em meios de comunicação de massa e redes sociais os preços e formas de pagamento de seus serviços. A ideia é que o valor do serviço não seja usado de forma distorcida para atrair clientes por um valor mais baixo.

## Língua Portuguesa

---

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 15 a 17.**

O Laço e o Abraço

Meu Deus! Como é engraçado.

Eu nunca tinha reparado como é curioso um laço.

Uma fita dando voltas. Enrosca-se, mas não embola.

Vira, revira, circula e pronto, está dado o laço.

É assim que é o abraço (...)

Ah, então é assim o amor, a amizade, tudo que é sentimento.

Como um pedaço de fita.

Enrosca, segura um pouquinho, mas não pode se desfazer a qualquer hora, deixando livre as duas bandas do laço.

Por isso é que se diz: laço afetivo, laço de amizade.

E quando alguém briga então se diz: romperam-se os laços.

Então o amor, a amizade são isso.

Não prendem, não escravizam, não apertam, não sufocam.

Porque quando vira nó, já deixou de ser um laço.

Fonte: Maria Beatriz Marinho dos Anjos.

Acesso em: <https://bityli.com/CokmKk>

### Questão 15

Sobre o período "Eu nunca tinha reparado COMO É CURIOSO UM LAÇO", a oração destacada é classificada sintaticamente como:

- (A) Oração Subordinada Adjetiva Explicativa.
- (B) Oração Subordinada Objetiva Indireta.
- (C) Oração Subordinada Adjetiva Restritiva.
- (D) Oração Subordinada Objetiva Direta.

### Questão 16

No trecho "Não prendem, não escravizam, não apertam, não sufocam.", as vírgulas foram empregadas para:

- (A) Separar termos repetidos.
- (B) Separar o adjunto adverbial deslocado.
- (C) Isolar o vocativo .

- (D) Separar orações coordenadas.

### Questão 17

Qual a classificação do sujeito da oração em destaque no trecho: "E quando alguém briga então se diz: ROMPERAM-SE OS LAÇOS"?

- (A) Sujeito Indeterminado.
- (B) Sujeito Simples.
- (C) Sujeito Inexistente.
- (D) Sujeito Oculto.

### Conhecimentos Gerais

---

### Questão 18

Apesar do compromisso de obrigatoriedade com o ensino fundamental atribuído a todo município brasileiro, a Lei Orgânica de Itapiranga/SC assume o compromisso de estimular:

- I.O desenvolvimento da ciência, da pesquisa e da tecnologia.
- II.A formação técnica profissionalizante.
- III.O estudo ao ensino superior.
- IV.O desenvolvimento econômico do estudante.

Analisando os itens acima em comparação com a Lei citada, podemos afirmar que:

- (A) Apenas os itens III e IV estão inclusos em seu texto.
- (B) Apenas os itens I e III estão inclusos em seu texto.
- (C) Apenas os itens II e III estão inclusos em seu texto.
- (D) Apenas os itens I e IV estão inclusos em seu texto.

### Questão 19

"O principal espaço político para debater compromissos e soluções para frear as mudanças do clima é a Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas, também conhecida como COP, que é realizada anualmente. Em 2020, ela foi adiada por causa da pandemia de coronavírus. Neste ano, durante as primeiras semanas de novembro, a COP-26 será sediada (até segunda ordem!) em Glasgow, na Escócia, de 1º a 12 de novembro."

<https://guiadoestudante.abril.com.br/atualidades/cop-26-qual-e-a-importancia>

O texto citado ainda afirma que:

"As gerações mais jovens estão mostrando ao mundo que não deixarão de lutar pelo bem-estar da natureza, e que há pressa para mudar a atitude em relação ao aquecimento global."

Entre os principais nomes de representantes de uma juventude que felizmente toma consciência do grande problema ambiental que o mundo enfrenta e luta para que este cenário seja mudado temos o da ativista:

- (A) Greta Thunberg.
- (B) Rosa Parks.
- (C) Malala Yousafzai.
- (D) Tessa Thompson.

## **Questão 20**

No início de sua colonização, o território onde hoje se encontra o município de Itapiranga/SC era denominado de:

- (A) Porto Novo.
- (B) Vila de Itapiranga.
- (C) Porto de Itapiranga.
- (D) Vila Nova.