

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --

Com base nas normas regulamentadoras de segurança do trabalho, julgue os itens a seguir, relativos aos Serviços Especializados em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT) e à Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA).

- 41 As organizações devem encaminhar, de ofício, a documentação referente ao processo eleitoral da CIPA ao sindicato dos trabalhadores da categoria preponderante, podendo fazê-lo por meio eletrônico.
- 42 É atribuição da CIPA promover, semestralmente, em conjunto com o SESMT, onde houver, a Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho (SIPAT).
- 43 O técnico de enfermagem do trabalho deve dedicar, no mínimo, quinze horas (tempo parcial) ou trinta horas (tempo integral) por semana para as atividades do SESMT.
- 44 A coordenação do SESMT deve obrigatoriamente ser ocupada por um integrante deste serviço, podendo ser exercida por engenheiro do trabalho, por médico do trabalho ou por auxiliar de enfermagem do trabalho.

A respeito dos equipamentos de proteção individual (EPI) e dos equipamentos de proteção coletiva (EPC), julgue os próximos itens.

- 45 EPC são equipamentos utilizados para oferecer proteção e segurança a um grupo de pessoas que realiza determinada tarefa ou atividade, sendo um exemplo de EPC um cinto de segurança para alturas utilizado por trabalhadores enquanto executam trabalho em altura.
- 46 Cabe ao empregador fornecer ao empregado, gratuitamente, EPI novo, adequado ao respectivo risco.
- 47 O fabricante ou importador do EPI deverá promover, quando solicitado e tecnicamente viável, a adaptação do EPI detentor de certificado de aprovação para pessoas com deficiência, a fim de preservar sua eficácia.

Acerca da caracterização da exposição a riscos físicos, químicos, biológicos ou ergonômicos, julgue os itens a seguir.

- 48 As microempresas (ME) ou empresas de pequeno porte (EPP) enquadradas nos graus de risco 1 e 2 devem realizar a análise ergonômica do trabalho (AET) quando identificadas inadequações ou insuficiência das ações adotadas para minimizar a exposição aos riscos ergonômicos.
- 49 Para subsidiar o equacionamento das medidas preventivas, deve ser feita uma avaliação quantitativa da exposição ocupacional dos trabalhadores aos agentes físicos, químicos ou biológicos.
- 50 A menos que esteja definido nos anexos da respectiva norma regulamentadora, o nível de ação para agentes químicos deve ser fixado na metade do limite imediatamente perigoso à vida.

Acerca de intervenções em ambiente de trabalho, julgue os próximos itens.

- 51 É vedado o levantamento não eventual de cargas que possa comprometer a segurança e a saúde do trabalhador quando a distância de alcance horizontal da pega for superior a 60 cm em relação ao corpo.
- 52 A partir da avaliação ergonômica, devem ser implementadas medidas de prevenção que evitem que os trabalhadores tenham, de forma contínua e repetitiva, uma exigência cognitiva que possa comprometer sua segurança e sua saúde.
- 53 Pausas para recuperação psicofisiológica dos trabalhadores são consideradas medidas de prevenção de agravos à saúde, mas não devem ser computadas como tempo de trabalho efetivo, salvo se usufruídas dentro do local de trabalho.

Acerca da análise e da investigação de acidentes de trabalho, bem como da emissão da comunicação de acidente de trabalho (CAT), julgue os itens a seguir.

- 54 O próprio acidentado poderá emitir a comunicação de acidente de trabalho (CAT), sendo facultado à empresa ou ao empregador doméstico requerer a não aplicação do eventual nexos técnico epidemiológico.
- 55 É da competência do SESMT conduzir ou acompanhar as investigações dos acidentes e das doenças relacionadas ao trabalho, em conformidade com o previsto no programa de gerenciamento de riscos.
- 56 Uma das ferramentas de investigação de acidentes é o diagrama de Ishikawa, que busca identificar as causas-raízes do acidente.
- 57 A CIPA deve requisitar uma cópia das comunicações de acidente de trabalho (CAT) emitidas pela empresa, com todas as suas informações.
- 58 É da competência da CIPA acompanhar a análise dos acidentes e doenças relacionadas ao trabalho, bem como propor, quando for o caso, medidas para a solução dos problemas identificados.
- 59 Para fins de configuração de acidente de trabalho e abertura de comunicação de acidente de trabalho (CAT), considera-se no exercício do trabalho o empregado que esteja usufruindo de período destinado ao descanso, no respectivo local de trabalho.
- 60 Considere que um empregado realize, com meio de locomoção de sua propriedade, uma viagem para estudo financiada pelo seu empregador. Nesse caso, se o empregado sofrer um acidente na referida viagem, estará configurado um acidente de trabalho.

Acerca de aspectos atinentes à ergonomia, julgue os itens a seguir, conforme as disposições da Norma Regulamentadora n.º 17.

- 61 É vedado o uso de computador portátil de maneira contínua e habitual em posto de trabalho, haja vista a impossibilidade de adaptação do teclado, do *mouse* e da tela para ajuste às características antropométricas do trabalhador e à natureza das tarefas a serem executadas.
- 62 Todo sistema de avaliação de desempenho para efeito de remuneração e vantagens de qualquer espécie deve levar em consideração a média geral de produtividade de todos os trabalhadores da organização durante período não inferior a um mês, bem como deve observar a sazonalidade das atividades.
- 63 Sempre que o trabalho puder ser executado na posição sentada, o posto de trabalho deve ser planejado ou adaptado para esta posição, a fim de se evitarem lesões osteomusculares inerentes à posição de pé.
- 64 Nos locais de trabalho em ambientes internos onde sejam executadas atividades que exijam manutenção da solicitação intelectual e atenção constantes, devem ser adotadas medidas de conforto térmico e conforto acústico, sendo o nível de ruído de fundo máximo igual a 85 dB(A) e a temperatura máxima de ambientes climatizados, de 23 °C.
- 65 A avaliação ergonômica preliminar pode ser realizada por meio de análises qualitativas, semiquantitativas ou quantitativas, ou, ainda, por meio de uma combinação dessas, podendo tal avaliação ser contemplada nas etapas do processo de identificação de perigos e de avaliação dos riscos.

No que concerne a doenças relacionadas ao trabalho, julgue os próximos itens.

- 66** As dermatoses ocupacionais decorrem tanto de causas diretas, como o contato com agentes biológicos, físicos, químicos, quanto de causas indiretas, relacionadas a fatores predisponentes do trabalhador, como antecedentes mórbidos e alergias.
- 67** A perda auditiva pode estar relacionada a uma superposição dos efeitos sinérgicos das exposições ocupacionais a ruído excessivo e a distintos solventes orgânicos.
- 68** A perda auditiva induzida por ruído contínuo e o trauma acústico apresentam a mesma fisiopatologia, pois a exposição a pressão sonora excessiva afeta todas as estruturas do ouvido.
- 69** As lesões por esforço repetitivo (LER) e as doenças osteomusculares relacionadas ao trabalho (DORT) estão relacionadas à sobrecarga osteomuscular dos membros superiores e caracterizam-se pela ocorrência de vários sintomas de aparecimento agudo limitados às estruturas acometidas, como dor, sensação de peso e fadiga, limitação funcional e parestesia, que ocasionam dificuldades nas atividades da vida diária e incapacidade laboral.
- 70** Os efeitos determinísticos da exposição à radiação ionizante ocorrem quando a dose absorvida está acima de determinado limiar e ocasiona a morte celular; já os efeitos estocásticos não apresentam limiares de dose e estão relacionados à carcinogênese e a alterações genéticas.
- 71** Os efeitos tóxicos decorrentes tanto da exposição aguda quanto da exposição crônica aos agrotóxicos são bem conhecidos e semelhantes, uma vez que os agravos se manifestam principalmente por alterações no sistema nervoso central e periférico.

Em relação à inspeção de rotina do local de trabalho em altura e em espaços confinados, julgue os itens a seguir.

- 72** Todo trabalho em altura deve ser precedido de avaliação de risco, na qual devem ser consideradas, além dos riscos inerentes ao trabalho em altura, as condições meteorológicas adversas, bem como devem ser verificados o isolamento e a sinalização no entorno da área de trabalho.
- 73** Considera-se espaço confinado qualquer área ou ambiente que atenda ao menos um dos seguintes requisitos: não ser projetado para ocupação humana contínua; possuir meios limitados de entrada e saída; ser um local em que exista ou possa existir atmosfera perigosa.
- 74** A aptidão para trabalho em altura deve ser consignada no atestado de saúde ocupacional do trabalhador por meio de avaliação de seu estado de saúde, considerando-se quaisquer patologias que possam originar mal súbito e consequente queda, bem como fatores psicossociais.
- 75** De acordo com a Norma Regulamentadora n.º 33, as avaliações atmosféricas iniciais relativas à segurança do interior do espaço confinado devem ser realizadas imediatamente antes da entrada dos trabalhadores, visando-se verificar se o percentual de oxigênio, de dióxido de carbono e de outros gases potencialmente tóxicos está adequado.

Em relação ao gerenciamento de riscos ocupacionais e à metodologia relacionada à prevenção de acidentes de trabalho, julgue os próximos itens.

- 76** Situações de exposição ocupacional que coloquem em risco a saúde e a segurança do trabalhador, independentemente do uso de equipamentos de proteção individual, implicam obrigatória adoção de medidas de caráter preventivo.
- 77** As aberturas, vias de passagem e saídas podem ser fechadas à chave, fora da jornada de trabalho, porém as saídas de emergência nunca devem ser trancadas, pois são equipadas com dispositivos de travamento para sua fácil abertura pelo interior do estabelecimento, por medida de proteção contra incêndios.
- 78** Compete à CIPA identificar situações que possam trazer riscos para a segurança e a saúde dos trabalhadores com a finalidade de elaborar e acompanhar plano de trabalho que possibilite a ação preventiva.
- 79** As avaliações qualitativas e quantitativas relativas à exposição ocupacional a agentes tóxicos devem fazer parte da análise preliminar das atividades de trabalho, com vistas a determinar a necessidade de adoção direta de medidas de prevenção.
- 80** A norma que regulamenta a avaliação e o controle das exposições ocupacionais estabelece os requisitos para a avaliação das exposições a agentes físicos, químicos, biológicos e ergonômicos, quando identificados pelos trabalhadores.

Julgue os seguintes itens, com base nas disposições das normas regulamentadoras pertinentes à CIPA.

- 81** O mandato dos membros eleitos da CIPA deve ter a duração de um ano, permitida uma reeleição.
- 82** Incluem-se entre as atribuições da CIPA o acompanhamento do processo de identificação e avaliação de riscos ocupacionais, bem como a adoção de medidas de prevenção implementadas pela organização.
- 83** Compete à CIPA conduzir as investigações dos acidentes e das doenças relacionadas ao trabalho, em conformidade com o previsto no Programa de Prevenção de Riscos Ocupacionais.

Julgue os itens a seguir, relacionados ao gerenciamento de riscos ocupacionais.

- 84** Considera-se limite de exposição o valor abaixo do qual devem ser iniciadas medidas preventivas de forma a minimizar a probabilidade de que as exposições a agentes ambientais ultrapassem o nível de ação.
- 85** A identificação das exposições ocupacionais aos agentes físicos, químicos, biológicos e ergonômicos deverá considerar três aspectos: a natureza das atividades realizadas na organização, a identificação do agente de exposição e as medidas de prevenção a serem adotadas para a garantia da saúde dos empregados.
- 86** Os resultados das avaliações das exposições ocupacionais a agentes físicos, químicos e biológicos devem ser incorporados ao inventário de riscos do programa de gerenciamento de riscos da organização.

No que concerne ao dimensionamento adequado do SESMT e ao Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO), julgue os itens seguintes.

- 87** Para melhor acompanhamento, o médico responsável pelo PCMSO deve elaborar relatório analítico do programa mensalmente.
- 88** Em uma empresa com 5.000 funcionários e cuja atividade econômica preponderante apresente grau de risco 2, o dimensionamento do SESMT deverá contar com todas as cinco categorias de profissionais especializados previstos na norma regulamentadora pertinente.
- 89** Os dados de exames clínicos e complementares realizados pelo empregado deverão ser registrados em prontuário médico individual sob a responsabilidade do médico responsável pelo PCMSO, ou do médico responsável pelo exame, quando a organização estiver dispensada de PCMSO.
- 90** De acordo com as disposições relativas à documentação do PCMSO, a organização deve manter a guarda do prontuário do empregado por até dez anos após o seu desligamento.

Julgue os itens subsequentes, que tratam do gerenciamento de riscos ocupacionais e dos direitos e deveres do trabalhador e do empregador no que concerne à segurança e à saúde no trabalho.

- 91** Do programa de gerenciamento de riscos da organização deve constar inventário de todos os produtos químicos, exceto resíduos, manipulados no âmbito da organização, com indicação daqueles que impliquem riscos à segurança e à saúde do trabalhador.
- 92** É obrigação do trabalhador submeter-se aos exames médicos previstos nas normas regulamentadoras de saúde e segurança no trabalho.
- 93** Cabe ao trabalhador especificar e solicitar ao empregador, quando preciso, o fornecimento dos equipamentos de proteção individual necessários.
- 94** Os resultados dos exames médicos e de exames complementares de diagnóstico aos quais os trabalhadores forem submetidos devem ser informados a estes pelo médico examinador, não podendo o empregador ter acesso aos dados dos resultados, dado o sigilo profissional.
- 95** O trabalhador deve cumprir as disposições legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho, bem como as ordens de serviço expedidas pelo empregador a esse respeito.

Considerando os diversos aspectos relativos às condições ambientais do trabalho, julgue os itens subsequentes.

- 96** As atividades ou operações executadas em locais alagados ou encharcados, com umidade excessiva, capazes de produzir danos à saúde dos trabalhadores, devem ser consideradas insalubres por laudo de inspeção realizada no local de trabalho.
- 97** No âmbito do programa de gerenciamento de riscos de uma organização, a exposição ao xileno deve ser considerada fator de risco químico.
- 98** Comprovada a insalubridade de determinada ocupação por laudo técnico de engenheiro de segurança do trabalho ou médico do trabalho devidamente habilitado, fica a critério do empregador fixar o valor do adicional a ser pago aos empregados expostos à insalubridade, quando impraticável sua eliminação ou neutralização.
- 99** Atividades expostas a risco biológico de trabalho, como coleta e industrialização de lixo urbano, são enquadradas no grau máximo de insalubridade.
- 100** O perito responsável pelo laudo técnico das condições ambientais do trabalho deverá descrever nesse documento a técnica e a aparelhagem utilizadas, bem como especificar os limites de segurança nos casos de ruído e calor, por exemplo.

Espaço livre