

# CONCURSO PÚBLICO UFMG

## EDITAL Nº 991/2025

### TÉCNICO EM FARMÁCIA

#### PROVAS DE LÍNGUA PORTUGUESA, LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DO CARGO

#### ABRA APENAS QUANDO AUTORIZADO.

##### Antes de começar a fazer as provas:

- Verifique se este caderno contém PROVAS de: Língua Portuguesa, com 11 questões; Legislação, com 04 questões e Conhecimentos Específicos do Cargo, com 20 questões. Cada uma dessas questões, sequencialmente numeradas de **01** a **35**, possui 04 alternativas.

Caso haja algum problema, solicite a substituição do seu caderno de provas.

##### Na Folha de Respostas:

- Confira seu nome e número de inscrição.
- Assine, A TINTA, no espaço indicado.

Ao transferir as respostas para a Folha de Respostas:

- USE SOMENTE CANETA AZUL ou PRETA para preencher a área reservada à letra correspondente a cada resposta, conforme o modelo:

	A	B	C	D
00-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Sua resposta **NÃO** será computada, se houver marcação de mais de uma alternativa.

**NÃO DEIXE NENHUMA QUESTÃO SEM RESPOSTA.**

A FOLHA DE RESPOSTAS não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.

Sua prova **SOMENTE PODERÁ SER ENTREGUE APÓS O TÉRMINO DO PERÍODO DE SIGILO**. Levante o braço, para que o fiscal possa recolhê-la.

Você deverá aguardar o fiscal se aproximar para, então, entregar o CADERNO DE PROVAS e a FOLHA DE RESPOSTAS.

Você **NÃO** poderá levar consigo o Caderno de Provas.

**O rascunho de gabarito, localizado no verso da capa deste Caderno de Provas, SÓ PODERÁ SER DESTACADO PELO FISCAL.**

Recolha seus objetos, deixe a sala e, em seguida, o prédio. A partir do momento em que sair da sala e até a saída do prédio, continuam válidas as proibições do uso de aparelhos eletrônicos e celulares, bem como não lhe é mais permitido o uso dos sanitários.

**Duração total das provas, incluindo transcrição da FOLHA DE RESPOSTAS: DUAS HORAS E TRINTA MINUTOS.**

# CONCURSO PÚBLICO UFMG – EDITAL Nº 991/2025

## PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 01- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 02- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 03- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 04- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 05- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| 06- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 07- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 08- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 09- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 10- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| 11- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |   |   |   |   |

## PROVA DE LEGISLAÇÃO

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 12- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 13- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 14- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 15- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
|---|---|---|---|

## PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 16- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 17- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 18- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 19- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 20- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| 21- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 22- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 23- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 24- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 25- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| 26- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 27- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 28- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 29- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 30- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |
| 31- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 32- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 33- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 34- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D | 35- <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D |

# PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA

**INSTRUÇÃO:** As questões 01 a 07 devem ser respondidas com base na leitura do Texto I.

## Texto I

### Biscoito recheado pode tirar até 39 minutos de vida

*Pesquisa avaliou o impacto dos 33 alimentos que mais contribuem para a ingestão energética dos brasileiros*

Publicada na revista científica *International Journal of Environmental Research and Public Health* (Revista Internacional de Pesquisa Ambiental e Saúde Pública), pesquisa de cientistas da USP (Universidade de São Paulo), da UERJ (Universidade Estadual do Rio de Janeiro) e da Universidade Técnica da Dinamarca (DTU) indica que o brasileiro perde em média 6 minutos de vida por porção de comida se consumida com frequência, apontando um padrão alimentar que pode estar contribuindo para o aumento de doenças crônicas não transmissíveis no país. As perdas são referentes a um consumo ao longo da vida, ou seja, frequente, e não a um consumo imediato por porção. Para medir esse tempo, a análise foi feita usando um sistema desenvolvido por pesquisadores americanos que estima minutos de vida ganhos ou perdidos conforme as características nutricionais dos itens.

O estudo avaliou o impacto dos 33 alimentos que mais contribuem para a ingestão energética dos brasileiros, e o pior deles foi o biscoito recheado. Em ordem, os piores alimentos avaliados foram o biscoito recheado (-39,69 minutos), a carne suína (-36,09 minutos) e a margarina (-24,76 minutos). Já as melhores avaliações ficaram com peixe de água doce (+17,22 minutos), banana (+8,08 minutos) e feijão (+6,53 minutos).

Os resultados mostram que a maior parte dos alimentos mais consumidos no Brasil foram avaliados negativamente, estando associados à perda de minutos de vida. Segundo os pesquisadores, os dados não indicam necessariamente que toda refeição com esses alimentos tira minutos de vida de forma imediata, mas alertam para o desequilíbrio geral do padrão alimentar atual do brasileiro. O estudo constata que, apesar de ter alimentos benéficos, como arroz, feijão e banana, a dieta brasileira está marcada pelo aumento de consumo de carnes e alimentos ultraprocessados, em detrimento de frutas e verduras.

“Isso pode estar contribuindo para o aumento de doenças crônicas não transmissíveis, como a diabetes”, diz Marhya Júlia Leite, nutricionista e mestrande no Programa de Pós-Graduação em Nutrição em Saúde Pública na Faculdade de Saúde Pública da USP, uma das autoras do artigo. “Isso reforça a importância de buscar um equilíbrio, com maior presença de vegetais na dieta e menor consumo de produtos animais”, afirma Leite. Segundo ela, os dados podem auxiliar na orientação de políticas públicas que incentivem o consumo de alimentos vegetais e reduzam o consumo de ultraprocessados.

BISCOITO recheado pode tirar até 39 minutos de vida. **Jornal O Tempo [online]**, Belo Horizonte, 09 de maio de 2025. Disponível em: <https://www.otempo.com.br/saude-e-bem-estar/2025/5/9/biscoito-recheado-pode-tirar-ate-39-minutos-de-vida-saudavel-diz-estudo-brasileiro?aplid=aemshell>. Acesso em: 10 mai. 2025. (Adaptado).

## QUESTÃO 01

De acordo com o texto I, a pesquisa realizada por cientistas da USP, da UERJ e da DTU conclui que

- A) o consumo de alimentos avaliados negativamente reduz minutos de vida a cada refeição, mas isso é revertido com o consumo de alimentos benéficos.
- B) a alimentação dos brasileiros pode levar à redução do tempo de vida, condicionada ao consumo prevalente de determinadas carnes e alimentos ultraprocessados.
- C) a dieta brasileira está carente de alimentos benéficos, por isso, é recomendável o consumo de alimentos de origem animal, como leite e derivados.
- D) o reiterado consumo de carnes e alimentos ultraprocessados é a principal causa de diabetes e determinadas doenças crônicas não transmissíveis no Brasil.

## QUESTÃO 02

Considerando a função da vírgula na modalidade padrão escrita da Língua Portuguesa, relacione as colunas I e II.

COLUNA I	COLUNA II
1. A vírgula é usada para separar expressões adverbiais no início da frase.	<input type="checkbox"/> Já as melhores avaliações ficaram com peixe de água doce (+17,22 minutos), banana (+8,08 minutos) e feijão (+6,53 minutos).
2. A vírgula é usada para separar termos de mesma função, numa enumeração.	<input type="checkbox"/> O estudo avaliou o impacto dos 33 alimentos que mais contribuem para a ingestão energética dos brasileiros, e o pior deles foi o biscoito recheado.
3. A vírgula é usada para separar orações coordenadas.	<input type="checkbox"/> [...] os dados não indicam necessariamente que toda refeição com esses alimentos tira minutos de vida de forma imediata, mas alertam para o desequilíbrio geral do padrão alimentar atual do brasileiro.
	<input type="checkbox"/> [...] pesquisa de cientistas da USP (Universidade de São Paulo), da UERJ (Universidade Estadual do Rio de Janeiro) e da Universidade Técnica da Dinamarca (DTU) indica que o brasileiro perde em média 6 minutos de vida por porção de comida se consumida com frequência [...].
	<input type="checkbox"/> Para medir esse tempo, a análise foi feita usando um sistema desenvolvido por pesquisadores americanos que estima minutos de vida ganhos ou perdidos conforme as características nutricionais dos itens.
	<input type="checkbox"/> Segundo ela, os dados podem auxiliar na orientação de políticas públicas que incentivem o consumo de alimentos vegetais e reduzam o consumo de ultraprocessados.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **correta**.

- A) 2, 1, 3, 1, 3, 2.
- B) 1, 1, 2, 3, 2, 3.
- C) 2, 3, 1, 2, 1, 3.
- D) 2, 3, 3, 2, 1, 1.

## QUESTÃO 03

Releia o seguinte trecho do texto I, com especial atenção às palavras em destaque.

“O estudo **constata** que, apesar de ter alimentos benéficos, como arroz, feijão e banana, a dieta brasileira está marcada pela crescente de consumo de carnes e alimentos ultraprocessados, **em detrimento de** frutas e verduras.”

Os termos que substituem, respectivamente, a palavra “constata” e a expressão “em detrimento de”, mantendo-se o significado original do texto, são:

- A) “demonstra” e “em prejuízo de”.
- B) “contesta” e “em lugar de”.
- C) “comprova” e “em oposição a”.
- D) “observa” e “em comparação a”.

#### QUESTÃO 04

Segundo Koch e Elias (2006, p. 137-138), “para garantir a continuidade de um texto é preciso estabelecer um equilíbrio entre duas exigências fundamentais: repetição (retroação) e progressão. [...] Às retomadas ou remissões a um mesmo referente dá-se o nome de progressão referencial”.

Nos trechos do texto I a seguir, a progressão referencial da expressão em destaque está corretamente descrita entre parênteses, **exceto**:

- A) no 4º parágrafo: “**Isso** pode estar contribuindo para o aumento de doenças crônicas não transmissíveis, como a diabetes [...].”  
(a expressão faz remissão a um trecho anterior por meio de uma forma pronominal resumitiva)
- B) no 2º parágrafo: “**O estudo** avaliou o impacto dos 33 alimentos que mais contribuem para a ingestão energética dos brasileiros, e o pior deles foi o biscoito recheado.”  
(a expressão faz remissão ao mesmo referente por meio de um sinônimo ou quase sinônimo)
- C) no 1º parágrafo: “**As perdas** são referentes a um consumo ao longo da vida, ou seja, frequente, e não a um consumo imediato por porção.”  
(a expressão faz remissão a um trecho anterior por meio de uma forma substantiva genérica)
- D) no 4º parágrafo: “Segundo **ela**, os dados podem auxiliar na orientação de políticas públicas que incentivem o consumo de alimentos vegetais e reduzam o consumo de ultraprocessados.”  
(a expressão faz remissão ao mesmo referente por meio de uma forma pronominal de terceira pessoa)

#### QUESTÃO 05

Em relação à tipologia textual, é **correto** afirmar que no texto I predomina o tipo

- A) narrativo, uma vez que o texto relata a cronologia e descreve os participantes do estudo realizado pela USP, UERJ e DTU.
- B) argumentativo, uma vez que o texto defende um ponto de vista sobre como as pessoas devem se alimentar no Brasil.
- C) explicativo, uma vez que o texto identifica e relaciona fenômenos, expondo dados sobre hábitos alimentares dos brasileiros.
- D) descritivo, uma vez que o texto apresenta e caracteriza lugares e pessoas, a partir das deficiências alimentares dos brasileiros.

## QUESTÃO 06

Considerando a modalidade padrão da Língua Portuguesa, assinale a alternativa que apresenta a classificação **incorreta** da oração subordinada em destaque.

- A) No trecho: “O estudo avaliou o impacto dos 33 alimentos [**que mais contribuem para a ingestão energética dos brasileiros**] [...]”, a oração subordinada é adjetiva e tem função de modificar ou atribuir propriedades a um substantivo.
- B) No trecho: “Os resultados mostram [**que a maior parte dos alimentos mais consumidos no Brasil foram avaliados negativamente**] [...]”, a oração subordinada é adjetiva e tem função de modificar ou atribuir propriedades a um substantivo.
- C) No trecho: “[...] os dados não indicam necessariamente [**que toda refeição com esses alimentos tira minutos de vida de forma imediata**] [...]”, a oração subordinada é substantiva e tem função de completar o sentido do verbo da oração principal.
- D) No trecho: “O estudo constata [**que [...] a dieta brasileira está marcada pela crescente de consumo de carnes e alimentos ultraprocessados**] [...]”, a oração subordinada é substantiva e tem função de completar o sentido do verbo da oração principal.

## QUESTÃO 07

Leia este trecho do texto I:

“Segundo os pesquisadores, os dados não indicam **necessariamente** que toda refeição com esses alimentos tira minutos de vida de forma imediata, **mas** alertam para o desequilíbrio geral do padrão alimentar atual do brasileiro”.

A função dos itens destacados no trecho acima está **corretamente** descrita em:

- A) “necessariamente” tem função de modalizar a informação apresentada; “mas” indica uma quebra de expectativa em relação à oração anterior.
- B) “necessariamente” reforça um ponto de vista defendido pelos pesquisadores; “mas” indica uma justificativa do que foi dito na oração anterior.
- C) “necessariamente” coloca em dúvida a informação apresentada; “mas” introduz uma causa do conteúdo da oração anterior.
- D) “necessariamente” indica a atitude do locutor em relação ao que foi dito anteriormente; “mas” introduz uma conclusão da oração anterior.

**INSTRUÇÃO:** As questões 08 e 09 devem ser respondidas com base na leitura dos textos I e II.

## Texto II

### Dicas de nutricionistas para se alimentar melhor em 2025

*Confira uma lista de hábitos que vão te ajudar a comer de maneira mais saudável, com consciência e prazer*

Com a rotina cada vez mais agitada, pode ser difícil fazer escolhas alimentares equilibradas. Para te ajudar nesse processo, conversamos com especialistas em nutrição, que compartilharam três dicas práticas e eficazes para melhorar a sua dieta ao longo do ano.

#### **Dica 1: Inclua mais frutas, verduras e legumes na alimentação**

“Os vegetais são fontes riquíssimas de vitaminas, minerais e fibras, nutrientes essenciais para o bom funcionamento do organismo e a prevenção de diversas doenças”, explica Fabiana Gusmão Mairo, nutricionista na Clínica Neo Vita, em São Paulo. Por isso, a inclusão de uma boa variedade de vegetais e frutas no dia a dia é fundamental para promover saúde, longevidade e bem-estar.

#### **Dica 2: Reduza o consumo de carnes vermelhas**

“O consumo excessivo de carne vermelha tem sido associado ao desenvolvimento de diversas doenças, como problemas cardiovasculares, diabetes tipo 2 e até alguns tipos de câncer, especialmente o colorretal”, alerta Fabiana Gusmão Mairo. Ela orienta que, para uma dieta mais equilibrada, é importante variar as fontes de proteína, incluindo opções como peixes, aves, ovos, leguminosas (feijão, lentilha, grão-de-bico) e fontes vegetais como tofu e quinoa.

#### **Dica 3: Consuma mais peixes**

“O consumo regular de peixes, ricos em ômega-3, traz inúmeros benefícios. Esse nutriente essencial ajuda a reduzir a inflamação no organismo, melhora o perfil lipídico ao aumentar os níveis de HDL (colesterol bom) e diminuir os níveis de triglicerídeos, além de proteger contra doenças cardiovasculares”, explica Fabiana. A nutricionista completa que é importante também optar por preparações mais saudáveis, como grelhado, assado ou cozido, evitando frituras para não comprometer os benefícios nutricionais dos peixes.

MAGALHÃES, S. Dicas de nutricionistas para se alimentar melhor em 2025. **Vogue**, São Paulo, 02 de fevereiro de 2025. Disponível em: <https://vogue.globo.com/wellness/noticia/2025/02/8-dicas-de-nutricionistas-para-se-alimentar-melhor-em-2025.ghtml>. Acesso em: 10 mai. 2025. (Adaptado).

### QUESTÃO 08

Com base nos textos I e II, é **correto** afirmar que

- A) o texto I avalia que a dieta brasileira possui pontos positivos, já o texto II mostra a impossibilidade de se ter uma dieta equilibrada no país.
- B) ambos associam o consumo frequente de vegetais a uma vida mais longa e o consumo frequente de carnes ao surgimento de doenças.
- C) ambos apontam benefícios no consumo de peixes, embora destaquem que a forma de preparar esse alimento pode reduzir tais benefícios.
- D) o texto II sugere a redução no consumo de carne, já o texto I aponta que deve haver um equilíbrio entre o consumo de alimentos vegetais e animais.

### QUESTÃO 09

Em relação às funções da linguagem, assinale a alternativa **correta**.

- A) No texto I predomina a função referencial, já que seu objetivo é informar o leitor; no texto II predomina a função conativa, já que interpela o leitor à mudança de atitude.
- B) No texto I predomina a função fática, por estabelecer um diálogo com o leitor; no texto II predomina a função poética, verificada na intenção estética e plástica do texto.
- C) Nos textos I e II predomina a função metalinguística, uma vez que ambos refletem sobre as formas linguísticas usadas para falar sobre a própria linguagem.
- D) Nos textos I e II predomina a função expressiva, uma vez que, por meio deles, seus autores possuem a intenção de comunicar opiniões e experiências acerca de um assunto.

**INSTRUÇÃO:** As questões 10 e 11 devem ser respondidas com base na leitura do texto II.

### QUESTÃO 10

Leia o seguinte trecho do texto II.

“Esse nutriente essencial ajuda a reduzir a inflamação no organismo, melhora o perfil lipídico ao aumentar os níveis de HDL (colesterol bom) e diminui os níveis de triglicerídeos, além de **proteger contra doenças cardiovasculares**”, explica Fabiana.”

Considerando a modalidade padrão escrita da Língua Portuguesa, na expressão em destaque:

- A) “contra doenças cardiovasculares” é adjunto do verbo “proteger”, que é intransitivo; não há problema de regência verbal.
- B) o verbo “proteger” é transitivo direto, portanto, a preposição que rege o seu complemento ocasiona um problema de regência verbal.
- C) não há problema de regência verbal, já que o verbo “proteger” é transitivo indireto e encontra-se plenamente satisfeito.
- D) falta o objeto direto do verbo “proteger”, que é transitivo direto e indireto, o que ocasiona um problema de regência verbal.

### QUESTÃO 11

Considerando os tempos verbais utilizados no texto II e a modalidade padrão escrita da Língua Portuguesa, avalie se as afirmativas a seguir são verdadeiras (V) ou falsas (F).

- ( ) No 4º parágrafo, em “é importante também optar por preparações mais saudáveis”, o verbo principal está flexionado no futuro, expressando incerteza.
- ( ) No 3º parágrafo, em “incluindo opções como peixes, aves, ovos, leguminosas”, o gerúndio não expressa tempo, mas apresenta valor adverbial e modifica o verbo principal.
- ( ) No 3º parágrafo, em “tem sido associado ao desenvolvimento de diversas doenças”, o particípio “sido” expressa uma qualidade do sujeito.
- ( ) No 1º parágrafo, em “que compartilharam três dicas práticas”, o verbo encontra-se no pretérito perfeito do indicativo, expressando um evento passado que já foi concluído.

Assinale a alternativa com a sequência **correta**.

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

## PROVA DE LEGISLAÇÃO

### QUESTÃO 12

A Universidade Federal de Minas Gerais poderá manter, entre outras, as seguintes modalidades de cursos, conforme Estatuto aprovado pela Resolução nº 04, de 4 de março de 1999, **exceto** cursos de

- A) Residência, mediante regulamentação pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão.
- B) Graduação, abertos à matrícula de candidatos que hajam concluído o Ensino Médio ou equivalente e tenham sido classificados em processo seletivo promovido pela Instituição.
- C) Pós-Graduação, em nível de Aperfeiçoamento, Especialização, Mestrado e Doutorado, abertos à matrícula de candidatos que, diplomados em curso de Graduação, preencham as condições prescritas em cada caso.
- D) Extensão e outros, abertos somente a alunos de Graduação.

### QUESTÃO 13

Analisando as disposições do Regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais (Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990), no que se referem à posse e ao exercício em cargo público efetivo, assinale a alternativa que apresenta informação **incorreta**.

- A) Exercício é o efetivo desempenho das atribuições do cargo público ou da função de confiança.
- B) A posse poderá dar-se mediante procuração específica.
- C) É de trinta dias o prazo para o servidor empossado em cargo público entrar em exercício, contados da data da posse.
- D) Só haverá posse nos casos de provimento de cargo por nomeação.

### QUESTÃO 14

Assinale a alternativa que **não** apresenta um dos princípios e diretrizes a serem observados na gestão dos cargos do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, disposto na Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005.

- A) Garantia de programas de capacitação que contemplem a formação específica e a geral, excluindo-se a educação formal.
- B) Natureza do processo educativo, função social e objetivos do Sistema Federal de Ensino.
- C) Vinculação ao planejamento estratégico e ao desenvolvimento organizacional das instituições.
- D) Dinâmica dos processos de pesquisa, de ensino, de extensão e de administração, e as competências específicas decorrentes.

### QUESTÃO 15

Observando o disposto no regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais (Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990), relacione corretamente as penalidades disciplinares aplicáveis aos servidores (coluna I) às ações passíveis de aplicação (coluna II).

COLUNA I	COLUNA II
1. Advertência.	( ) Recusar-se, injustificadamente, a ser submetido a inspeção médica determinada pela autoridade competente.
2. Suspensão.	( ) Ausentar-se do serviço durante o expediente, sem prévia autorização do chefe imediato.
3. Demissão.	( ) Acumular ilegalmente cargos, empregos ou funções públicas.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **correta**.

- A) 1, 3, 2.
- B) 2, 1, 3.
- C) 3, 2, 1.
- D) 2, 3, 1.

# PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

## TÉCNICO EM FARMÁCIA

### QUESTÃO 16

Sendo a integralidade um dos princípios filosóficos do Sistema Único de Saúde (SUS), a aplicação desse princípio ao campo da assistência farmacêutica é direito dos usuários do SUS previsto na lei orgânica da saúde quanto

- A) ao reembolso das despesas com medicamentos pelos planos de saúde.
- B) ao acesso a medicamentos essenciais na saúde suplementar.
- C) à judicialização da saúde para garantir acesso a medicamentos não padronizados.
- D) à assistência terapêutica integral, com destaque para a assistência farmacêutica.

### QUESTÃO 17

Os medicamentos genéricos foram instituídos no Brasil em 1999 com a publicação da Lei nº 9.787 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária. A respeito dos conceitos apresentados na referida legislação, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Medicamento Genérico é um medicamento similar a um produto de referência ou inovador, que se pretende ser com este intercambiável, geralmente produzido após a expiração ou renúncia da proteção patentária ou de outros direitos de exclusividade, comprovada a sua eficácia, segurança e qualidade, e designado pela Denominação Comum Brasileira ou, na sua ausência, pela Denominação Comum Internacional.
- B) Medicamento de Referência é o produto inovador registrado no órgão federal responsável pela vigilância sanitária e comercializado no País, cuja eficácia, segurança e qualidade foram comprovadas cientificamente junto ao órgão federal competente, por ocasião do registro.
- C) Bioequivalência indica a velocidade e a extensão de absorção de um princípio ativo em uma forma de dosagem, a partir de sua curva concentração/tempo na circulação sistêmica ou sua excreção na urina.
- D) Produto Farmacêutico Intercambiável é o equivalente terapêutico de um medicamento de referência, comprovados, essencialmente, os mesmos efeitos de eficácia e segurança.

### QUESTÃO 18

Algumas classes de substâncias e medicamentos são sujeitas a controle especial, pois podem trazer riscos para indivíduos e populações. Considerando a Portaria nº 344/1998 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária e suas atualizações, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Cabe à Autoridade Sanitária fornecer ao profissional ou instituição devidamente cadastrados o talonário de Notificação de Receita "A" e a numeração para confecção dos demais talonários, bem como avaliar e controlar esta numeração.
- B) A Notificação da Receita é o documento que, acompanhado de receita, autoriza a dispensação de medicamentos à base de substâncias constantes de listas específicas descritas na Portaria 344/1998 e suas atualizações.
- C) No ato da dispensação de medicamentos sujeitos a controle especial, a receita será retida pela farmácia ou drogaria e a Notificação de Receita, quando houver, será devolvida ao paciente devidamente carimbada, como comprovante do aviamento ou da dispensação.
- D) A farmácia ou drogaria somente pode aviar ou dispensar os medicamentos sujeitos a controle especial quando todos os itens da receita e da respectiva Notificação de Receita, se houver, estiverem devidamente preenchidos.

### QUESTÃO 19

A vigilância sanitária contempla diversos setores da atividade humana, buscando identificar riscos e proteger a saúde da população. São áreas de abrangência da vigilância sanitária no Brasil, **exceto**:

- A) Estabelecimentos educacionais.
- B) Portos, aeroportos e fronteiras.
- C) Serviços de saúde.
- D) Meio ambiente.

### QUESTÃO 20

O Sistema Único de Saúde visa garantir atenção integral à saúde das pessoas, englobando ações de promoção da saúde, prevenção de doenças, tratamento e reabilitação. Assinale a alternativa que associa **incorretamente** o exemplo de medida apresentado e sua respectiva classificação.

- A) Mudanças comportamentais adotadas por indivíduos doentes é medida de prevenção secundária.
- B) O uso de preservativos sexuais por indivíduos sadios é uma medida de prevenção primária.
- C) Vacinas são medida de proteção específica que se enquadram como prevenção terciária de doenças.
- D) Ações de reabilitação da saúde são medidas de prevenção terciária.

### QUESTÃO 21

É(são) iniciativa(s) macropolítica(s) que visa(m) promover a saúde, intervindo nos determinantes sociais e ampliando a possibilidade de acesso dos cidadãos a escolhas mais saudáveis, **exceto**:

- A) A vigilância e o monitoramento de doenças crônicas não transmissíveis.
- B) O fortalecimento da atenção hospitalar e da disponibilidade de profissionais especialistas.
- C) A articulação intersetorial para redução das desigualdades em saúde.
- D) As ações regulatórias como legislação de controle do tabaco, do álcool e da alimentação.

### QUESTÃO 22

Considerando os aspectos epidemiológicos das doenças transmissíveis, analise as seguintes afirmativas a respeito da tuberculose pulmonar e assinale a alternativa **incorreta**.

- A) A vacina BCG em dose única por via intradérmica é uma medida eficaz na prevenção da meningite tuberculosa.
- B) O bacilo é veiculado entre os contatos e transmitido do doente ao sadio por transmissão direta mediada por meio de aerossóis primários produzidos no ato de falar, espirrar ou tossir.
- C) A sua prevalência está associada a desemprego ou subemprego, baixo grau de escolaridade, alimentação deficiente ou insuficiente, habitação insalubre e outros fatores relacionados à pobreza.
- D) O agente é transmitido principalmente por meio de aerossóis secundários constituídos de muco de escarro envolvidos pela poeira, nos quais os microrganismos podem resistir.

### QUESTÃO 23

A Resolução da Diretoria Colegiada nº 222, de 28 de março de 2018, regulamenta as boas práticas de gerenciamento dos resíduos de serviços de saúde. Com base nessa Resolução, associe **corretamente** os grupos de resíduos apresentados na coluna I, aos gerenciamentos adequados descritos na coluna II.

COLUNA I	COLUNA II
I. Grupo A – resíduos com risco biológico.	( ) Devem ser acondicionados em coletores próprios, identificados quanto aos riscos presentes, e armazenados no local de decaimento até atingir o limite de dispensa.
II. Grupo B – resíduos com risco químico.	( ) Devem ser descartados em recipientes identificados, rígidos, providos com tampa, resistentes à punctura, ruptura e vazamento.
III. Grupo C – rejeitos radioativos.	( ) Conforme o tipo de resíduo, devem receber tratamento na própria unidade geradora ou fora dela, ou serem destinados à cremação ou incineração.
IV. Grupo E – resíduos perfurocortantes.	( ) Conforme a periculosidade dos rejeitos, devem ser dispostos em aterro de resíduos perigosos (Classe I) ou submetidos a tratamento antes da disposição final.

A sequência **correta** é:

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

### QUESTÃO 24

O hipoclorito de sódio é um dos produtos mais utilizados para desinfecção em ambientes de saúde. Você foi solicitado pelo farmacêutico a preparar 4 L de uma solução a 0,5% p/v (peso em volume) de hipoclorito de sódio, a partir de uma solução estoque a 10% p/v. O volume **correto** da solução estoque que será necessário para preparar essa nova solução é:

- A) 200 mL.
- B) 20 mL.
- C) 40 mL.
- D) 400 mL.

### QUESTÃO 25

Assinale a alternativa que associa **corretamente** a forma farmacêutica às suas características e usos.

- A) Aerossol – administrado por via inalatória, garantindo absorção rápida pelo trato gastrointestinal uma vez que não há a necessidade de desintegração do medicamento.
- B) Suspensão – preparação líquida que contém uma ou mais substâncias dissolvidas em um solvente ou em uma mistura de solventes mutuamente miscíveis.
- C) Pomada – preparação semissólida para aplicação sobre a pele ou membranas mucosas (por exemplo, na superfície do olho), podendo conter substâncias medicamentosas ou não.
- D) Supositório – destinado à inserção nos orifícios corporais, em geral por via retal ou vaginal, com objetivo de ação local sem o intuito de utilização para efeito sistêmico.

### QUESTÃO 26

Segundo a Resolução da Diretoria Colegiada nº 471/2021, define-se como antimicrobiano a – substância que previne a proliferação de agentes infecciosos ou micro-organismos ou que mata agentes infecciosos para prevenir a disseminação da infecção (art. 4º)”. A respeito dos critérios para a prescrição, dispensação e controle de medicamentos à base de substâncias classificadas como antimicrobiano, é **incorreto** afirmar que

- A) a prescrição de medicamentos antimicrobianos deverá ser realizada em receituário privativo do prescritor ou do estabelecimento de saúde, não havendo, portanto, modelo de receita específico.
- B) a receita poderá conter a prescrição de outras categorias de medicamentos, exceto aqueles sujeitos a controle especial, com limite de três medicamentos antimicrobianos por receita.
- C) a dispensação em farmácias e drogarias públicas e privadas dar-se-á mediante a retenção da segunda via da receita, devendo a primeira via ser devolvida ao paciente.
- D) em situações de tratamento prolongado, a receita poderá ser utilizada para aquisições posteriores dentro de um período de 90 dias a contar da data de sua emissão.

### QUESTÃO 27

De acordo com Formulário Nacional da Farmacopeia Brasileira (2ª edição), a preparação farmacêutica elixir, é

- A) semissólida, de sabor adocicado e oleosa, que possui espalhabilidade imediata.
- B) líquida, límpida, de sabor adocicado, que possui teor alcoólico na faixa de 20-50%.
- C) sólida para administração tópica, que possui percentual de ativos na faixa de 50-70%.
- D) límpida para administração injetável, que possui ativos solúveis.

### QUESTÃO 28

Xarope é uma solução oral caracterizada pela alta viscosidade, conferida pela presença de sacarose ou outros açúcares ou outros agentes espessantes e edulcorantes, na sua composição. Os xaropes são mais frequentemente preparados por quatro métodos gerais, dependendo das características químicas dos ingredientes. É **incorreto** considerar, como de método de preparo de xarope, a

- A) dissolução dos componentes pela regra de diluição geométrica.
- B) dissolução dos componentes com auxílio do calor.
- C) dissolução dos componentes por agitação sem o uso de calor.
- D) adição de sacarose a uma solução medicamentosa pronta.

### QUESTÃO 29

De acordo com o Formulário Nacional da Farmacopeia Brasileira (2ª edição), a Garantia da Qualidade tem como objetivo:

- A) adquirir matérias-primas e outros insumos.
- B) realizar inspeção de recebimento das matérias-primas no momento da entrega na farmácia.
- C) assegurar a elaboração de especificações e procedimentos operacionais padrão (POP).
- D) executar pesagens, determinações de pH, operações de diluição e mistura de pós.

### QUESTÃO 30

A RDC 67 (2007) estabelece, no Anexo III, as boas práticas de manipulação de hormônios, antibióticos e citostáticos. Assinale V (verdadeiro) ou F (falso) diante de cada afirmativa a seguir.

- ( ) A farmácia deve possuir salas dedicadas para manipulação de medicamentos de cada uma dessas classes terapêuticas, com sistemas de ar independentes e de eficiência comprovada.
- ( ) A farmácia não deve adotar procedimentos para evitar contaminação cruzada.
- ( ) A farmácia não deve utilizar os utensílios na manipulação de substâncias identificados por classe terapêutica.
- ( ) A farmácia deve assegurar o uso de equipamentos de proteção individual apropriados, de acordo com os riscos, os controles e o volume de trabalho.

Assinale a alternativa com a sequência **correta**.

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

### QUESTÃO 31

A Instrução Normativa nº 35 (2019) dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação Complementares a Medicamentos Estéreis. Com relação aos trabalhadores envolvidos na área de produção de medicamentos estéreis, é **incorreto** afirmar que

- A) é recomendável que os funcionários envolvidos na fabricação realizem exames de saúde periódicos.
- B) o pessoal relacionado à limpeza nas áreas limpas deve receber treinamento regular relevante à fabricação de medicamentos estéreis.
- C) o pessoal envolvido na fabricação deve ser instruído a relatar qualquer condição de saúde que possa contribuir na disseminação de contaminantes.
- D) os relógios de pulso, maquiagem e joias devem fazer parte de sua paramentação nas áreas limpas.

### QUESTÃO 32

Os pacientes dos públicos pediátrico e geriátrico que apresentam dificuldade de deglutição usufruem, beneficentemente, da administração de produtos farmacêuticos magistrais líquidos. Em relação aos medicamentos líquidos (soluções orais) manipulados e sua monitoração para avaliação de qualidade, é **correto** afirmar que

- A) seu armazenamento e conservação adequados são condições relacionadas a um maior potencial de degradação.
- B) sua menor tendência de crescimento microbiano deve-se ao fato de ser um produto não estéril.
- C) sua formulação é mais sujeita à incompatibilidade química, a alterações no pH e menor tempo de utilização.
- D) seu preparo a partir de formas sólidas (comprimidos/cápsulas) pré-existent no mercado garante igual tempo de utilização da preparação.

### QUESTÃO 33

Vários ensaios, comuns a avaliação de medicamentos sólidos orais, devem ser realizados para avaliação da qualidade farmacêutica. Leia as ações a seguir:

- I. Calcular a porcentagem de liberação do fármaco para verificar a performance.
- II. Calcular o quantitativo de princípio ativo, com base no peso médio amostrado para o lote para verificar atendimento às especificações.
- III. Calcular o peso médio, desvio padrão relativo e variação do conteúdo teórico para verificar a homogeneidade.

Para fins de realização do ensaio Determinação de Peso para cápsulas manipuladas, a(s) ação(ões) **correta(s)** é/são:

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

### QUESTÃO 34

Considere o ensaio de friabilidade (especificação: máximo 1,0%, Farmacopeia Brasileira, 7<sup>a</sup> Ed.) para controle de qualidade de carbonato de cálcio 500 mg comprimidos, realizado pelo técnico e supervisionado pelo farmacêutico. A partir dos resultados obtidos na pesagem da massa total (12 g) de comprimidos, antes do teste, e massa 11,85 g, após o teste, o resultado final da decisão **correta** é

- A) aprovado; 0,30%.
- B) informativo; 1,25%.
- C) reprovado; 1,25%.
- D) de acordo; 0,30%.

### QUESTÃO 35

De modo a auxiliar o farmacêutico a preparar uma suspensão, o técnico em farmácia deve selecionar excipientes para mantê-la o mais suspensa possível, por mais tempo. Com base em dado teórico (densidade da glicerina é 400 vezes maior do que a densidade da água), leia a tabela a seguir.

Tamanho da partícula do fármaco ( $\mu\text{m}$ )	Veículo	Velocidade de sedimentação ( $\text{cm} \times \text{s}$ )
	Água	
2,5		$1,02 \times 10^{-4}$
0,25		$1,02 \times 10^{-6}$
	Glicerina	
2,5		$4,25 \times 10^{-8}$
0,25		$4,25 \times 10^{-10}$

Assinale a alternativa que apresenta a interpretação **correta**.

- A) A redução de 10 vezes no tamanho de partícula resulta na redução de velocidade de sedimentação em 100 vezes.
- B) A partícula menor sedimenta mais rapidamente nos dois líquidos, pois é mais densa.
- C) A partícula maior sedimenta mais lentamente nos dois líquidos, pois é menos densa.
- D) Não há diferença de velocidade de sedimentação para as partículas de tamanhos 0,25 e 2,5  $\mu\text{m}$ , dentro de cada um dos líquidos.

EM BRANCO



Questões desta prova podem ser reproduzidas para uso pedagógico, sem fins lucrativos, desde que seja mencionada a fonte: **Concurso Público UFMG – EDITAL Nº 991/2025**. Reproduções de outra natureza devem ser previamente autorizadas pela COPEVE/UFMG.