

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO DE
MÉDICO CLÍNICO GERAL

Língua Portuguesa
Prova Raciocínio Lógico
Conhecimentos gerais
Conhecimentos específicos do cargo

INSTRUÇÕES

- Aguarde autorização para abrir o caderno de provas.
- Verifique se este caderno de provas contém 40 questões, numeradas de 01 a 40. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala outro caderno. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta certa.
- Essa resposta deve ser marcada no CARTÃO DE RESPOSTAS que você recebeu.

VOCÊ DEVE

- Procurar, no CARTÃO DE RESPOSTAS, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D) da resposta que você escolheu.
- Preencher essa letra no CARTÃO DE RESPOSTAS, conforme o exemplo: ●

ATENÇÃO

- Marque as respostas com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, no CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Marque apenas uma letra para cada questão no CARTÃO DE RESPOSTAS. Mais de uma letra assinalada implicará anulação da questão.
- Não haverá substituição do CARTÃO DE RESPOSTAS por erro de preenchimento ou por rasuras feitas pelo candidato.
- Responda a todas as questões.
- Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre candidatos, bem como o uso de livros, apontamentos e equipamentos (eletrônicos ou não) durante a realização da prova. O não cumprimento dessas exigências implicará na exclusão do candidato do concurso.
- Em hipótese alguma o candidato poderá sair da sala com qualquer material referente à prova. Só será permitido ao candidato entregar sua prova depois de transcorrido o tempo de 01 (uma) hora do início da mesma.
- Você terá 03 (três) horas para responder a todas as questões e preencher o CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Ao término da prova, chame o fiscal da sala para devolver este caderno e seu CARTÃO DE RESPOSTAS.

Língua Portuguesa

Para responder às questões de 1 a 6, leia o texto 1.

Texto 1

Carteira de Vacinação na Promoção da Saúde Bucal Infantil¹

Um projeto desenvolvido na Prefeitura de Ponta Grossa, no Paraná, encontrou um jeito inusitado — e muito efetivo — de garantir o acompanhamento odontológico desde os primeiros anos de vida. Veja só: logo após serem vacinados em um posto de saúde da cidade, os pequenos são encaminhados para um dentista do local. E a consulta, assim como o agendamento do retorno, fica registrada na carteira nacional de vacinação. As anotações servem como lembrete para os pais sobre a importância da saúde bucal de seus pequenos e, de quebra, facilitam o controle das visitas futuras ao odontologista, que passam a ser feitas com regularidade. Iniciada em 2007, a ação acarretou resultados incontestáveis. Quando as crianças monitoradas chegaram à idade escolar, 70% estavam livres de cárie e as outras 30% apresentavam apenas um estágio inicial da doença.

Fonte: ¹www.premiosaúde.com.br - acesso em 06/01/2015- Autor: Geraldo Stocco

01. O texto trata de:

- A) Uma carteira de vacinação.
- B) A obrigatoriedade das visitas futuras dos bebês ao odontologista.
- C) O controle das consultas odontológicas dos bebês por meio da carteira nacional de vacinação.
- D) Anotações e registros na carteira especial de vacinação sobre consultas odontológicas.

02. “As anotações servem como lembrete [...] e, **de quebra**, facilitam o controle...” **de quebra**, na frase, significa:

- A) Ao mesmo tempo.
- B) O controle das visitas futuras.
- C) Não tem um sentido; foi usada como uma expressão, por exemplo, “quebrar um galho”.
- D) Significa as anotações.

03. “[...] encontrou um jeito **inusitado** e muito **efetivo**”. As palavras em destaque, na frase significam, respectivamente:

Concurso Público Prefeitura Municipal de São Miguel do Oeste - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 022/2014

- A) Estranho – essencial.
- B) Extraordinário – eficaz.
- C) Eficaz – estranho.
- D) Estranho – eficaz.

04. Assinale a frase em que a concordância (nominal e/ou verbal) está de acordo com a norma culta da língua:

- A) Fazem anos que se tenta resolver o problema de saúde bucal no Brasil.
- B) Proibido a entrada de estranhos no local.
- C) Não sei aonde deixei meu celular.
- D) Há profissionais que sabem aonde querem chegar.

05. Assinale a alternativa correta quanto à colocação pronominal:

- A) Recusei o trabalho que apresentaram-me.
- B) Me recusei ao trabalho proposto.
- C) Recusei o trabalho que me apresentaram.
- D) Ao trabalho proposto, me recusei.

06. Assinale alternativa correta quanto ao uso da crase:

- A) As anotações servem como lembrete às mães sobre a importância da saúde bucal de seus pequenos.
- B) O projeto se estende à crianças desde o nascimento até a idade adulta.
- C) As crianças começam à ter saúde bucal muito cedo.
- D) À ação da Prefeitura de Ponta Grossa é preventiva.

Para responder às questões de 7 a 10, leia o texto 2.

Texto 2

Na Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo em Bauru, no interior paulista, uma equipe de especialistas atacou o principal problema de saúde bucal no Brasil com o xilitol, substância antimicrobiana e remineralizadora. Encontrado em frutas e também produzido industrialmente a partir de sabugo de milho, ele já é utilizado como substituto do açúcar em chicletes desenvolvidos para inibir a cárie. O problema é que, para conseguir a proteção, você

Concurso Público Prefeitura Municipal de São Miguel do Oeste - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 022/2014

precisaria mascar cinco unidades ao dia, durante 15 minutos cada. Convenhamos: haja disciplina! A saída criativa desses pesquisadores finalistas do Prêmio SAÚDE foi, então, inserir o xilitol em um verniz a ser aplicado nos dentes. Dessa forma, ele fica por tempo suficiente na boca para protegê-la de bactérias. Nos testes realizados, o verniz com concentração de 20% de xilitol ainda foi capaz de promover a remineralização de camadas profundas do esmalte dentário. Um enorme ganho conquistado com uma tática simples e inovadora.

Fonte: ¹www.premiosaúde.com.br - acesso em 06/01/2015

Autores: Marília Afonso Rabelo Buzalaf, Cristiane de Almeida Baldini Cardoso, Aline Rogéria Freire de Castilho, Ana Carolina Magalhães, Agnes de Fátima Faustino Pereira, Thiago Cruvinel da Silva, Magali de Lourdes Caldana, José Roberto de Magalhães Bastos.

07. Considerando o texto e o assunto abordado, o título mais adequado é:

- A) Um verniz na prevenção da cárie.
- B) Xilitol: substituto do açúcar em chicletes desenvolvidos para inibir a cárie.
- C) A remineralização de camadas profundas do esmalte dentário.
- D) O problema de saúde bucal no Brasil.

08. “Um enorme ganho conquistado com uma **tática** simples e **inovadora**”. As palavras em destaque, na frase, podem ser substituídas, respectivamente, sem alteração de sentido na frase:

- A) Técnica e nova.
- B) Estratégia e diferente.
- C) Estratégia e nova.
- D) Técnica e interessante.

09. “**Convenhamos: haja disciplina!**”, a frase se refere ao fato de:

- A) A saída criativa dos pesquisadores, que com disciplina e estudo encontraram uma alternativa.
- B) Mascar cinco unidades de chicletes, ao dia, durante 15 minutos cada.
- C) Uma tática simples e inovadora.
- D) Conseguir proteção contra as cáries.

10. “[...] uma equipe de especialistas **atacou** o principal problema de saúde bucal no Brasil”. Na oração:

- A) Há um erro de concordância, porque o verbo atacou deveria estar no plural, atacaram, concordando com especialistas.
- B) Não há erro, porque atacou se refere ao principal problema, que está após o verbo.

- C) Não há erro, porque concorda com o sujeito simples da frase: uma equipe de especialistas.
D) Nenhuma das alternativas.

Raciocínio Lógico

11. A resposta para um processo de sistematização de produtos de informática advém de uma combinação de sistemas de equação de tripla aplicação de variáveis incógnitas, então as equações são as seguintes retas: $r(1): X + Y + Z = 11$; $r(2): 2X - Y - Z = -5$; $r(3): 3X - 2Y + Z = 6$. Então o produto entre as variáveis X e Y ($X*Y$) é igual a?

- A) 12.
B) 10.
C) 6.
D) 24.

12. José fez um acordo com seu filho João, pois possui o valor de $(30X - 20)$. Se o José dobrar o valor por três oportunidades e a cada oportunidade der R\$ 10,00 para João, esse ficará com saldo Zero. Não esquecer que só dobrará o resultado após deduzir do que o pai possuía, os R\$ 10,00 a cada passo do processo de doação. Que valor representa $30X - 20$?

- A) $X = 25,50$.
B) $X = 30,50$.
C) $X = 6,50$.
D) $X = 17,50$.

13. Uma sequência lógica representa um encadeamento de símbolos, sons, sinais que se repetem ou que seguem um mesmo raciocínio que pode ser no sentido crescente, decrescente ou representa uma unidade representativa. Nesse caso, qual das sequências representa essa definição apresentada na questão?

- A) Búfalo – coelho – leão – vaca.
B) Abdução – cdlvision – efervescente – ghustavo.
C) Canarinho – papagaio – urubu – calopsita.
D) Feijão – arroz – estrogonofe – macarrão.

14. Eventos do dia-a-dia podem ser traduzidos por fórmulas ou expressões matemáticas as quais chamamos de “modelagem matemática”. Sabe-se que a Probabilidade de ocorrência de uma pessoa

Concurso Público Prefeitura Municipal de São Miguel do Oeste - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 022/2014

encontrar uma moeda na rua é de $P(x) = 0,30$, perguntamos. Para que duas meninas possam estar inseridas nesse mesmo evento (locais diferentes) e ao mesmo tempo, qual a probabilidade de termos a ocorrência de resultados iguais para as duas jovens?

- A) 58%.
- B) 42%.
- C) 50%.
- D) 100%.

15. Temos as idades de um pai e de um filho. O pai está casado a 28 anos e não foi pai antes de estar casado com a mãe do rapaz. A idade do pai é igual ao dobro da idade do filho adicionado de 2 anos. Já, se triplicarmos a idade do filho temos a idade do pai adicionada de 23 anos. Qual é a soma das idades de pai e filho?

- A) 100 anos.
- B) 70 anos.
- C) 77 anos.
- D) 88 anos.

Conhecimentos gerais

16. De acordo com o Art. 7º da Lei Orgânica do Município de São Miguel do Oeste, que trata dos símbolos do município, é correto afirmar que:

- I. São símbolos do município de São Miguel do Oeste apenas sua bandeira e seu brasão sendo que a lei poderá estabelecer outros símbolos.
- II. É símbolo do município apenas sua bandeira e a lei poderá estabelecer outros símbolos e dispor sobre sua utilização no território do município.
- III. São símbolos do município de São Miguel do Oeste sua bandeira, seu hino, seu brasão e seu selo de armas, ficando vedada a criação ou utilização de outros símbolos que não descritos na Lei Orgânica do Município.
- IV. São símbolos do município de São Miguel do Oeste sua bandeira, seu hino e seu brasão.

Assinale a alternativa que apresenta as assertivas corretas:

- A) Apenas a assertiva I está correta.
- B) Apenas a assertiva II está correta.
- C) As assertivas I, II e III estão incorretas.
- D) As assertivas II, III e IV estão incorretas.

Concurso Público Prefeitura Municipal de São Miguel do Oeste - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 022/2014

17. O Art. 161 da Lei Orgânica do Município de São Miguel do Oeste estabelece que para assegurar a defesa e preservação do meio ambiente, incumbe ao Poder Público Municipal, em conjunto com outros poderes ou isoladamente, e onde se omitirem os órgãos estaduais e federais competentes:

I. Implantar sistema de áreas de preservação representativo de todos os ecossistemas, originais do espaço territorial do município, vedada qualquer utilização ou atividade que comprometa seus atributos essenciais.

II. Estimular e promover reflorestamento ecológico, com qualquer tipo de espécie vegetal, ainda que exótica, em áreas degradadas, objetivando especialmente a proteção de encostas e dos recursos hídricos, bem como a conservação de índices mínimos de cobertura vegetal.

III. Fiscalizar a produção, a estocagem, o transporte, a comercialização e a utilização de técnicas, métodos e instalações que comportem risco efetivo ou potencial para a vida, a qualidade de vida e o meio ambiente, incluindo materiais geneticamente alterados pela ação humana e fontes de radioatividades, som, calor e outras.

IV. Informar sistematicamente a população sobre os níveis de poluição, a qualidade do meio ambiente, as situações de risco de acidentes e a presença de substâncias potencialmente danosas à saúde presentes apenas no ar e na água.

V. O Poder Público Municipal deverá ter viveiro próprio para a produção de mudas suficientes para atender a demanda, sendo vedada a firmação de convênios com a finalidade de produção de mudas.

VI. Proteger e preservar a fauna e flora, em especial as espécies ameaçadas de extinção, as vulneráveis ou raras, assegurando sua preservação e reprodução, vedadas as práticas que submetem os animais à crueldade.

Assinale a alternativa que apresenta as afirmativas corretas:

- A) Estão corretas as afirmativas II e VI.
- B) Estão corretas as afirmativas I e VI.
- C) Estão corretas as afirmativas I, II, IV e VI.
- D) Estão corretas as afirmativas II, IV e V.

18. O fator determinante da colonização e povoamento do Extremo Oeste Catarinense foi o econômico. Destacou-se principalmente a empresa colonizadora Barth, Benetti e Cia Ltda, fundada em janeiro de 1940. A respeito desta colonizadora é incorreto afirmar que:

- A) Esta empresa foi fundada na cidade de Caxias do Sul/RS.
- B) Um dos objetivos da empresa era a exploração de madeiras existentes nas glebas, adquiridas das Empresas Incorporadas ao Patrimônio da União, para serragem, transporte e exportação, principalmente de araucárias.

Concurso Público Prefeitura Municipal de São Miguel do Oeste - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 022/2014

C) Um dos objetivos da empresa era o desenvolvimento das atividades relacionadas com a colonização das terras, fator social motivado, principalmente pelo esgotamento das terras gaúchas, que se tornaram impróprias para plantio de cereais e que levaram inúmeras famílias de colonos a migrar para terras catarinenses, em busca de solo fértil para suas lavouras e sobrevivência de suas famílias.

D) A empresa Barth, Benetti e Cia Ltda foi fundada pelos sócios Alberto Dalcanalle, Willy Barth e Gastão Luiz Benetti e sua sede ficava em Curitiba/PR.

19. Em janeiro de 2015, atiradores atacaram a sede de um jornal satírico francês, em Paris. Sobre este assunto analise as afirmativas abaixo:

I. Gritando “Allahu akbar” (Deus é maior), enquanto disparavam metralhadoras AK-47, pelo menos dois homens, de acordo com fontes de segurança, atacaram a sede do jornal Charlie Hebdo, deixando 12 mortos, dos quais 8 jornalistas, entre estes o diretor chargista Bernard Verlhac..

II. O jornal já sofreu ataques anteriormente por publicar caricaturas de líderes muçulmanos e do profeta Maomé. Em 2012 a redação do jornal, que fica próxima ao Museu do Louvre, foi alvo de um incêndio criminoso após publicar uma série de caricaturas de Maomé.

III. Segundo informações de um jornalista do Charlie Hebdo, os atiradores chegaram ao local na hora da reunião da redação. Segundo este jornalista, os atiradores sabiam que as reuniões da equipe editorial aconteciam nas terças-feiras , às 10h da manhã de Paris.

IV. Um responsável pela Al-Qaeda do Iemen, enviou na sexta-feira seguinte ao atentado um comunicado à Associated Press, onde informa que o grupo não teve responsabilidade alguma sobre o atentado ao jornal Charlie Hebdo.

Assinale a alternativa correta:

- A) Todas as afirmativas estão incorretas.
- B) Apenas uma afirmativa está correta.
- C) Apenas duas afirmativas estão incorretas.
- D) Apenas uma afirmativa está incorreta.

20. Um brasileiro foi condenado a pena de morte, após 11 anos de prisão, pelo crime de tráfico de drogas. Sobre tal fato analise as afirmativas abaixo:

I. Marco Archer Cardoso Moreira, foi condenado a morte por tráfico de drogas na Indonésia. Ele foi o primeiro brasileiro executado por crime no exterior.

II. O brasileiro foi preso em agosto de 2003, quando tentou entrar na Malásia, transportando pouco mais de 13 quilos de heroína, escondidos em uma asa delta desmontada.

III. O brasileiro Marco Archer Cardoso Moreira foi preso em 2003, no aeroporto de Jacarta, com pouco mais de 13 quilos cocaína, escondidos em uma asa delta desmontada.

IV. Archer fugiu do aeroporto e foi encontrado duas semanas após na Ilha de Sumbawa. Ele confessou o crime e disse ter recebido dez mil dólares para transportar a droga.

V. A presidente Dilma Roussef, fez um pedido de clemência ao presidente Joko Widodo em favor do brasileiro Marco Archer Cardoso Moreira, que foi negado, sob a alegação de que o processo respeitou as leis do país e que não havia razão para cancelar a aplicação da pena de morte. Juntamente com o brasileiro mais três pessoas foram fuziladas.

Assinale a alternativa correta:

- A) Estão corretas as afirmativas I, II e IV.
- B) Estão corretas as afirmativas I, III e V.
- C) Estão incorretas as afirmativas II e V.
- D) Estão incorretas as afirmativas III e V.

Conhecimentos específicos

21. As pancreatites crônicas caracterizam-se pela substituição irreversível do parênquima pancreático normal por áreas de fibrose e pelo aparecimento de estenoses e irregularidades nos ductos pancreáticos. Assinale as alternativas abaixo com (V) verdadeiro ou (F) falso:

- () O aumento de peso corpóreo é notado, pelo menos temporariamente, em quase todos os pacientes.
- () A dor é um sintoma habitualmente presente e, em geral, a primeira exteriorização da doença.
- () A determinação da amilase urinária é fundamental para o diagnóstico, tendo importante interesse prático.
- () A icterícia resulta da compressão do colédoco terminal, retropancreático, por aumento do volume da cabeça do pâncreas, secundário a edema, nódulos fibróticos, cálculos pancreáticos ou por cistos cefálicos.
- () Necrose pancreática, estéril ou infectada, abscessos e fistulas são complicações frequentes.

A sequência correta de cima para baixo é:

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

22. As parasitoses intestinais constituem um dos problemas mais relevantes de saúde pública. São muito mais prevalentes em famílias urbanas de baixa renda. O parasita flagelado mais encontrado no trato intestinal e, provavelmente, o mais comum em diferentes áreas do mundo é:

- A) *Entamoeba histolytica*.
- B) *Balantidium coli*.
- C) *Giardia lamblia*.
- D) *Ascaris lumbricóides*.

23. A amenorreia corresponde a um sinal clínico comum a múltiplas patologias que pode se localizar em todos os níveis do eixo hipotálamo-hipófise-ovariano e genital. Como causas de amenorreia primária assinale a alternativa incorreta.

- A) Imperfuração himenal.
- B) Prolactinoma.
- C) Síndrome de Cushing.
- D) Hipogonadismo isolado.

24. A embolia pulmonar é uma das principais causas de mortes em hospitais gerais. Frequentemente o diagnóstico clínico é difícil. A tríade clássica, caracterizada por dispneia, dor torácica e hemoptise, aparece somente em 20 a 30% dos casos. Assinale a alternativa incorreta em relação à embolia pulmonar:

- A) O quadro clínico depende basicamente do estado cardiopulmonar prévio do paciente, do tamanho do êmbolo, do número de episódios embólicos e da resposta neuro-humoral.
- B) O ecocardiograma é um exame muito importante para o diagnóstico, onde podemos encontrar o ventrículo direito dilatado, com disfunção e, na maioria dos casos, estimar a pressão em artéria pulmonar.
- C) Deve-se aliviar a dor com opiáceos em todos os casos, deixando os anti-inflamatórios não hormonais para casos especiais, pois promovem a liberação de catecolaminas que contribuem para a elevação da resistência arterial pulmonar.
- D) A anticoagulação com heparina e, posteriormente, com antagonistas da vitamina K constitui prevenção de recorrência.

25. Na doença arterial coronariana suspeita ou comprovada, o teste ergométrico é usado para, exceto:

Concurso Público Prefeitura Municipal de São Miguel do Oeste - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 022/2014

- A) Detectar isquemia miocárdica, arritmias cardíacas e respostas anormais da pressão arterial induzidos pelo exercício.
- B) Documentar condições clínicas para fins legais.
- C) Estabelecer o diagnóstico, a eficácia do tratamento e o prognóstico.
- D) Avaliação de isquemia miocárdica em pacientes com lesão de tronco de coronária esquerda, para definição entre cirurgia de revascularização do miocárdio ou angioplastia transluminal coronariana.

26. Em relação à insuficiência cardíaca, fase final das cardiopatias, podemos considerar incorreto:

- A) É de alta prevalência, contudo sua incidência vem diminuindo, devido às novas terapêuticas e tratamentos cardiológicos invasivos.
- B) Tem início com redução da contratilidade miocárdica, redução do débito cardíaco e elevação das pressões de enchimento.
- C) Os diuréticos são os únicos medicamentos capazes de promover balanço negativo do íon sódio, sendo de uso obrigatório nos pacientes com sintomas congestivos.
- D) O ecocardiograma bidimensional é exame obrigatório na avaliação de qualquer paciente com insuficiência cardíaca.

27. O hipertireoidismo, mais amplamente denominado tireotoxicose, é uma alteração resultante dos efeitos do excesso dos hormônios tireoidianos na circulação. Assinale a alternativa incorreta:

- A) É uma doença comum, com prevalência na população de 0,2 a 0,5%. Podendo ser resultante de várias causas, das quais as mais frequentes são a doença de Basedow Graves e a doença de Plummer.
- B) Independente do fator causal, os sintomas e sinais decorrentes da tireotoxicose são nervosismo, instabilidade emocional, fadiga e emagrecimento.
- C) As duas substâncias atualmente empregadas como antitireoidianas são o propiltiouracil e a levotiroxina, que inibem a oxidação do iodo captado pela tireóide.
- D) Em relação ao hipertireoidismo na gravidez, deve ser tratado com drogas antitireoidianas, na menor dose possível, uma vez que atravessam a placenta.

28. A epilepsia é doença neurológica crônica e, em muitos casos, progressiva, com relação a distúrbios cognitivos, frequência e gravidade dos eventos críticos, caracterizada por crises recorrentes e que afeta aproximadamente 1% da população mundial. Em relação ao quadro clínico considere a alternativa incorreta:

Concurso Público Prefeitura Municipal de São Miguel do Oeste - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 022/2014

- A) As crises tônico-clônicas consistem de contrações musculares súbitas, breves, isoladas ou repetidas, que se assemelham a choques e acometem um músculo ou grupo muscular de um ou mais membros ou, ainda, a face.
- B) As crises de ausência consistem em breves episódios de comprometimento da consciência, acompanhados por manifestações motoras muito discretas, como automatismos orais e manuais, piscamento, aumento ou diminuição do tônus muscular e sinais autonômicos.
- C) As crises generalizadas não apresentam evidência de início localizado, as manifestações clínicas indicam envolvimento de ambos os hemisférios cerebrais desde o início e as descargas eletroencefalográficas são bilaterais.
- D) As crises parciais ou focais são aquelas cujas manifestações clínicas indicam o envolvimento de porção de um hemisfério cerebral e as descargas eletroencefalográficas têm origem no hemisfério contralateral às manifestações clínicas.

29. Em relação à gestação e HIV, assinale a alternativa incorreta:

- A) Toda a gestante infectada pelo HIV deve receber tratamento antirretroviral independente de sua situação imunológica ou virológica.
- B) Sem tratamento, as gestantes infectadas pelo HIV transmitirão o vírus para seus filhos em 25 a 50% dos casos. Em sua maioria no período peri-parto.
- C) A melhor opção para o tratamento profilático de gestantes infectadas pelo HIV é o uso combinado de anti-retrovirais.
- D) Estudos mostram que o parto normal tem efeito protetor para transmissão vertical do HIV, em relação à cesárea eletiva, em gestantes com carga viral no parto maior que 1000 cópias/ml.

30. Qual é a entidade clínica caracterizada pelo fechamento parcial ou completo do ângulo da câmara anterior, decorrente de condições anatômicas que propiciam aposição ou adesão da periferia da íris à parede externa do ângulo da câmara anterior, com conseqüente elevação da pressão intraocular de forma aguda, intermitente ou crônica, com eventual lesão do nervo óptico.

- A) Catarata.
- B) Ceratocone.
- C) Glaucoma agudo.
- D) Retinopatia hipertensiva.

31. A pericardite aguda é uma síndrome desencadeada pela inflamação dos folhetos pericárdicos. Usualmente, é entidade subclínica, estando muitas vezes associada à miocardite. Por ter curso

frequentemente autolimitado, ou por fazer parte de processo sistêmico, pode não ser percebida. Em relação às pericardites assinale a alternativa incorreta:

- A) A pericardite é mais comum no homem do que na mulher, e em adultos mais do que em crianças.
- B) Caracterizada por dor precordial, atrito pericárdico e anormalidades no eletrocardiograma.
- C) Entre os medicamentos mais utilizados para o tratamento sintomático está o ácido acetilsalicílico na dose de 300 a 600mg a cada 4 ou 6 horas.
- D) Na pericardite urêmica o tratamento disponível é a indometacina na dose de 75mg a cada 6 horas, não tendo melhora efetiva com procedimentos dialíticos.

32. O câncer de esôfago ocupa, no Brasil, o terceiro lugar em frequência dentre as neoplasias do sistema digestivo, podemos considerar correto:

- A) Os tipos histológicos mais comuns são o carcinoma espinocelular e o adenocarcinoma.
- B) Nos tumores restritos à mucosa do esôfago, a cirurgia é curativa, porém a sobrevida é menor que 20%.
- C) O carcinoma espinocelular está relacionado, principalmente, ao esôfago de Barret e a pacientes com história de refluxo gastroesofágico e obesidade.
- D) É mais comum em mulheres do que em homens, na proporção de 3:1.

33. Em relação às talassemias podemos afirmar:

- A) A talassemia maior, ou anemia de Cooley, é clinicamente assintomática, caracterizada por microcitose, hipocromia e elevação da HbA2.
- B) Nas formas graves da doença, as manifestações clínicas devem-se a sintomas decorrentes de anemia, hemólise, hiperplasia de medula óssea e sobrecarga de ferro.
- C) O transplante de medula óssea de irmão normal ou heterozigoto, HLA-compatível, apresenta taxa de sucesso menor que 20%.
- D) Transfusões de sangue não apresentam bom resultado no tratamento conservador da talassemia.

34. A esteatose hepática é definida como o acúmulo de lipídios no citoplasma dos hepatócitos, excedendo 5% do peso do fígado. A prevalência em exames de ultrassom do abdome é de aproximadamente 20%. Podemos afirmar que a alternativa correta é:

- A) Os fatores mais frequentes associados à esteatose hepática são a ingestão excessiva de álcool, as hepatites crônicas virais e a doença hepática gordurosa não alcoólica.
- B) A hepatite A é a principal causa de esteatose hepática entre as hepatites virais.

C) Pacientes com esteatose hepática isolada apresentam maiores taxas de mortalidade e morbidade, com altos níveis de transaminases.

D) Frequentemente ocorre aumento na saturação da transferrina, sem alterações nos níveis de ferritina.

35. Doença aguda febril, caracterizada por tosse paroxística, tendo como agente causal a *Bordetella pertussis*, extremamente contagiosa, entre um dos antibióticos de escolha temos a azitromicina com posologia de 500mg/dia por 5 dias. Este relato se refere a:

A) Tuberculose.

B) Pneumonia viral.

C) Coqueluche.

D) Toxoplasmose.

36. A leptospirose é uma doença infecciosa aguda, causada por espiroqueta do gênero *Leptospira*. Em relação a esta doença assinale a alternativa incorreta:

A) A infecção é assintomática ou subclínica na maioria dos pacientes e seu período de incubação varia entre 7 e 12 dias.

B) A leptospirose icterica representa a forma mais grave da doença, levando a disfunções hepática, renal, pulmonar e cardíaca, fenômenos hemorrágicos e alterações hemodinâmicas.

C) A presença de icterícia, disfunção renal e sangramento caracteriza síndrome de Weil.

D) Os achados laboratoriais incluem leucocitose com desvio à esquerda, grande elevação de aminotransferases e hipercalemia.

37. A doença celíaca é uma intolerância permanente induzida pelo glúten que se expressa por enteropatia mediada por linfócitos T, em indivíduos geneticamente predispostos. Assinale a alternativa incorreta:

A) O glúten é a principal fração proteica presente no trigo, centeio e cevada.

B) A forma clássica de apresentação clínica caracteriza-se por diarreia crônica, distensão abdominal e perda de peso.

C) Para o diagnóstico da doença celíaca é imprescindível à realização da biópsia de intestino delgado.

D) O tratamento consiste em eliminar o glúten da dieta e manter uso crônico de corticoides em baixa dose.

Concurso Público Prefeitura Municipal de São Miguel do Oeste - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 022/2014

38. Em relação ao Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011, diz o Art. 9º: são Portas de Entrada às ações e aos serviços de saúde nas Redes de Atenção à Saúde os serviços:

- I. De atenção primária.
- II. De atenção de urgência e emergência.
- III. De atenção psicossocial.
- IV. Especiais de acesso aberto.

Estão corretas as assertivas:

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

39. A etiologia dos derrames pleurais é variada e pode ser dividida em dois grandes grupos: I. Transudatos e II. Exsudatos. Em relação à etiologia dos exsudatos pleurais, temos:

- A) Insuficiência cardíaca congestiva (ICC).
- B) Lúpus Eritematoso Sistêmico.
- C) Embolia pulmonar.
- D) Glomerulonefrite.

40. Em relação à terapêutica medicamentosa no idoso, alguns medicamentos merece atenção, assinale a alternativa incorreta:

- A) A digoxina tem janela terapêutica estreita e meia-vida aumentada nos idosos, sendo comum a toxicidade mesmo com dosagens usuais.
- B) A cinarizina e a flunarizina são substâncias que têm como efeito colateral sinais extrapiramidais de tremor e rigidez, independente da dose e tempo usados.
- C) O uso de benzodiazepínicas de ação intermediária devem ser evitados, preferindo os de ação longa ou curta.
- D) Os anti-inflamatórios não hormonais e os inibidores da COX2 podem causar confusão, hipertensão arterial e toxicidade renal.