

### MÉDICO

#### LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- Os Cadernos de Prova de cada cargo possuem 4 tipos diferentes, sendo o conteúdo das questões o mesmo para todos, diferenciando-se apenas a ordem das questões e alternativas.
- Verifique acima o tipo do seu Caderno de Prova e preencha no Cartão Resposta, em campo específico, o número correspondente ao tipo do seu Caderno de Prova.
- Deixe sobre a carteira apenas documento de identificação, caneta esferográfica de tinta azul ou preta feita de material transparente e recipiente com água sem qualquer etiqueta ou rótulo.
- Confira se este Caderno de Prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu e se o mesmo contém **20** questões, numeradas de **1** à **20**.
- Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Assine o Cartão Resposta.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de quatro alternativas, identificadas pelas letras A, B, C e D das quais apenas uma é a resposta correta.
- Todas as respostas julgadas como corretas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o Cartão Resposta, o qual será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma.
- A marcação da alternativa julgada como correta deve ser feita conforme orientado no Cartão Resposta.
- Ao terminar sua prova, entregue o Cartão Resposta ao fiscal de sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

#### TEMPO DE PROVA

- A prova objetiva terá duração máxima de **2h30min**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 30 minutos de seu início e poderá levar o caderno de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após o encerramento da ata de sala.

#### NÃO É PERMITIDO

- Folhear o Caderno de Prova antes da autorização do fiscal.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova, sob qualquer forma ou alegação.
- Qualquer tipo de consulta sejam por meio de recursos didáticos, elétricos ou eletrônicos.
- Sair da sala durante a realização da sua provas sem o acompanhamento do fiscal de corredor.
- Uso do banheiro após entregar seu Cartão Resposta.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão Resposta.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 01

Em relação as lipodistrofias, é CORRETO afirmar que:

- (A) As formas mais comuns é a lipodistrofia parcial familiar, sendo a lipodistrofia generalizada congênita e as demais formas de extremamente raras.
- (B) As lipodistrofias herdadas são condições raras e não podem se manifestar ao nascimento.
- (C) As lipodistrofias de origem genética podem ser herdadas de forma autossômica dominante ou recessiva ou, ainda, podem resultar de mutações de novo.
- (D) São um grupo homogêneo de distúrbios do tecido adiposo.

### Questão 02

As concentrações séricas de urato são mais elevadas no homem do que na mulher; desse modo, gota é mais comum no sexo masculino. Todavia, o mecanismo de iniciação de gota aguarda completa elucidação, uma vez que somente uma pequena proporção de indivíduos com hiperuricemia desenvolve gota (Riella, 2018).

"Define-se hiperuricemia por concentrações séricas de urato maiores que \_\_\_\_\_ mg/d? (> 420 micromol) em homens e mulheres, pelo método automático enzimático (uricase)".

Assinale a alternativa CORRETA que preenche a lacuna acima.

- (A) 9,0
- (B) 5,0
- (C) 7,0
- (D) 6,0

### Questão 03

Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a uma neoplasia do trato urinário mais comum na infância, compreendem mais de 80% dos tumores genitourinários em jovens com menos de 15 anos. A maioria dos casos surge em crianças em torno de 3 anos de idade, apresentando-se em geral como uma grande massa abdominal.

- (A) Tumores metastáticos.
- (B) Carcinoma de pelve renal.
- (C) Tumor de Wilms.
- (D) Nefrectomia.

### Questão 04

Com base na doença renal intrínseca, assinale a alternativa CORRETA relacionada a nefrite tubulointersticial.

- (A) Pielonefrite.

(B) Medicamentos nefrotóxicos (contrastos radiológicos, aminoglicosídeos, cisplatina, anfotericina, ifosfamida, nitrosureias).

(C) Isquemia (sepsis grave, choque séptico).

(D) Coagulação intravascular disseminada.

### Questão 05

Em relação a Cardiomiopatia Dilatada (CMD), marque verdadeiro (V) ou falso (F):

(\_\_ ) Na CMD, a diminuição na força de contração sistólica está associada à dilatação somente de duas câmaras cardíacas.

(\_\_ ) A formação intracavitária de trombos é comum na porção apical das cavidades ventriculares e nos apêndices atriais podendo dar origem a êmbolos pulmonares e sistêmicos.

(\_\_ ) A forma familiar mais frequentemente identificada é a distrofia muscular de Duchenne.

(\_\_ ) Os agentes cardiotoxicos, tais como a doxorubicina, e as doenças sistêmicas, como, por exemplo, as doenças do tecido conjuntivo, também podem provocar CMD.

Assinale a sequência CORRETA de cima para baixo.

- (A) F, V, F, V.
- (B) V, V, F, F.
- (C) F, F, V, V.
- (D) F, V, V, V.

### Questão 06

Em relação a retinopatia diabética (RD), marque verdadeiro (V) ou falso (F) nos itens abaixo:

(\_\_ ) Nos estágios iniciais da RD, os pacientes são assintomáticos, mas, à medida que a doença progride, o paciente percebe manchas no campo visual, distorção da imagem e redução da acuidade visual. Os microaneurismas são o sinal mais precoce de RD.

(\_\_ ) Os efeitos da hiperglicemia crônica sobre a RD são explicados por diferentes mecanismos bioquímicos, como aumento da atividade da via dos polióis, formação de produtos finais de glicação avançada, estresse oxidativo, ativação da proteínquinase C (PKC) e diminuição de atividade da via da hexosamina.

(\_\_ ) Em pacientes com RD proliferativa, períodos de apneia noturna podem ser um fator de risco para neovascularização da íris e/ou do ângulo.

(\_\_ ) A maioria dos pacientes com doença renal do diabetes (DRD), caracterizada por albuminúria e aumento da taxa de filtração glomerular, também apresentam RD.

Assinale a sequência CORRETA de cima para baixo.

- (A) F, V, F, V.
- (B) V, F, F, V.

- (C) V, F, V, F.
- (D) F, V, V, F.

### Questão 07

Assinale a alternativa CORRETA relacionada a acidose associada a ácidos minerais.

- (A) Acidose diabética e alcoólica.
- (B) Acidose láctica.
- (C) Metanol.
- (D) Acidose urêmica.

### Questão 08

Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a um agente alquilante, nefrotóxico, usado no tratamento de tumores sólidos, pode causar cistite hemorrágica, síndrome de Fanconi, diabetes insípido nefrogênico e acidose tubular renal.

- (A) Nitrosureias.
- (B) Ifosfamida.
- (C) Anfotericina B.
- (D) Cisplatina.

### Questão 09

A insuficiência aórtica (IAo) é mais frequentemente congênita do que de origem reumática. A IAo de origem reumática está quase sempre associada à doença valvar mitral (Park, 2015). As causas congênitas de IAo incluem as seguintes, EXCETO:

- (A) Após a dilatação por balão da valva aórtica.
- (B) Associada ao defeito septal ventricular (CIV, subpulmonar ou membranoso).
- (C) Primário à estenose subaórtica.
- (D) Valva aórtica bicúspide.

### Questão 10

Em relação ao quilotórax, é CORRETO afirmar:

- (A) Pode ocorrer de forma espontânea ou traumática.
- (B) As manifestações clínicas estão associadas à causa do quilotórax e à velocidade de ganho do quilo, e consequentemente do volume acumulado
- (C) O derrame pleural quiloso ocorre com maior frequência no espaço pleural esquerdo por dissecação da pleura mediastinal posterior.
- (D) Hipertensão porta, cirrose, sarcoma de Kaposi, filariose, pseudocisto pancreático e tuberculose não podem associar-se a doença.

### Questão 11

Em relação ao diagnóstico diferencial para lesões císticas pancreáticas de acordo com o potencial maligno, assinale a alternativa CORRETA relacionada a um potencial pré-maligna.

- (A) Cisto linfoepitelial.
- (B) Cistadenoma mucinoso.
- (C) Adenocarcinoma ductal com alteração cística.
- (D) Linfangioma cístico.

### Questão 12

Em relação a osteogênese imperfeita (OI), é CORRETO afirmar que:

- (A) Também conhecida como doença dos ossos de vidro, é a doença não hereditária do tecido conjuntivo.
- (B) A OI resulta de alterações na molécula do colágeno tipo 2, proteína mais abundante da matriz óssea, que vão desde anormalidades em sua estrutura primária, transformações quantitativas da proteína, modificações pós-traducionais em sua estrutura terciária, transporte intracelular e incorporação na matriz.
- (C) A ingestão prévia de cálcio e vitamina E em quantidades adequadas deve fazer parte de todos protocolos de tratamento de OI.
- (D) A OI tipo III é considerada a segunda forma mais grave da doença e caracteriza-se por deformidades esqueléticas graves em decorrência das múltiplas fraturas e da fragilidade óssea, além de escoliose e baixa estatura.

### Questão 13

"A cistite intersticial/síndrome da bexiga dolorosa representa uma causa comum de doença pélvica crônica, caracterizada por dor infraumbilical com pelo menos \_\_\_\_\_ meses de duração e incômoda o suficiente para causar desconforto ou necessitar de tratamento".

Assinale a alternativa CORRETA que preenche a lacuna acima.

- (A) cinco
- (B) dois
- (C) três
- (D) seis

### Questão 14

Os rabdomiomas são, de longe, os tumores mais frequentes do grupo etário pediátrico, sendo responsáveis por cerca da metade dos casos de tumores cardíacos (Park, 2015). Sobre rabdomioma, é CORRETA afirmar:

- (A) É intrapericárdica, estando fixada à raiz da aorta e do tronco pulmonar, mas a parede cardíaca pode estar envolvida e, ocasionalmente, eles podem estar presentes como uma massa intracardíaca.
- (B) É o segundo tipo tumoral mais comumente encontrado em lactentes e crianças pequenas.

- (C) Podem produzir alterações hemodinâmicas, comumente interferindo na função da valva mitral ou produzindo fenômenos tromboembólicos na circulação sistêmica.
- (D) Estão associados a uma maior incidência de pré-excitação de Wolff-Parkinson-White (WPW) e podem aumentar o risco de arritmias.

## Língua Portuguesa

### Questão 15

'As análises levantaram preocupações de que o aspartame' pode não ser bom para a saúde, mas disse que não devemos nos preocupar com o consumo ocasional de bebida dietética ou outro produto que contenha o adoçante.

Fonte:(in: <https://www.bbc.com/portuguese/articles/cv2nrlv2we5o>. Adaptado)

A expressão destacada contém uma figura de linguagem denominada:

- (A) Prosopopeia.
- (B) Aliteração.
- (C) Anacoluto.
- (D) Hipérbole.

### Questão 16

O aspartame é encontrado em versões de alimentos diet e sem açúcar, pois o produto químico dá um sabor duzentas vezes mais doce que o açúcar, acrescentando poucas calorias.

Fonte:(in: <https://www.bbc.com/portuguese/articles/cv2nrlv2we5o>. Adaptado)

Em relação à frase, é CORRETO afirmar que:

- (A) é um período composto por três orações.
- (B) cinco é o número de verbos encontrados na frase.
- (C) 'acrescentando poucas calorias' é uma oração subordinada reduzida de participio.
- (D) 'pois o produto químico dá um sabor duzentas vezes mais doce que o açúcar' é uma oração coordenada conclusiva.

### Questão 17

As evidências não 'eram' de qualidade suficientemente alta ou convincentes o suficiente.

Fonte:(in: <https://www.bbc.com/portuguese/articles/cv2nrlv2we5o>. Adaptado)

O verbo destacado encontra-se conjugado no:

- (A) Pretérito imperfeito do indicativo.
- (B) Infinitivo pessoal.
- (C) Participio irregular.
- (D) Imperfeito do subjuntivo.

## Conhecimentos Gerais

### Questão 18

A Comissão Nacional da Verdade - CNV foi criada em 2011 e oficialmente instalada em 2012 no Brasil, já existindo em vários outros países a mais tempo. Com qual função essa comissão foi criada no Brasil?

- (A) Para investigar crimes de corrupção ocorridos nos 10 anos anteriores à sua criação.
- (B) Para investigar possíveis crimes de corrupção ocorridos antes da redemocratização.
- (C) Para investigar possíveis violações aos Direitos Humanos ocorridas durante o período do Regime Militar.
- (D) Para investigar possíveis crimes de guerra ocorridos durante todos os conflitos que aconteceram no território nacional ao longo de nossa história.

### Questão 19

Ao longo das últimas décadas, os biomas brasileiros vêm sofrendo com o processo de desmatamento, mas felizmente já é visto com maus olhos por uma grande parcela da população que luta para revertê-lo por meio do replantio de árvores nativas. Esse trabalho, que vem sendo executado cada vez mais, inclusive por produtores rurais que antes desmatavam para cultivar suas lavouras é chamado de:

- (A) Desertificação.
- (B) Reflorestamento.
- (C) Arvorismo.
- (D) Redesmatamento.

### Questão 20

Segundo a Lei Orgânica de Princesa/SC, o servidor municipal será responsável civil, criminal e administrativamente pelos atos que praticar no exercício do cargo ou função ou a pretexto de exercê-lo e ainda, caso ele seja omissivo na prestação de contas de dinheiro público, sujeito à sua guarda sua prisão será solicitada. A quem caberá a solicitação de sua prisão?

- (A) Ao Conselho Popular de Legalidade Pública.
- (B) Ao chefe do setor ou repartição na qual o servidor está lotado.
- (C) Ao Prefeito e ao Presidente da Câmara.
- (D) Ao Ministério Público.