



**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO NOVO DO PARECIS - MT**

**EDITAL Nº 003/2019**

**MÉDICO USF**

**Duração: 2h**

**Leia atentamente as instruções abaixo:**

**01** Você recebeu do fiscal o seguinte material:

**a)** Este caderno, com 25 (vinte e cinco) questões da Prova Objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

LÍNGUA PORTUGUESA	CONHECIMENTOS GERAIS	CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
01 a 07	08 a 12	13 a 25

**b)** Um Cartão de Respostas destinado às respostas das questões objetivas.

- 02** Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.
- 03** Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do Cartão de Respostas, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.
- 04** No Cartão de Respostas, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra correspondente ao número da questão e preenchendo todo o espaço interno, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

**Exemplo:**  A  B  C  D

- 05** Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 4 (quatro) alternativas classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- 06** Somente depois de decorridos 30 (trinta) minutos do início da prova, o candidato poderá entregar seu Cartão de Respostas, seu Caderno de Questões e retirar-se da sala de prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o Termo de Ocorrência declarando sua desistência do Concurso, que será lavrado pelo Coordenador do Local.
- 07** Ao candidato, será permitido levar seu CADERNO DE QUESTÕES faltando no máximo 30 (trinta) minutos para o término da prova e desde que permaneça em sala até esse momento.
- 08** Não será permitida a cópia de gabarito no local de prova. Ao terminar a prova de Conhecimentos, o candidato entregará, obrigatoriamente, ao fiscal de sala, o seu CARTÃO DE RESPOSTAS e o seu CADERNO DE QUESTÕES, ressalvado o estabelecido no item 7.
- 09** Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu Cartão de Respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões não serão levados em consideração.
- 10** Os 3 (três) últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluem a prova ou que termine o seu tempo de duração, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.

## LÍNGUA PORTUGUESA

## Texto I

**Um milhão de garrafas plásticas são vendidas a cada minuto**

Versáteis e econômicos, os plásticos facilitaram muitos avanços da sociedade ao longo do século passado. No entanto, alguns de seus usos atuais atingem números que beiram o insustentável.

A demanda global por garrafas de plástico, estimulada pela indústria de bebidas, é exemplo disso: a cada minuto, um milhão de garrafas plásticas são vendidas em todo o mundo; por ano, consumimos cerca de 500 bilhões delas. Os dados são de um levantamento feito a pedido do jornal britânico *The Guardian*.

Embora seja verdade que muitas dessas embalagens poderiam e deveriam ser recicladas, está cada vez mais difícil acompanhar o grande volume de resíduo plástico produzido. O que acontece quando a equação não fecha? Grande parte do lixo indigesto acaba poluindo o meio ambiente, onde demora centenas de anos para se decompor.

Em 2016, o mundo comprou mais de 480 bilhões de garrafas plásticas de água. Menos da metade disso foi coletado e enviado para reciclagem. E apenas 7% delas encontraram uma segunda vida como garrafas novas. O resto ou seguiu para lixões e aterros sanitários ou foi poluir terra e mar.

Não faltam estudos recentes sobre a poluição dos oceanos por lixo plástico e seus efeitos nocivos. O aumento da utilização de plásticos é de tal forma significativo que, em 2050, os oceanos terão mais detritos desse material do que peixes, alertou um relatório no Fórum Econômico Mundial do ano passado.

Em 2021, segundo estimativas da Euromonitor, o uso de garrafas plásticas de água aumentará para 583,5 bilhões de unidades. “Este aumento está sendo impulsionado por uma maior urbanização”, disse Rosemary Downey, chefe de embalagem da Euromonitor ao jornal. Em 2015, os consumidores na China, que puxam essa alta, compraram 68,4 bilhões de garrafas de água e em 2016 essa taxa aumentou para 73,8 bilhões.

“Existe um desejo de vida saudável e há preocupações contínuas sobre a contaminação das águas subterrâneas e a qualidade da água da torneira, que contribuem para o aumento do uso de água na garrafa”, disse ela.

Inevitavelmente, o enfrentamento do problema das garrafas plásticas também exigirá melhorias na gestão hídrica no mundo, o que não reduz a importância de se repensar hábitos de consumo e

produção envolvidos.

A maioria das garrafas de plástico usadas para refrigerantes e água são feitas de tereftalato de polietileno (Pet), que é altamente reciclável. Nos últimos anos, ativistas ambientais têm pressionado as empresas produtoras a usarem Pet reciclado para confeccionar novas garrafas, mas segundo a reportagem do *The Guardian*, há uma grande resistência à ideia por questões estéticas — garrafas recicladas não são tão transparentes quanto as produzidas com matéria-prima virgem.

Vanessa Barbosa

(Adaptado de: <https://exame.abril.com.br/economia/1-milhao-de-garrafas-plasticas-sao-vendidas-a-cada-minuto-no-mundo/>)

1. O primeiro parágrafo do texto se organiza com base na seguinte estratégia:

- A) apresentação de causa e explicação
- B) indicação de termos em comparação
- C) exposição de informações contrastantes
- D) manifestação de relato de cunho pessoal

2. “**Embora seja verdade que muitas dessas embalagens poderiam e deveriam ser recicladas**, está cada vez mais difícil acompanhar o grande volume de resíduo plástico produzido” (3º parágrafo). O trecho destacado expressa informação com valor de:

- A) dúvida
- B) concessão
- C) conclusão
- D) frequência

3. Um dos fatores que tem contribuído para o aumento do consumo de garrafas plásticas, de acordo com o texto, é:

- A) falta de informação sobre derivados de petróleo
- B) ausência de investimento em reciclagem
- C) atraso tecnológico da indústria nacional
- D) preocupação com a qualidade da água

4. Uma característica do gênero jornalístico apresentada do texto é:

- A) atribuição de informação a fonte autorizada
- B) ausência de trecho revelando opinião
- C) exposição em primeira pessoa
- D) indicação genérica do espaço

5. “Em 2015, os consumidores na China, que puxam essa alta, compraram 68,4 bilhões de garrafas de água e em 2016 essa taxa aumentou para 73,8 bilhões” (6º parágrafo). Na frase, a expressão “que puxam essa alta” tem a função de:

- A) marcar uma ressalva
- B) expor uma contradição
- C) explicar uma referência
- D) determinar uma condição

6. “Nos últimos anos, ativistas ambientais têm pressionado as empresas produtoras a usarem Pet reciclado” (9º parágrafo). A expressão “Pet reciclado” está corretamente substituída por um pronome em:

- A) Nos últimos anos, ativistas ambientais têm pressionado as empresas produtoras a lhe usarem
- B) Nos últimos anos, ativistas ambientais têm pressionado as empresas produtoras a usarem-no
- C) Nos últimos anos, ativistas ambientais têm pressionado as empresas produtoras a usarem-lhe
- D) Nos últimos anos, ativistas ambientais têm pressionado as empresas produtoras a usarem-lo

7. “**Versáteis e econômicos**, os plásticos facilitaram muitos avanços da sociedade ao longo do século passado” (1º parágrafo). Reescrevendo a parte inicial da frase, o conectivo que melhor introduz a expressão destacada, com as alterações necessárias, está em:

- A) por serem versáteis e econômicos
- B) se é que são versáteis e econômicos
- C) antes de serem versáteis e econômicos
- D) ainda que sejam versáteis e econômicos

### CONHECIMENTOS GERAIS

8. O Brasil possui mais de cinco mil municípios, sendo que o estado do Mato Grosso agrega cerca de 140 municípios. Campo Novo do Parecis é um município que, territorialmente, não está nem entre os maiores nem entre os menores e possui limites com alguns outros municípios do referido estado. Entre os municípios listados a seguir, o que possui limites territoriais com Campo Novo do Parecis é:

- A) Comodoro
- B) Nova Olímpia
- C) Nortelândia
- D) Tangará da Serra

9. Em janeiro de 2020 ocorreu, entre outros eventos, uma significativa instabilidade entre Estados Unidos e o Irã, país do Oriente Médio. Após a morte de um general iraniano pelos Estados Unidos, houve uma resposta militar que se configurou em um trágico erro. Essa resposta militar realizada pelo Irã foi:

- A) invasão ao território da Arábia Saudita
- B) derrubada de um avião comercial com civis
- C) proibição das exportações de petróleo para a Europa
- D) lançamento de míssil com ogiva nuclear contra o exército americano

10. As representações legislativas no Brasil obedecem ao critério de proporcionalidade baseado na população total dos estados e municípios. Com uma população superior aos vinte e sete mil habitantes, o município de Campo Novo do Parecis possui o seguinte número de vereadores:

- A) 9
- B) 17
- C) 25
- D) 33

11. Desde a proclamação da república no final do século XIX, o Brasil teve mais de trinta diferentes presidentes. Eleitos de maneira direta ou indireta, muitos deles tiveram diferentes períodos à frente da presidência por motivos diversos. Entre os presidentes do Brasil listados a seguir, o que ficou mais tempo no cargo de presidente foi:

- A) Fernando Collor
- B) Ernesto Geisel
- C) Getúlio Vargas
- D) Michel Temer

12. O debate sobre a questão ambiental vem se aprofundando significativamente em todo o mundo. No Brasil, ainda em 2010, foi aprovada a Política Nacional de Resíduos Sólidos que previa que municípios deveriam ter uma nova gestão sobre o lixo produzido. Apesar de ainda não estar concluída, uma das execuções que os municípios devem promover, pautada na Política Nacional de Resíduos Sólidos, é:

- A) proibição para hospitais públicos e privados de incinerar o lixo hospitalar
- B) desativação das áreas com lixo a céu aberto, denominados de lixões
- C) reciclagem de 100% de todo lixo produzido pela área urbana do município
- D) construção de pequenas fábricas para reciclagem das latas de alumínio

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**13.** No acompanhamento pré-natal, o médico de família e comunidade deve estar atento à história obstétrica pregressa da gestante para avaliação dos riscos atuais. Em relação aos antecedentes obstétricos, é um fator de risco para o desenvolvimento de hiperglicemia na gestação:

- A) oligodrâmnio
- B) macrossomia fetal
- C) icterícia neonatal
- D) gemelaridade

**14.** Paciente do sexo masculino, com 48 anos de idade, referindo quadro de dispepsia progressiva e emagrecimento, apresenta, à realização de endoscopia digestiva alta, o seguinte resultado: doença ulcerosa gástrica com pesquisa de *Helicobacter pylori* positiva. Além da prescrição de inibidor de bomba de prótons, o esquema antibiótico de 1ª linha preconizado para erradicação do *Helicobacter pylori* em pacientes que não apresentem contraindicações é:

- A) amoxicilina 1 g 12/12h e claritromicina 500 mg 12/12h por 14 dias
- B) metronidazol 500 mg de 12/12h e claritromicina 500mg 12/12h por 7 dias
- C) levofloxacina 500 mg 1x ao dia e metronidazol 500mg 12/12h por 14 dias
- D) amoxicilina 1 g e claritromicina 500 mg 12/12h por 7 dias

**15.** Paciente de 65 anos de idade, portadora de hipertensão arterial há 20 anos, é diagnosticada com doença renal crônica estágio III pela avaliação do ritmo de filtração glomerular. Quanto à prescrição das drogas anti-hipertensivas neste caso, a orientação correta é:

- A) o diurético de escolha é espironolactona
- B) os diuréticos tiazídicos são contraindicados
- C) os bloqueadores dos receptores de angiotensina II são eficazes para o controle pressórico e redução da albuminúria
- D) a associação de inibidores da enzima conversora de angiotensina e bloqueadores dos receptores de angiotensina II é recomendada

**16.** Em 2013, o Ministério da Saúde (MS), por meio da Portaria nº 571, ampliou o acesso à abordagem e ao tratamento do tabagismo para a atenção primária à saúde (APS). Quanto a estratégias adotadas visando à cessação do tabagismo, é correto afirmar que:

- A) o teste de Fagerström para dependência à nicotina mede quantitativamente o grau de dependência física do fumante
- B) a prescrição de bupropiona para portadores de epilepsia deve ter redução da dose preconizada
- C) as intervenções psicossociais devem ser realizadas apenas de forma individual
- D) o adesivo transdérmico de nicotina deve ser aplicado na pele a cada 12h

**17.** Paciente idosa, de 72 anos de idade, portadora de hipertensão arterial, chega à Unidade de Saúde da família com febre há 4 dias pós-estado gripal, tosse seca, confusão mental, frequência respiratória 32 ipm, temperatura axilar 38,8°C, PA 90/60 mmHg e frequência cardíaca 89 bpm. A ausculta cardíaca, RCR 3T com B4, e a ausculta respiratória, murmúrio vesicular audível com estertores crepitantes em base direita. Pela avaliação do escore de gravidade de pneumonia comunitária, a conduta do médico da USF deve ser:

- A) encaminhar a paciente para internação hospitalar
- B) solicitar RX de tórax de urgência e prescrever oseltamivir por 5 dias
- C) tratamento ambulatorial com prescrição de sintomáticos e levofloxacino por 7 dias
- D) tratamento ambulatorial com prescrição de sintomáticos e amoxicilina + clavulanato 10 dias

**18.** Na avaliação dos pacientes com doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC), é importante que o(a) médico(a) de família e comunidade conheça a severidade da doença a partir da espirometria para orientar a conduta terapêutica, o acompanhamento e a necessidade de encaminhamento para o especialista. Nos pacientes com DPOC, a classificação correta da gravidade da limitação ao fluxo aéreo e o valor correspondente do VEF 1 (volume expiratório forçado no 1º segundo) pós-broncodilatador são, respectivamente:

- A) leve ;  $VEF1 \geq 70\%$  do predito
- B) moderada ;  $40\% \leq VEF1 < 70\%$  do predito
- C) grave ;  $30\% \leq VEF1 < 50\%$  do predito
- D) muito grave ;  $VEF1 < 20\%$  do predito

**19.** O Brasil é um dos 22 países priorizados pela OMS (Organização Mundial de Saúde) que concentram 80% da carga mundial de Tuberculose (TB). Diagnosticar e tratar correta e prontamente os casos de TB pulmonar são as principais medidas para o controle da doença. Quanto à tuberculose, é correto afirmar:

- A) A meta preconizada para taxa de cura da tuberculose pulmonar é de 70 % dos casos diagnosticados.
- B) Tuberculose ganglionar periférica é a forma mais comum de tuberculose extrapulmonar em indivíduos HIV soropositivos.
- C) Em todos os esquemas de tratamento, a medicação é de uso diário e deverá ser administrada duas vezes ao dia.
- D) Sintomático respiratório é o indivíduo com tosse por tempo igual ou superior a um mês.

**20.** O Brasil, assim como muitos países, apresenta uma reemergência da sífilis. A maioria das pessoas com a doença são assintomáticas; quando apresentam sinais e sintomas, muitas vezes não os percebem ou valorizam, e podem, sem saber, transmitir a infecção aos parceiros sexuais, e a gestante transmitir para o feto. Dessa forma, o médico de família deve estar capacitado no diagnóstico e tratamento desta doença. Em relação ao monitoramento da resposta ao tratamento da sífilis, o teste utilizado é:

- A) TPHA
- B) FTA-Abs
- C) teste rápido
- D) VDRL

**21.** Paciente do sexo feminino, 68 anos de idade, apresenta síndrome demencial sem etiologia clara, parestesias em membros inferiores e cansaço. O hemograma mostra anemia macrocítica com baixa contagem de reticulócitos, pancitopenia leve e neutrófilos hipersegmentados. A provável hipótese diagnóstica é:

- A) hipotireoidismo
- B) deficiência de vitamina B12
- C) anemia hemolítica
- D) deficiência de ferro

**22.** No cuidado aos portadores de diabetes do tipo 2, o(a) médico(a) de família e comunidade deve monitorar as complicações, além do controle glicêmico. Quanto à avaliação das principais complicações do diabetes tipo 2, a conduta preconizada é:

- A) o monitoramento de nefropatia diabética deve ser realizado pelo valor da creatinina
- B) o exame de eletroneuromiografia deve ser realizado anualmente para rastreamento de neuropatia diabética
- C) a avaliação de retinopatia diabética deve ser realizada após 5 anos do diagnóstico da doença
- D) todos os pacientes devem passar por teste anual com o monofilamento de 10 g para monitoramento de neuropatia diabética

**23.** A síndrome de Löffler, uma pneumonite eosinofílica caracterizada por sintomas respiratórios, como tosse irritativa e dispneia, infiltrados pulmonares transitórios e eosinofilia pode manifestar-se durante o ciclo pulmonar do seguinte parasita intestinal:

- A) *Giardia lamblia*
- B) *Taenia saginata*
- C) *Ancylostoma duodenale*
- D) *Entamoeba histolytica*

**24.** Na hepatite por vírus B, o marcador sorológico relacionado à replicação viral e à alta infecciosidade é:

- A) Anti-HBc total
- B) HBeAg
- C) Anti-HBs
- D) HBsAg

**25.** Quanto à conduta na gestação em relação às vacinas dT (vacina dupla tipo adulto contra a difteria e tétano) e dTPa (vacina tipo adulto contra difteria, tétano e pertussis – acelular), a orientação correta é:

- A) gestante na 27<sup>a</sup> a 36<sup>a</sup> semanas de gestação vacinada com três doses de dT e com uma dose de reforço há menos de cinco anos deve receber uma dose da dTPa
- B) gestante vacinada com três doses de dT e com uma dose de reforço há menos de cinco anos não deve receber dose de dTPa
- C) gestante que recebeu uma dose de dTPa na gestação anterior entre a 27<sup>a</sup> e 36<sup>a</sup> semanas gestacionais há menos de 5 anos não deve receber nova dose na gestação atual
- D) a vacinação com dTPa é contraindicada na gestação; não aplicar em nenhuma idade gestacional