

# CARGO: MÉDICO PLANTONISTA

## PERÍODO TARDE

CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2020 PREFEITURA MUNICIPAL DE TUPÃSSI

**Atenção: Confira seu cargo e leia todas as instruções constantes no seu Caderno de Questões e Folha de Respostas.**

1. Seu caderno deve conter 40 (quarenta) questões, com 04 (quatro) alternativas, assim dispostas:

Disciplina	Composição
Língua Portuguesa	1 a 5
Matemática	6 a 10
Informática Básica	11 a 15
Conhecimentos Gerais	16 a 20
Conhecimentos Específicos	21 a 40

2. A Prova terá duração de 3h (três horas), incluindo preenchimento da Folha de Respostas.
3. Após sua identificação, você deverá permanecer dentro da sala, sendo permitida a saída somente acompanhado de um fiscal e após 30min (trinta minutos) do início da prova.
4. Para uso do sanitário e/ou beber água, você deverá solicitar ao Fiscal de Sala e somente levantar após autorização.
5. O candidato só poderá sair da sala em definitivo após 1h (uma hora) do início da prova.
6. Ao deixar a sala definitivamente, não poderá utilizar o sanitário dos candidatos que ainda estão realizando prova, e só poderá levar o Caderno de Questões restando 1h (uma hora) para o final da prova.
7. Enquanto estiver realizando a Prova é proibido utilizar materiais de consulta, livros, apostilas, calculadoras, régua, quaisquer equipamentos eletrônicos, chapéus, bonés, e/ou similares, conforme constante no edital de abertura. Caso o fiscal constate alguma irregularidade irá anotar em Ata da Sala, para devidas providências da Comissão Organizadora.
8. Sobre sua carteira deverá permanecer somente documento oficial original com foto, caneta de tinta azul ou preta, Caderno de Questões e Folha de Respostas.
9. Você poderá utilizar seu Caderno de Questões para rascunho.
10. Você receberá do Fiscal de Sala a Folha de Respostas definitiva. Confira seus dados e em caso de erro, chame o fiscal. Após conferir, **assine no campo destinado à assinatura do candidato**. Em hipótese alguma ela será substituída caso o candidato dobre, amasse, rasgue ou molhe. Cuidado, pois esse será o único documento válido para correção.
11. Caso algum equipamento eletrônico emita som, mesmo que desligado e lacrado no plástico de pertences, o candidato portador do equipamento será automaticamente eliminado do concurso.
12. Transcreva suas respostas para Folha de Respostas com caneta de tinta azul ou preta. **Atenção:** verifique na Folha de Respostas a forma correta de preenchimento.
13. Questões com mais de uma alternativa assinalada, rasurada, em branco ou preenchidas de forma diferente das instruções serão anuladas.
14. Após terminar sua Prova avise o Fiscal, pois ele autorizará a entrega da sua Folha de Respostas e Caderno de Questões, se for o caso.
15. Caso algum candidato seja flagrado na tentativa de fraude, esse será automaticamente eliminado do Concurso, ainda sujeito a processo civil ou criminal.
16. Qualquer questionamento ou dúvidas devem ser feitos em voz alta ao fiscal.
17. Os 03 (três) últimos candidatos deverão sair juntos da sala, após a conferência e lacre do material da sala.
18. Aguarde a autorização do Fiscal para iniciar sua Prova.



-----DESTAQUE AQUI-----

<b>01</b>	<b>02</b>	<b>03</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>

# Língua Portuguesa

Leia o texto para responder as questões.

Slow fashion, uma tendência de moda sustentável – e de empreendedorismo

A indústria fashion é a segunda que mais polui o meio ambiente. Por isso, surge um movimento que prega o consumo consciente de roupas e acessórios

Por Fernanda Colavitti

Quando criaram a marca Coletivo de Dois, em 2014, os estilistas Hugo Mor, de 33 anos, de Goiás, e o paulistano Daniel Barranco, de 42, queriam fazer roupas diferentes das que existiam no mercado. A ideia da dupla era criar usando materiais baratos, como sobras e tiras de tecido.

Com isso na cabeça, eles juntaram 500 reais em retalhos e uma máquina de costura e criaram a primeira coleção, com 127 peças. “Enchemos uma mala e nos mudamos de Goiânia para São Paulo para participar de feiras e eventos”, afirma Hugo.

Na época, ambos sequer tinham ouvido falar na expressão *slow fashion* — tendência que aplica os conceitos de sustentabilidade e reutilização de materiais no mundo da moda. “Foi apenas quando aparecemos em uma reportagem sobre o movimento que percebemos que a marca se encaixava”, afirma Daniel.

De lá para cá, o Coletivo de Dois abriu uma loja no centro de São Paulo e já produziu mais de 3.000 peças, reaproveitando, por ano, 150 quilos de tecido. Segundo os empresários, quase 1 tonelada de sobras deixou de ser descartada.

O *slow fashion* (ou “moda lenta”, numa tradução literal) não é uma tendência exatamente nova. A expressão surgiu ainda na década de 1990, na Itália, e deriva de outro movimento, o *slow food*, que propõe uma forma mais consciente de se alimentar. Assim como o irmão da culinária, o *slow fashion* está atrelado a hábitos de consumo responsáveis, valorização de produtores locais e produção de itens com mais qualidade e durabilidade. “A tendência é um contraponto ao conceito de *fast fashion*, que dominou as décadas anteriores e consiste em grandes lojas de departamento produzindo coleções novas a cada semana”, diz José Luís de Andrade, professor de moda no Centro Universitário Senac, em São Paulo.

[...]

Disponível em <https://vocesa.abril.com.br/empreendedorismo/slow-fashion-uma-tendencia-de-moda-sustentavel-e-de-empreendedorismo/>

- 1. Assinale a alternativa correta de acordo com o texto.**
  - a) A ideia dos empreendedores Hugo Mor e Daniel Barranco teve insucesso.
  - b) A moda sustentável consiste em coleções novas a todo momento.
  - c) Com o reaproveitamento de tecidos, a moda se torna sustentável.
  - d) As expressões em inglês tornam a moda algo inatingível.
- 2. Analise: “Na época, ambos sequer tinham ouvido falar na expressão *slow fashion*” E assinale a alternativa correta.**
  - a) Há a presença de um advérbio de modo.
  - b) Há um verbo no infinitivo.
  - c) Há um neologismo.
  - d) Há um sujeito composto.
- 3. Assinale a alternativa que apresenta uma oração adverbial comparativa.**

- a) “Com isso na cabeça, eles juntaram 500 reais em retalhos e uma máquina de costura e criaram a primeira coleção”
- b) “Assim como o irmão da culinária, o *slow fashion* está atrelado a hábitos de consumo responsáveis”
- c) “o Coletivo de Dois abriu uma loja no centro de São Paulo e já produziu mais de 3.000 peças”
- d) “diz José Luís de Andrade, professor de moda no Centro Universitário Senac, em São Paulo”

**4. Analise: “A expressão surgiu ainda na década de 1990” e assinale a alternativa que apresenta a classificação correta dos vocábulos em destaque.**

- a) Verbo; advérbio; preposição.
- b) Artigo; substantivo; conjunção.
- c) Conjunção; locução adverbial; preposição.
- d) Verbo; adjetivo; substantivo.

**5. Assinale a alternativa que explica o uso da vírgula no título.**

- a) Sequencia itens.
- b) Isola o apostro.
- c) Isola o vocativo.
- d) Isola o advérbio.

# Matemática

- 6. O diretor de um time de futebol, após conquistar o campeonato, resolveu dar um bônus de R\$ 60.000,00 aos seus dois goleiros que participaram do campeonato. Como os dois goleiros sempre se revezavam nos jogos, sendo que o goleiro A sempre jogava o primeiro tempo do jogo e o goleiro B sempre jogava o segundo tempo do jogo, o diretor do time resolveu fazer o pagamento do bônus de forma inversamente proporcional à quantidade total de gols que cada um dos goleiros sofreram durante todo campeonato. Considerando que o goleiro A sofreu 8 gols durante o campeonato e o goleiro B sofreu 12 gols, assinale o valor que o goleiro A recebeu como bônus.**
  - a) R\$ 24.000,00
  - b) R\$ 26.000,00
  - c) R\$ 30.000,00
  - d) R\$ 36.000,00

7. Em virtude da grande Pandemia da COVID 19, técnicos do Ministério da Saúde levantaram que em um determinado período de tempo, o total de infectados pelo vírus dobrava a cada intervalo de 5 dias em relação ao último levantamento efetuado, ou seja, se em um determinado dia de levantamento a quantidade do intervalo dos 5 dias anteriores eram X infectados, no próximo levantamento a quantidade apontava 2X de infectados, e assim formando uma progressão geométrica. Considerando que o período total do levantamento foi de 30 dias e que no primeiro levantamento a quantidade acumulada até o dia anterior do início do período estudado era de 1.000 pessoas infectadas, assinale a alternativa que apresenta a quantidade total de infectados no período de 30 dias.

- a) 32.000
- b) 64.000
- c) 126.000
- d) 140.000

8. Em uma sala de aula, dos alunos que frequentavam regularmente as aulas, 20 passaram para a próxima série sem necessitar fazer exame de recuperação, 15 alunos ficaram para exame em Matemática, 10 ficaram para exame em Português e 5 ficaram para exame em Matemática e também em Português. Assinale a alternativa que apresenta a quantidade de alunos que havia nessa sala de aula.

- a) 40 alunos
- b) 42 alunos
- c) 45 alunos
- d) 48 alunos

9. Assinale a alternativa que representa o resultado de X, onde X é o logaritmo de 128 na base 2.

- a) 6
- b) 7
- c) 8
- d) 9

10. Em um hospital, os médicos X, Y e Z, atuam exclusivamente em uma das seguintes especializações: Ortopedia, Pediatria e Cardiologia, mas não necessariamente nessa ordem. Assinale a alternativa que apresenta corretamente as especialidades de cada um dos médicos, considerando as informações abaixo:

- O médico Z e o médico X não atuam na especialidade de Pediatria.
  - O médico Y ou o médico Z atua na especialidade de Pediatria.
  - O médico X não atua na especialidade de Ortopedia.
- a) O médico X: Pediatria, médico Y: Cardiologia e o médico Z: Ortopedia
  - b) O médico X: Pediatria, médico Y: Ortopedia e o médico Z: Cardiologia
  - c) O médico Y: Ortopedia, médico X: Pediatria e o médico Y: Cardiologia
  - d) O médico X: Cardiologia, médico Y: Pediatria e o médico Z: Ortopedia

## Informática Básica

11. Usando o Windows 10, instalação padrão, português do Brasil, se o usuário ao acessar o Explorador de

Arquivos, selecionar com o mouse um determinado arquivo que esteja localizado no HD do computador do usuário e, na sequência, pressionar simultaneamente as teclas de atalho CTRL + E, o arquivo será:

(Obs.: o sinal de + não faz parte do comando, significa que as teclas devem ser pressionadas simultaneamente.)

- a) duplicado.
- b) impresso.
- c) excluído.
- d) Nenhuma ação será executada.

12. Considerando o MS-Word 2016, em português e em sua configuração padrão, se durante a digitação de um documento o usuário marcar um texto com o mouse e as teclas CTRL + N forem pressionadas simultaneamente a seguinte ação acontecerá:

(Obs.: o sinal de + não faz parte do comando, significa que as teclas devem ser pressionadas simultaneamente.)

- a) um novo documento em branco será criado.
- b) a função negritar será executada.
- c) será direcionado para a opção de impressão.
- d) a função Itálico será executada.

13. Trabalhando com a planilha eletrônica do pacote Microsoft Office, MS-Excel 2016, versão em português e em sua configuração padrão, o usuário digitou na célula C4 da planilha abaixo, a seguinte fórmula:

=SOMA(A1:B2) / C2 + B3

Assinale a alternativa que apresenta o resultado na célula C4.

	A	B	C
1	550	450	20
2	330	350	40
3	220	180	30
4			

- a) 46,5
- b) 47,5
- c) 222
- d) 230

14. Considerando as definições de Internet, Intranet e Gerenciadores de Correio Eletrônico, analise as assertivas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. A lista Favoritos dos navegadores de Internet tem a função de permitir que o usuário armazene endereços de seus sites favoritos, para que possa visitá-los no futuro com apenas um clique no endereço do favorito na referida lista.
  - II. Quando uma mensagem recebida por um correio eletrônico for encaminhada para outro destinatário, o texto dessa mensagem e seu anexo automaticamente serão encaminhados ao novo destinatário.
  - III. A limitação no tamanho dos anexos enviados, por todos os correios eletrônicos, é de 50 Megabytes.
- a) Apenas I e II estão corretas.
  - b) Apenas II e III estão corretas.
  - c) Apenas I e III estão corretas.
  - d) Todas estão corretas.

15. Considerando o tema vírus de computador e ameaças eletrônicas, analise as assertivas e assinale a única alternativa correta.
- I. Sniffer é um tipo de malware que permite ao hacker ou cracker obter controle completo através de uso remoto de um computador afetado. Ou seja, transforma um computador em um “zumbi” para realizar tarefas de forma automatizada na Internet, sem o conhecimento do usuário.
- II. Spyware é um software espião de computador, que tem o objetivo de observar e roubar informações pessoais do usuário que utiliza o computador que o programa está instalado, retransmitido as informações para uma fonte externa na internet, sem o conhecimento ou consentimento do usuário.
- III. O worm é um tipo de malware mais perigoso que um vírus comum, pois sua propagação é rápida e ocorre sem controle da vítima. Assim que ele contamina um computador, o programa malicioso cria cópias de si mesmo em diferentes locais do sistema e se espalha para outras máquinas, seja por meio de Internet, mensagens, conexões locais, dispositivos USB ou arquivos.
- a) Apenas I e II estão corretas.  
b) Apenas II e III estão corretas.  
c) Apenas I e III estão corretas.  
d) Todas estão corretas.

## Conhecimentos Gerais

16. Devido à pandemia do coronavírus, os organizadores dos Jogos Olímpicos de 2020, que teriam início em 24 de julho, concordaram em adiar o evento por um ano. Assinale a alternativa que corresponde ao local em que serão realizados os Jogos Olímpicos.
- a) Tóquio.  
b) Brasília.  
c) Washington.  
d) Pequim.
17. De acordo com a Lei Orgânica do município de Tupãssi, o Art. 156 diz que o planejamento municipal tem alguns objetivos. Informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.
- ( ) Estabelecer um processo de planejamento democrático, participativo, multidisciplinar e permanente.
- ( ) Traduzir a decisão política de Governo, representado pelo Legislativo e Executivo municipais.
- ( ) Buscar reduzir as desigualdades sociais e setoriais existentes no território do município.
- ( ) Promover o desenvolvimento do Município, nos termos do artigo 8º desta Lei Orgânica.
- a) V – F – V – V.  
b) F – V – F – F.  
c) V – V – V – V.  
d) F – F – F – F.
18. No site da Uol, foi publicada uma notícia no dia 13 de julho de 2020, informando que um país específico concluiu testes da vacina para o coronavírus e quer iniciar a distribuição da mesma entre os dias 12 e 24 do mês de agosto de 2020. Assinale a alternativa que corresponde a esse país.

- a) Reino Unido.  
b) Rússia.  
c) China.  
d) Brasil.
19. Com relação aos símbolos do Estado do Paraná, analise as afirmativas e assinale a alternativa correta.
- I. Brasão.  
II. Hino.  
III. Bandeira.  
IV. Gralha Azul.  
V. Pinheiro do Paraná.
- a) Apenas I, II e III estão corretas.  
b) Apenas II, III e IV estão corretas.  
c) Apenas I, II, III e V estão corretas.  
d) Todas estão corretas.
20. Analise as asserções a seguir e a relação proposta entre elas. Em seguida, assinale a alternativa correta. Baseado na Lei Orgânica do município de Tupãssi, no Art. 19 onde diz que “os vereadores não poderão, desde a expedição do diploma”
- I. firmar ou manter contrato com o Município, suas autarquias, empresas públicas, sociedades de economia mista ou concessionárias de serviço público, salvo quando o contrato obedecer a cláusulas uniformes.
- II. aceitar ou exercer cargo, função ou emprego remunerado, inclusive os que sejam demissíveis ad nutum, nas entidades constantes da alínea anterior, ressalvada a posse em virtude de aprovação em concurso público e observado o disposto no artigo 130 desta Lei Orgânica.
- a) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa correta da I.  
b) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.  
c) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.  
d) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.

## Conhecimentos Específicos

21. Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta as situações que correspondem a casos de Hipertensão Arterial Resistente, de acordo com a 7ª Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial.
- I. Pressão arterial de consultório não controlada apesar do uso de três ou mais anti-hipertensivos em doses adequadas, incluindo-se preferencialmente um diurético.
- II. Pressão arterial de consultório não controlada apesar do uso de três ou mais anti-hipertensivos, independente das doses, incluindo-se preferencialmente um diurético.
- III. Pressão arterial de consultório não controlada apesar do uso de três ou mais anti-hipertensivos em doses adequadas, incluindo-se preferencialmente um inibidor da enzima conversora de angiotensina.
- IV. Pressão arterial de consultório com controle pressórico apesar do uso de quatro ou mais medicamentos.
- a) Apenas I e III estão corretas.  
b) Apenas I e IV estão corretas.  
c) Apenas II, III e IV estão corretas.  
d) Apenas III está correta.
22. A realização do teste oral de tolerância à glicose com 75 g de glicose é considerada o padrão-ouro para o diagnóstico de diabetes após a gestação em mulheres que apresentaram diabetes gestacional e deve ser a opção em situações de viabilidade financeira e disponibilidade técnica total. Assinale a alternativa que apresenta o tempo ideal preconizado para a realização desse teste.
- a) Uma semana após o parto.  
b) Três semanas após o parto.  
c) Seis semanas após o parto.  
d) Seis meses após o parto.
23. A prova tuberculínica (PT) consiste na inoculação intradérmica de um derivado proteico purificado do *M. tuberculosis* para medir a resposta imune celular a esses antígenos. Assinale a alternativa em que a PT não é indicada.
- a) Identificar casos de infecção latente pelo *M. tuberculosis* em adultos.  
b) Identificar casos de infecção latente pelo *M. tuberculosis* em crianças.  
c) Auxiliar no diagnóstico de tuberculose ativa em crianças.  
d) Auxiliar no diagnóstico de tuberculose ativa em adultos.
24. Com relação às precauções para aplicação da vacina influenza sazonal, assinale a alternativa incorreta.
- a) Diante de doenças febris agudas, moderadas ou graves, recomenda-se adiar a vacinação até a resolução do quadro.  
b) Pode ser administrada na mesma ocasião de outras vacinas ou medicamentos, procedendo-se às aplicações em locais diferentes.  
c) A vacina está contraindicada para pessoas que após ingestão de ovo apresentaram apenas urticária.  
d) A vacina está contraindicada em menores de 6 meses de idade.
25. Sobre a Doença de Crohn (DC), informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) para o que se afirma e assinale a alternativa com a sequência correta.
- ( ) Caracterizada pelo acometimento focal, assimétrico e transmural de qualquer porção do tubo digestivo, da boca ao ânus.  
( ) Além das manifestações no sistema digestório, a DC pode ter manifestações extra intestinais, sendo as mais frequentes as oftalmológicas, as dermatológicas e as reumatológicas.  
( ) Tem início mais frequentemente na quinta e sexta décadas de vida, mas pode afetar qualquer faixa etária.  
( ) A endoscopia mostra tipicamente lesões ulceradas, entremeadas de áreas com mucosa normal, acometimento focal, assimétrico e descontínuo.  
( ) A análise histológica pode indicar acometimento transmural (quando da análise de ressecções cirúrgicas), padrão segmentar e presença de granulomas não caseosos.
- a) V – V – F – V – V.  
b) F – V – F – V – V.  
c) V – F – V – V – F.  
d) F – V – V – F – F.
26. Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta alterações no exame citológico em que a recomendação é seguir a rotina de rastreamento citológico.
- I. Inflamação sem identificação de agente em pacientes com queixa de corrimento vaginal.  
II. Metaplasia escamosa imatura.  
III. Alterações decorrentes de radiação ou quimioterapia.  
IV. Presença de *Lactobacillus sp.*
- a) Apenas II e IV estão corretas.  
b) Apenas I, II e III estão corretas.  
c) Apenas I, II e IV estão corretas.  
d) Todas estão corretas.
27. A doença meningocócica é uma infecção bacteriana aguda. No Brasil, é endêmica, com ocorrência de surtos esporádicos. Sobre essa doença, assinale a alternativa incorreta.
- a) O meningococo é a principal causa de meningite bacteriana no país.  
b) É uma doença de notificação compulsória, sendo os surtos e os aglomerados de casos ou óbitos de notificação imediata.  
c) A bacterioscopia direta é considerada padrão ouro para diagnóstico da doença meningocócica, por ter alto grau de especificidade.  
d) O exame quimiocitológico do líquido cefalorraquidiano traduz a intensidade do processo infeccioso e orienta a suspeita clínica, mas não deve ser utilizado para conclusão do diagnóstico final, pelo baixo grau de especificidade.

28. **Sobre o diagnóstico laboratorial do Lúpus Eritematoso Sistêmico, assinale a alternativa correta.**
- Embora o Anticorpo Antinuclear (FAN) esteja presente em mais de 95% dos pacientes com a doença ativa, o teste apresenta baixa sensibilidade.
  - Títulos de FAN acima de 1:80 são considerados significativos.
  - Nos casos com pesquisa de FAN negativa, particularmente com lesões cutâneas fotossensíveis, recomenda-se a realização da pesquisa de anticorpos anti-histonas.
  - Anticorpos anti-DNA nativo e anticorpos anti-Sm são considerados testes sensíveis, mas têm baixa especificidade.

29. **Uma adolescente de 16 anos passa por consulta médica com ginecologista, acompanhada de sua mãe, e recebe prescrição de anticoncepcional oral para tratamento de síndrome dos ovários policísticos. Um dia depois da consulta, o médico recebe a visita do pai da adolescente, que quer saber se a filha já está tendo relação sexual, pois acredita que sim, devido à prescrição de um anticoncepcional, mas a filha e a esposa negaram ao serem questionadas por ele. Segundo o Código de Ética Médica, assinale a alternativa que apresenta a conduta adequada do médico diante da situação.**

- O médico não deve revelar a informação ao pai da adolescente, respeitando o sigilo profissional.
- O médico está autorizado a revelar a informação, uma vez que o pai é o representante legal da adolescente.
- O médico está autorizado a revelar a informação, uma vez que a mãe da adolescente acompanhou a consulta e também sabe essa informação.
- O médico está autorizado a revelar a informação, pois, como representante legal da adolescente, o pai deve autorizar o início do tratamento medicamentoso.

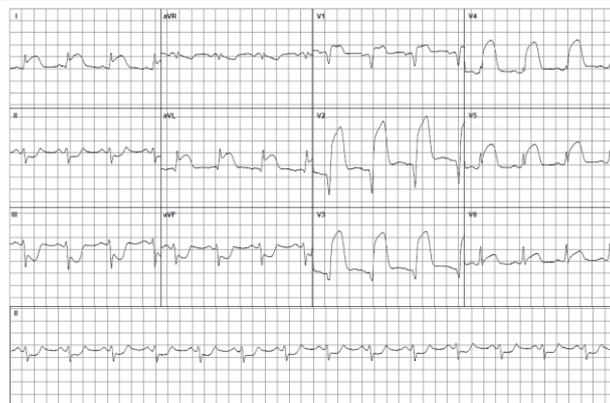
30. **Assinale a alternativa que apresenta a principal causa de hemorragia pós-parto.**

- Atonia uterina.
- Coagulopatias.
- Lacerações vaginais.
- Retenção do tecido placentário.

31. **A crise aplástica é uma urgência em pacientes com anemia falciforme e cursa com anemia e reticulocitopenia. A principal etiologia associada à crise aplástica é**

- infecção pelo *Streptococcus pneumoniae*.
- infecção pelo Parvovírus B19.
- infecção pelo Citomegalovírus.
- infecção pelo vírus Epstein-Barr.

32. **Paciente de 56 anos, hipertenso, diabético, dislipidêmico e tabagista, chega à sala de emergência com dor precordial súbita, há 4 horas, tipo queimação, de forte intensidade, associada a náuseas e vômitos, com irradiação para membro superior esquerdo. Realizou o eletrocardiograma mostrado abaixo.**



**Assinale a alternativa que apresenta o diagnóstico correto para o caso.**

- Infarto agudo do miocárdio com supradesnivelamento do segmento ST em parede anterior extensa.
- Infarto agudo do miocárdio com supradesnivelamento do segmento ST em parede inferior.
- Infarto agudo do miocárdio com infradesnivelamento do segmento ST em parede anterosséptal.
- Infarto agudo do miocárdio com supradesnivelamento do segmento ST em parede anterolateral.

33. **Senhora de 73 anos apresentou queda de própria altura há aproximadamente 2 horas, com ferimento corto contuso em região temporal direita. Não apresentou perda de consciência, vômitos, cefaleia e alteração da memória. Exame físico: escala de coma de Glasgow 15, pupilas isocóricas e isofotorreagentes, ausculta cardiopulmonar sem alterações e abdome inocente. A conduta mais adequada nesse caso é**

- solicitar radiografia de crânio e coluna cervical.
- observação neurológica por 24 horas e profilaxia para tétano.
- solicitar tomografia de crânio e profilaxia para tétano.
- apenas solicitar tomografia de crânio.

34. **A síndrome da lise tumoral é uma complicação decorrente do tratamento de neoplasias malignas agressivas, associada principalmente ao linfoma de Burkitt e leucemia aguda. Essa síndrome é caracterizada pelos seguintes achados laboratoriais, exceto:**

- ureia  $\geq 8$  mg/dL.
- cálcio  $\geq 7$  mg/dL.
- potássio  $\geq 6$  mg/dL.
- fósforo  $\geq 4,5$  mg/dL.

35. **Paciente de 35 anos, portador de anemia falciforme, chega ao pronto socorro com queixa de lombalgia e febre há 2 dias. Dentre os exames laboratoriais realizados, apresentava hemograma com leucocitose e parcial de urina com proteinúria. Realizou urografia excretora, que evidenciou o achado de "sombras em anel". Este achado é sugestivo de qual patologia?**

- Nefrolitíase.
- Ureterolitíase.
- Hidronefrose.
- Necrose de papila.

36. O Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass) e o Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (Conasems) são reconhecidos como entidades representativas dos entes estaduais e municipais para tratar de matérias referentes à saúde e declarados de utilidade pública e de relevante função social. Esses conselhos recebem recursos do orçamento geral da União por meio do(a)
- Piso Assistencial Básico.
  - Fundo Nacional de Saúde.
  - Previdência Social.
  - Fundo de Seguridade Nacional.
37. Paciente de 20 anos, sexo masculino, previamente hígido, chega ao pronto atendimento com queixa de febre, cefaleia holocraniana e diarreia. Refere quadro gripal há 5 dias. Ao exame físico: regular estado geral, lúcido e orientado, temperatura axilar = 38,6°C, frequência cardíaca = 110 bpm, pressão arterial = 120x80 mmHg, sinal de Kernig e Brudzinski positivos. Sem outros achados em exame físico. Foi realizada punção líquórica, que evidenciou os seguintes achados: citologia geral = 200 células/mm<sup>3</sup>, linfócitos = 70%, monócitos = 8%, neutrófilos = 20%, macrófagos = 3%, 4 hemácias/mm<sup>3</sup>, proteína = 60mg/dl, glicose = 64 mg/dl (glicemia capilar = 90mg/dl), lactato = 12mg/dl. O agente etiológico provavelmente envolvido nesse caso é
- Enterovirus*.
  - Streptococcus pneumoniae*.
  - Mycobacterium tuberculosis*.
  - Neisseria meningitidis*.
38. Homem de 47 anos procura atendimento médico com queixa de ardência e secreção uretral amarelada há 3 dias. Refere ter tido relação sexual desprotegida há 10 dias. A bacterioscopia da secreção detectou diplococos gram-negativos intracelulares. Assinale a alternativa que apresenta o tratamento mais adequado para esse caso.
- Doxicilina.
  - Ciprofloxacino.
  - Ceftriaxona + azitromicina.
  - Penicilina benzatina.
39. Uma criança de 5 anos é admitida na sala de emergência apresentando crise convulsiva tônico-clônica generalizada. Mãe nega episódios prévios e nega comorbidades. Você realiza uma dose de diazepam, mas a criança continua convulsionando. O próximo passo adequado para o manejo desse caso é
- administrar midazolam.
  - administrar outra dose de diazepam.
  - administrar fenitoína.
  - administrar fenobarbital.
40. Paciente submetido à videocolecistectomia está no 2º dia pós-operatório e apresenta os seguintes exames laboratoriais: pH = 7,48, pCO<sub>2</sub> = 46 mmHg, HCO<sub>3</sub> = 35 mmol/L, Na<sup>+</sup> = 130 mEq/L, Cl = 86 mEq/L, BE = + 8 mmol/L. Assinale a alternativa que apresenta o diagnóstico mais provável da gasometria citada acima.
- Alcalose metabólica.
  - Alcalose respiratória com ânion-gap normal.
  - Alcalose respiratória com ânion-gap aumentado.
  - Alcalose mista.

