



GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE

SECRETARIA DE ESTADO DA ADMINISTRAÇÃO

Fundação Hospitalar de Saúde (FHS)

CONCURSO PÚBLICO
Nível Superior

Aplicação: 1.º/3/2009

EMPREGO

8

ENFERMEIRO
DO TRABALHO

CADERNO DE PROVAS – PARTE II
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

TARDE

ATENÇÃO!

Leia atentamente as instruções constantes na capa da Parte I do seu caderno de provas.

- 1 Nesta parte do seu caderno de provas, que contém os itens relativos à prova objetiva de **Conhecimentos Específicos**, confira o número e o nome de seu emprego transcritos acima e no rodapé de cada página numerada com o que está registrado na sua **folha de respostas**.
- 2 Quando autorizado pelo aplicador, no momento da identificação, escreva, no espaço apropriado da **folha de respostas**, com a sua caligrafia usual, a seguinte frase:

Amizades são coisas frágeis e requerem mais cuidado que muitas outras coisas frágeis.

AGENDA (datas prováveis)

- I 3/3/2009, após as 19 h (horário de Brasília) – Gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas: Internet — www.cespe.unb.br.
- II 4 e 5/3/2009 – Recursos (provas objetivas): exclusivamente no Sistema Eletrônico de Interposição de Recurso, Internet, mediante instruções e formulários que estarão disponíveis nesse sistema.
- III 25/3/2009 – Resultados finais das provas objetivas e do concurso: Diário Oficial do Estado de Sergipe e Internet.

OBSERVAÇÕES

- Não serão objeto de conhecimento recursos em desacordo com o item 12 do Edital n.º 1 – SEAD/SES/SE – FHS, de 10/10/2008.
- Informações adicionais: telefone 0(XX) 61 3448-0100; Internet – www.cespe.unb.br.
- É permitida a reprodução deste material apenas para fins didáticos, desde que citada a fonte.

De acordo com o comando a que cada um dos itens de **51 a 120** se refira, marque, na **folha de respostas**, para cada item: o campo designado com o código **C**, caso julgue o item **CERTO**; ou o campo designado com o código **E**, caso julgue o item **ERRADO**. A ausência de marcação ou a marcação de ambos os campos não serão apenadas, ou seja, não receberão pontuação negativa. Para as devidas marcações, use a **folha de respostas**, único documento válido para a correção das suas provas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

O enfermeiro do trabalho atua na prevenção de psicopatologias do trabalho e na promoção da saúde mental dos trabalhadores. Julgue os itens a seguir que versam sobre a psicologia do trabalho.

- 51 Altos índices de absenteísmo e de conflitos interpessoais no trabalho e fora dele são indicativos de sofrimento psíquico e podem anteceder a instalação de uma psicopatologia relacionada ao trabalho.
- 52 As características da personalidade do trabalhador, sua história de vida e suas experiências anteriores são fatores individuais que podem influenciar o surgimento das psicopatologias relacionadas ao trabalho.
- 53 Trabalhadores afastados por acidentes e(ou) doenças profissionais podem apresentar transtornos psicossociais como a perda da identidade psicossocial e a estigmatização.
- 54 Uma medida de promoção da saúde mental dos trabalhadores das empresas de *telemarketing* é a exposição pública das avaliações de desempenho dos operadores visando o fortalecimento da auto-estima.
- 55 A crescente violência urbana tem afetado a saúde mental dos trabalhadores do comércio, bancários e policiais que vivem episódios de roubos, agressividade e criminalidade durante a jornada laboral que podem evoluir para um quadro de psicopatologia do trabalho.

As Lesões por Esforço Repetitivo (LER) ou Distúrbios Osteomusculares Relacionados ao Trabalho (DORT) têm se constituído em grande problema de saúde pública no Brasil. Julgue os itens subsequentes que abordam os fatores desencadeantes, o diagnóstico e o tratamento dessas patologias.

- 56 Os fatores que influenciam a carga estática responsável pela LER/DORT são: força, repetitividade, duração da carga, tipo de pressão, postura do punho e método de trabalho.
- 57 Os fatores que influenciam a carga osteomuscular responsável pela LER/DORT são: a fixação postural, as tensões ligadas ao trabalho, sua organização e conteúdo.
- 58 O diagnóstico precoce da LER/DORT depende do grau de informação do trabalhador, da efetividade do programa de prevenção de controle médico da empresa, da possibilidade do trabalhador expressar sua queixa sem sofrer represálias e da direção da empresa em facilitar a sua realização.
- 59 O tratamento da LER/DORT é longo e requer uma abordagem multiprofissional e interdisciplinar que envolva questões sociais, empregatícias, trabalhistas, previdenciárias e clínicas.
- 60 A medicação utilizada no tratamento da dor provocada pela LER/DORT consiste em analgésicos e anti-inflamatórios para a dor crônica; e psicotrópicos e anestésicos locais para a dor aguda.
- 61 Os trabalhadores diagnosticados com LER/DORT devem evitar as atividades habituais que são executadas em casa, tais como: uso excessivo de computador, lavar e passar grande quantidade de roupa, limpar a casa, carregar sacolas cheias e pesadas, tricotar, dirigir, lavar e polir o carro entre outras.

O exercício do trabalho em condições insalubres assegura ao trabalhador a percepção de adicional salarial. Acerca desse adicional por insalubridade, julgue os itens que se seguem.

- 62 Em caso de insalubridade máxima, o trabalhador receberá um adicional equivalente a quarenta por cento do salário mínimo da sua região.
- 63 Em ambiente de trabalho caracterizado simultaneamente como tendo média e máxima insalubridade, o salário do trabalhador terá duplo acréscimo, equivalente à soma dos valores estipulados legalmente para a situação de médio e de máximo risco.
- 64 O cancelamento do adicional de insalubridade poderá ser feito pelo gerente do setor de recursos humanos da empresa que identificou a eliminação ou neutralização do risco no ambiente de trabalho.
- 65 Os enfermeiros que trabalham em hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios e postos de vacinação considerados como insalubridade de grau médio, recebem adicional de insalubridade equivalente a vinte por cento do salário mínimo da região.

A prevenção dos acidentes e doenças profissionais requer um conjunto de medidas que envolvem a participação do empregador e do empregado. Acerca desse tema julgue os itens abaixo.

- 66 No mapa de risco serão registrados os riscos físicos na cor verde; os riscos químicos na cor vermelha; os biológicos em marrom; os ergonômicos na cor amarela; e os riscos de acidentes na cor azul.
- 67 As medidas genéricas relativas aos trabalhadores para o controle de acidentes e doenças ocupacionais são: uso do Equipamentos de Proteção Individual (EPI), limitação da exposição do trabalhador ao agente, controle médico periódico, educação e treinamento constante.
- 68 As medidas genéricas relativas ao ambiente para o controle dos riscos químicos são: substituição do produto tóxico, mudança ou alteração do processo, encerramento ou confinamento da operação e ventilação local exaustora.
- 69 As medidas de controle da pressão no ambiente de trabalho são: insuflação de ar fresco no local e exaustão do ar aquecido; as relativas ao trabalhador são aclimatação do trabalhador, ingestão de água e sais minerais e limitação do tempo de exposição com períodos de descanso.
- 70 A cor laranja deve ser empregada no ambiente do trabalho para indicar perigos provenientes das radiações eletromagnéticas penetrantes de partículas nucleares.
- 71 A cor vermelha é utilizada no ambiente de trabalho para indicar equipamentos e aparelhos de proteção e combate ao incêndio tais como hidrantes, sirenes, alarmes extintores, mangueiras, portas de saídas de emergência.

Os serviços de saúde devem instituir programas de vigilância para acidentes de trabalho com risco de contaminação biológica, especialmente com objetos perfuro-cortantes. Julgue os itens subsequentes Acerca dos procedimentos que devem compor esse programa.

72 Notificar o acidente, investigar as circunstâncias de sua ocorrência e em qual atividade de risco aconteceu.

73 Realizar a quimioprofilaxia dos acidentados e o acompanhamento da soroconversão.

74 Demitir o trabalhador após o tratamento.

A presença de um agente físico, químico, biológico ou ergonômico no ambiente de trabalho pode ser um risco para a saúde do trabalhador. Julgue os itens abaixo que apresentam uma situação de trabalho em que há a presença de um risco.

75 A exposição à sílica pode ocorrer em oficinas de reparação de automóveis, galpões fechados com máquinas em funcionamento e cozinhas fechadas com fogões à lenha.

76 A presença de micro-ondas pode ser um risco existente no trabalho com caldeiras, prensas, rebiteagem, aeroportos e utilização de martelos pneumáticos.

77 O mercúrio é um agente químico que constitui risco para os trabalhadores da fabricação de tintas e pigmentos, recuperação de sucata e fundição.

78 Profissionais de saúde que trabalham em hospitais, laboratórios e banco de sangue estão expostos ao risco de contrair a hepatite e a AIDS.

79 Trabalhadores rurais, da construção civil, e aqueles que atuam com solda elétrica e radares estão expostos ao risco causado pelas radiações ionizantes.

80 O chumbo é um agente químico que se constitui em um risco para os trabalhadores da fabricação de pesticidas, termômetros, manômetros e barômetros.

81 Trabalhadores da construção civil e motoristas de tratores estão sujeitos ao risco de se acidentarem ou adquirir doença profissional devido às vibrações.

A Saúde do Trabalhador constitui uma área da saúde pública que tem como objeto de estudo e intervenção as relações entre o trabalho e a saúde. Com relação a esse assunto, julgue os itens de **82 a 90**.

82 A saúde do trabalhador é definida como um conjunto de ações de vigilância epidemiológica e sanitária que se destina à promoção, proteção, recuperação e reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e agravos advindos das condições de trabalho.

83 A Constituição Federal do Brasil de 1988 e a Lei Orgânica de Saúde (Lei 8.080) de 1990 não dispõem sobre a organização das ações e serviços de saúde do trabalhador no Brasil.

84 A Organização Internacional do Trabalho (OIT) tem a função de impor os parâmetros, diretrizes técnicas e uma política nacional de segurança e medicina do trabalho aos países signatários.

85 No Brasil, seguindo às tendências mundiais, a partir da década de 90 do século passado, houve um processo de reestruturação produtiva com a adoção de novas tecnologias e métodos gerenciais que levou à precarização das relações de trabalho, que interferem na saúde do trabalhador.

86 Os acidentes típicos, de trajeto e as doenças profissionais do Brasil, causam mais mortes e incapacidades nos trabalhos da indústria do que nos do setor de serviços e no trabalho agrícola.

87 Um avanço do SUS foi a criação dos Centros de Referência em Saúde do Trabalhador (CRTS) com graus variados de organização, competências, atribuições, recursos e práticas voltadas principalmente para atender trabalhadores urbanos.

88 A principal limitação dos programas de saúde dos trabalhadores desenvolvidos na rede básica de saúde é a referência e a contra-referência, que comprometem ainda a integralidade e a universalidade da atenção à saúde do trabalhador.

89 O Brasil apresenta a vantagem de possuir um sistema de informação em doenças e acidentes de trabalho que permite o diagnóstico situacional da saúde dos trabalhadores brasileiros de forma rápida, precisa e detalhada.

90 Os trabalhadores do setor informal da economia brasileira possuem um sistema nacional de informação de acidentes e doenças profissionais específicos que facilita a execução da vigilância da promoção da saúde dos trabalhadores desse setor.

O enfermeiro do trabalho deve estar atento aos parâmetros indicados pela Norma Regulamentadora (NR) que versam sobre a ergonomia para garantir o conforto e a saúde do trabalhador. Acerca do tema ergonomia, julgue os próximos itens.

91 As atividades de processamento de dados devem ser organizadas de modo que para cada cinquenta minutos de trabalho seja feita uma pausa de dez minutos incluídos na jornada normal de trabalho.

92 A NR recomenda que o empregador promova um sistema de avaliação dos digitadores da empresa de processamento de dados baseado no número de toques sobre o teclado para estimular a produtividade e o aumento de salário.

93 As bancadas, mesas, escrivaninhas e cadeiras dos postos de trabalho da empresa devem ter altura igual e padronizada para todos os trabalhadores visando harmonizar o ambiente de trabalho.

94 O teclado utilizado pelo digitador deve ser fixo e posicionado a quinze centímetros da face externa da mesa mais próxima do trabalhador para garantir conforto e segurança necessários ao desempenho eficiente.

95 O objetivo central da ergonomia é adaptar as características psicofisiológicas do trabalhador às condições de trabalho da empresa.

96 São considerados componentes da organização do trabalho, pela NR que regulamenta a ergonomia: o ritmo, o conteúdo das tarefas, as normas de produção, o modo operatório, a exigência do tempo e a relação entre tempo e conteúdo do trabalho.

As diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde estão contidas na NR 32. Julgue os itens que se seguem, que tratam desse tema.

- 97 Os trabalhadores da saúde devem comunicar imediatamente todo acidente com agente biológico ao seu superior, ou seja, ao responsável pelo local ou setor de trabalho, e este ao SESMT e à CIPA quando houver.
- 98 A CAT deve ser emitida quando ocorrer acidente envolvendo risco biológico que resulte em afastamento do trabalhador da saúde.
- 99 Os trabalhadores da saúde que apresentarem lesões nos membros superiores podem realizar suas atividades desde que usem avental de mangas longas como EPI.
- 100 Os quartos ou enfermarias destinados ao isolamento de pacientes portadores de doenças infectocontagiosas devem conter lavatório em seu interior.
- 101 Os trabalhadores que utilizarem objetos perfuro-cortantes não tem responsabilidade pelo seu descarte.
- 102 O empregador deve providenciar recipientes e meios de transporte adequados para materiais infectantes, fluidos e tecidos orgânicos.

As doenças infecciosas e parasitárias relacionadas ao trabalho ocorrem na dependência das condições ou circunstâncias em que o trabalho é executado e da exposição ocupacional. A luz dessa afirmação julgue os itens de **103 a 111**.

- 103 Os trabalhadores que têm mais probabilidade de contrair o tétano são aqueles que atuam em abatedouros, frigoríficos, manipuladores de carne ou de produtos derivados.
- 104 O carbúnculo ou antraz manifesta-se no ser humano em três formas clínicas: cutânea, pulmonar e gastrointestinal e pode acometer trabalhadores pelo contato direto com couro e pelo de carneiro ou com pele e osso de animais.
- 105 O trabalhador contrai a brucelose pelo contato com animais doentes, suas carcaças, sangue, urina, secreções vaginais, fetos abortados, placentas ou por ingestão de leite ou derivados lácteos provenientes de animais infectados.
- 106 Os trabalhadores que exercem atividade em contato direto com a água contaminada com dejetos de roedores tais como minas, túneis, galerias e esgoto, apresentam maior probabilidade de adquirir a psitacose ou ornitose.
- 107 São consideradas medidas para o controle da febre amarela a vacinação e o combate ao *Aedes aegypti*, por meio de ações educativas para a redução dos criadouros dos mosquitos no ambiente urbano.
- 108 As dermatofitoses acometem os trabalhadores que exercem atividades em biblioteca.
- 109 A transmissão do vírus HIV pode ser feita pelo esperma, secreção vaginal, leite materno, sangue e derivados, transfusão sanguínea, agulhas e seringas contaminadas com sangue de pacientes infectados, por via congênita, por acidente de trabalho com sangue e outros fluidos corporais.

110 A meningite é uma doença que pode acometer trabalhadores que exercem atividades que requerem longas imersões das mãos em água ou irritação mecânica das mãos tais como: trabalhadores de limpeza, lavanderias e cozinhas.

111 A malária tem acometido trabalhadores de mineração, construção de barragens ou rodovias e outras atividades que obriguem a presença dos trabalhadores em zona endêmica.

O PCMSO é feito com o objetivo de promover e preservar a saúde dos seus trabalhadores. Os parâmetros e diretrizes gerais para a sua execução estão contidos em NR específica. Acerca do PCMSO, julgue os itens a seguir.

- 112 Os exames médicos que devem obrigatoriamente ser realizados pela empresa são o exame admissional e o exame demissional.
- 113 Para cada exame médico realizado no PCMSO, o médico emitirá o atestado de saúde ocupacional (ASO) em duas vias: uma será arquivada no local de trabalho e a outra entregue ao trabalhador.
- 114 Os prontuários clínicos individuais são de responsabilidade do trabalhador e devem ser mantidos em seu domicílio por 5 anos.
- 115 Caso o exame médico constate a ocorrência ou agravamento de doença profissional no trabalhador, o médico deverá solicitar a emissão do CAT, indicar o afastamento do trabalhador quando necessário encaminhá-lo à Previdência Social e orientar o empregador quanto às medidas de controle do ambiente.
- 116 O relatório anual das ações executadas no PCMSO deve conter: o número e a natureza dos exames médicos, as avaliações clínicas, os exames complementares, as estatísticas dos resultados de exames anormais e a prospecção do número de exames para o ano seguinte.

A toxicologia estuda os efeitos adversos produzidos pela interação entre agentes químicos e sistemas biológicos. Julgue os itens seguintes que tratam da utilização da toxicologia na saúde do trabalhador.

- 117 A avaliação da intensidade da exposição profissional a uma substância química requer medir a concentração desse agente no ambiente de trabalho, comparando o resultado com os limites de tolerância pré-determinados.
- 118 A avaliação da gravidade da exposição ao agente químico desconsidera a suscetibilidade e o estado de saúde do trabalhador.
- 119 A avaliação ambiental dos riscos químicos no Brasil é de fácil realização devido à existência de equipamentos precisos e em grande quantidade.
- 120 O sindicato dos enfermeiros pode requerer ao Ministério do Trabalho, através das delegacias regionais do trabalho (DRTs), a realização de perícia em estabelecimento de saúde para caracterizar, classificar ou determinar atividade insalubre causada pela presença de agente químico.