



## PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

### EMPRESA CUIABANA DE SAÚDE PÚBLICA - ECSP

EDITAL Nº 01/2023/ECSP

## FARMACÊUTICO

**Duração:** 2h (duas horas)

**Leia atentamente as instruções abaixo:**

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

**a)** Este caderno, com 20 (vinte) questões da Prova Objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS				CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
LÍNGUA PORTUGUESA	RACIOCÍNIO LÓGICO	NOÇÕES DE INFORMÁTICA	LEGISLAÇÃO	
1 a 4	5 a 6	7 a 8	9 a 10	11 a 20

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

- 02** Verifique se este material está em ordem e se o seu nome, RG, cargo e número de inscrição conferem com os dados 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 da prova objetiva, 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** O candidato poderá entregar seu Cartão de Respostas, seu Caderno de Questões e retirar-se da sala de prova somente depois de decorridos 30 (trinta) minutos do início da prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá declarar sua desistência do Processo Seletivo Simplificado e assinar o Termo de Ocorrência, que será lavrado pelo Coordenador do Local.
- 07** Ao candidato, será permitido levar seu CADERNO DE QUESTÕES a partir de 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 o seu CARTÃO DE RESPOSTAS e o seu CADERNO DE QUESTÕES ao fiscal de sala, ressalvado o estabelecido em Edital.
- 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.

## CONHECIMENTOS BÁSICOS

### LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir:

#### Anvisa torna permanente entrega de remédio controlado em casa

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) tornou definitiva a prática da entrega de medicamento controlado na casa dos pacientes. A medida foi autorizada durante a pandemia em caráter provisório.

No entanto, a agência alterou a quantidade máxima de remédios por receita para a entrega remota. Durante a pandemia, a quantidade havia sido ampliada, porém essa permissão perdeu a validade na semana passada.

Na pandemia, por exemplo, era permitida a entrega de 18 ampolas ou quantidade suficiente para seis meses de tratamento de medicamentos com controle especial. Agora, podem ser entregues cinco ampolas ou quantidade para 60 dias de tratamento.

Para fazer a entrega de medicamentos controlados em domicílio, farmácias e drogarias precisam cumprir algumas regras. São elas:

- O estabelecimento deve buscar a receita médica ou receber em formato eletrônico antes de fazer a entrega;
- As informações da receita devem ser checadas, como tipo, quantidade, validade. O farmacêutico deve orientar o paciente sobre os cuidados necessários;
- O estabelecimento deve reter a via original da prescrição médica;
- Farmácias e drogarias devem manter em seus sistemas dados dos pacientes para acompanhamento e fiscalização das autoridades sanitárias;
- No momento da entrega do remédio, devem ser colhidas as assinaturas necessárias;
- Estão autorizados a fazer entrega remota de medicamento controlado estabelecimentos privados, públicos e para programas governamentais. (com Agência Brasil)

Fonte: <https://www.jb.com.br/bem-viver/saude/2023/09/1046205-anvisa-torna-permanente-entrega-de-remedio-controlado-em-casa.html>. Acesso em: 19 out. 2023.

1. O texto tem como objetivo central:

- A) divulgar que haverá entrega permanente de medicamentos controlados na casa dos pacientes, mediante regras
- B) explicar que todos os pacientes devem assinar as entregas dos medicamentos em seu próprio domicílio
- C) realizar campanha política favorável a quem autorizou a entrega de medicamentos em domicílio
- D) ampliar o número de ampolas que um paciente pode receber em domicílio

2. “**No entanto**, a agência alterou a quantidade máxima de remédios por receita para a entrega remota” (2º parágrafo). O conectivo destacado estabelece relação semântica de:

- A) causa
- B) tempo
- C) contraste
- D) consequência

3. “Durante a pandemia, a **quantidade** havia sido ampliada, **porém** essa permissão perdeu **a** validade na semana passada” (2º parágrafo). Nesse trecho, as palavras destacadas são, respectivamente, classificadas como:

- A) numeral – preposição – preposição
- B) numeral – conjunção – preposição
- C) substantivo – preposição – artigo
- D) substantivo – conjunção – artigo

4. “O estabelecimento **deve** buscar a receita médica ou receber em formato eletrônico antes de fazer a entrega”. O verbo destacado tem o mesmo sentido de obrigação atestado em:

- A) Meu pai acha que deve cem reais ao meu irmão.
- B) Ele deve estudar muito, se quiser ser aprovado amanhã.
- C) Todos estão dizendo que deve chover muito hoje à tarde.
- D) Acho que deve fazer uns cinco anos que não vejo meus tios.

## RACIOCÍNIO LÓGICO

5. Conceição vai assistir a uma partida do time de futebol pelo qual ela torce. Em meio à expectativa pela partida, ela afirmou: “Se meu time não vencer essa partida, então eu vou parar no hospital”.

A negação lógica da afirmação de Conceição é:

- A) Meu time vence essa partida e eu vou parar no hospital.
- B) Meu time não vence essa partida e eu vou parar no hospital.
- C) Meu time vence essa partida e eu não vou parar no hospital.
- D) Meu time não vence essa partida e eu não vou parar no hospital.

6. Regina tem um jogo em que peças de madeira, representando algarismos, devem ser colocadas uma ao lado da outra para formar números. Certa vez, ela formou o número 12245 e, em seguida, pediu para que sua filha, usando essas mesmas cinco peças, formasse todos os números possíveis. Se a filha de Regina atingiu o objetivo proposto, então ela formou exatamente a seguinte quantidade de números:

- A) 36
- B) 48
- C) 60
- D) 84

## NOÇÕES DE INFORMÁTICA

7. Na Internet ou em uma intranet baseada em TCP/IP, os computadores são identificados na comunicação entre redes por meio de seu endereço IP. Um exemplo de endereço IP válido é:

- A) 258.10.1.324
- B) 100.10.10.280
- C) 192.168.81.270
- D) 104.112.137.78

8. Dentre as informações fornecidas pelo utilitário do Windows 11, em sua versão em português, denominado ‘Gerenciador de Tarefas’, é possível citar:

- A) a taxa de utilização do processador por cada processo
- B) as atividades a serem desenvolvidas por cada usuário local
- C) o total de armazenamento disponível nos discos no momento
- D) o conteúdo e as operações de cada registrador do processador

## LEGISLAÇÃO

9. De acordo com o art. 2º da Lei Orgânica do Município de Cuiabá – MT, são poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo e:

- A) o Executivo
- B) o Judiciário
- C) a Secretaria Municipal
- D) a Câmara de Vereadores

10. Conforme o art. 194 da Constituição Federal, a seguridade social compreende um conjunto integrado de ações de iniciativa dos Poderes Públicos e da sociedade, destinadas a assegurar os direitos relativos à:

- A) Assistência, à Saúde e à Moradia
- B) Assistência, à Vida e à Previdência
- C) Saúde, à Assistência e à Educação
- D) Saúde, à Previdência e à Assistência Social

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11. As ações combinadas para a prevenção ao HIV têm demonstrado bons resultados na redução de incidência da Aids no mundo. A terapia pré-exposição (PreP) ao HIV tem em sua composição a substância tenofovir, que atua como inibidor:

- A) da integrase viral
- B) da protease do HIV
- C) nucleosídeo da transcriptase reversa
- D) não nucleosídeo da transcriptase reversa

12. A saúde mental deve ser abordada pela equipe multiprofissional diante da complexidade clínica e social que acomete o paciente e seus cuidadores. No tratamento da depressão, tem-se como alternativa terapêutica os medicamentos à base da substância citalopram, que tem sua principal atuação na:

- A) inibição seletiva da recaptção de serotonina
- B) estimulação dos receptores dopaminérgicos
- C) estimulação dos receptores gabaérgicos
- D) inibição da enzima monoamina oxidase

13. Um dos grandes problemas enfrentados nos serviços de saúde obstétricos está relacionado aos casos de hemorragias uterinas. O medicamento que atua como inibidor sintético da fibrinólise, que se assemelha ao aminoácido lisina, é o ácido:

- A) mefenâmico
- B) tranexâmico
- C) aminocapróico
- D) aminolevulínico

14. Determinadas pesquisas envolvendo medicamentos podem ser utilizadas para elucidar padrões de consumo populacionais. Os estudos transversais amplamente empregados em investigações epidemiológicas são também conhecidos como estudos de:

- A) incidência
- B) prevalência
- C) caso controle
- D) ensaio clínico

15. As comissões de farmácia e terapêutica dos serviços de saúde são importantes na seleção de medicamentos seguros e eficazes. Os estudos que apresentam o maior grau de evidência científica para essa seleção são chamados de:

- A) metanálises
- B) relatos de casos
- C) estudos de coorte
- D) estudos de caso-controle

16. O preparo de dieta nutricional parenteral requer condições técnicas rigorosas para evitar contaminações nas soluções a serem administradas em pacientes. As amostras de contraprova para análises microbiológicas devem ser guardadas nas condições de:

- A) congelamento (-10°C a -20°C) por 7 dias após sua validade
- B) congelamento (-10°C a -20°C) por 2 dias após sua validade
- C) refrigeração (2°C a 8°C) por 7 dias após sua validade
- D) refrigeração (2°C a 8°C) por 2 dias após sua validade

17. A toxoplasmose é uma doença infecciosa de grande interesse à saúde pública devido ao potencial de complicações clínicas em grupos vulneráveis. A pirimetamina é um dos medicamentos utilizados no tratamento dessa infecção, devido ao seu potencial inibitório na enzima:

- A) guanilato ciclase
- B) diidrofolato redutase
- C) tripanotona redutase
- D) piruvato desidrogenase

18. A associação de vários medicamentos prescritos para um paciente é um fator de risco para a ocorrência de interações medicamentosas. Em paciente, em tratamento de esporotricose com itraconazol, o uso concomitante de carbamazepina é perigoso, devido ao seu potencial de:

- A) formação de complexo quelante
- B) inibição da reabsorção renal
- C) redução da excreção biliar
- D) indução enzimática

19. A detecção e o controle da hipertensão arterial sistêmica é um dos grandes enfrentamentos dos serviços de atenção primária em saúde. Diversos grupos de medicamentos são utilizados para essa condição clínica. Dentre eles, a hidralazina e a prazosina apresentam seus mecanismos de ação baseados, respectivamente, em:

- A) vasodilatação e bloqueio de receptores do tipo beta-2
- B) vasodilatação e bloqueio de receptores do tipo alfa-1
- C) diurese e bloqueio de receptores do tipo beta-2
- D) diurese e bloqueio de receptores do tipo alfa-1

20. Alguns serviços de farmácia hospitalar são dotados de áreas de farmacotécnica para a produção de diversos medicamentos magistrais e oficinais. No procedimento técnico em que é necessária a utilização de 300mL de solução 2M de hidróxido de sódio, a quantidade em gramas desse soluto para o preparo da solução é de aproximadamente:

Dados: massa molecular do hidróxido de sódio – 40g/mol

- A) 6,0
- B) 8,0
- C) 12,0
- D) 24,0