



CONCURSO PÚBLICO PARA A AMAZÔNIA AZUL  
TECNOLOGIAS DE DEFESA S.A. – AMAZUL  
EDITAL Nº 01/2025

(TARDE)

# TÉCNICO DE ENFERMAGEM DO TRABALHO

NÍVEL MÉDIO TIPO 1 – BRANCA



## SUA PROVA

- Além deste caderno, contendo **60 (sessenta)** questões objetivas, você receberá do fiscal de sala o cartão de respostas;
- As questões objetivas tem **5 (cinco)** opções de resposta (A, B, C, D e E) e somente uma delas está correta.



## TEMPO

- Você dispõe de **3 (três) horas** para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação do cartão de respostas;
- 3 (três) horas** após o início da prova é possível retirar-se da sala;



## NÃO SERÁ PERMITIDO

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova;
- Anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de questões;
- Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala;
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.



## INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se seu caderno de questões está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, **notifique imediatamente o fiscal da sala**, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher o cartão de respostas das questões objetivas;
- Para o preenchimento do cartão de respostas das questões objetivas, use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul;
- Assine seu nome apenas nos espaços reservados no cartão de respostas das questões objetivas;
- Confira seu cargo, cor e tipo do caderno de questões. Caso tenha recebido caderno de cargo ou cor ou tipo **diferente** do impresso no cartão de respostas das questões objetivas, o fiscal de sala deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na ata da sala;
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento do cartão de respostas das questões objetivas. O preenchimento é de sua responsabilidade e **não será permitida a troca do cartão de respostas das questões objetivas em caso de erro cometido pelo candidato**;
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no cartão de respostas das questões objetivas.
- A FGV coletará as impressões digitais dos candidatos na lista de presença.
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas.
- Boa prova!**



## Módulo I

### Língua Portuguesa

#### Insônia infeliz e feliz (Clarice Lispector)

Sente-se uma coisa que só tem um nome: solidão. Ler? Jamais. Escrever? Jamais. Passa-se um tempo, olha-se o relógio, quem sabe são cinco horas. Nem quatro chegaram. Quem estará acordado agora? E nem posso pedir que me telefonem no meio da noite, pois posso estar dormindo e não perdoar. Tomar uma pílula para dormir? Mas é o vício que nos espreita? Ninguém me perdoaria o vício. Então fico sentada na sala, sentindo. Sentindo o quê? O nada. E o telefone à mão.

Mas quantas vezes a insônia é um dom. De repente despertar no meio da noite e ter essa coisa rara: solidão. Quase nenhum ruído. Só o das ondas do mar batendo na praia. E tomo café com gosto, toda sozinha no mundo. Ninguém me interrompe o nada. É um nada a um tempo vazio e rico. E o telefone mudo, sem aquele toque súbito que sobressalta. Depois vai amanhecendo. As nuvens seclareando sob um sol às vezes pálido como uma lua, às vezes de fogo puro. Vou ao terraço e sou talvez a primeira do dia a ver a espuma branca do mar. O mar é meu, o sol é meu, a terra é minha. E sinto-me feliz por nada, por tudo. Até que, como o sol subindo, a casa vai acordando e há o reencontro com meus filhos sonolentos.

LISPECTOR, Clarice. *A descoberta do mundo*. Rio de Janeiro: Rocco, 1999.

#### 1 (NMCB01\_01)

Sobre o texto, é correto afirmar que

- (A) há uma perspectiva infeliz da insônia, observada sobretudo pela perturbação que assola o processo de escrita.
- (B) a solidão e o nada adquirem aspectos tanto positivos quanto negativos a partir do ponto que se observa em relação aos períodos de vigília.
- (C) embora relatada de maneira positiva, a conclusão a que chega o narrador é a de que a insônia amplia a angústia do isolamento.
- (D) a insônia contribui para a motivação literária, considerando a ausência de sons e interrupções do desenvolvimento criativo.
- (E) o ponto de vista negativo da insônia se ampara na dependência de medicamentos estimuladores de sono.

#### 2 (NMCB01\_02)

A presença dos sinais de interrogação no primeiro parágrafo indica

- (A) um questionamento direto ao leitor.
- (B) uma ironia sobre o tema.
- (C) o ritmo e a entonação do texto.
- (D) uma proposição reflexiva.
- (E) uma reação de surpresa.

#### 3 (NMCB01\_03)

Assinale a opção em que se observa uma linguagem em sentido figurado.

- (A) Ler? Jamais. Escrever? Jamais.
- (B) Quase nenhum ruído.
- (C) Então fico sentada na sala, sentindo.
- (D) Vou ao terraço e sou talvez a primeira do dia a ver a espuma branca do mar.
- (E) Até que, como o sol subindo, a casa vai acordando.

#### 4 (NMCB01\_04)

No trecho: "Sente-se uma coisa que só tem um nome: solidão", a palavra em destaque apresenta referência

- (A) catafórica.
- (B) anafórica.
- (C) dêitica.
- (D) intertextual.
- (E) reiterativa.

#### 5 (NMCB01\_05)

Assinale a opção em que o elemento destacado funciona como complemento do verbo.

- (A) Então fico sentada na sala.
- (B) E sinto-me feliz por nada.
- (C) E o telefone à mão.
- (D) E nem posso pedir que me telefonem no meio da noite.
- (E) O mar é meu.

#### 6 (NMCB01\_06)

Observe a frase: "Então fico sentada na sala, sentindo" e julgue as sentenças a seguir:

- I. Não há sujeito expresso na oração.
- II. Não há sujeito porque *ficar* é um verbo de estado; portanto, impessoal.
- III. O sujeito se faz saber pela desinência do verbo.
- IV. Observa-se um caso de sujeito simples, com um só núcleo.

Estão corretas

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

#### 7 (NMCB01\_07)

O texto explora o uso de orações coordenadas assindéticas, que imprimem um ritmo acelerado à narrativa.

Assinale a opção em que não se observa este uso.

- (A) Passa-se um tempo, olha-se o relógio, quem sabe são cinco horas. Nem quatro chegaram. Quem estará acordado agora?
- (B) E nem posso pedir que me telefonem no meio da noite, pois posso estar dormindo e não perdoar.
- (C) Quase nenhum ruído. Só o das ondas do mar batendo na praia.
- (D) O mar é meu, o sol é meu, a terra é minha.
- (E) Ler? Jamais. Escrever? Jamais.

#### 8 (NMCB01\_08)

Assinale a opção correta sobre a característica que classifica o texto como uma crônica.

- (A) Privilegia-se o conteúdo narrado por meio de linguagem objetiva.
- (B) Há ênfase na descrição do cenário e no detalhamento da narração.
- (C) Destaca-se um ponto de vista, utilizando-se de argumentos comprováveis para defendê-lo.
- (D) Nota-se uma apresentação de um tema social, a partir do apagamento de uma perspectiva individual sobre o assunto.
- (E) Adota-se a subjetividade a fim de explorar um tema relacionado à condição humana.

**9 (NMCB01\_09)**

Assinale a opção em que o valor do elemento destacado está incorrectamente explicado.

- (A) Tomo café com gosto - modo.
- (B) E nem posso pedir que me telefonem no meio da noite – tempo.
- (C) E o telefone à mão – lugar.
- (D) E o telefone mudo, sem aquele toque súbito que sobressalta – explicação.
- (E) Tomar uma pílula para dormir – fim.

**10 (NMCB01\_10)**

Os verbos no texto encontram-se majoritariamente no presente do indicativo, apontando para ações descritas com certo grau de verdade e concretude.

No entanto, há usos que indicam outros sentidos, como

- (A) o futuro do pretérito reforçando uma possibilidade, em “ninguém me perdoaria o vício”.
- (B) o gerúndio indicando dúvida, em “então fico sentada na sala, sentindo”.
- (C) o infinitivo ressaltando a ação acabada, em “de repente despertar no meio da noite e ter essa coisa rara: solidão”.
- (D) o pretérito perfeito marcando um passado contínuo, em “nem quatro chegaram”.
- (E) o futuro do presente assinalando simultaneidade, em “quem estará acordado agora?”.

**Raciocínio Lógico****11 (NMCB02\_01)**

Um número natural N deixa resto 1 na divisão por 2 se, e somente se, deixa resto

- (A) 0 ou 2, na divisão por 4.
- (B) 1 ou 3, na divisão por 4.
- (C) 2 ou 5, na divisão por 6.
- (D) 1 ou 3 na divisão por 6.
- (E) 2 ou 5, na divisão por 7.

**12 (NMCB02\_02)**

Em março de 2025, o tempo médio de atendimento em um posto de serviços era de 2h 45min. Em abril, o tempo médio de atendimento foi reduzido em 30%.

O tempo médio de atendimento em abril foi de

- (A) 1h 55min 30s.
- (B) 1h 50min 30s.
- (C) 49min 30s.
- (D) 2h 15min.
- (E) 1h 15min.

**13 (NMCB02\_03)**

Considere as seguintes premissas:

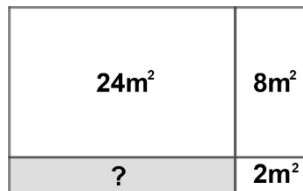
- Se apenas um entre João e Maria mora no bairro do Butantã, então o elefante é azul.
- Se João não mora do bairro do Butantã, então a galinha é verde.
- Se Maria mora no bairro do Butantã, então o cavalo é amarelo.
- O elefante não é azul.

Logo,

- (A) nem Maria, nem João, moram no bairro do Butantã.
- (B) ou a galinha é amarela, ou o cavalo é verde.
- (C) Maria e João moram no bairro do Butantã.
- (D) os três animais não possuem a mesma cor.
- (E) a galinha é verde ou o cavalo é amarelo.

**14 (NMCB02\_04)**

Uma sala retangular foi dividida em quatro regiões retangulares. As medidas das áreas de três regiões estão fornecidas na figura.



A área da região colorida de cinza corresponde a que fração da área da sala?

- (A)  $\frac{3}{20}$
- (B)  $\frac{1}{6}$
- (C)  $\frac{1}{15}$
- (D)  $\frac{1}{4}$
- (E)  $\frac{9}{20}$

**15 (NMCB02\_05)**

Um operador precisa executar 5 procedimentos, A, B, C, D e E, um por vez, em sequência, mas ainda não decidiu a ordem que seguirá. Ele já sabe, todavia, que não começará pelo procedimento C.

O número total de sequências dos cinco procedimentos, que atendem a restrição determinada pelo operador, é

- (A) 120
- (B) 119
- (C) 96
- (D) 86
- (E) 24

**16 (NMCB02\_06)**

Uma urna contém bolas idênticas, exceto pelas suas cores: algumas bolas são vermelhas e as restantes são azuis. Sabe-se que a probabilidade de uma bola retirada ao acaso da urna ser azul é igual a 10%. Uma bola foi retirada ao acaso da urna e devolvida. Em seguida, repetiu-se o procedimento.

Qual é a probabilidade de as cores das bolas retiradas serem diferentes?

- (A) 0,9%
- (B) 1,8%
- (C) 9,0%
- (D) 18%
- (E) 50%

**17 (NMCB02\_07)**

Sabe-se que se cada um dos dados numéricos de uma distribuição é menor ou igual a M, então a média aritmética dos dados da distribuição é menor, ou igual, a M.

Ou seja, se a média aritmética dos dados numéricos de uma distribuição é maior que 7, então

- (A) cada um dos dados da distribuição é maior que 7.
- (B) nenhum dos dados da distribuição é maior que 7.
- (C) algum dos dados da distribuição é maior que 7.
- (D) algum dos dados da distribuição é menor que 7.
- (E) todos os dados da distribuição são iguais a 7.

**18 (NMCB02\_08)**

O gráfico apresenta a produção mensal de grãos de um país no ano de 2024. Naquele ano ocorreu um período de queda na produção, que durou 7 meses contados a partir do mês cuja produção foi máxima.



Relativamente à produção mensal máxima alcançada em 2024, a queda da produção verificada ao final do período citado é mais próxima de

- (A) 15%.
- (B) 30%.
- (C) 36%.
- (D) 64%.
- (E) 70%.

**19 (NMCB02\_09)**

No plano cartesiano xy, considere os seguintes pontos: A(9,3), B(12,7), C(4,4), D(14,5) e E(11,-1).

Entre os pontos B, C, D e E, quantos são os que distam menos que 5 do ponto A?

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3
- (E) 4

**20 (NMCB02\_10)**

Dois conjuntos A e B são tais que:

A possui, no mínimo, 15 elementos e, no máximo, 27 elementos.

B possui, no mínimo, 8 elementos e, no máximo, 10 elementos.

Considere o conjunto  $A - B = \{x/x \in A \text{ e } x \notin B\}$ .

A quantidade mínima de elementos que o conjunto A - B pode ter é

- (A) 2.
- (B) 5.
- (C) 7.
- (D) 10.
- (E) 17.

**Noções de Informática****21 (NMCB03\_01)**

Em um setor administrativo, uma impressora de rede, configurada para obter endereço IP automaticamente, deixa de funcionar repentinamente. Todos os computadores do setor continuam acessando a Internet normalmente, porém nenhum deles consegue enviar documentos para impressão – inclusive quando a tentativa é feita utilizando diretamente o endereço IP previamente configurado da impressora.

Ao verificar o equipamento, constata-se que a impressora está ligada, conectada fisicamente à rede e sem falhas aparentes de hardware. Não há servidor de impressão intermediário, e a comunicação ocorre diretamente entre os computadores e a impressora na rede local.

Nessa situação, o serviço de rede cuja indisponibilidade ou falha na concessão explica de forma direta a interrupção do funcionamento da impressora é o

- (A) DHCP – Dynamic Host Configuration Protocol.
- (B) DNS – Domain Name System.
- (C) FTP – File Transfer Protocol.
- (D) HTTP – Hypertext Transfer Protocol.
- (E) NAT – Network Address Translation.

**22 (NMCB03\_02)**

Durante a navegação na Internet, por meio de navegadores, são utilizados identificadores textuais padronizados para localizar e acessar recursos disponibilizados em servidores, como páginas HTML, imagens e serviços Web.

Esse identificador, que define onde o recurso está localizado e como pode ser acessado no contexto da Web, é denominado(a)

- (A) mecanismo de busca empregado para localizar o recurso.
- (B) navegador utilizado pelo usuário.
- (C) protocolo de comunicação utilizado.
- (D) serviço de hospedagem do recurso.
- (E) URL (Uniform Resource Locator) associada ao recurso.

**23 (NMCB03\_03)**

Durante a organização de arquivos em um computador com o sistema operacional Windows versão 11 BR, um usuário seleciona um arquivo, pressiona a combinação de teclas SHIFT+DELETE e confirma a ação solicitada pelo sistema. Em seguida, ele não encontra mais o arquivo no diretório onde estava e tenta entender o que ocorreu.

Nessa situação, a ação executada pelo sistema foi

- (A) bloquear o arquivo para edição.
- (B) criar automaticamente uma cópia do arquivo.
- (C) excluir o arquivo permanentemente.
- (D) mover o arquivo para a lixeira do Windows.
- (E) transportar o arquivo para a pasta temporária `c:\windows\temp`.

**24 (NMCB03\_04)**

Durante uma rotina corporativa, um colaborador percebeu que um determinado aplicativo, anteriormente funcional, passou a não conseguir mais estabelecer conexão com servidores específicos externos, embora outros aplicativos ainda consigam acessar normalmente a Internet. Após checagens iniciais, constatou-se que não havia falhas físicas no dispositivo, que a conexão com a rede seguia ativa e que as configurações do aplicativo estavam corretas.

Ao registrar um chamado, foi informado pela equipe de suporte que a interrupção ocorreu devido à aplicação de uma nova política de segurança da informação, voltada ao controle de acessos externos por software específico.

Considerando o contexto apresentado e somente as alternativas a seguir apresentadas, indique qual mecanismo adotado pela equipe de suporte mantém compatibilidade com o contexto descrito:

- (A) Adoção de criptografia para garantir a confidencialidade das conexões com a Internet.
- (B) Ativação de filtro antispam para proteger o sistema contra mensagens suspeitas recebidas por e-mail.
- (C) Atualização do antivírus para bloquear automaticamente softwares com acesso externo.
- (D) Implementação de regras de firewall para restringir comunicações por endereço, porta ou aplicação.
- (E) Realização de backup dos dados para prevenir perdas decorrentes de falhas no acesso à rede.

**25 (NMCB03\_05)**

Um usuário de um software de edição de planilhas eletrônicas precisa inserir, em uma determinada planilha, um valor exatamente no ponto onde se cruzam a sua terceira linha e sua segunda coluna.

Nesse tipo de aplicativo, essa posição corresponde a uma

- (A) anotação.
- (B) célula.
- (C) intervalo.
- (D) link.
- (E) pasta de trabalho.

**Língua Inglesa****READ THE TEXT AND ANSWER THE FOLLOWING QUESTIONS****Brazil Uses AI Surveillance to Protect the Amazon Rainforest**

Illegal logging, land grabbing, and deforestation have long posed challenges for enforcement agencies. Now, AI-powered surveillance systems are helping track these activities in real time, making forest protection more efficient and inclusive.

Using data from satellites, drones, and ground sensors, Brazil's AI systems monitor changes in tree cover, land use, and movement patterns. When suspicious activity is detected—such as sudden clearing or unauthorized vehicle entry—alerts are sent to authorities for quick action. This reduces the time between detection and response.

Machine learning models analyze long-term data to identify patterns and predict where future illegal activities might occur. These insights help guide patrols and resource planning, improving safety for rangers and increasing the chances of stopping environmental crimes before they happen.

AI also helps distinguish between natural changes—like seasonal plant shifts—and human-caused damage. This reduces false reports and improves accuracy, saving time and effort. The technology supports transparency by providing visual evidence and data trails that can be used in legal investigations.

Several Brazilian tech startups and global partners are collaborating with the government to expand this effort. Their goal is to ensure that forest protection tools are accessible, sustainable, and respectful of indigenous communities who live in the Amazon.

By using AI responsibly, Brazil is showing how technology can serve both the planet and the people. This approach helps balance development with conservation, offering a model for other countries working to protect natural resources through innovation.

Adapted from: <https://techknow.africa/brazil-uses-ai-surveillance-to-protect-the-amazon-rainforest/>

**26 (NMCB04\_01)**

Based on the text, analyze the assertions below:

- I. Environmental crimes and disputes over land ownership have only recently become a problem.
- II. The three activities mentioned in the first paragraph are natural events.
- III. Startups and global teams are joining efforts to make protection technology more available.

Choose the correct answer:

- (A) Only I is correct.
- (B) Only II is correct.
- (C) Only III is correct.
- (D) Only I and III are correct.
- (E) All three assertions are correct.

**27 (NMCB04\_02)**

In "When suspicious activity is detected" (2<sup>nd</sup> paragraph), the verb is in the same voice as in:

- (A) Machines can help humans in forest protection.
- (B) Modern drones were used to monitor deforestation.
- (C) The agencies are trying to protect the environment.
- (D) Technology is providing data to help assess damage.
- (E) Space agencies have launched satellites to track fires.

**28 (NMCB04\_03)**

The genitive case in “Brazil’s AI systems monitor changes” (2<sup>nd</sup> paragraph) also occurs in:

- (A) The team’s finished their project ahead of schedule.
- (B) The surveillance project’s moving along nicely.
- (C) The community’s been helping the authorities.
- (D) The group’s been working on this for months.
- (E) The partners’ collaboration is seen essential.

**29 (NMCB04\_04)**

In “before they happen” (3<sup>rd</sup> paragraph), the pronoun is replacing:

- (A) crimes.
- (B) patrols.
- (C) rangers.
- (D) chances.
- (E) patterns.

**30 (NMCB04\_05)**

“Like” in “like seasonal plant shifts” (4<sup>th</sup> paragraph) indicates a(n):

- (A) preference.
- (B) estimate.
- (C) approval.
- (D) addition.
- (E) example.

## Módulo II

### Enfermagem do Trabalho

**31 (NMCE14\_01)**

Em uma situação de exposição de emergência nuclear ou radiológica, resultante de um acidente, ato malicioso ou qualquer outro evento inesperado, devem ser adotadas ações, protetoras e de mitigação, com o propósito de:

- I. mitigar as consequências não radiológicas;
- II. acrescer efeitos determinísticos;
- III. proteger a propriedade e o meio ambiente.

Está correto o que figura em

- (A) I e III
- (B) I e II
- (C) II e III
- (D) Apenas a II
- (E) I, II e III

**32 (NMCE14\_02)**

A NR 32 é a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego do Brasil que estabelece as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores em serviços de saúde.

Conforme a NR 32, assinale a opção correta de acordo com as diretrizes do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO)

- (A) com relação à possibilidade de exposição acidental aos agentes biológicos, não é necessário constar do PCMSO as medidas para descontaminação do local de trabalho
- (B) em toda ocorrência de acidente envolvendo riscos biológicos, deve ser emitida a Comunicação de Acidente de Trabalho - CAT, desde que tenha ocorrido afastamento do trabalho
- (C) o PCMSO deve estar à disposição dos trabalhadores, mas não necessariamente da inspeção do trabalho
- (D) o PCMSO, além do previsto na NR-07, deve contemplar o programa de vacinação
- (E) sempre que houver transferência permanente (não ocasional) de um trabalhador para um outro posto de trabalho, que implique em mudança de risco, esta deve ser comunicada de imediato ao médico coordenador ou responsável pelo PCMSO

**33 (NMCE14\_03)**

Agentes biológicos que representam risco individual elevado para o trabalhador e com probabilidade de disseminação para a coletividade. Podem causar doenças e infecções graves ao ser humano, para as quais nem sempre existem meios eficazes de profilaxia ou tratamento.

Conforme o Anexo I da NR 32, assinale a opção que representa a classe de risco acima descrita.

- (A) Classe I
- (B) Classe II
- (C) Classe III
- (D) Classe IV
- (E) Classe V

**34 (NMCE14\_04)**

Analise as sentenças a seguir, conforme o ANEXO III da NR 32 (PLANO DE PREVENÇÃO DE RISCOS DE ACIDENTES COM MATERIAIS PERFUROCORTANTES):

- I. O dispositivo de segurança é um item integrado a um conjunto do qual faça parte o elemento perfurocortante ou uma tecnologia capaz de reduzir o risco de acidente, seja qual for o mecanismo de ativação do mesmo.
- II. O empregador deve constituir uma comissão gestora multidisciplinar, que tem como objetivo reduzir os riscos de acidentes com materiais perfurocortantes, com probabilidade de exposição a agentes biológicos, por meio da elaboração, implementação e atualização de plano de prevenção de riscos de acidentes com materiais perfurocortantes.
- III. A Comissão Gestora deve analisar as informações existentes no PGR e no PCMSO, além das referentes aos acidentes do trabalho ocorridos com materiais perfurocortantes.

Está correto o que se afirma em

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

**35 (NMCE14\_05)**

A NR 4 é a Norma Regulamentadora que estabelece os parâmetros e requisitos para a constituição e manutenção dos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT) nas empresas. O objetivo principal é promover a saúde e proteger a integridade do trabalhador, prevenindo acidentes e doenças ocupacionais.

Sobre os SESMT, é correto afirmar que

- (A) o dimensionamento do SESMT não se vincula ao número de empregados da organização e ao maior grau de risco entre a atividade econômica principal e atividade econômica preponderante no estabelecimento
- (B) não compete aos SESMT acompanhar a implementação do plano de ação do Programa de Gerenciamento de Riscos - PGR
- (C) aos profissionais do SESMT é permitido o exercício de atividades que não façam parte das atribuições previstas no item 4.3.1 desta NR e em outras NR, durante o horário de atuação neste serviço
- (D) não compete aos SESMT elaborar plano de trabalho e monitorar metas, indicadores e resultados de segurança e saúde no trabalho
- (E) o SESMT deve ser composto por médico do trabalho, engenheiro de segurança do trabalho, técnico de segurança do trabalho, enfermeiro do trabalho e auxiliar/técnico em enfermagem do trabalho, obedecido o Anexo II.

**36 (NMCE14\_06)**

O principal objetivo da NR 7 é a proteção e preservação da saúde dos empregados em relação aos riscos ocupacionais, através do rastreamento, detecção precoce e prevenção de agravos à saúde relacionados ao trabalho. O PCMSO deve ter caráter preventivo, de monitoramento e diagnóstico precoce de doenças ocupacionais.

Analise as sentenças sobre as diretrizes e ações do PCMSO:

- I. deve ter caráter de seleção de pessoal;
- II. deve subsidiar o encaminhamento de empregados à Previdência Social;
- III. deve incluir ações de vigilância passiva da saúde ocupacional, a partir de informações sobre a demanda espontânea de empregados que procurem serviços médicos.

Está correto o que se afirma em

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

**37 (NMCE14\_07)**

A Comissão de Biossegurança em Saúde (CBS) é responsável por definir estratégias e regulamentações para garantir a biossegurança nas atividades de saúde pública no Brasil.

A CBS foi instituída pela Portaria GM/MS nº 1.683, de 28 de agosto de 2003, e é coordenada pela Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos (SCTIE) do Ministério da Saúde.

Dentre as principais atribuições da CBS figura

- (A) participar e acompanhar, exclusivamente no âmbito nacional, a elaboração e reformulação de normas de biossegurança.
- (B) proceder ao levantamento e à análise das questões referentes à biossegurança, visando a identificar os seus impactos e as suas correlações com o orçamento do SUS.
- (C) propiciar debates públicos sobre biossegurança, por meio de reuniões e eventos restritos à comunidade científica.
- (D) estimular a separação de ações dos diversos órgãos do Sistema Único de Saúde nas questões de biossegurança em saúde.
- (E) assessorar as atividades relacionadas à formulação, atualização e implementação da Política Nacional de Biossegurança.

**38 (NMCE14\_08)**

A NR32 estabelece diretrizes básicas e fundamentais para a prática de implementação de medidas de proteção, segurança e saúde dos trabalhadores que atuam em ambientes que prestam serviços de saúde, tanto em atividades de promoção como de assistência à saúde em geral.

Sobre a vacinação dos trabalhadores conforme a NR32, é correto afirmar que

- (A) o empregador deve assegurar que os trabalhadores sejam informados das vantagens e dos efeitos colaterais, assim como dos riscos a que estarão expostos por falta ou recusa de vacinação, devendo, nestes casos, guardar documento comprobatório e mantê-lo disponível à inspeção do trabalho.
- (B) sempre que houver vacinas eficazes contra outros agentes biológicos a que os trabalhadores estão, ou poderão estar, expostos, o empregador deve fornecê-las mesmo que de forma não gratuita.
- (C) o empregador deve fazer o controle da eficácia da vacinação sempre que for recomendado pelo Ministério da Saúde e seus órgãos, não sendo obrigado a providenciar, se necessário, seu reforço.
- (D) não deve ser fornecido ao trabalhador comprovante das vacinas recebidas
- (E) a todo trabalhador dos serviços de saúde deve ser fornecido, gratuitamente, programa de imunização ativa contra HPV, herpes, sarampo e os estabelecidos no PCMSO.

**39 (NMCE14\_09)**

Ao compreender as atividades e as funções que o enfermeiro do trabalho pode executar em uma empresa, torna-se possível e mais fácil planejar as ações que vão promover a saúde e a segurança do trabalhador.

O enfermeiro do trabalho tem a capacidade de colocar em prática diversas ações para a promoção da saúde dos trabalhadores. Essas ações podem ser de caráter primário, secundário ou terciário.

Analise as sentenças a seguir:

- I. na prevenção primária, o enfermeiro do trabalho pode realizar a consulta de enfermagem, com participação dos demais profissionais para complementação dos exames, e fornecer instruções aos trabalhadores sobre hábitos saudáveis, como alimentação, atividade física, repouso, lazer, entre outros;
- II. na prevenção secundária, o enfermeiro do trabalho realiza o diagnóstico precoce do trabalhador, bem como um pronto atendimento com limitação de danos. Desse modo, pode realizar adequações nas condições de trabalho, para que este seja adequado ao trabalhador, por meio de visitas no ambiente laboral e educação continuada para uma adaptação sem esforço físico e mental;
- III. na prevenção terciária, o enfermeiro do trabalho auxilia na reabilitação do trabalhador que sofreu alguma lesão com ou sem sequelas, por meio de assistência contínua na sua reintegração.

Está correto o que se afirma em

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

**40 (NMCE14\_10)**

As doenças osteomusculares relacionadas ao trabalho (DORTs) e as lesões por esforços repetitivos (LER) são as que mais afetam os trabalhadores.

A assistência de enfermagem à saúde do trabalhador com LER/DORT é um desafio para os profissionais por envolver quadros crônicos com importantes repercussões socioeconômicas na vida do trabalhador. Por isso, torna-se necessária uma abordagem multidisciplinar e intersetorial, com acompanhamento a longo prazo da vida desse trabalhador.

Nas opções são apresentadas afirmações corretas sobre LER/DORT, **à exceção de uma**. Assinale-a

- (A) Afetam não só o trabalhador, mas também o mercado de trabalho e a seguridade social, devido à incapacidade laboral temporária ou permanente causada por essas doenças.
- (B) A etiologia das LER/DORT é simples e unifatorial, resultado do desequilíbrio entre a capacidade funcional do trabalhador e as exigências do trabalho realizado.
- (C) São caracterizadas de acordo com os vários sintomas que aparecem no trabalhador, geralmente nos membros superiores, como dor, sensação de peso, fadiga, limitação funcional e parestesia
- (D) Os fatores de risco, ligados aos aspectos biomecânicos, cognitivos, sensoriais, afetivos e de organização do trabalho, podem interagir e causar efeitos sinérgicos, agravando ainda mais a situação do trabalhador
- (E) A prevenção das LER/DORT necessita de medidas para eliminação ou controle da exposição aos fatores de risco, principalmente aqueles relacionados à organização do trabalho

**41 (NMCE14\_11)**

Conforme o Programa de Monitoração Radiológica Ambiental – PMRA, no Art 82 da Norma CNEN NN 3.01: "Os titulares devem estabelecer, executar e manter um programa de monitoração ambiental para garantir que a exposição do público, devido a fontes sob sua responsabilidade, seja avaliada de forma a demonstrar a conformidade com esta Norma".

Conforme o Art 83, o programa de monitoração ambiental deve ser:

- I. submetido para aprovação da CNEN;
- II. dimensionado considerando a natureza e a intensidade das exposições normais e potenciais previstas;
- III. supervisionado pelo supervisor de radioproteção.

Está correto o que se afirma em

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

**42 (NMCE14\_12)**

Para que a equipe de enfermagem que compõe o SESMT desenvolva o seu papel na assistência à saúde dos trabalhadores, é preciso conhecer suas competências e atribuições dentro do Serviço.

Analise as sentenças sobre as competências e atribuições do técnico de enfermagem do trabalho:

- I. Atuar juntamente com o enfermeiro no planejamento, na programação e nas orientações das atividades de enfermagem no ambiente de trabalho;
- II. Auxiliar na execução dos programas de higiene e segurança do trabalho e de prevenção de acidentes e de doenças profissionais; na execução de todas as atividades de enfermagem do trabalho, exceto as privativas do enfermeiro; e na integração da equipe de saúde do trabalhador;
- III. Participar do desenvolvimento e da execução de programas de avaliação da saúde dos trabalhadores da empresa, bem como da elaboração e da execução de programas de controle das doenças transmissíveis e não transmissíveis e de vigilância epidemiológica dos trabalhadores da empresa.

Está correto o que se afirma em

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

**43 (NMCE14\_13)**

Todos devemos tomar muita precaução ao lidar com emissores de radiação, principalmente os trabalhadores, para limitar os riscos e prevenir acidentes.

Sobre as medidas para diminuir doses em casos de exposição externa à radiação, assinale a opção correta.

- (A) Não colocar marmitas ou refrigerantes nas geladeiras usadas para armazenar soluções ou fontes radioativas.
- (B) Utilizar luvas e roupas especiais, pois alguns produtos podem ser absorvidos pelo organismo através da pele.
- (C) Permanecer o mínimo tempo possível próximo à fonte de radiação.
- (D) Não pipetar com a boca, não colocar dedos na boca e não fumar nos locais de trabalho.
- (E) Lavar as mãos sempre que necessário, com água abundante e sabonete.

**44 (NMCE14\_14)**

Quanto à natureza, os efeitos biológicos podem ser classificados em reações teciduais, anteriormente chamadas de efeitos determinísticos, e efeitos estocásticos, que são probabilísticos.

Analise as sentenças sobre a natureza dos efeitos biológicos da radiação:

- I. As reações agudas podem surgir desde horas até alguns dias após a irradiação, e as ditas reações tardias, depois de meses ou anos, dependendo do tecido;
- II. Nas reações teciduais, a gravidade do efeito é função da dose, isto é, quanto maior a dose, mais grave o efeito, que só é detectado acima de uma dada dose, quando a quantidade de células que morrem passa a prejudicar o funcionamento do órgão.
- III. Os principais efeitos estocásticos são o efeito cancerígeno e o efeito hereditário, que surgem nas células normais, aparecendo nas células germinativas, no primeiro caso, e nas células somáticas, no segundo caso.

Está correto o que se afirma em

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

**45 (NMCE14\_15)**

Trabalhador de 25 anos, vítima de traumatismo após explosão de caldeira no trabalho, foi encontrado caído ao solo.

Conforme a avaliação primária do paciente com suspeita de trauma (BT1), assinale a opção que representa a primeira medida a ser tomada.

- (A) Garantir a segurança do local.
- (B) Avaliar pupilas.
- (C) Avaliar pulso central e radial.
- (D) Manter as vias aéreas périvas.
- (E) Avaliar a responsividade (chamar o paciente).

**46 (NMCE14\_16)**

A radiação solar (exposição natural à radiação UV) pode atingir as pessoas de três maneiras: diretamente, dispersa em céu aberto e refletida no ambiente.

Os trabalhadores que se expõem ao sol de forma prolongada e frequente constituem o grupo com maior risco de desenvolver câncer.

O principal tipo de câncer relacionado à radiação solar é o de

- (A) pulmão.
- (B) fígado.
- (C) próstata.
- (D) mama.
- (E) pele.

**47 (NMCE14\_17)**

A relação entre a Saúde do Trabalhador e o controle social é histórica, e nos serviços que compõem a Rede Nacional de Atenção Integral à Saúde do Trabalhador (RENAST), ocorre por meio da participação de organizações de trabalhadores e empregadores, e pelos instrumentos estabelecidos pelas Leis Orgânicas de Saúde (8.080/90 e 8.142/90). A Política Nacional de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora estabelece a participação da comunidade, dos trabalhadores e do controle social, através de:

- I. Estabelecimento de rede de centros de pesquisa colaboradores na construção de saberes, normas, protocolos, tecnologias e ferramentas, voltadas à produção de respostas aos problemas e necessidades identificadas pelos serviços, comunidade e controle social;
- II. Apoio o funcionamento das Comissões Intersetoriais de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora (CISTT) dos Conselhos de Saúde, nas duas esferas (estadual e municipal) de gestão do SUS;
- III. Busca de articulação com entidades, instituições, organizações não governamentais, associações, cooperativas e demais representações de categorias de trabalhadores, presentes no território, inclusive as inseridas em atividades informais de trabalho e populações em situação de vulnerabilidade.

Está correto o que se afirma em

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

**48 (NMCE14\_18)**

A organização dos serviços de saúde do trabalhador é fundamentada na Política Nacional de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora (PNSTT), que visa desenvolver a atenção integral à saúde do trabalhador. A Rede Nacional de Atenção Integral à Saúde do Trabalhador (RENAST) é uma das principais estruturas dessa política, composta por Centros de Referência (CERESTs) e unidades de saúde que oferecem assistência e vigilância em saúde do trabalhador.

Conforme a PNSTT, assinale a opção correta.

- (A) A Política Nacional de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora não se alinha com o conjunto de políticas de saúde no âmbito do SUS, considerando a transversalidade das ações de saúde do trabalhador e o trabalho como um dos determinantes do processo saúde-doença.
- (B) Não cabe aos CEREST, no âmbito da RENAST atuar como centro articulador e organizador das ações intra e intersetoriais de saúde do trabalhador, assumindo a retaguarda técnica especializada para o conjunto de ações e serviços da rede SUS e se tornando polo irradiador de ações e experiências de vigilância em saúde, de caráter sanitário e de base epidemiológica.
- (C) Todos os trabalhadores, homens e mulheres, independentemente de sua localização, urbana ou rural, de sua forma de inserção no mercado de trabalho, formal ou informal, de seu vínculo empregatício, público ou privado, assalariado, autônomo, avulso, temporário, cooperativados, aprendiz, estagiário, doméstico, aposentado ou desempregado são sujeitos desta Política.
- (D) As metas e os indicadores para avaliação e monitoramento da Política Nacional de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora devem estar contidos nos instrumentos de gestão definidos pelo sistema de planejamento do Ministério da Fazenda.
- (E) Além dos recursos dos fundos nacionais, estaduais e municipais de saúde, não podem aos gestores de saúde utilizar outras fontes de financiamento, como repasse de recursos advindos de contribuições para a seguridade social.

**49 (NMCE14\_19)**

Os(as) trabalhadores(as) compartilham com o conjunto da população formas de adoecer e morrer em um dado tempo e lugar, determinadas pela sua classe social, pelos modos de vida e consumo, sexo, ciclo de vida, perfil genético e condições de exposição a fatores de risco, refletidos nas situações de vulnerabilidade social e ambiental. Essas formas de adoecimento podem ser causadas, ou serem modificadas em sua frequência, gravidade ou latência, dependendo do trabalho que o indivíduo exerce ou exerceu ao longo da vida.

No cotidiano de trabalho, os sujeitos estão expostos a múltiplas situações e fatores de risco para a saúde, que podem atuar sinergicamente ou potencializar seus efeitos.

É uma patologia relacionada a posições forçadas e gestos repetitivos no trabalho a

- (A) depressão.
- (B) síndrome do túnel do carpo.
- (C) leucemia.
- (D) hipertensão arterial.
- (E) pneumoconiose.

**50 (NMCE14\_20)**

A investigação epidemiológica das doenças e dos agravos relacionados ao trabalho constitui uma atividade obrigatória a ser realizada a partir da suspeita do caso ou da informação sobre outros trabalhadores expostos aos mesmos fatores de risco. Deve-se avaliar as circunstâncias da ocorrência da doença ou agravo, assim como a relação com o trabalho. Os casos de doenças e de agravos relacionados ao trabalho apresentados anteriormente devem ser notificados no Sistema de Informação de Agravos de Notificação após a confirmação da relação com o trabalho, por meio da investigação epidemiológica.

As opções a seguir apresentam condições de notificação compulsória, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) Acidente de trabalho
- (B) Perda auditiva induzida por ruído (PAIR)
- (C) Artrite reumatoide
- (D) LER e DORT
- (E) Síndrome de Burnout

**51 (NMCE14\_21)**

A Campanha Nacional de Prevenção de Acidentes do Trabalho - CANPAT é um conjunto de ações de cunho preventivo promovida pela Inspeção do Trabalho no Brasil em parceria com outros órgãos e que tem por objetivo sensibilizar a sociedade para a importância de uma cultura de prevenção de acidentes e doenças do trabalho.

Sobre a CANPAT, é correto afirmar que

- (A) tem por objetivo ajudar a implementar uma cultura em prevenção de acidentes e doenças do trabalho em nosso País, resultando em benefícios para os trabalhadores, sem considerar benefícios para empregadores e restante da sociedade.
- (B) busca envolver os profissionais de Segurança e Saúde no Trabalho, em especial aqueles integrantes dos Serviços Especializados em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT) e trabalhadores, com destaque para aqueles que compõem as Comissões Internas de Prevenção de Acidentes do Trabalho (CIPA), sobre a importância da atuação de cada um e de todos para o sucesso das ações de prevenção dentro dos institutos em que atuam.
- (C) um de seus pilares é a participação ativa exclusiva de empregadores na garantia de um ambiente de trabalho seguro e saudável por meio de um sistema de direitos, responsabilidades e deveres estabelecidos.
- (D) fundamenta-se nas Convenções 155 e 187 da Organização Internacional do Trabalho – OIT e no Art. 155 da consolidação da Lei do Trabalho - CLT, na Norma Regulamentadora nº 01 do Ministério do Trabalho e Emprego e no Regimento Interno do Ministério do Trabalho e Emprego, e consiste em uma série de eventos presenciais e on-line, distribuídos em seminários, palestras, aulas, reuniões, publicações de material técnico, congresso e ação nacional de segurança e saúde nas escolas em todos os níveis educacionais do Ensino Superior.
- (E) propõe-se realizar a campanha com enfoque na conscientização e qualificação dos principais atores responsáveis pela aplicação dos princípios de segurança e saúde no trabalho nos estabelecimentos, como forma de possibilitar uma mudança efetiva em relação à atendimento imediato nos acidentes e tratamento das doenças.

**52 (NMCE14\_22)**

Paciente vítima de acidente de trabalho com amputação na perna D.

A primeira medida a ser tomada após a realização do protocolo de avaliação primária (BT1) é

- (A) monitorizar a oximetria de pulso.
- (B) cobrir ferimento com curativo seco.
- (C) oferecer O2 suplementar por máscara não reinalante 10 a 15 l/min se SatO<sub>2</sub> < 94%.
- (D) realizar a mobilização cuidadosa e considerar imobilização adequada da coluna cervical, tronco e membros, em prancha longa com alinhamento anatômico, sem atraso para o transporte.
- (E) controlar hemorragia no segmento afetado.

**53 (NMCE14\_23)**

EPI (equipamento de proteção individual) é o dispositivo ou produto de uso individual utilizado pelo trabalhador, concebido e fabricado para oferecer proteção contra os riscos ocupacionais existentes no ambiente de trabalho.

A organização deve selecionar os EPIs considerando as situações listadas nas opções, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Compatibilidade, em casos que exijam a utilização simultânea de vários EPI, de maneira a assegurar as respectivas eficácia para proteção contra os riscos existentes.
- (B) Eficácia necessária para o controle da exposição ao risco.
- (C) Adequação do equipamento ao empregado e o conforto oferecido, segundo avaliação do conjunto de empregadores.
- (D) Atividade exercida.
- (E) Medidas de prevenção em função dos perigos identificados e dos riscos ocupacionais avaliados.

**54 (NMCE14\_24)**

Uma vez identificado ou diagnosticado um agravo – acidente ou doença relacionada ao trabalho – ou uma situação de exposição ocupacional a um fator de risco para a saúde, reconhecidamente perigoso por seu potencial de dano, o cuidado ao(a) trabalhador(a) deve contemplar ações no nível individual e coletivo.

Assinale a opção que representa uma ação de nível coletivo.

- (A) Visita domiciliar aos indivíduos com relato de acidente de trabalho e aos domicílios onde a prática do trabalho informal foi identificada.
- (B) Orientação do(a) trabalhador(a) e/ou familiares sobre os encaminhamentos junto ao empregador e à Previdência Social, como a emissão da CAT, se este for segurado pelo Seguro Acidente de Trabalho (SAT) do INSS.
- (C) Notificação ao Sinan – a notificação dos casos suspeitos ou confirmados de acidente ou de doença relacionada ao trabalho no Sinan é atribuição da eAB/esF e constitui etapa importante da Visat, pois permitirá traçar o perfil de morbimortalidade da população trabalhadora no território e desencadeará ações de Vigilância.
- (D) Identificação dos recursos institucionais disponíveis no território e/ou região relacionados ao cuidado à saúde do(a) trabalhador(a).
- (E) Acompanhamento das questões relacionadas à saúde do(a) trabalhador(a) durante o processo de retorno e reinserção no trabalho.

**55 (NMCE14\_25)**

As atividades educativas e os atendimentos em grupo são estratégias potentes para a promoção de comportamentos favoráveis à saúde. Entretanto, no cotidiano de trabalho das equipes observam-se práticas muito heterogêneas, predominando a forma clássica de reunir os(as) usuários(as) para a simples transmissão de informações de saúde, que são pouco eficazes. Para que um atendimento em grupo funcione enquanto processo pedagógico, é necessária a interação dialógica, de mão dupla, em que os participantes aprendem sobre o "mundo da vida" do outro e utiliza esse aprendizado para transformar a sua própria vida.

As ações de educação em saúde a serem desenvolvidas com grupos de trabalhadores(as) podem abordar os seguintes conteúdos:

- I. Orientações sobre direitos dos(as) trabalhadores(as): à saúde, previdenciários, trabalhistas, entre outros;
- II. Informações sobre a rede de serviços de saúde e os fluxos de atendimento no âmbito do SUS;
- III. Informações sobre agravos e doenças relacionados ao trabalho mais comuns em determinadas ocupações e atividades produtivas.

Está correto o que se afirma em

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

**56 (NMCE14\_26)**

A Comissão Intersetorial de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora (CISTT) assessorá conselheiros e conselheiras de saúde na temática da saúde da população trabalhadora no Brasil.

As opções a seguir apresentam afirmações corretas em relação a CISTT, **à exceção de uma**. Assinale-a:

- (A) Foi criada em 1990, junto à Lei nº 8.080/1990, que regulamenta o SUS.
- (B) A instalação dessa comissão, em nível municipal e estadual, é dispensável, de acordo com a população do município e/ou PIB do estado.
- (C) Seus membros discutem periodicamente o Plano Anual de Trabalho, seus encaminhamentos e resoluções.
- (D) É papel dessa comissão participar da construção das ações do Centros de Referência em Saúde do Trabalhador (CEREST).
- (E) Todas as pessoas que trabalham no país, em zona urbana ou rural, sejam trabalhador(a) avulso(a), aposentado(a), desempregado(a), com vínculo público, privado, temporário, dentre outros são sujeitas ao acompanhamento da CISTT.

**57 (NMCE14\_27)**

**Centro de Referência em Saúde do Trabalhador (CEREST)** é um local de atendimento especializado em Saúde do Trabalhador. Além de atender diretamente o trabalhador, serve como uma fonte geradora de conhecimento, ou seja, tem condição de indicar se as doenças ou os sintomas das pessoas atendidas estão relacionados com as atividades que elas exercem, na região onde se encontram.

É uma função do CEREST o

- (A) exame admissional e demissional.
- (B) atendimento no ambulatório de saúde do trabalhador após diagnóstico de doença ocupacional.
- (C) exame periódico.
- (D) exame de mudança de função.
- (E) atendimento de emergência.

**58 (NMCE14\_28)**

As dermatoses ocupacionais são quaisquer alterações da pele, da mucosa e dos anexos (glândulas, unhas, cabelos, pelos e receptores sensoriais) causadas, agravadas, condicionadas ou mantidas, direta ou indiretamente, por agentes biológicos, físicos, químicos presentes nos ambientes ou nos processos de trabalho, em decorrência da atividade ocupacional desenvolvida pelo trabalhador.

Analise as sentenças sobre as dermatoses ocupacionais:

- I. são de etiologia multifatorial, e podem ser determinadas pela interação de fatores, primariamente associados ao local de trabalho
- II. suas causas indiretas, por ordem de frequência, são constituídas pelos agentes químicos, mecânicos, físicos ou biológicos
- III. são exemplos de causas diretas: idade, etnia, sexo, antecedentes de saúde e doenças concomitantes (como as dermatoses preexistentes, por exemplo, a dermatite atópica), condições de trabalho, fatores ambientais (como clima, temperatura e umidade nos locais das atividades laborais)

Está correto o que se afirma em

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

**59 (NMCE14\_29)**

A enfermagem na assistência ao trabalhador possui uma função importante no planejamento das ações direcionadas à saúde e à segurança no ambiente de trabalho.

Sobre a enfermagem e doenças ocupacionais, assinale a opção correta.

- (A) As doenças ocupacionais estão presentes em muitos ambientes de trabalho. Elas não são provocadas ou têm seu curso modificado, antecipado ou agravado pelas condições de trabalho.
- (B) As influências físicas e psíquicas entre o ambiente de trabalho e o trabalhador causam sempre um impacto negativo em sua saúde
- (C) Uma avaliação precisa para a assistência de enfermagem do trabalho deve considerar apenas as condições laborais, e não as características individuais do trabalhador
- (D) A assistência de enfermagem torna-se fundamental, pois promove programas preventivos para a saúde e satisfação do trabalhador, de forma a minimizar os riscos e transmitir segurança e proteção contra incidentes, acidentes e doenças ocupacionais.
- (E) A minoria das doenças ocupacionais é provocada pela falta de adaptação ao trabalho. O trabalhador começa a apresentar sintomas resultantes de esforço físico e mental para essa adaptação forçada, podendo apresentar sintomas como dores musculares, lombares, no ombro, punho, região cervical, entre outras

**60 (NMCE14\_30)**

Os empregados devem ser avaliados, no exame médico admissional, de retorno ao trabalho ou de mudança de risco, quanto à sua aptidão para exercer atividades em áreas controladas ou supervisionadas, de acordo com as informações do PGR e a classificação da Comissão Nacional de Energia Nuclear - CNEN (Norma CNEN NN 3.01) para áreas de trabalho com radiação ou material radioativo.

Analise as sentenças abaixo sobre exposição ocupacional a radiação ionizante:

- I. A informação sobre aptidão ou inaptidão para exercer atividade com exposição à radiação ou material radioativo não deve, obrigatoriamente, ser consignada no ASO do empregado;
- II. No caso de exposição ocupacional abaixo do limite de dose anual de radiação ionizante, efetiva ou equivalente, deve ser realizada nova avaliação médica do empregado para definição sobre a sua continuidade na atividade, quando deve ser emitido novo ASO;
- III. No caso de exposição ocupacional acidental a níveis elevados de radiação ionizante, deve ser realizada nova avaliação médica, com coleta de hemograma completo imediatamente e 24 horas após a exposição.

Está correto o que se afirma em

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





Realização

