



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAPONGAS ESTADO DO PARANÁ



EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO N.º 087/2019

MÉDICO – CLÍNICO GERAL – MATUTINO

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

1. Este Caderno de Questões é composto por **30 (trinta)** questões objetivas e não deve ser folheado antes da autorização do Fiscal.
2. Observe se o **Cargo** especificado no Caderno de Questões é o correspondente ao Cargo para o qual você fez a inscrição.
3. Utilize Caneta Esferográfica Transparente com tinta **azul ou preta** na marcação da Folha de Respostas.
4. Ao receber a Folha de Respostas, realize a conferência de seus dados e quaisquer divergências comunique o fiscal.
5. Leia atentamente cada questão da prova objetiva e preencha na Folha de Respostas a única alternativa que a responda corretamente.
6. A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados.
7. Você dispõe de **03 (três)** horas para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas.
8. Após devidamente identificado e acomodado na sala designada para a realização da prova, o candidato somente poderá ausentar-se da sala **60 (sessenta)** minutos após o início da prova e, em caso de ausência temporária em que o candidato ainda não tiver terminado a sua prova, deverá fazê-lo acompanhado de um Fiscal. Exclusivamente, nos casos de alteração psicológica e/ou fisiológica temporária e necessidade extrema, em que o candidato necessite ausentar-se da sala **antes dos 60 (sessenta)** minutos após o início da prova, poderá fazê-lo, desde que acompanhado de um Fiscal.
9. O candidato poderá entregar sua Folha de respostas e deixar definitivamente o local de realização da prova objetiva somente depois de decorridos, no mínimo, **60 (sessenta) minutos** do seu início, porém, não poderá levar consigo o Caderno de Questões.
10. Após o término da prova, entregue ao Fiscal a **FOLHA DE RESPOSTAS** devidamente preenchida e assinada.
11. Somente será permitido levar o **CADERNO DE QUESTÕES** se o candidato permanecer na sala, até os últimos 60 (sessenta) minutos que antecedem o encerramento da prova objetiva.
12. A liberação dos candidatos após o término da prova será autorizada pelo fiscal de sala, após a realização dos procedimentos administrativos necessários. O candidato que terminou sua prova deverá permanecer aguardando em sua carteira e somente poderá levantar-se para a entrega do material se solicitado pelo fiscal.
13. **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:
 - a) Deixar o local de realização da prova objetiva sem a devida autorização.
 - b) Faltar com o devido respeito para com qualquer membro da equipe de aplicação das provas, com as autoridades presentes ou com os demais candidatos.
 - c) Proceder de forma a tumultuar a realização da prova objetiva.
 - d) Estabelecer comunicação com outros candidatos ou com pessoas estranhas, por quaisquer meios, e usar de meios ilícitos para obter vantagens para si ou para outros.
 - e) For surpreendido portando ou manuseando quaisquer dispositivos eletrônicos, tais como: máquinas calculadoras, wearable tech, agendas eletrônicas ou similares, telefones celulares, smartphones, tablets, iPods®, pen drives, mp3 player ou similar, gravadores, relógios, alarmes de qualquer espécie, chaves com dispositivo eletrônico, fones de ouvido ou qualquer transmissor, gravador ou receptor de dados, imagens, vídeos e mensagens, livros, anotações, réguas de cálculo, dicionários, códigos e/ou legislação, impressos que não estejam expressamente permitidos ou qualquer outro material de consulta, canetas de material não transparente, Carteira de bolso, lapiseira, corretivos, óculos escuros, artigos de chapelaria, tais como: boné, chapéu, viseira, gorro ou similares. Os itens descritos, que devem ser obrigatoriamente acondicionado em envelope porta-objeto fornecido pela instituição organizadora.
 - f) Ausentar-se da sala, a qualquer tempo, portando a Folha de Respostas.
14. Os **03 (três) últimos candidatos** só poderão sair da sala juntos, após o fechamento e assinatura do envelope de retorno.
15. Está disponível abaixo um gabarito para ser preenchido e destacado. Este poderá ser levado pelo candidato.

.....**DESTAQUE AQUI**.....

GABARITO

Concurso Público da Prefeitura do Município de Arapongas – Estado do Paraná
<http://www.fundacaounespar.org.br>

Divisão da prova: Língua Portuguesa: 01 a 06; Matemática: 07 a 10; Conhecimentos Gerais: 11 a 14 e Conhecimentos Específicos: 15 a 30.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.

Diminuir consumo de carne ajuda ao planeta?

Estudo recomenda mudanças alimentares para poder ajudar na saúde e meio ambiente

Se você não é vegetariana e se questiona se de fato diminuir o consumo de carne ajuda ao planeta, a resposta é sim. Um estudo das universidades de Oxford e Minnesota, divulgado essa semana nos Estados Unidos, confirma mais uma vez que as escolhas alimentares – desde o que se come até o quanto se come – impacta mesmo no meio ambiente e na saúde. Não é novidade, mas os sinais cada vez mais claros do aquecimento global reforçam a pesquisa.

“Verificamos que alimentos associados com maior negatividade no impacto ambiental – carne vermelha processada ou não – são consistentemente associados com os maiores riscos de saúde também. Assim sendo, fazer a transição alimentar voltada para um consumo maior de alimentos saudáveis contribuiria para melhorar a sustentabilidade ambiental”, diz o estudo.

Durante a investigação, foi testado que 50 gramas de carne vermelha processada geram pelo menos 20 vezes mais gás de efeito estufa do que 100 gramas de vegetais.

No campo da saúde cientistas voltaram a reforçar que nove dos 15 fatores mais comuns para mortalidade mundial são resultado de má alimentação. Doenças como diabetes, infartos e câncer de cólon, responsáveis por 40% das mortes em todo o mundo, também tem forte conexão com a alimentação.

No relatório foi avaliado que em uma dieta diária de 2,300 calorias, ao adotar um cardápio vegetariano, é possível reduzir em torno de 30% da emissão de gases de efeito estufa. Se fosse vegano (exclui leite e derivados) contribuiria ainda mais para a redução da emissão de carbono, com uma contribuição de até 85% da redução de emissão de gás carbono.

Porém hábitos são difíceis de mudar.

Para não ser 100% radical, já ajudaria bastante (eles dizem) adotar menu vegetariano por 2/3 das refeições, podendo ocasionalmente manter o consumo de alimentos provenientes de carne. Ao fazer esse esforço, significaria reduzir as consequências de emissão de gás carbono por causa de comida em quase 60%.

“Alimentos que têm menos impacto ambiental ou que são menos associados com doenças, como grãos refinados, laticínios, ovos e aves. Eles podem ajudar na sustentabilidade de saúde e meio ambiente se forem usados para substituir alimentos menos saudáveis ou que tenham maior impacto ambiental, como carne vermelha, processada ou não”, conclui o estudo.

Disponível em: < <https://claudia.abril.com.br/saude/diminuir-consumo-de-carne-ajuda-ao-planeta/>>. Acesso em: 20 jan 2020.

QUESTÃO 01

Analise as assertivas sobre o texto:

- I. A sustentabilidade ambiental e de saúde pode ser melhorada ao substituir vegetais e derivados do leite por carne processada.
- II. Fazer escolhas alimentares mais saudáveis inclui aumentar o consumo de alimentos de origem animal.
- III. Ovos, laticínios e aves são considerados alimentos menos associados com doenças.
- IV. Os cardápios vegetariano e vegano causam o mesmo impacto ambiental.

É verdadeiro o que se afirma em:

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

QUESTÃO 02

No segundo parágrafo do texto:

- (A) A visão popular de que o aquecimento global está ligado à má alimentação da população é colocada em xeque.
- (B) É apresentado um estudo conduzido em universidades estrangeiras, cujo resultado não foi conclusivo.
- (C) O autor busca retomar a ideia de que as escolhas alimentares não influenciam na área da saúde.
- (D) O uso dos termos “mais uma vez”, “mesmo” e “cada vez mais” contribui para reforçar o resultado do estudo.
- (E) Evidencia-se que o estudo não contribuiu para elucidar a questão levantada no parágrafo anterior.

QUESTÃO 03

“Durante a investigação, foi testado que 50 gramas de carne vermelha processada geram pelo menos 20 vezes mais gás de efeito estufa do que 100 gramas de vegetais.”

Qual das alternativas apresenta uma CORRETA interpretação dos dados apresentados no trecho?

- (A) Gasta-se cerca de 20% mais energia para se produzir alimentos de carne vermelha processada do que vegetais.



- (B) Embora a comparação utilize pesos diferentes para os alimentos, é possível entender que os impactos ambientais da produção da carne vermelha é muito superior aos impactos causados pela produção de vegetais.
- (C) Ao equiparar o peso da carne vermelha e dos vegetais, a diferença na emissão de gases do efeito estufa praticamente se anula.
- (D) Produzir 100 gramas de vegetais custa ao meio ambiente metade do impacto ambiental que produzir 100 gramas de carne vermelha.
- (E) A carne vermelha impacta o meio ambiente cerca de 50% a mais do que a produção de vegetais.

QUESTÃO 04

“Porém hábitos são difíceis de mudar.” O elemento sublinhado introduz, dentro do contexto, em relação ao que foi afirmado antes, uma:

- (A) Oposição.
- (B) Adição.
- (C) Conclusão.
- (D) Causa.
- (E) Consequência.

QUESTÃO 05

“Para não ser 100% radical, já ajudaria bastante (eles dizem) adotar menu vegetariano por 2/3 das refeições, podendo ocasionalmente manter o consumo de alimentos provenientes de carne.” A palavra em destaque tem seu sinônimo expresso em:

- (A) Frequentemente.
- (B) Raramente.
- (C) Assiduamente.
- (D) Invariavelmente.
- (E) Eventualmente.

QUESTÃO 06

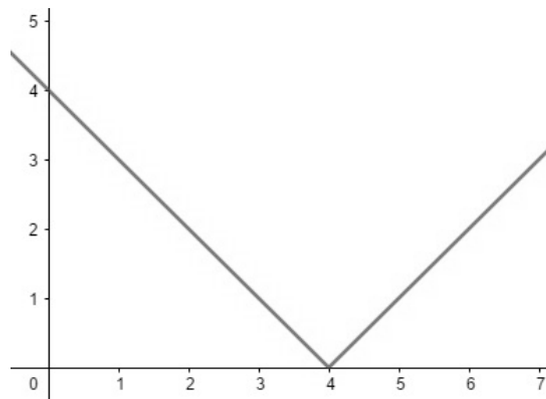
A palavra em destaque na questão anterior (*ocasionalmente*) se classifica como:

- (A) Advérbio.
- (B) Adjetivo.
- (C) Conjunção.
- (D) Preposição.
- (E) Substantivo.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 07

Considere a função real $f(x) = |x - 4|$ que também pode ser representada pelo gráfico abaixo e assinale a alternativa CORRETA.



- (A) $f(-1) = -5$.
- (B) $f(-3) + f(3) = 0$.
- (C) $f(-2) = f(10)$.
- (D) $f(4) = f(-4)$.
- (E) $f(0) = -4$.



QUESTÃO 08

No início do ano foram abertas as matrículas de determinada escola. Após iniciar as matrículas, o diretor teve a ideia de escrever uma função quadrática para descrever a quantidade de matrículas a cada dia. A lei de formação construída pelo diretor é $f(n) = -0,2x^2 + 4x$, em que n é dado em dias e $f(n)$ é a quantidade de crianças matriculadas após n dias da primeira matrícula. Sabendo disso, assinale a alternativa que representa, respectivamente, o dia que mais realizaram matrículas e quantas matrículas foram realizadas nesse dia:

- (A) No oitavo dia, com vinte e duas matrículas realizadas.
- (B) No décimo dia, com vinte matrículas realizadas.
- (C) No décimo segundo dia, com vinte e duas matrículas realizadas.
- (D) No décimo quarto dia, com dezoito matrículas realizadas.
- (E) No décimo sexto dia, com vinte matrículas realizadas.

QUESTÃO 09

Observe as seqüências abaixo e assinale a alternativa CORRETA:

SEQUÊNCIA 1	2	4	8	...	$S1_n$
SEQUÊNCIA 2	50	70	90	...	$S2_n$

- (A) Quando $n = 10$, $S1_n < S2_n$.
- (B) A sucessão numérica da seqüência 1 é uma progressão aritmética de razão 2.
- (C) Para qualquer valor de n , $S1_n > S2_n$.
- (D) A sucessão numérica da seqüência 2 é uma progressão geométrica de razão 20.
- (E) A diferença entre o $S1_{11}$ e o $S2_{11}$ é de 1798.

QUESTÃO 10

Uma fábrica de chocolates iniciou sua produção com 40 mil barras de chocolates por dia e, a cada dia, deve produzir 20% a mais do que produziu no dia anterior. Considerando as informações relacionadas à produção da fábrica, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) No quarto dia foram produzidas mais de 70 mil barras de chocolates.
- (B) Até o terceiro dia foram produzidas mais de 150 mil barras de chocolates.
- (C) No quinto dia foram produzidas mais de 83 mil barras de chocolates.
- (D) A produção do primeiro e do segundo dia juntas é inferior à produção do quinto dia.
- (E) Em cinco dias a fábrica não terá produzido 300 mil barras de chocolates.

CONHECIMENTOS GERAIS**QUESTÃO 11**

O município de Arapongas, situado na prodigiosa região do Norte do Paraná, é resultante da Iniciativa da Companhia de Terras Norte do Paraná, pioneira do progresso e desbravamento de toda uma região (<http://www.arapongas.pr.gov.br/>). As glebas foram povoadas e muito contribuíram para o progresso e expansão do novo patrimônio Arapongas e destinadas às Colônias formadas por imigrantes:

- (A) Japoneses e eslavos.
- (B) Italianos e portugueses.
- (C) Alemães e italianos.
- (D) Italianos e japoneses.
- (E) Sírios e portugueses.

QUESTÃO 12

O Governo Estadual, pela lei nº 2 de 10/10/1947, criou o município de Arapongas que possuía uma área total de 2007 quilômetros quadrados (<http://www.arapongas.pr.gov.br/historia>). O município de Arapongas foi elevado à categoria de cidade através do desmembramento do município de:

- (A) Astorga.
- (B) Sabáudia.
- (C) Rolândia.
- (D) Colombo.
- (E) Quatro Barras.

QUESTÃO 13

Uma comitiva da Companhia de Terras Norte do Paraná visitava o lugar onde futuramente seria a cidade de Arapongas. Entre os diretores da companhia estava Arthur Thomas, acompanhado da esposa, Elizabeth. Em certo momento, ela ouviu o canto estridente de um pássaro, que mais parecia a batida de martelo em uma superfície de ferro. Elizabeth quis saber o



nome do pássaro e foi informada de que era araponga (no singular mesmo). Ela sugeriu que o novo lugar recebesse o nome daquele pássaro e a ideia foi aceita pelos dirigentes da companhia de terras (<https://www.folhadelondrina.com.br/cadernos-especiais/cidade-dos-passarinhos>). Todas as ruas e avenidas da cidade de Arapongas têm nomes de pássaros. O prefeito que idealizou essa medida foi:

- (A) Júlio Junqueira.
- (B) José Colombino Grassano.
- (C) João Cernicchiaro.
- (D) Brasilino Bussadori.
- (E) Sadaho Yokomizo.

QUESTÃO 14

Um terremoto de 7,1 graus na escala Richter atingiu no dia 14/11/2019 o Mar das Molucas, localizado no norte da Indonésia, o que gerou a ativação pelas autoridades locais de um alerta de tsunami. O Serviço Geológico dos Estados Unidos, que registra a atividade sísmica mundial, indicou que o hipocentro do fenômeno foi registrado a 45 quilômetros de profundidade, diante da costa das Ilhas Molucas (<https://exame.abril.com.br/mundo/terremoto>). Os terremotos são comuns nessa região porque a Indonésia está sobre o(a) chamado(a):

- (A) Placa tectônica de Portnoy.
- (B) Triângulo vulcânico do Pacífico.
- (C) Círculo de Esmeralda.
- (D) Anel de Fogo do Pacífico.
- (E) Quadrilátero vulcânico do Atlântico.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

O ENUNCIADO A SEGUIR É REFERENTE ÀS QUESTÕES 15 E 16.

QUESTÃO 15

Jovem, do sexo masculino, 15 anos, procura atendimento médico pois há 3 meses iniciou com crises do tipo “repuxamento ou choque”, descritas como contrações rápidas e simétricas dos membros superiores, normalmente pela manhã ao acordar. No momento da consulta, o paciente estava assintomático e exame neurológico sem alterações. Trouxe uma tomografia computadorizada de crânio sem alterações e um eletroencefalograma com descargas do tipo poliponta-onda generalizada com predomínio anterior e com atividade de base normal.

Assinale qual a principal hipótese diagnóstica:

- (A) Crise de ausência.
- (B) Crise tônico-clônica.
- (C) Crise não epiléptica psicogênica (CNEP).
- (D) Epilepsia mioclônica juvenil.
- (E) Epilepsia do lobo temporal mesial.

QUESTÃO 16

Você deve acalmar o paciente e familiares explicando que se trata de uma condição benigna na qual a grande maioria dos pacientes consegue bom controle clínico. Assinale qual a conduta de primeira linha como monoterapia para o caso descrito:

- (A) Prescrever fenitoína.
- (B) Prescrever carbamazepina.
- (C) Encaminhar para avaliação psiquiátrica.
- (D) Prescrever ácido valproico.
- (E) Prescrever oxcarbazepina.

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa que contém a correlação CORRETA entre a primeira coluna (parasitas intestinais) e a segunda coluna:

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1. <i>Ascaris lumbricoides</i> . | () Prurido anal. |
| 2. <i>Enterobius vermicularis</i> . | () Pode causar esteatorreia e dor abdominal por “atapetar” o intestino. |
| 3. <i>Giardia lamblia</i> . | () Tosse e eosinofilia. |
| 4. <i>Taenia solium</i> . | () Prolapso retal. |
| 5. <i>Trichuris trichiura</i> . | () Neurocisticercose. |



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

QUESTÃO 18

Qual das seguintes alternativas é considerada cefaleia secundária?

- (A) Hemicrania paroxística.
- (B) Cefaleia em salvas.
- (C) Cefaleia hipóica.
- (D) Trombose venosa cerebral.
- (E) Cefaleia numula.

QUESTÃO 19

Homem, 35 anos, relata que há 12 horas foi picado por uma cobra na perna. Queixa-se de dor no local da picada, mialgia generalizada, náusea, vômito, diplopia, disfonia, disfagia e urina escura. Ao exame físico, apresenta ptose e oftalmoplegia. Os exames laboratoriais evidenciaram insuficiência renal. Trata-se de um caso de:

- (A) Acidente crotálico.
- (B) Acidente botrópico.
- (C) Acidente laquéico.
- (D) Acidente elapídico.
- (E) Loxoscelismo.

QUESTÃO 20

Em relação às hepatites causadas por vírus, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) A via de transmissão mais comum do vírus da hepatite A é a fecal-oral.
- (B) Dentre as manifestações extra-hepáticas causadas pelo vírus B, podemos citar: poliarterite nodosa, glomerulonefrite e acrodermatite papular.
- (C) Hepatite fulminante pelo vírus C é muito rara.
- (D) A confecção HBV-HDV significa infecção aguda pelo vírus D em pacientes já portadores crônicos do vírus B.
- (E) Gestante infectadas pelo vírus E tem risco maior de evoluir para hepatite fulminante.

QUESTÃO 21

Mulher, 29 anos, previamente hígida procura atendimento médico devido a corrimento amarelo-esverdeado e fétido. Queixa-se, também, de dispareunia, disúria e prurido vaginal. Ao exame especular, observa-se corrimento bolhoso e "colo em morango". O pH vaginal é de 6. Assinale qual o tratamento mais adequado para o caso descrito:

- (A) Miconazol creme vaginal a 2% por 7 noites.
- (B) Fluconazol 150mg via oral dose única.
- (C) Metronidazol 2g via oral dose única.
- (D) Secnidazol 2g via oral dose única.
- (E) Clindamicina 150mg via oral duas vezes ao dia por 7 dias.

QUESTÃO 22

Assinale a alternativa INCORRETA sobre Febre Reumática (FR):

- (A) Dentre as manifestações da fase aguda da doença, a cardite reumática é mais comum em crianças. Nesses casos, a principal manifestação orovalvar é a insuficiência mitral.
- (B) A Coreia de Sydenham (ou dança de São Vito) afeta cerca de 10-15% dos pacientes com FR sendo caracterizada por uma desordem neurológica a qual se manifesta com movimentos involuntários, não ritmados e sem propósito. Na sua presença, não são necessários outros critérios diagnósticos.
- (C) Os nódulos de Aschoff são considerados patognomônicos da febre reumática. São caracterizados por uma área central de fibrinoide cercado por linfócitos, células plasmáticas e grandes células basófilas, sendo algumas multinucleadas.
- (D) O eritema marginatum são lesões maculares, eritematosas, serpinginosas, com centro pálido e não pruriginosas. Localizadas normalmente em tronco e extremidades.
- (E) Os nódulos subcutâneos são firmes, dolorosos, normalmente localizados nas superfícies flexoras das articulações. Apresentam estreita correlação com a gravidade do comprometimento cardíaco.



QUESTÃO 23

A obesidade é uma doença crônica. Assinale a alternativa **INCORRETA** sobre indicação da realização de Cirurgia Bariátrica:

- (A) Paciente com IMC ≥ 40 kg/m², com ou sem comorbidades, sem sucesso no tratamento clínico longitudinal realizado, na Atenção Básica e/ou na Atenção Ambulatorial Especializada.
- (B) Homem com 20 anos e IMC de 38 kg/m² e hipertensão arterial sistêmica.
- (C) Mulher, 18 anos, portadora de obesidade grau III e artrose no joelho direito.
- (D) Homem, 35 anos com IMC 35 kg/m², diabético, com apneia do sono comprovada por polissonografia e etilista ativo (1L destilado por dia há > 5 anos).
- (E) Nos jovens entre 16 e 18 anos, poderá ser indicado o tratamento cirúrgico naqueles que apresentarem o escore-z maior que +4 na análise do IMC por idade, porém o tratamento cirúrgico não deve ser realizado antes da consolidação das epífises de crescimento.

QUESTÃO 24

Assinale a alternativa que apresente o esquema básico para o tratamento de tuberculose meningoencefálica em adultos, conforme preconizado pelo “Manual de recomendações para o controle da tuberculose no Brasil” (Ministério da Saúde, 2019):

- (A) Esquema intensivo com 2 meses de Rifampicina, Isoniazida, Pirazinamina e Etambutol. Seguido por um tratamento de manutenção de 6 meses com Rifampicina e Isoniazida.
- (B) Esquema intensivo com 2 meses de Rifampicina, Isoniazida, Pirazinamina e Etambutol. Seguido por um tratamento de manutenção de 7 meses com Rifampicina e Isoniazida.
- (C) Esquema intensivo com 2 meses de Rifampicina, Isoniazida, Pirazinamina e Etambutol. Seguido por um tratamento de manutenção de 10 meses com Rifampicina e Isoniazida.
- (D) Esquema intensivo com 4 meses de Rifampicina, Isoniazida, Pirazinamina e Etambutol. Seguido por um tratamento de manutenção de 6 meses com Rifampicina e Isoniazida.
- (E) Esquema intensivo com 4 meses de Rifampicina, Isoniazida, Pirazinamina e Etambutol. Seguido por um tratamento de manutenção de 8 meses com Rifampicina e Isoniazida.

QUESTÃO 25

Assinale qual alternativa **NÃO** corresponde a um princípio organizacional/operativo do SUS:

- (A) Descentralização.
- (B) Hierarquização.
- (C) Resolubilidade.
- (D) Participação social.
- (E) Equidade.

QUESTÃO 26

Homem, com diagnóstico prévio de AIDS, com tratamento irregular e último CD4 < 200 cel/mm³. Evoluiu com confusão mental, cefaleia e febre. Realizou exame de imagem de crânio o qual evidenciou acometimento difuso de substância branca subcortical com predileção pelos lobos occipital e parietal, sem realce pós-contraste e sem efeito massa. Assinale qual a alternativa **CORRETA** sobre o caso:

- (A) Trata-se de neurotoxoplasmose. O tratamento faz-se pela associação de sulfadiazina com pirimetamina por 4-6 semanas.
- (B) Trata-se de Leucoencefalopatia Multifocal Progressiva (LEMP). É indicada realização de punção lombar com pesquisa do vírus JC no líquido cefalorraquidiano. Não há tratamento específico, sendo a terapia antirretroviral o tratamento de escolha.
- (C) Trata-se de um caso de linfoma primário do sistema nervoso central. É indicado o tratamento com radioterapia o qual possui boa resposta clínica com sobrevida de 85% em dois anos.
- (D) Trata-se de meningoencefalite criptocócica. Deve-se realizar a punção lombar com pressão de abertura, a qual deve estar dentro dos limites da normalidade. O tratamento é realizado com a administração de anfotericina B por cerca de 10 semanas.
- (E) Trata-se de tuberculoma. Por isso, é necessário complementar a investigação com tomografia computadorizada de pulmão e punção lombar seriadas.



QUESTÃO 27

Assinale uma causa de insuficiência cardíaca de alto débito cardíaco:

- (A) Cardiopatia chagásica.
- (B) Doença coronariana isquêmica.
- (C) Cardiopatia hipertensiva.
- (D) Doença orovalvar.
- (E) Anemia.

QUESTÃO 28

Boa parte dos pacientes com cálculo renal nas vias urinárias é assintomática e elimina o cálculo pela urina sem intercorrências. Porém, se o cálculo obstruir as vias urinárias (mesmo que parcialmente) pode levar a dor lombar (cólica nefrética). Os pontos anatômicos de obstrução mais comuns são:

- (A) Junção ureteropélvica, trígono vesical, compressão das artérias mesentéricas.
- (B) Terço proximal dos ureteres, cruzamento dos vasos ilíacos, terço distal dos ureteres.
- (C) Junção ureteropélvica; terço médio dos ureteres e junção vesicoureteral.
- (D) Trígono vesical, próstata, terço distal dos ureteres.
- (E) Junção ureteropélvica, próstata e terço distal dos ureteres.

QUESTÃO 29

Assinale a alternativa que NÃO corresponde a uma causa de dislipidemia secundária em crianças:

- (A) Hipotireoidismo.
- (B) Medicamentos como glicocorticoides ou ciclosporina.
- (C) Obesidade.
- (D) Diabetes mellitus.
- (E) Síndrome nefrítica.

QUESTÃO 30

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA na correlação entre medicações para tratamento da tuberculose e o correspondente efeito adverso mais associado a tal medicação:

- | | | |
|------------------|-----|-------------------------|
| 1. Isoniazida. | () | Neurite óptica. |
| 2. Rifampicina. | () | Suor/urina avermelhada. |
| 3. Pirazinamida. | () | Neuropatia periférica. |
| 4. Etambutol. | () | Hiperuricemia. |

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

