

Em relação ao Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário, é correto afirmar:

- a) É aplicada apenas aos trabalhadores vítima de Acidente de Trabalho que tiveram a CAT emitida
- b) É aplicado a todos os segurados pela Previdência Social (INSS)
- c) É aplicado a todo trabalhador estatutário
- d) Depende do CNAE (Classificação Nacional de Atividade Econômica) e do CID
- e) Depende do Mapa de Risco da Empresa

Considerando o Nível de Ação como a metade da dose considerada como Limite de Tolerância para determinado agente. Indique qual o Nível de Ação para o Ruído:

- a) 85 dB
- b) 42,5 dB
- c) 80 dB
- d) 65 dB
- e) 82 dB

De acordo com a NR-31 – Trabalho na Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal e Aquicultura:

- a) É obrigatório disponibilizar instalações sanitárias para as frentes de trabalho na proporção de um conjunto para cada grupo de 200 trabalhadores
- b) O transporte de pessoas sobre máquinas e equipamentos motorizados somente é permitido se o veículo estiver trafegando em baixa velocidade
- c) O assento do ônibus que transporta os trabalhadores rurais deve ter revestimento de espuma e cinto de segurança
- d) Nos alojamentos pode haver beliches, porém deve-se dispor de um espaço livre de meio metro acima do colchão
- e) A CIPATR – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho Rural é obrigatória sempre que o número de trabalhadores na safra for superior a 100 trabalhadores

De acordo com o Anexo II da NR-7, Portaria 19 de 09/04/1998 do Ministério do Trabalho e Emprego, considera-se que uma Audiometria seqüencial é sugestiva de desencadeamento, em relação à Audiometria de Referência, quando:

- a) Há uma perda isolada igual a 10 dB em 4000 Hz
- b) Há uma perda isolada importante em 6000 Hz
- c) Há uma perda em altas freqüências superior a 40 dB(NA)
- d) Há uma perda condutiva em persistente em 3, 4 e 6 KHz
- e) A média entre 3, 4 e 6 KHz é igual ou superior a 10 dB(NA),

O gerente de uma empresa vai dar uma festa em sua residência e manda um dos empregados sair da empresa e comprar flores para decoração. Ao retornar da floricultura, o trabalhador sofre um atropelamento. O Médico do Trabalho da Empresa é questionado se deve ser considerado como Acidente de Trabalho. Indique a alternativa CORRETA:

- a) Não é Acidente de Trabalho, pois o trabalhador não prestou atenção
- b) É Acidente de Trabalho somente se o afastamento for inferior a 15 dias
- c) É Acidente de Trabalho somente se o afastamento foi superior a 15 dias
- d) É Acidente de Trabalho independentemente de haver afastamento ou não
- e) Não se considera Acidente de Trabalho aqueles ocorridos em Via Pública

Um trabalhador sofre uma doença que a critério do Médico do Trabalho não tem relação com sua atividade laboral, porém ao submeter-se à Perícia Médica do INSS fica caracterizado o Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário. Indique qual deve ser a alternativa mais adequada a ser tomada pelo Médico do Trabalho:

- a) Encaminhar à Gerência de Benefícios do INSS sua insatisfação
- b) Assessorar a Empresa a solicitar Recurso junto ao INSS no prazo estabelecido
- c) Concordar com o Nexo Técnico Epidemiológico
- d) Emitir a CAT (Comunicação de Acidente de Trabalho)
- e) Solicitar uma nova Perícia

Durante a realização de Exames Periódicos em uma Indústria, foi constatada a presença de Tolueno na Urina de um Trabalhador exposto a Toluol. Pode-se concluir que houve uma:

- a) grave intoxicação pelo solvente
- b) contaminação por ingestão acidental do toluol
- c) contaminação do frasco ou adulteração da amostra enviada ao laboratório
- d) exposição ambiental muito acima do Limite de Tolerância preconizado pela NR-15, Portaria 3.214/78
- e) intoxicação crônica do trabalhador

O indicador biológico para controle de trabalhadores expostos a Estireno é:

- a) p-aminofenol
- b) ácido mandélico
- c) ácido delta amino levulínico
- d) acetil-colinesterase
- e) 2,5 hexanodiona

De acordo com a NR-32 – Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde;

- a) O uso de luvas substitui a lavagem das mãos
- b) A todo trabalhador dos Serviços de Saúde deve ser fornecido vacinação contra tétano, difteria, hepatite B e os estabelecidos pelo PCMSO
- c) A reutilização das embalagens de produtos químicos somente é permitida nos casos em que há a possibilidade de esterilizar previamente a embalagem
- d) O Trabalhador que realize atividades em áreas onde existam fontes de radiações ionizantes deve ter uma pausa de 10 minutos para cada 50 minutos trabalhados, sem ônus para o Trabalhador
- e) O Prontuário Clínico individual previsto pela NR-7, para Trabalhadores que exercem suas funções em instalações radioativa, deve ser mantido atualizado e conservado por vinte anos após o término de sua ocupação

Estabelece a NR-4, do MTE - item 4.2.3, que:

A empresa poderá constituir Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho – SESMT, centralizado, para atender a um conjunto de estabelecimentos pertencentes a ela, desde que a distância entre o SESMT e os estabelecimentos, não ultrapasse a:

- a) 120 km
- b) 15 km
- c) 5 km
- d) 25 km
- e) 10 km

A PAIRO, decorre de uma diminuição gradual da acuidade auditiva, tendo como principal causa a exposição contínua a:

- a) Ruídos de até 85 dB em 8 horas de trabalho.
- b) Ruído de qualquer natureza.
- c) Ruído ocupacional acima dos Limites de Tolerância legais fixados na NR-15, sem uso de proteção auditiva.
- d) Exposição a ruído acima de 130 dB
- e) Ruídos intensos de duração menor a um segundo

São efeitos do benzeno à saúde do trabalhador:

- a) Anemia, diabetes e leucocitose
- b) Mieloma múltiplo e diabetes
- c) Leucemia linfoblástica aguda e linfoma linfocítico
- d) Pancitopenia e leucemia mielóide aguda
- e) Anemia e Leucemias em geral

É **incorreto** afirmar:

- a) O Exame Médico Admissional deverá ser realizado imediatamente após o trabalhador assumir as suas atividades.
- b) Bissinose é uma doença pulmonar, decorrente da exposição à poeira de algodão.
- c) Saturnismo é uma doença ocupacional decorrente da exposição ao chumbo e seus compostos.
- d) Pneumoconioses são doenças crônicas incuráveis, provocando alterações nos tecidos pulmonares, decorrentes da inalação de poeiras.
- e) O ASO deverá ser arquivado no local do trabalho, à disposição da fiscalização e uma via, entregue ao trabalhador mediante recibo.

Nos exames periódicos de uma indústria metalúrgica, foi observada nos trabalhadores das áreas de produção, uma prevalência de cólicas abdominais, mialgias e a presença de queda do punho, nos indicando a presença de intoxicação crônica grave por:

- a) Manganês
- b) Alumínio
- c) Chumbo
- d) Zinco
- e) Cromo

Quais os agentes ambientais abaixo listados são cancerígenos:

- a) Radiação solar, cloreto de vinila
- b) Benzeno, cádmio
- c) Radiação ionizante, quimioterápicos
- d) Asbestos, alcatrão de hulha
- e) Todas as alternativas estão corretas

Assinale falsa(F) ou verdadeira(V) as alternativas abaixo:

- O FAP poderá alterar as alíquotas do SAT das empresas para metade ou dobrá-la em função do número de afastamentos por doença ocupacional.
- A Síndrome de BURN-OUT é caracterizada pela “tendência ao isolamento”, desgaste emocional e Síndrome de esgotamento profissional.
- A atividade de coleta e industrialização de lixo urbano caracteriza-se como insalubre em grau médio (NR 15 – Anexo 14).
- O câncer de pele decorrente da exposição do trabalhador à radiação solar à céu aberto, sem adequada proteção, foi reconhecido como doença ocupacional pela Lei 1008/03, aprovada pela Comissão de Seguridade Social e Familiar.
- A perfuração do septo-nasal é comum em trabalhadores expostos ao cromo.

- a) VVFFV
- b) VVFVV
- c) VFVVV
- d) FVVVV
- e) VVVVV

Quais as partículas resultantes da combinação dos vapores metálicos com o oxigênio do ar?

- a) Fumaças
- b) Névoas
- c) Neblinas
- d) Poeiras
- e) Fumos

Que patologia ocupacional podem adquirir os trabalhadores da área de mistura de uma indústria de argamassa, sem uso de proteção adequada?

- a) Antracose
- b) Talcoose
- c) Asbestose
- d) Silicose
- e) Bissinose

O que estabelece o PCMAT?

- a) Segurança do Trabalho em atividades Rurais
- b) Segurança do Trabalho em atividades Aquaviárias
- c) Segurança do Trabalho em Hospitais
- d) Segurança do Trabalho na Construção Civil
- e) Condições e Meio Ambiente do Trabalho na Indústria da Construção

A exposição ocupacional a inseticidas orgânicos fosforados, Paraquat e dioxina estão respectivamente relacionados com:

- a. cloracne, asma e fibrose pulmonar;
- b. urticária, convulsões e cloracne;
- c. convulsões, urticária e inibição da atividade da colinesterase;
- d. fibrose pulmonar, cloracne e asma;
- e. inibição da atividade da colinesterase, fibrose pulmonar e cloracne.

As atividades de solda a arco, microondas, aparelhos de raio-X e trabalho rural estão respectivamente relacionadas com as seguintes manifestações:

- a. leucemia, ceratoconjuntivite, esterilidade e carcinoma de pele.
- b. esterilidade, carcinoma de pele, leucemia e ceratoconjuntivite.
- c. ceratoconjuntivite, esterilidade, leucemia e carcinoma de pele.
- d. carcinoma de pele, leucemia, esterilidade e ceratoconjuntivite.
- e. ceratoconjuntivite, leucemia, esterilidade e carcinoma de pele.

As seguintes doenças profissionais ocorrem respectivamente com maior frequência em pedreiros, lavradores, torneiros mecânicos e operadores de galvanoplastia:

- a. elaioconiose, câncer de pele, conjuntivite actínica e surdez;
- b. hiperkeratose, câncer de pele, elaioconiose e febre dos fumos metálicos;
- c. hiperkeratose sub-ungueal, câncer de pele, elaioconiose e sarna dos niqueladores;
- d. dermatite de contato alérgica, intoxicação por organofosforados, febre dos fumos metálicos e perfuração de septo nasal;
- e. silicose pulmonar, intoxicação por organofosforados, elaioconiose e PAIR.

Assinale a alternativa correta, quanto à intoxicação por monóxido de carbono:

- a. a meia vida da COHb (carboxi-hemoglobina) com administração de oxigênio a 21% é de cerca de 3 a 4 horas;
- b. os fumantes são mais tolerantes a níveis mais elevados de COHb não necessitando de tratamento imediato nas intoxicações agudas;
- c. níveis de COHb ao redor de 2% requerem afastamento da exposição;
- d. o tratamento baseia-se na administração de nitrito de amila, nitrato de sódio e oxigenioterapia.
- e. O azul de metileno só está indicado em casos com COHb acima de 35%.

Com relação à classificação internacional de radiografias de pneumoconiose, podemos afirmar que:

- a. é um instrumento diagnóstico importante para qualquer caso de pneumoconiose ou doenças intersticiais pulmonares;
- b. é importante pois padroniza o diagnóstico clínico de pneumoconioses como a silicose e a asbestose;
- c. se presta a comparações entre leitores de radiogramas e para o seguimento de pacientes com doença ou expostos, sem doença;
- d. tem ótima sensibilidade para diagnóstico de pneumoconiose sendo imprescindível para tal fim;
- e. não pode ser utilizada para fins diagnósticos pois não se presta para diagnóstico diferencial.

Com relação à ocorrência de embolia gasosa entre os trabalhadores de caixão pneumático (pressão atmosférica elevada), pode-se afirmar que:

- a. ocorre frequentemente durante a compressão;
- b. ocorre com os trabalhadores com problemas de infecção das vias aéreas superiores;
- c. as bolhas formadas contêm nitrogênio;
- d. é o único risco de doença ou acidente que os trabalhadores correm;
- e. ocorre por descuido do trabalhador que não observa as normas de segurança.

Com relação ao trabalho em ambientes quentes NÃO se pode dizer que:

- a. é imprescindível a aclimatização do trabalhador;
- b. pode causar doenças de pele, desidratação e hiponatremia, além de hipertermia;
- c. em indivíduos aclimatizados, a eliminação do sódio através do suor está reduzida;
- d. é contra-indicado o trabalho de pessoas obesas;
- e. limite de idade é de 50 anos.

Com relação ao trabalho em turnos NÃO É CORRETO afirmar-se que:

- a. ocorre diminuição da duração do principal período de sono;
- b. é preferível manter-se turnos fixos noturnos do que turnos rodízios;
- c. preferencialmente os rodízios de turnos devem ser no sentido horário;
- d. cochilos no trabalho devem ser permitidos à noite, pois diminuem a sensação de fadiga;
- e. o sistema de turnos deve ter poucas noites sucessivas de trabalho.

Os melhores elementos para o diagnóstico da asma ocupacional são:

- a. história clínica, RX de tórax, teste de exercício;
- b. história clínica, curvas seriadas de peak-flow, avaliação do prontuário médico;
- c. teste de broncoprovocação, testes epicutâneos;
- d. história clínica, teste de broncoprovocação, dosagem de IgE;
- e. difusão do CO, teste de exercício e dosagem de imunoglobulinas.

Em uma indústria metalúrgica com 265 trabalhadores foram registrados, mensalmente, de janeiro a dezembro, os seguintes números de acidentes: 12, 11, 4, 20, 4, 4, 8, 14, 15, 13, 8, e 7. Com base nestas informações, responda as 3 questões a seguir:

A média aritmética do número mensal de doenças foi:

- a. 4;
- b. 11;
- c. 8;
- d. 10;
- e. 9,5.

A moda do número mensal de acidentes foi:

- a. 4;
- b. 11;

- c. 8;
- d. 10;
- e. 9,5.

Diz-se que um teste diagnóstico é específico quando é grande a chance de pessoas:

- a. terem a doença quando o teste for positivo;
- b. não terem a doença quando o teste for negativo;
- c. terem o teste negativo quando não forem portadores da doença;
- d. terem o teste positivo quando forem portadores da doença;
- e. não terem a doença quando o teste é positivo.

Dois grupos de funcionários de uma siderúrgica, sendo um deles de trabalhadores de coqueria e outro de trabalhadores de setor administrativo, foram submetidos a exames clínicos e laboratoriais, sendo constatados casos de leucopenia entre os primeiros em uma razão 10 (dez) vezes maior que entre os do segundo grupo. Trata-se de um estudo:

- a. de caso-controle, prospectivo;
- b. de caso-controle, retrospectivo;
- c. transversal;
- d. de coorte, retrospectivo;
- e. de coorte, prospectivo.

O fato dos acidentes de trânsito aumentarem durante o verão é uma característica relativa ao tempo, denominada:

- a. epidemia;
- b. variação sazonal;
- c. endemia;
- d. surto epidêmico;
- e. surto endêmico.

A fase de reconhecimento dos riscos aplicada à higiene ocupacional é importante porque:

- a. Não permite conhecer os riscos dos processos produtivos;
- b. se um risco não for devidamente reconhecido é provável que nem seja avaliado;
- c. se o agente for bem reconhecido pode-se dispensar a fase de avaliação;

- d. permite identificar os trabalhadores que apresentam alteração no seu estado de saúde;
- e. é ele que define quais os tipos de controle que deverão ser aplicados após a avaliação.

AVALIAR em higiene ocupacional pressupõe:

- a. listar os agentes físicos, químicos, biológicos e ergonômicos passíveis de serem encontrados em um processo produtivo;
- b. conhecer os agentes, suas características físicas, químicas e toxicológicas;
- c. conhecer em detalhes, os limites permissíveis de exposição bem como as características deletéreas dos agentes;
- d. obter os níveis de exposição dos trabalhadores a um determinado agente, comparando-os com critérios de exposição aceitáveis;
- e. adotar medidas de redução da exposição do trabalhador.

Em higiene ocupacional, quando se faz uma amostragem do tipo pessoal, continua, o processo de amostragem deve durar:

- a. menos que 2 horas;
- b. o tempo determinado pelo método analítico;
- c. 70 a 80% da jornada de trabalho;
- d. entre 2 e 4 horas;
- e. menos de 15 minutos.

Suponha 2 produtos químicos incorporados no ar do ambiente. O produto "A" tem limite de tolerância igual a 10 mg/m^3 e o produto "B" possui o limite de tolerância de 8 mg/m^3 . Conclui-se que:

- a. o produto "A" é mais tóxico que o produto "B";
- b. o produto "B" é mais tóxico que o produto "A";
- c. os dois são praticamente idênticos quanto à toxicidade;
- d. o produto "A" não se classifica como tóxico;
- e. nada se pode afirmar quanto a toxicidade com base nos limites de tolerância.

Um fiscal do Ministério do Trabalho, baseado em apenas uma medição instantânea de concentração de uma substância química no ar, pode interditar uma atividade quando:

- a. houver uma indicação de “absorção também pela pele”;
- b. houver a indicação de ter ultrapassado o “valor teto”;
- c. for considerada asfixiante simples;
- d. estiver abusando de sua autoridade;
- e. a substância for considerada cancerígena humana.

Um grupo é homogêneo a um determinado risco quando:

- a. todos podem ser agrupados e função da realização da mesma atividade e estão expostos aos mesmos riscos;
- b. todos desenvolvem suas atividades no mesmo setor;
- c. todos os operadores trabalham no mesmo turno de revezamento ou horário administrativo e no mesmo ambiente;
- d. o avaliador, sem equipamentos, não consegue identificar aqueles que estão mais ou menos expostos a esse agente;
- e. o grupo de trabalhadores possuem a mesma faixa etária e mesmo tempo de trabalho na empresa.

Com relação à gestão dos riscos de acidentes do trabalho numa empresa, pode-se dizer que:

- a. é impossível realizar uma avaliação do potencial de risco;
- b. são identificáveis, avaliáveis e controláveis;
- c. não existem métodos que possibilitem a sua identificação antes que os mesmos ocorram, pelo menos uma vez;
- d. é possível identificá-los, porém impossível de avaliá-los quanto ao potencial de risco pois inexistem aparelhagem específica como em higiene industrial;
- e. não são identificáveis porém controláveis.

Numa curva dose-resposta típica, assinale a INCORRETA:

- a. a intensidade da resposta tem algum tipo de correlação com o grau de exposição;
- b. a parte inicial da curva pode representar o estado de homeostasia;
- c. da análise desse tipo de curva pode-se inferir sobre possível limite de tolerância biológico para o agente em estudo;
- d. tem pouco uso em saúde ocupacional, sendo útil em estudos experimentais apenas;
- e. como resposta pode-se definir qualquer tipo de alteração orgânica ou o percentual de indivíduos atingidos pela alteração em estudo.

Você, como médico do trabalho, foi convidado pela área de recursos humanos para auxiliar na criação de um programa de qualidade de vida. Quais as informações relevantes para sua argumentação:

- i- Você pouco pode contribuir, pois as ações de qualidade de vida não incluem a promoção da saúde
- ii- Para a Promoção da saúde depende-se apenas de intervenções com foco individual feita pelo médico
- iii- As ações de promoção da saúde poderão ser direcionadas pelo perfil da população obtidos nos exames ocupacionais
- iv- Os resultados do programa terão seus resultados potencializados com a instituição de políticas organizacionais voltadas para a promoção da saúde

- a) todas são corretas
- b) as alternativas ii, iii e iv são corretas
- c) apenas as alternativas iii e iv são corretas
- d) apenas a alternativas iii é correta
- e) nenhuma alternativa está correta

O exame periódico é uma oportunidade de promoção da saúde. Quais os itens de maior relevância para pessoas na faixa de idade entre 20 e 25 anos?

- a) Solicitar a dosagem periódica de colesterol e triglicérides
- b) Prescrever o uso de protetor solar e vitaminas na dieta
- c) Receitar as vacinas anti-gripal e anti-pneumocócica
- d) Aconselhar sobre uso de bebida alcoólica e camisinha
- e) Recomendar aspirina profilática para obesos

Você, como médico do trabalho, detectou nos exames periódicos que a prevalência de funcionários com Índice de Massa Corpórea maior que 25 é de 48%. São passos importantes para a elaboração de um programa de promoção da saúde nesta empresa a:

- a) campanha de comunicação e marketing interno
- b) integração dos funcionários no planejamento de programas (comitês de saúde)
- c) definição de indicadores de adesão e impacto específico
- d) definir parcerias nas áreas de alimentação e prática de atividade física
- e) todas as anteriores

A adoção de medidas práticas de promoção da saúde e prevenção de doenças no ambiente de trabalho, de acordo com as evidências científicas, tem como principal objetivo:

- a) O econômico com a redução de custos
- b) Melhorar a relação entre os trabalhadores
- c) Optar por ações com custo efetividade comprovadas
- d) Atender as expectativas dos clientes
- e) Garantir a ausência de doenças

Quais das medidas abaixo são as que provavelmente contribuiriam para a contenção do crescimento do tabagismo na sociedade?

- i) Aumento dos preços
- ii) Controle da propaganda dos cigarros
- iii) Subsídio na terapia de reposição da nicotina para os funcionários com dependência química importante
- iv) Criação de ambientes livres de cigarro nas empresas.
- v) Liberar a venda de cigarros apenas em locais e horários pré-determinados

- a) todas são corretas
- b) as alternativas i, ii, iii e iv são corretas
- c) apenas as alternativas iii e iv são corretas
- d) apenas a alternativa iii é correta
- e) apenas as alternativas i e ii são corretas

Na adoção de padrões de conforto pela ergonomia, os percentis mais utilizados em Antropometria são:

- a) 5%, 50% e 95%;
- b) 5%, 95% e mediana;
- c) 95% e 50%;
- d) 5% e 95%.
- e) 10% e 95%

A Norma Regulamentadora 17 Ergonomia (item 17.1) “visa estabelecer parâmetros que permitam a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de modo a proporcionar um máximo de conforto, segurança e desempenho eficiente”.

- 1) a análise ergonômica do trabalho deve ser realizada, prioritariamente, em todos os setores de trabalho que estejam colocando algum tipo de problema para os trabalhadores, seja de saúde ou de insatisfação;
- 2) a análise ergonômica do trabalho deve ser realizada, prioritariamente, em todos os setores da empresa;
- 3) a ergonomia tem como objeto específico de estudo a atividade real dos trabalhadores;
- 4) existem várias técnicas em Ergonomia para se estudar a atividade dos trabalhadores, o que há em comum entre todas elas é a necessidade de observar o trabalho realizado, não é necessário completar as informações recolhidas com o que os trabalhadores têm a dizer sobre o seu trabalho;
- 5) a análise ergonômica do trabalho (NR 17.1.2) deve abordar, no mínimo aspectos relacionados ao levantamento, transporte e descarga de materiais, ao mobiliário, aos equipamentos e às condições ambientais do posto de trabalho e à própria organização do trabalho.

- a) estão corretas as respostas 1, 3, 4 e 5
- b) estão corretas as respostas 1, 3 e 5
- c) estão corretas as respostas 2, 3, 4 e 5
- d) estão corretas as respostas 2, 3 e 5
- e) estão corretas as respostas 1, 3 e 4

Assinale entre as alternativas abaixo, a que caracteriza a conduta eticamente correta do médico do trabalho ao investigar, durante os exames admissionais e periódicos, para saber se o funcionário de empresa é usuário de álcool e drogas.

- (a) Esses exames devem ajustar-se prioritariamente à atividade profissional que se desempenhará. Por exemplo, um piloto de provas deverá ter reflexos prontos e raciocínio rápido, ao passo que um inspetor de qualidade deverá ser atento e paciente.
- (b) É absolutamente correto e ético, a caracterização de “usuário de álcool e droga” dentro de qualquer empresa.
- (c) Este assunto “usuário de álcool e droga” não se relaciona com o exercício profissional do médico do trabalho.
- (d) O problema “usuário de álcool e droga” é uma questão social que deve ser tratada no âmbito do serviço social da empresa.

- (e) O médico do trabalho pode pedir exames de rotina que estabeleçam o uso de álcool e drogas nos exames admissionais e periódicos.

Assinale a alternativa correta. O poder crescente de penetração das radiações ionizantes no corpo humano é:

- a) raios Gama, Raios-X, radiação Beta, radiação Alfa
- b) radiação Alfa, Raios-X, radiação Beta e radiação Gama
- c) Raios-X, raios Gama, radiação Alfa e radiação Beta
- d) radiação Beta, radiação Alfa, radiação Gama e Raios-X.
- e) radiação Alfa, radiação Beta, Raios-X e radiação Gama

11. Assinale a afirmativa INCORRETA:

- a) Ciclo de trabalho é o período em que o trabalhador inicia e termina a sua jornada;
- b) Atividade é a maneira pela qual o trabalhador coloca seu corpo, sua personalidade e suas competências para realizar um trabalho;
- c) Trabalho prescrito refere-se às normas da produção: o que o trabalhador deve fazer, como, quanto, em que tempo;
- d) Organização do trabalho é a divisão das tarefas e a divisão dos homens;
- e) Todo trabalho tem uma carga física e psíquica.

DISSERTATIVAS

1) A Portaria MTE n.º 485, de 11 de Novembro de 2005 (DOU de 16/11/05 – Seção 1) estabelece a NR 32 - SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO EM SERVIÇOS DE SAÚDE, com a finalidade de estabelecer as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde, bem como daqueles que exercem atividades de promoção e assistência à saúde em geral. De acordo o conteúdo desta NR e de sua experiência profissional descreva os riscos existentes para os profissionais dos Serviços de Saúde.

2) O que estabelece a Resolução 1488/98, do Conselho Federal de Medicina - CFM, com referência a definição do nexos causal dos agravos à saúde do trabalhador?

3) Alterações súbitas do comportamento e distúrbios psíquicos de aparecimento repentino como confusão, delírio e alucinações, têm sido registrados em trabalhadores de fazendas de uvas e mangas nas áreas de Petrolina/PE, cuja principal atividade é aplicação de agrotóxicos. No exame clínico ocupacional constata-se salivação excessiva, miose, bradicardia, fraqueza muscular difusa e náuseas, entre outros sintomas.

- Diante desta situação, indique:

- a) os possíveis diagnósticos
- b) Exames Complementares para confirmação e diagnóstico diferencial
- c) Quais medidas preventivas seriam indicadas

4) De acordo com a Previdência Social, os Distúrbios Osteo-musculares Relacionados ao Trabalho (DORT) são as doenças de maior registro no Brasil, representando 80 % das doenças do trabalho, com um aumento de 893 % após abril de 2007. Ao lado disto, há o crescimento das doenças mentais, que aumentaram 1.324 % de 2006 para 2007.

Comente:

- a) Os fatores do trabalho associados ao crescimento das DORT
- b) Os fatores do trabalho associados ao crescimento dos transtornos mentais e comportamentais relacionados ao trabalho

5) Considerando a situação descrita na Questão anterior, comente as atuais Políticas Públicas de Saúde do Trabalhador