

# PROGRAMA DE RESIDÊNCIA INTEGRADA EM MEDICINA VETERINÁRIA

## ESCOLA DE VETERINÁRIA

### UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

# ÁREA: Clínica Médica de Equinos

## ENTRADA 2026

### LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES SEGUINTE

1. Este CADERNO DE QUESTÕES contém 25 questões numeradas de 1 a 25, dispostas da seguinte maneira:
  - a. As questões de número 01 a 08 são relativas aos temas de Saúde Pública
  - b. As questões de 09 a 25 são específicas da área de concentração que você se inscreveu
2. Confira se o seu caderno de questões contém a quantidade de questões e se essas estão na ordem mencionada na instrução anterior. Caso o caderno esteja incompleto, tenha qualquer defeito ou apresente divergência, comunique ao aplicador da sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Assine o seu nome no espaço próprio do CARTÃO RESPOSTA, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
4. Não dobre, não amasse nem rasure o CARTÃO RESPOSTA, pois ele não poderá ser substituído.
5. Para cada uma das questões objetivas são apresentadas quatro opções de resposta identificadas com as letras A, B, C, D. Apenas uma responde corretamente à questão.
6. No CARTÃO RESPOSTA preencha todo o espaço compreendido no círculo correspondente à opção escolhida. A marcação em mais de uma opção anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
7. O tempo disponível para esta prova é de **duas horas e trinta minutos**.
8. Reserve os 30 minutos finais para marcar seu CARTÃO RESPOSTA. Os rascunhos e as marcações assinaladas no CADERNO DE QUESTÕES não serão considerados na avaliação.
9. Quando terminar a prova, acene para chamar o aplicador e entregue este CADERNO DE QUESTÕES e o CARTÃO RESPOSTA.
10. Você poderá deixar o local da prova somente após decorrido uma hora do início da aplicação. Poderá levar seu CADERNO DE QUESTÕES, ao deixar em definitivo a sala de provas após 90 minutos do início da prova.
11. Você será excluído do exame no caso de:
  - a) prestar, em qualquer documento, declaração falsa ou inexata;
  - b) agir com incorreção ou descortesia para com qualquer participante ou pessoa envolvida no processo de aplicação das provas;
  - c) perturbar, de qualquer modo, a ordem no local de aplicação da prova, incorrendo em comportamento indevido durante a realização do exame;
  - d) se comunicar, durante a prova, com outro participante verbalmente, por escrito ou por qualquer outra forma;
  - e) utilizar qualquer tipo de equipamento eletrônico e de comunicação durante a realização do exame;
  - f) utilizar ou tentar utilizar meio fraudulento, em benefício próprio ou de terceiros, em qualquer etapa do exame;
  - g) estar trajando boné ou chapéu ou portar arma de fogo;
  - h) utilizar livros, notas ou impressos durante a realização do exame;
  - i) se ausentar da sala levando consigo o CADERNO DE QUESTÕES antes do prazo estabelecido e / ou o CARTÃO RESPOSTA a qualquer tempo.

# TEMAS DE SAÚDE PÚBLICA

## QUESTÕES DE 01 A 08

### QUESTÃO 01



Sobre as características das leptospiroses encontradas no Guia de Vigilância em Saúde, marque a alternativa **INCORRETA**.

- A) Dentro do gênero *Leptospira*, é possível distinguir três grupos: patogênicos, não patogênicos, e um grupo intermediário, sendo o grupo *Leptospira interrogans* o grupo patogênico.
- B) Mais de 300 sorovares já foram identificados, cada um com o(s) seu(s) hospedeiro(s) preferencial(ais), ainda que uma espécie animal possa albergar um ou mais sorovares.
- C) No Brasil, os sorovares *Icterohaemorrhagiae* e *Canicola* estão relacionados aos casos mais graves.
- D) Os animais infectados podem eliminar a leptospira por meio da urina durante meses, anos ou por toda a vida, segundo a espécie animal e o sorovar envolvido.

## QUESTÃO 2

O Brasil é hoje o segundo país no mundo em população de cães e gatos. No entanto, não existem dados oficiais sobre a estimativa do número de animais abandonados, o que compromete a definição da estratégia de combate a essa prática no país. Sobre as técnicas de estimativa de animais em Programas de Manejo Populacional em campi universitários, analise as afirmativas a seguir:

- I. A **contagem direta por busca ativa** envolve o deslocamento em transecto por área/quadrante predeterminado, na intenção de observar e registrar o avistamento de animais e diferenciar suas características físicas dos demais. É feita a fotoidentificação, o georreferenciamento, a distinção sexual e de faixa etária.
- II. O **monitoramento remoto** pode também auxiliar na contabilização de animais pouco avistados, seja pelo comportamento feral ou por habitar áreas com recursos que não motivam o animal à aproximação humana. A estratégia pode ser feita por meio de câmeras *trap* ou por veículo aéreo não tripulado (VANT).
- III. O **levantamento por questionário** com pessoas que interagem com os animais pode ser feito junto aos cuidadores/protetores que interagem com eles, principalmente durante as atividades de alimentação, contato social, entre outras. Porém, considerando-se o perfil de animais em *campi* universitários, a restrição é maior, visto que são animais de vida livre.

É **CORRETO** apenas o que se afirma em:

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

### QUESTÃO 3

Segundo o Guia de Vigilância em Saúde (2024), em relação à notificação de casos suspeitos de arboviroses no Brasil, assinale a **CORRETA**:

- A) É compulsória e deve ocorrer de forma imediata apenas para dengue.
- B) É compulsória para dengue, Zika, chikungunya e febre amarela, entre outros agravos.
- C) É obrigatória apenas em situações de surto ou epidemia.
- D) Só é necessária quando o caso é confirmado laboratorialmente.

### QUESTÃO 4

Os acidentes por animais peçonhentos são agravos de notificação compulsória no Brasil. Considerando as informações do Guia de Vigilância Epidemiológica – 7ª edição (2009), assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Os acidentes por serpentes do gênero Bothrops são os mais frequentes no Brasil; todos os casos suspeitos, leves ou graves, devem ser notificados no SINAN, e a gravidade é estratificada por quadro clínico.
- B) O escorpionismo apresenta maior gravidade em crianças e idosos; todos os acidentes, independentemente do estado clínico, devem ser notificados, e a vigilância inclui registro, investigação epidemiológica e ações educativas.
- C) Acidentes por aranhas do gênero Loxosceles podem evoluir com necrose cutânea e hemólise; o uso de soro antiaracnídico é indicado obrigatoriamente para todos os casos, independentemente do tempo de evolução ou da gravidade.
- D) A notificação compulsória e o registro no SINAN permitem mapear áreas de risco, identificar padrões sazonais e orientar estratégias de prevenção e distribuição de soros.

## QUESTÃO 05



A esporotricose apresenta diferentes formas clínicas, com características epidemiológicas e patológicas específicas. Considerando o conhecimento atual sobre essa micose subcutânea, é **CORRETO** afirmar que:

- A) A forma cutânea adversa restringe-se a indivíduos imunodeprimidos e caracteriza-se pelo envolvimento dérmico extenso e múltiplo. Está frequentemente relacionada à contaminação ambiental e possui a sinonímia “doença do jardineiro”.
- B) A forma cutânea disseminada pode ocorrer tanto em imunocompetentes quanto em imunossuprimidos; no primeiro caso, é frequentemente relacionada à transmissão zoonótica felina devido a múltiplas inoculações traumáticas.
- C) As manifestações neurológicas da esporotricose são raras, ocorre geralmente em indivíduos imunodeprimidos e apresentam quadro clínico patognomônico que as diferencia da tuberculose meníngea e do abscesso cerebral.
- D) Nos casos de esporotricose pulmonar, o quadro clínico é exuberante, com sintomatologia respiratória intensa e progressiva, sendo pouco frequente a ocorrência de lesões cavitárias detectáveis em exames radiológicos.

## QUESTÃO 06



O vírus rábico penetra no organismo, multiplica-se no ponto de inoculação, atinge o sistema nervoso periférico e, posteriormente, o sistema nervoso central. A partir daí, dissemina-se para vários órgãos e glândulas salivares, onde também se replica, sendo eliminado pela saliva das pessoas ou animais enfermos. Sobre o período de incubação do vírus rábico é **CORRETO** afirmar que:

- A) Será mais longo quanto maior for à profundidade da mordedura, da arranhadura, da lambedura ou do contato com a saliva de animais infectados.
- B) Nos cães e nos gatos, a eliminação de vírus pela saliva ocorre de dois a cinco dias antes do início do período de incubação e persiste por toda a evolução da doença.
- C) Está diretamente relacionado à distância entre o local do ferimento e o cérebro e troncos nervosos; concentração de partículas virais inoculadas e cepa viral.
- D) Para mamíferos, o período de incubação é bem semelhante, variando de 1 a 4 meses. Nos caninos domésticos, por exemplo, é de 10 dias.

## QUESTÃO 07



Define-se “Caso Confirmado” de Toxoplasmose adquirida durante a gestação quando um “Caso Suspeito” apresenta uma das situações a seguir:

- I. Soroconversão de anticorpos IgG e IgM anti-*Toxoplasma gondii* durante o período gestacional.
- II. Detecção de DNA do *T. gondii* em amostra de líquido amniótico, em tecido placentário, fetal ou de órgãos.
- III. Ser mãe de recém-nascido com toxoplasmose congênita confirmada.
- IV. Ter IgG reagente mais de três meses antes da concepção.

Estão **CORRETAS** apenas as afirmativas:

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

## QUESTÃO 08

Nas Américas, a *Leishmania (Leishmania) infantum* é a espécie causadora da leishmaniose visceral (LV) e o cão (*Canis familiaris*) é a principal fonte de infecção para o vetor flebotomíneo em áreas urbanas. Sobre esta importante zoonose, são feitas as afirmações abaixo:

- I. Eutanásia é uma medida de controle e recomendada a todos os cães com sorologia reagente ou exame parasitológico positivo que não sejam submetidos ao tratamento.
- II. O teste imunocromatográfico rápido (TR) é indicado para a triagem de cães e o Ensaio Imunoenzimático (ELISA) para a confirmação dos cães sororreagentes ao TR.
- III. A definição de “Caso canino confirmado” ocorre somente após teste sorológico reagente ou exame parasitológico positivo.
- IV. O uso de coleiras é recomendado apenas aos cães não reagentes em sorologia para leishmaniose visceral.

Estão **CORRETAS** apenas as afirmativas:

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



## TEMAS DA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

### QUESTÕES DE 9 A 25

#### QUESTÃO 09



Foi realizado um parto (310 dias de gestação) de uma égua da raça Quarto de Milha, de 12 anos de idade. O potro apresentou, ao nascer, incapacidade de se manter em posição quadrupedal, mesmo após 3 horas de nascimento. Os exames laboratoriais desse potro com 24 horas de vida indicaram IgG sérica de 200mg/dl, níveis baixos de cortisol sérico, alta proporção de ACTH/cortisol e níveis elevados de fosfatase alcalina. Assinale a alternativa **CORRETA** para o caso relatado:

- A) Este potro é a termo e possui Falha de Transferência de Imunidade Passiva e ossificação incompleta.
- B) Este potro é prematuro e possui Falha de Transferência de Imunidade Passiva, porém sem insuficiência adrenal relativa.
- C) Este potro é prematuro e possui Falha de Transferência de Imunidade Passiva, insuficiência adrenal relativa e ossificação incompleta.
- D) Este potro é a termo e possui insuficiência adrenal relativa e ossificação incompleta.

#### QUESTÃO 10

As enfermidades abdominais em potros neonatos são desafios constantes nas propriedades criadoras. Sobre as possíveis causas de abdomen agudo em potros neonatos, é **CORRETO** afirmar:

- A) As causas de distensão abdominal e dor em potros neonatos referem-se, exclusivamente, às condições clínicas relacionadas ao trato gastrointestinal.
- B) A diarreia do cio do potro deve ser tratada com antibioticoterapia focada em anaeróbios, como o metronidazol.
- C) A Síndrome do Mau Ajustamento Neonatal pode levar ao desconforto abdominal pelo desenvolvimento de enterocolites secundárias à hipóxia gastrointestinal e atrofia de enterócitos.
- D) As compactações por retenção de mecônio devem ser tratadas de forma cirúrgica.

#### QUESTÃO 11

A avaliação do potro imediatamente após o parto é fundamental para a verificação de normalidade dos parâmetros e identificação precoce do potro de risco. Sobre a fisiologia e exame clínico neonatal, é **CORRETO** o que se afirma em:

- A) o potro deve se levantar até as primeiras 3 horas após o nascimento. Após esse período os neonatos já são considerados como anormais.
- B) a concentração de lactato sérico em potros tende a ser mais baixa ao nascimento e pode ser usado como marcador de prognóstico em potros sob intensivismo.
- C) na termometria, espera-se que um potro normal tenha temperatura retal maior ou igual a 34,5 °C logo após o nascimento, passando para 37 °C nas primeiras horas.
- D) o Escore de Apgar baseia-se na pontuação de pulso, frequência respiratória, tônus muscular, atividade reflexa e coloração de mucosa, devendo ser realizada idealmente nos primeiros minutos pós-parto.

QUESTÃO 12



As afecções cardiovasculares em equinos atletas podem ser as fontes de baixo desempenho esportivo e até mesmo de morte súbita. Em relação às afecções cardiovasculares em equinos, é **CORRETO** afirmar que

- A) a insuficiência de tricúspide gera pulso jugular patológico.
- B) sopros considerados patológicos são aqueles que normalmente ocorrem em cavalos pela ação do nervo vago.
- C) bloqueios atrioventriculares de primeiro e segundo graus possuem característica patológica em equinos.
- D) fibrilação atrial é caracterizada pela ausência de complexo QRS com onda P solitária.

QUESTÃO 13



A ulceração da mucosa gástrica é uma relevante afecção gastrointestinal em equinos atletas e influencia diretamente a queda de desempenho esportivo e o bem-estar animal. Em relação à úlcera gástrica equina, é **CORRETO** afirmar que

- A) o uso de anti-inflamatório não esteroidal de caráter seletivo reduz os efeitos protetores da prostaglandina PGE<sub>2</sub>, predispondo aos quadros de ulceração.
- B) histórico e sinais clínicos de ulceração gástrica em equinos são majoritariamente específicos, o que faz com que o diagnóstico definitivo e estadiamento da afecção sejam mediante exame físico.
- C) as prostaglandinas exercem ação na defesa da mucosa glandular, destacando a sua promoção do fluxo sanguíneo adequado para a mucosa e do aumento de muco e da secreção de bicarbonato
- D) a ulceração é exclusiva do estômago, comumente não acometendo outras áreas do trato gastrointestinal equino.

**QUESTÃO 14**



A diarreia neonatal pode ocorrer em diferentes períodos neonatais e pediátricos sendo um dos maiores desafios para veterinários residentes em haras. Sobre as diarreias neonatais, avalie a veracidade das proposições a seguir e assinale a alternativa **CORRETA**:

- I. A imaturidade gestacional e o mau ajustamento hipóxico-isquêmico perinatal são agentes causadores da afecção em neonatos.
- II. A presença de ulceração gástrica em potros pode contribuir para o aparecimento de diarreias neonatais.
- III. O isolamento do *Clostridium perfringens* tipo A nas fezes de neonatos indica tratamento antimicrobiano obrigatório com metronidazol.
- IV. A diarreia do cio do potro possui característica osmótica e ocorre, em parte, pela imaturidade funcional colônica neonatal

Estão **CORRETAS** as afirmativas:

- A) I, II e IV apenas.
- B) I, III e IV apenas.
- C) II, III e IV apenas.
- D) I e III apenas.

## QUESTÃO 15



O exame neurológico em equinos é desafiador devido à dificuldade de acesso às estruturas do sistema nervoso central. A abordagem crânio caudal do exame clínico busca a localização neuroanatômica das lesões. Sobre o exame clínico do sistema nervoso é **CORRETO** afirmar:

- A) As regiões cerebelar e vestibular, juntamente com o tronco encefálico, controlam a postura e a coordenação da cabeça em resposta a estímulos sensoriais recebidos de receptores localizados na cabeça, membros e corpo. A avaliação da postura da cabeça e do pescoço do cavalo é útil tanto em repouso quanto durante o movimento.
- B) Por se tratar de uma emergência, o exame neurológico equino deve se iniciar pela inspeção do comportamento e estado mental, não sendo importante a identificação na primeira abordagem.
- C) Outros sinais que podem acompanhar a lesão vestibular incluem nistagmo e lesão de nervo hipoglosso.
- D) Os animais com lesões no tronco cerebral geralmente apresentam sinais de incoordenação facilmente distinguíveis de animais com lesão na medula espinhal cervical.

QUESTÃO 16



Uma égua, de 7 anos de idade, utilizada na modalidade de adestramento, apresentou sinais progressivos de incoordenação. O exame neurológico revelou déficit de propriocepção em membros posteriores, associado a sinais de atrofia muscular em musculatura glútea direita. Com base no quadro clínico e diagnósticos diferenciais, qual afirmativa está **CORRETA**?

- A) Confirmar o diagnóstico de (mieloencefalopatia por protozoário equina) EPM por sorologia e iniciar tratamento com antiprotozoários específicos, como ponazuril ou diclazuril, associados a anti-inflamatórios.
- B) Herpes vírus equino e Encefalomielite do leste e oeste são os principais diagnósticos diferenciais neste caso.
- C) Os sinais clínicos da EPM não incluem espasticidade, desvio lateral de cabeça, paralisia de nervo facial ou dificuldade de deglutição.
- D) Deficiências visuais, convulsão e anormalidades comportamentais podem estar presentes em animais com EPM.

## QUESTÃO 17



Traumatismos no sistema nervoso de equinos podem resultar de quedas, coices, acidentes durante o transporte ou atividades esportivas, levando a sinais neurológicos de intensidade variável. A avaliação clínica desses animais exige atenção especial à postura, marcha, reflexos e resposta à manipulação. Em relação aos traumas, marque a opção **CORRETA**:

- A) Cavalos que têm queda para trás e batem a nuca, é comum fratura do osso zigomático.
- B) Equinos com traumas medulares em região lombossacral irão apresentar decúbito lateral.
- C) Com a ruptura de vasos sanguíneos após o trauma, ocorre uma diminuição da pressão intracraniana.
- D) O traumatismo crânio encefálico pode ocorrer com ou sem fratura do crânio, sendo que as lesões cerebrais mais graves ocorrem quando a lesão está contida dentro do crânio fechado.

## QUESTÃO 18



Um cavalo Lusitano, macho, 9 anos, utilizado em competições de adestramento, foi atendido no Hospital Veterinário da UFMG apresentando febre, corrimento nasal seroso e discreta ataxia. No mesmo haras, outros animais desenvolveram sinais respiratórios e alguns apresentaram manifestações neurológicas. Considerando o histórico e os achados clínico-epidemiológicos, qual diagnóstico se torna mais provável e qual deve ser a conduta inicial indicada?

- A) Raiva: isolar animais com sintomatologia clínica pois pode ser um início de um surto atípico de raiva.
- B) Herpesvírus equino tipo 1 (EHV-1); isolar os animais afetados, implementar medidas de biossegurança e iniciar suporte clínico.
- C) Influenza equina; iniciar vacinação emergencial e oferecer terapia de suporte para todos os cavalos expostos.
- D) Rinopneumonite equina por EHV-4; isolar os animais afetados e realizar antibioticoterapia preventiva.

QUESTÃO 19



Um equino, macho castrado, de 5 anos de idade, utilizado em provas de hipismo, foi atendido no setor da clínica médica equina, apresentando febre persistente, tosse produtiva, secreção nasal mucopurulenta e intolerância ao exercício. O exame físico revelou sons respiratórios aumentados e crepitações pulmonares difusas à auscultação, bem evidentes no lado direito. Assinale a afirmativa **CORRETA** sobre as pneumonias em equinos.

- A) A terapia antibacteriana pode incluir penicilina sódica ou potássica, aminoglicosídeo ou cefalosporina de terceira geração. Na presença de gram negativos, a Flunixin Meglumina deve ser evitada.
- B) Achados laboratoriais não incluem leucocitose, hiperfibrinogenemia, hiperglobulinemia, hipoalbuminemia e anemia de inflamação crônica.
- C) O ambiente anaeróbico resultante predispõe a melhor atuação dos macrófagos pulmonares.
- D) As modificações induzidas por vírus nas defesas do trato respiratório incluem uma maior suscetibilidade à adesão e colonização bacteriana.

## QUESTÃO 20



Uma égua da raça Friesian foi encaminhado ao setor de clínica de equinos da UFMG apresentando quadro de cólica intensa, caracterizado por sudorese marcada, taquicardia (66 bpm) e diminuição acentuada da ingestão de alimento. Durante o exame físico, observou-se sensibilidade abdominal, principalmente na região epigástrica, associada a discreta distensão abdominal. O exame ultrassonográfico revelou espessamento das alças de duodeno e jejuno, além da presença de líquido livre na cavidade abdominal. Com base neste quadro, qual é o diagnóstico mais provável e o tratamento recomendado?"

- A) Duodeno-jejunitis proximal e o tratamento inicial deve incluir fluidoterapia intensa e antibióticos de amplo espectro.
- B) Colite bacteriana e deve-se iniciar terapia antimicrobiana de amplo espectro e manejo com anti-inflamatórios não esteroides (AINEs).
- C) Duodeno-jejunitis proximal e o tratamento deve incluir reposição do volume plasmático, terapia analgésica e anti-inflamatória, decompressão gástrica, terapia antiendotoxina, terapia antimicrobiana, se indicada, suporte nutricional e cuidados de enfermagem.
- D) Compactação gástrica e o tratamento recomendado inclui sondagem nasogástrica, fluidoterapia e controle da dor.

**QUESTÃO 21**



Sobre as classificações utilizadas nos exames de claudicação em equinos, assinale a alternativa **CORRETA**:

- A) A elevação da cabeça é um movimento compensatório nas claudicações de membro torácico
- B) Não ocorre sobreposição entre claudicações de membros torácicos e pélvicos.
- C) Claudicação primária ou de base pode ser definida como aquela que é evidente apenas após todos os testes de flexão e manipulação.
- D) A claudicação de elevação também pode ser definida como uma claudicação compensatória.

**QUESTÃO 22**



Sobre a Doença do Navicular nos equinos, assinale a alternativa **CORRETA**:

- A) Nos animais afetados, a claudicação de início agudo é mais comum.
- B) A maioria dos animais apresentam os primeiros sinais clínicos antes mesmo dos 7 anos de idade.
- C) A quebra para frente do eixo podó-falângico é um achado comum nos animais afetados.
- D) A maioria dos animais responde positivamente ao bloqueio anestésico digital palmar.

**QUESTÃO 23**



Sobre a Laminite em equinos, assinale a alternativa **CORRETA**:

- A) Na Laminite de origem metabólica, os membros pélvicos são afetados com maior frequência.
- B) Na Laminite de origem metabólica, os sinais clínicos começam geralmente entre 24 -72 horas.
- C) A postura característica do animal com laminite com membros torácicos mais afetados é a postura acampado nos membros torácicos e membros pélvicos abaixo do corpo.
- D) O uso da pinça de cascos é contra-indicado, em qualquer caso.

**QUESTÃO 24**



Sobre a Pitiose nos equinos, assinale a alternativa **CORRETA**:

- A) O *Pitium* é um parasita da pele equina, comum em ambientes tropicais.
- B) Cavalos afetados apresentam prurido.
- C) A taxa de fatalidade pela doença é de 40% nos animais não tratados.
- D) As lesões são semelhantes ao tecido de granulação exuberante, ao melanoma, ao carcinoma de células escamosas e dermatite eosinofílica.

QUESTÃO 25



Sobre o Sarcóide nos equinos, assinale a alternativa **CORRETA**:

- A) Consiste no acúmulo cutâneo de fibroblastos transformados, localmente invasivo e metastático.
- B) O tipo fibroblástico apresenta-se com pele ulcerada.
- C) O sarcóide do tipo maligno pode apresentar metástase.
- D) A lesão provocada pelo sarcóide é pruriginosa na maioria dos casos.



# RASCUNHO DO GABARITO

## Área: Clínica Médica de Equino

Nome: \_\_\_\_\_

USE SOMENTE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA PARA MARCAR SUA RESPOSTA

PREENCHA CORRETAMENTE COMO INDICADO ●

Saúde Pública				
1	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Área de concentração específica				
9	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	A	B	C	D
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



