



PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE – FMS
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
Concurso Público Nº 3/2025
Edital Nº1/2025

Caderno de Provas

ATENÇÃO: SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO

TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO FMS

PROVA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Matemática	11 a 20
Conhecimentos Gerais	21 a 25
Conhecimentos Específicos	26 a 40

INSTRUÇÕES GERAIS

- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se isso ocorrer, solicite outro caderno de provas ao fiscal de sala.
- Este caderno contém as provas objetivas, com 40 questões que apresentam quatro alternativas de resposta, das quais apenas uma é a correta.
- Responda as questões no caderno de provas e marque, no Cartão-Resposta, as letras correspondentes às respostas assinaladas no caderno de provas.
- No cartão, as respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta AZUL ou PRETA, dentro dos seus limites e sem rasuras.
- O Cartão-Resposta da prova objetiva é personalizado e não haverá substituição, em caso de erro. Ao recebê-lo, verifique se seus dados estão impressos corretamente; se houver erros, notifique o fiscal de sala.
- O tempo de duração das provas é de 3 horas, a partir do sinal de início, já incluídos nesse tempo a abertura do pacote de provas, a distribuição do material, a leitura dos avisos e a marcação do Cartão-Resposta.
- Você deverá permanecer na sala por, no mínimo, 1 hora após o início das provas e só poderá levar este caderno durante os últimos 30 minutos que antecedem o final estipulado para a prova.
- Reserve, no mínimo, os 20 minutos finais para o preenchimento do Cartão-Resposta. Não será concedido tempo adicional para completar o seu preenchimento.
- Os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala de provas e serão liberados, apenas, após o último candidato entregar o seu cartão resposta e os três assinarem o relatório de sala.
- Ao terminar, levante a mão para chamar o aplicador e entregue, separadamente, o Caderno de Provas e o Cartão-Resposta.



FUNDAÇÃO AROEIRA

TEXTO 01

Romã pode ajudar o coração?
O que a ciência já sabe sobre a ‘fruta da sorte’

Pesquisas sugerem que os polifenóis da romã podem reduzir inflamação, pressão e LDL oxidado, mas especialistas alertam: apesar do potencial, faltam grandes estudos em humanos para confirmar impacto real no risco de infarto e AVC. Associada a rituais de prosperidade no fim do ano, a romã ganhou nos últimos anos um novo tipo de fama: a de possível aliada da saúde cardiovascular. Mas até que ponto essa reputação se sustenta fora da tradição e dentro da ciência? A resposta é mais complexa — e mais interessante — do que a ideia de que “faz bem” ou “não faz”. A romã reúne compostos que chamam atenção de pesquisadores pela capacidade de reduzir processos inflamatórios e oxidativos no organismo, dois mecanismos centrais na formação da aterosclerose, doença que leva ao entupimento das artérias. Mas, ao mesmo tempo, faltam estudos de grande porte em humanos capazes de medir seu impacto real sobre infartos, AVCs e mortalidade. Ou seja: há potencial, mas ainda não há consenso.

Por que a romã entrou no radar da cardiologia. O ponto de partida está na composição única da fruta. A nutróloga Andrea Pereira, integrante do Comitê Científico do Instituto Vencer o Câncer, explica que a romã é especialmente rica em polifenóis — antioxidantes potentes que, em laboratório e em modelos animais, reduzem inflamação, estresse oxidativo e até a formação de placas de gordura nos vasos. (...)” O que existe é promissor, mas insuficiente para criar recomendações formais. (...)”

“Daqui para frente, o que falta são grandes estudos prospectivos, com milhares de pessoas acompanhadas por anos, para responder à pergunta mais importante: Esses efeitos intermediários realmente se traduzem em menos infartos, AVCs e mortes?”, explica Naufel. Até lá, a fruta segue como coadjuvante, não como intervenção terapêutica. (...)”

Vale apostar na romã para o coração? No fim, a resposta é equilibrada — e talvez menos mágica do que a tradição sugere. Tudo o que a ciência já observou aponta que a romã tem, sim, potencial cardiovascular. Mas esse potencial é coadjuvante, não curativo. Não substitui remédios, não controla o colesterol sozinha e não impede infartos.

Disponível em: <https://g1.globo.com/saude/noticia/2025/12/16/roma-pode-ajudar-o-coracao-o-que-a-ciencia-ja-sabe-sobre-a-fruta-da-sorte.ghtml>. Acesso em: 20.dez.2025.

QUESTÃO 01

Considere a leitura do texto acima e marque a alternativa que apresenta o gênero textual e a tipologia de base predominantes no texto acima:

- A () dissertação/artigo de informação científica.
- B () dissertação/ artigo de opinião.
- C () descrição/relato de caso.
- D () narração/relato de caso.

QUESTÃO 02

Levando em conta o texto, analise as afirmações a seguir:

- I. A autora teve como objetivo principal expor argumentos em defesa da tese, usando estratégias argumentativas da exemplificação.
- II. O texto apresenta argumentos que afirmam os benefícios da romã contra AVC e infarto.
- III. Predominam no texto as funções de linguagem metalinguística e referencial.
- IV. Pode-se inferir que a romã tem um potencial cardiovascular curativo.

Marque a alternativa correta:

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

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa em que as palavras, extraídas do texto, apresentam, em sequência, ditongo crescente, hiato e ditongo decrescente:

- A () últimos, saúde, terapêutica.
- B () artérias, laboratório, está.
- C () remédios, reúne, polifenóis.
- D () inflamatórios, única, ciência.

QUESTÃO 04

O vocábulo “acompanhadas” é um exemplo de palavra formada por:

- A () derivação regressiva.
- B () composição por aglutinação.
- C () composição por justaposição.
- D () derivação parassintética.

QUESTÃO 05

Considere o trecho: “Até lá a fruta segue como coadjuvante...” Marque a alternativa que apresenta a classe gramatical dos vocábulos aí presentes:

- A () interjeição, conjunção, artigo, substantivo, verbo, preposição, adjetivo.
- B () preposição, advérbio, artigo, substantivo, verbo, conjunção, adjetivo.
- C () advérbio, preposição, conjunção, substantivo, verbo, conjunção, substantivo.
- D () conjunção, adjetivo, artigo, substantivo, verbo, preposição, substantivo.

QUESTÃO 06

Observe o fragmento:

“Pesquisas sugerem que os polifenóis da romã podem reduzir inflamação, pressão e LDL oxidado (...)”

Marque a alternativa que apresenta a regência do verbo “sugerem” nesse contexto:

- A () intransitivo.
- B () transitivo indireto.
- C () bitransitivo.
- D () transitivo direto.

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa em que todas as palavras são acentuadas pela mesma regra de acentuação gráfica:

- A () remédios, polifenóis, está.
- B () ciência, possível, mágica.
- C () saúde, reúne, intermediários.
- D () câncer, única, artérias.

QUESTÃO 08

Observe a expressão: “Romã pode ajudar o coração?” Assinale a alternativa que apresenta corretamente a classificação do sujeito dessa oração:

- A () sujeito composto.
- B () sujeito inexistente.
- C () sujeito indeterminado.
- D () sujeito simples.

QUESTÃO 09

Considere a oração: “O que a ciência já sabe sobre a ‘fruta da sorte’”. Marque a alternativa que apresenta a classificação da expressão ‘fruta da sorte’, conforme o texto:

- A () aposto.
- B () vocativo.
- C () predicativo do sujeito.
- D () predicativo do objeto direto.

QUESTÃO 10

Analisar o fragmento: ‘A resposta é mais complexa — e mais interessante — do que a ideia de que “faz bem” ou “não faz”’. Marque a alternativa que apresenta o número de períodos e orações que o constituem:

- A () um período e uma oração.
- B () um período e três orações.
- C () dois períodos e duas orações.
- D () dois períodos e três orações.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

Três números positivos A, B e C formam uma progressão aritmética e uma progressão geométrica, ao mesmo tempo. Nessas condições, é correto afirmar que:

- A () $A = B = C$.
- B () $A > B > C$.
- C () $A < B < C$.
- D () $A > C$ e $C < B$.

QUESTÃO 12

A soma dos termos de uma progressão geométrica é dada por $S_n = 2^n - 1$, onde n é um inteiro positivo. Qual é a Mediana das somas parciais dos 32 primeiros termos?

- A () 2^{15} .
- B () $3 \cdot 2^{15} - 1$.
- C () $5 \cdot 2^{15} - 1$.
- D () 2^{16} .

QUESTÃO 13

A tabela abaixo mostra a massa corporal dos funcionários de uma firma de construção civil.

Massa (kg)	Quantidade (funcionários)
70	8
75	12
80	6
85	4
90	3
Total	33

O número que indica a Moda das massas corporais deste grupo de pessoas é:

- A () 65.
- B () 70.
- C () 75.
- D () 80.

QUESTÃO 14

Uma urna contém todos os números de 4 algarismos que se pode formar com os algarismos 2, 3, 4, 5. Retirando um desses números da urna aleatoriamente, qual a probabilidade de ele ser um número com todos os algarismos distintos?

- A () $3/6$.
- B () $5/64$.
- C () $5/8$.
- D () $3/32$.

QUESTÃO 15

Se A é o conjunto dos múltiplos de 6 e B é o conjunto dos múltiplos de 8. O conjunto A interseccionado com o conjunto B é caracterizado como:

- A () um conjunto que contém todos os múltiplos de 24.
- B () um conjunto que contém todos os múltiplos de 48.
- C () um conjunto que contém todos os múltiplos de 12.
- D () um conjunto que contém todos os múltiplos de 6.

QUESTÃO 16

Numa loja, as vendas de Natal do ano de 2025 foram superiores as vendas de Natal do ano de 2024 em 40%. Quanto percentualmente as vendas do Natal do ano de 2024 foram inferiores as de 2025, sabendo que em 2025 as vendas foram de 1 milhão de reais ?

- A () 40%.
- B () 28,57%.
- C () 42,57%.
- D () 30%.

QUESTÃO 17

Se x é um número real tal que $x + 2/x = 3$, qual é o valor da expressão $x^3 + 8/x^3$?

- A () 1.
- B () 2.
- C () 9.
- D () 16.

QUESTÃO 18

Dadas as letras: A, B, C, D, E. Quantos anagramas podemos formar mantendo A e B juntas?

- A () 24.
- B () 48.
- C () 12.
- D () 08.

QUESTÃO 19

Dados os números 0,09 e 0,36. Qual é o número que representa a divisão da média aritmética pela média geométrica desses dois números?

- A () 1,25.
- B () 1,15.
- C () 1,13.
- D () 1,11.

QUESTÃO 20

Considere duas retas paralelas R e S. Sobre a reta S, são marcados 5 pontos distintos e sobre a reta R, são marcados 4 pontos distintos. Quantos triângulos podemos formar usando esses pontos das duas retas?

- A () 10.
- B () 20.
- C () 70.
- D () 90.

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 21

A Lei Orgânica do Município é a norma fundamental que organiza a vida política, administrativa e jurídica de cada município brasileiro. Funciona como uma espécie de “constituição municipal”.

A Lei Orgânica do município de Catalão fixa competências municipais, especialmente quanto a serviços essenciais.

Analise as afirmações a seguir:

- I. Compete ao Município legislar sobre assuntos de interesse local.
- II. Compete ao Município prestar saúde com cooperação técnica e financeira da União e do Estado.
- III. O Município não pode tratar de transporte coletivo.
- IV. Compete ao Município proteger o patrimônio histórico-cultural local.

Qual a sequência correta, considerando verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmações?

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

QUESTÃO 22

O Estatuto dos servidores do município disciplina, entre outros, a jornada e o controle de frequência, e prevê sanções progressivas para fraudes de frequência.

Qual das alternativas está correta?

- A () Fraude no ponto gera apenas advertência verbal, sem punições formais.
- B () A pena na segunda ocorrência é suspensão de até 29 dias.
- C () Fraude no ponto leva diretamente à demissão na primeira ocorrência.
- D () Fraude no ponto é irrelevante e pode ser abonada pelo chefe imediato.

QUESTÃO 23

Quanto à história de Goiás, analise as afirmações a seguir:

- I. A Proclamação da República repercutiu no interior, mas o poder local continuou exercido por elites regionais.
- II. A República eliminou completamente as desigualdades sociais e econômicas do estado em poucos anos.
- III. As relações políticas locais frequentemente estavam ligadas ao controle da terra e dos votos.
- IV. Em Goiás, práticas como coronelismo e clientelismo ocorreram em vários contextos republicanos.

Qual a sequência correta, considerando verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmações?

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

QUESTÃO 24

No que diz respeito à geografia do nosso Estado, julgue as afirmações a seguir:

- I. O Cerrado é o bioma predominante em Goiás.
- II. O Cerrado possui elevada biodiversidade e espécies adaptadas ao clima tropical sazonal.
- III. O Cerrado é um bioma exclusivamente amazônico e ocorre apenas no Norte do Brasil.
- IV. A supressão do Cerrado por agropecuária intensiva pode reduzir biodiversidade e afetar recursos hídricos.

Qual a sequência correta, considerando verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmações?

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

QUESTÃO 25

Considerando as informações disponíveis na página oficial do município, na Internet, www.catalao.go.gov.br, especialmente, o trecho em que a Prefeitura apresenta uma versão tradicional para a origem do nome “Catalão”, qual a afirmação correta?

- A () O nome veio de uma plantação de cana chamada “Catalão”.
- B () O nome veio de Frei Antônio, espanhol natural da Catalunha apelidado de “O Catalão”.
- C () O nome surgiu devido a uma pedra preciosa chamada “catalanita”.
- D () O nome é de origem indígena e significa “água doce”.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Assinale a alternativa correta:

QUESTÃO 26

Analise as alternativas abaixo e marque aquela que expressa corretamente os conceitos de segurança, higiene e saúde ocupacional:

- A () A segurança do trabalho pode ser entendida como uma ciência dedicada à gestão das condições gerais de trabalho, cuja finalidade principal é identificar perigos e prescrever o uso adequado e coerente dos equipamentos de proteção individual, medida preferencial de prevenção de acidentes do trabalho.
- B () A Higiene Ocupacional cuida da avaliação dos riscos físicos, de acidentes e ergonômicos e sua finalidade principal é diagnosticar condições de insalubridade laboral, por meio de laudos técnicos.
- C () O acidente do trabalho pode ser descrito como um evento súbito e inesperado, porém previsível e, portanto, controlável que ocorre com o trabalhador a serviço da empresa, podendo provocar lesão física e danos à saúde mental.
- D () A prevenção de riscos em serviços de saúde depende, exclusivamente do comportamento individual do trabalhador, sendo secundária a atuação organizacional e coletiva.

QUESTÃO 27

Com base na legislação de segurança e saúde no trabalho aplicada ao setor saúde, especialmente a CLT e a NR-32, analise as afirmativas a seguir:

- I. A NR-32 estabelece diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde. Assim, uma das diversas medidas definidas nesta norma é a criação da Comissão Gestora Multidisciplinar que tem por finalidade a redução de acidentes do trabalho de um modo geral.
- II. De acordo com a CLT e as Normas Regulamentadoras, é responsabilidade do empregador implementar medidas de proteção coletiva, fornecer equipamentos de proteção individual adequados e capacitar os trabalhadores quanto aos riscos existentes no ambiente hospitalar.
- III. Nos termos da NR-32, compete ao empregador elaborar e implementar o Plano de Prevenção de Riscos de Acidentes com Materiais Perfurocortantes, bem como assegurar que os trabalhadores dos serviços de saúde recebam capacitação adequada para a correta utilização de dispositivos de segurança, inclusive quando essa capacitação for disponibilizada pelos fabricantes ou fornecedores desses materiais.

- A () Apenas I está correta.
- B () Apenas II está correta.
- C () Apenas II e III estão corretas.
- D () I, II e III estão corretas.

QUESTÃO 28

Em relação aos acidentes de trabalho típicos do ambiente hospitalar, à Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT) e às providências preventivas associadas, assinale a alternativa correta:

- A () A emissão da CAT é obrigatória apenas nos casos de acidentes que resultem em afastamento superior a 15 dias ou incapacidade permanente do trabalhador.
- B () Acidentes com materiais perfurocortantes, ainda que não resultem em afastamento, devem ser registrados, investigados e comunicados por meio da CAT, além de subsidiar a adoção de medidas de prevenção para evitar recorrência.
- C () A notificação de acidentes e agravos relacionados ao trabalho em unidades de saúde substitui a investigação das causas, uma vez que o registro formal já cumpre a função preventiva.
- D () A prevenção de riscos específicos dos serviços de saúde limita-se à disponibilização de EPIs, sendo desnecessária a adoção de medidas coletivas, procedimentos operacionais e capacitação dos trabalhadores.

QUESTÃO 29

No contexto do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO) aplicado a unidades hospitalares, considerando as disposições da NR-7 e as exigências específicas da NR-32, assinale a alternativa correta:

- A () O PCMSO deve ser estruturado com base nos riscos ocupacionais identificados no PGR e, no ambiente hospitalar, considerar as exposições específicas previstas na NR-32, devendo contemplar ações de vigilância à saúde compatíveis com os riscos físicos, químicos, biológicos, ergonômicos e psicossociais existentes.
- B () O PCMSO, no setor saúde, deve priorizar os riscos biológicos previstos na NR-32, organizando suas ações de vigilância à saúde a partir dessa exposição, enquanto os riscos físicos, químicos, ergonômicos e psicossociais são tratados de forma complementar no programa.
- C () As medidas de biossegurança e de controle previstas na NR-32 tornam o PCMSO um programa de caráter complementar, restrito ao acompanhamento clínico dos trabalhadores expostos a riscos biológicos no ambiente hospitalar.
- D () O PCMSO em unidades hospitalares deve ser direcionado prioritariamente aos trabalhadores da assistência direta à saúde, uma vez que são os principais expostos aos riscos específicos previstos na NR-32.

QUESTÃO 30

Em relação à aplicação das Normas Regulamentadoras em ambientes hospitalares, assinale a alternativa correta:

- A () A NR-10 exige que intervenções em instalações elétricas hospitalares sejam realizadas por trabalhadores qualificados e autorizados, com adoção de medidas de controle e procedimentos específicos, especialmente em áreas críticas; a NR-33 aplica-se a atividades em espaços confinados, como casas de máquinas, galerias técnicas e reservatórios de água.
- B () A NR-15 classifica como insalubre, em grau médio, o trabalho realizado em contato direto e permanente com pacientes em isolamento por doenças infectocontagiosas, quando desenvolvido em unidades de saúde organizadas e com adoção de medidas de controle.
- C () A NR-33 não se aplica a hospitais, pois os espaços confinados estão restritos a ambientes industriais; já a NR-10 aplica-se apenas a instalações elétricas externas às edificações.

- D () A NR-23 condiciona a adoção de medidas de prevenção contra incêndios exclusivamente ao atendimento da legislação estadual, não sendo exigida, no ambiente hospitalar, a implementação de rotas de fuga, planos de abandono ou outras medidas organizacionais.

QUESTÃO 31

No contexto da segurança e saúde do trabalho, analise as afirmações a seguir, relativas aos Equipamentos de Proteção Individual (EPI), Equipamentos de Proteção Coletiva (EPC), Certificado de Aprovação (CA) e às responsabilidades pelo uso e conservação:

- I. Em ambientes hospitalares, os EPCs devem ser priorizados sempre que tecnicamente viáveis, incluindo, entre outros, sistemas de ventilação/exaustão, barreiras físicas, cabines de segurança biológica e dispositivos de segurança em equipamentos.
- II. O Equipamento de Proteção Individual deve ser adquirido com Certificado de Aprovação (CA) válido, sendo sua utilização condicionada à adequação ao risco, ao correto uso e à observância das orientações do fabricante, incluindo sua vida útil, não podendo o EPI continuar a ser utilizado pelo trabalhador após o vencimento do CA.
- III. Compete ao empregador fornecer o EPI adequado, orientar e treinar o trabalhador quanto ao uso correto, exigir sua utilização e zelar pela higienização, manutenção e substituição quando necessário, cabendo ao trabalhador utilizá-lo conforme as orientações recebidas e responsabilizar-se por sua guarda e conservação.

Assinale a alternativa correta:

- A () Apenas I e II estão corretas.
- B () Apenas I e III estão corretas.
- C () Apenas II e III estão corretas.
- D () I, II e III estão corretas.

QUESTÃO 32

No que se refere à prevenção e ao controle dos riscos biológicos e químicos nos serviços de saúde, conforme as disposições da NR-32 (atualizada), assinale a alternativa correta:

- A () Os riscos biológicos e químicos previstos na NR-32 concentram-se nas atividades de assistência direta ao paciente, sendo as medidas de biossegurança aplicáveis apenas aos trabalhadores que atuam em procedimentos assistenciais invasivos.
- B () A NR-32 adota o conceito de trabalhadores potencialmente expostos, abrangendo tanto os profissionais da assistência direta quanto aqueles que exercem atividades de apoio, devendo os riscos biológicos e químicos serem identificados no PGR e considerados no PCMSO, com adoção de medidas de proteção coletiva, individual e de vigilância à saúde.
- C () A prevenção da exposição a agentes biológicos e químicos em unidades de saúde baseia-se prioritariamente no uso de Equipamentos de Proteção Individual, sendo facultativa a adoção de medidas de proteção coletiva, procedimentos operacionais e capacitação continuada dos trabalhadores.
- D () A NR-32 permite a reutilização de embalagens de produtos químicos, desde que o recipiente seja devidamente identificado por etiqueta legível, contendo o nome do produto, sua composição química, concentração, data de envase e validade, bem como a identificação do responsável pela manipulação ou fracionamento.

QUESTÃO 33

Em relação ao controle dos riscos ocupacionais em unidades de saúde, considerando as medidas de prevenção da exposição a agentes transmitidos por gotículas e aerossóis, bem como a gestão dos riscos psicossociais, assinale a alternativa correta:

- A () As medidas de prevenção voltadas ao controle da exposição ocupacional a agentes transmitidos por gotículas e aerossóis restringem-se à adoção de barreiras físicas e ao uso de equipamentos de proteção, não guardando relação com a organização do trabalho ou com outros fatores que possam influenciar a exposição dos trabalhadores.
- B () A exposição ocupacional a agentes transmitidos por gotículas e aerossóis deve ser controlada por meio de medidas de prevenção adequadas, incluindo proteção coletiva, proteção individual e procedimentos operacionais, enquanto os riscos psicossociais, embora não tratados de forma específica na NR-32, devem ser identificados, avaliados e gerenciados no âmbito do Gerenciamento de Riscos Ocupacionais, conforme o disposto no item 1.5 da NR-1.

- C () Os riscos psicossociais no ambiente hospitalar somente devem ser considerados quando houver diagnóstico clínico de transtorno mental relacionado ao trabalho, não integrando o processo preventivo de identificação e avaliação de riscos ocupacionais.
- D () As medidas de prevenção relacionadas à exposição a agentes transmitidos por gotículas e aerossóis eliminam a necessidade de gerenciamento dos riscos psicossociais, uma vez que a redução do risco biológico é suficiente para prevenir o adoecimento dos trabalhadores em serviços de saúde.

QUESTÃO 34

A responsabilidade técnica pela gestão da segurança e saúde no trabalho nas organizações fica a cargo do SES-MT, nos termos da NR — 4 e nas unidades de saúde articula-se com outros organismos previstos na NR-32, como a Comissão de Controle de Infecção Hospitalar (CCIH) e a Comissão Gestora Multidisciplinar.

Analise as afirmações a seguir e depois marque a única alternativa correta.

- I. O SESMT integra a estrutura técnica de SST da organização e atua na prevenção de acidentes e agravos relacionados ao trabalho, conforme previsto na NR-4.
- II. No processo de elaboração e implementação do PCMSO, devem ser consideradas as atividades desenvolvidas pela CCIH do estabelecimento; contudo, essa consideração se restringe ao PCMSO, não se estendendo ao PGR.
- III. A Comissão Gestora Multidisciplinar, prevista na NR-32, possui atribuições relacionadas ao planejamento, acompanhamento e avaliação das medidas de prevenção de riscos ocupacionais nos serviços de saúde, abrangendo de forma ampla os diferentes riscos existentes no ambiente hospitalar.

Assinale a alternativa correta:

- A () Somente I é verdadeira.
- B () I e II são verdadeiras.
- C () II e III são falsas.
- D () Somente III é falsa.

QUESTÃO 35

As atividades laborais em unidades de saúde estão sujeitas à perigos diversos e as ações de prevenção de acidentes e doenças ocupacionais devem integrar o Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR). Por outro lado, faz-se necessário cumprir as exigências relativas ao e-Social, inclusive no que se refere às informações sobre aposentadoria especial. Neste contexto, assinale a única alternativa correta.

- A () O PGR de unidades de saúde deve atender ao que já está definido na NR-1, mantendo o padrão exigido para todas as atividades econômicas, sem a necessidade de tratamento diferenciado nas suas etapas de elaboração.
- B () O laudo de insalubridade deve ser elaborado para verificar se o trabalhador que desempenha atividades laborais em contato ou exposto a agentes nocivos faz jus a aposentadoria especial.
- C () Para além do previsto na NR-1, o PGR de unidades de saúde, na etapa de identificação, deve conter a identificação dos agentes químicos mais prováveis, em função da localização geográfica e da característica do serviço de saúde e seus setores.
- D () Uma atividade laboral pode ser caracterizada como especial, quando o Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho (LTCAT) comprovar a exposição habitual e permanente a agentes nocivos, servindo de base para o Perfil Profissiográfico Previdenciário (PPP) e para o atendimento das exigências previdenciárias e do e-Social relativas à aposentadoria especial.

QUESTÃO 36

Em relação ao combate a incêndios e às emergências em unidades de saúde, considerando as classes de incêndio, o uso de extintores, as rotas de fuga, os planos de abandono e as noções básicas de primeiros socorros, assinale a alternativa correta:

- A () Em ambientes hospitalares, os incêndios envolvendo equipamentos eletromédicos energizados são classificados como classe A, devendo ser combatidos preferencialmente com água, desde que o fogo esteja em estágio inicial.
- B () Os planos de abandono em unidades de saúde devem prever a retirada simultânea e imediata de todos os pacientes, independentemente de sua condição clínica, priorizando a liberação total da edificação.
- C () Em áreas hospitalares, incêndios envolvendo líquidos inflamáveis, como álcool e solventes, enquadram-se na classe B, devendo ser combatidos com extintores adequados a esse tipo de material; além disso, as rotas de fuga devem permanecer desob-

truídas, sinalizadas e dimensionadas para permitir a evacuação assistida e progressiva de ocupantes com mobilidade reduzida ou incapazes de evacuação autônoma.

- D () As noções básicas de primeiros socorros em emergências restringem-se ao atendimento de vítimas de incêndio, não se aplicando a outras ocorrências, como quedas, mal súbito ou paradas cardiorrespiratórias.

QUESTÃO 37

Nas unidades de saúde, a correta classificação dos Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) é fundamental para garantir a segregação adequada, a proteção dos trabalhadores, dos pacientes e do meio ambiente.

Assinale a alternativa que associa corretamente o tipo de resíduo à sua respectiva classe, conforme a classificação dos RSS:

- A () Agulhas e lâminas utilizadas em procedimentos assistenciais são classificadas como resíduos com possível presença de agentes biológicos, enquanto gazes com sangue são enquadradas como resíduos comuns.
- B () Resíduos gerados em áreas administrativas, sem contaminação, são classificados como resíduos comuns, enquanto produtos químicos perigosos utilizados em serviços de saúde são classificados como resíduos químicos.
- C () Gazes e materiais contaminados com sangue são classificados como resíduos químicos, enquanto agulhas e lâminas são consideradas resíduos com possível presença de agentes biológicos.
- D () Produtos químicos perigosos são classificados como resíduos comuns, e papéis e embalagens limpas provenientes de áreas administrativas são classificados como resíduos com possível presença de agentes biológicos.

QUESTÃO 38

Durante uma aula prática em Saúde Coletiva, estudantes discutem a origem do Sistema Único de Saúde (SUS). Um deles afirma que o SUS foi resultado de um movimento histórico que criticava o modelo excludente e previdenciário de assistência à saúde vigente antes da Constituição Federal de 1988, defendendo a saúde como direito universal e dever do Estado. Esse movimento histórico foi denominado:

- A () Movimento de Reforma Sanitária.
- B () Movimento de Reforma Psiquiátrica.
- C () Movimento Sindical da Saúde.
- D () Movimento de Abertura Política.

QUESTÃO 39

Durante treinamento institucional, os profissionais da secretaria municipal de saúde, estudam os princípios organizativos do Sistema Único de Saúde (SUS) e as formas de participação dos serviços privados na rede pública de atenção à saúde. De acordo com a Lei nº 8.080/1990, a iniciativa privada pode participar do SUS em caráter:

- A () Permanente, substituindo a rede pública em qualquer situação.
- B () Complementar, quando houver insuficiência de serviços públicos disponíveis.
- C () Exclusivo, sendo a principal executora das ações de saúde.
- D () Obrigatório, devendo integrar o SUS em todos os municípios.

QUESTÃO 40

No contexto da organização do Sistema Único de Saúde (SUS), a participação da comunidade é um dos seus princípios fundamentais. Um enfermeiro que atua na gestão municipal é questionado sobre os espaços institucionais responsáveis pela formulação de estratégias e pelo controle social das políticas de saúde. De acordo com a Lei nº 8.142/1990, assinale a alternativa correta:

- A () O Conselho de Saúde é órgão consultivo, com composição paritária entre governo e sociedade civil.
- B () A Conferência de Saúde é convocada exclusivamente pelo Poder Legislativo ou Judiciário.
- C () O Conselho de Saúde é órgão permanente e deliberativo, com participação de usuários, trabalhadores, prestadores e governo.
- D () A Conferência de Saúde possui caráter permanente e atua no controle direto da execução orçamentária.

RASCUNHO DO CARTÃO-RESPOSTA
O preenchimento deste rascunho não é obrigatório.

NÃO DESTAQUE ESTE RASCUNHO!

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

Este rascunho não tem valor legal. Transcreva as respostas no Cartão-Resposta Personalizado.