



SÃO PAULO TURISMO S.A.
PROCESSO SELETIVO Nº 001/2007

Cód 39 – Médico do Trabalho

1. Com relação aos princípios operacionais da Atenção Primária à Saúde podemos afirmar que:
- A) a idéia de integralidade diz respeito à integração de serviços de saúde de diferentes níveis de governo existentes num mesmo município, fixando assim a competência de cada esfera de governo.
 - B) a idéia de regionalização de serviços de saúde visa a garantir a assistência primária aos grupos populacionais de mais alto risco de morbidade e mortalidade.
 - C) a hierarquização de serviços de saúde só pode ser adequada se houver garantia de um cuidado progressivo à saúde do usuário.
 - D) a participação da comunidade nos serviços de saúde foi pensada como mecanismo de compatibilização de demanda e custo na medida em que estimula o trabalho voluntário da comunidade junto aos serviços.

2. Leia com atenção as afirmações abaixo, sobre o princípio da participação popular no SUS.
- I. A Constituição da República não define como se dá a participação popular no SUS.
 - II. A Constituição da República estabeleceu a existência das Conferências Nacionais de Saúde.
 - III. A Constituição da República estabeleceu a exigência de Conselhos de Saúde, nas esferas municipal, estadual e nacional.

Em relação a elas, podemos afirmar que é(são) correta(s) a(s) afirmativa(s):

- A) III, apenas.
 - B) I, II e III.
 - C) II e III, apenas.
 - D) I, apenas.
3. Segundo a lei nº 8080, estão incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde, exceto:
- A) a vigilância nutricional e orientação alimentar.
 - B) a formação de recursos humanos, na lógica dos pólos de educação permanente.
 - C) o incremento, em sua área de atuação, do desenvolvimento científico e tecnológico.
 - D) a colaboração na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.

4. Leia com atenção as afirmações abaixo.

As ações e serviços públicos de saúde e os serviços privados contratados ou conveniados que integram o Sistema Único de Saúde – SUS são desenvolvidos de acordo com as diretrizes previstas no artigo 198 da Constituição Federal, obedecendo ainda aos seguintes princípios:

- preservação da autonomia das pessoas na defesa de sua integridade física e moral.
- igualdade da assistência à saúde, sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie.
- utilização da epidemiologia para o estabelecimento de prioridades, a alocação de recursos e a orientação programática.
- direito à informação, às pessoas assistidas, sobre sua saúde.

Estão corretas:

- A) duas delas.
- B) três delas.
- C) todas elas.
- D) nenhuma delas.

5. A lei nº 8142 de 1990 dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde e de outras providências. É incorreto afirmar que:
- A) a representação dos usuários nos Conselhos de Saúde será paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.
 - B) as Conferências de Saúde e os Conselhos de Saúde terão sua organização e normas de funcionamento definidas em regimento próprio, aprovadas pelo respectivo conselho.
 - C) os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) serão alocados unicamente como despesas de custeio previstas em lei orçamentária, de iniciativa do Poder Legislativo e aprovadas pelo Congresso Nacional.
 - D) para receberem os recursos de que trata essa Lei, os municípios, os estados e o Distrito Federal deverão contar com um Fundo de Saúde, além de outros pré-requisitos.
6. Trabalhador de 54 anos realizou duas consultas médicas recentes e traz consigo relatos escritos das mesmas em que o médico aferiu as seguintes medidas:
- 1ª consulta: 142 x 86 mmHg; 144 x 90 mmHg e 140 x 90 mmHg.
2ª consulta: 138 x 90 mmHg; 140 x 90 mmHg e 144 x 88 mmHg.
- Em sua avaliação os valores aferidos foram: 140 x 90 mmHg, 136 x 88 mmHg e 140 x 90 mmHg.
- De acordo com as aferições acima, o diagnóstico mais correto seria:
- A) paciente normotenso.
 - B) pressão arterial limítrofe.
 - C) síndrome do avental branco.
 - D) hipertensão arterial estágio I (leve).
7. Paciente comparece ao ambulatório da empresa em que você trabalha com elevação importante da pressão arterial diastólica (entre 120 e 124 mmHg), com condição clínica estável, sem comprometimentos de órgãos-alvo. Esse paciente deverá receber inicialmente:
- A) medicamentos por via oral e ter sua pressão reduzida em no máximo 24 horas.
 - B) medicamentos por via oral e ter sua pressão reduzida em no máximo uma semana.
 - C) medicamentos por via sublingual ou venosa e ter sua pressão reduzida em no máximo 6 horas.
 - D) orientações gerais sobre sua condição e repetir várias medidas de pressão, retornando em no máximo 3 dias.
8. Com relação à assistência a um paciente em parada cardíaca não podemos afirmar que:
- A) deve ser obtida imediatamente uma veia central (jugular interna ou subclávia) para administração de medicamentos.
 - B) a injeção intracardíaca de epinefrina deve ser evitada devido aos riscos de laceração de artéria coronária, tamponamento cardíaco e injeção intramiocárdica.
 - C) a ventilação inicial pode ser executada de maneira eficaz com máscara facial adequadamente posicionada, acoplada a um AMBU.
 - D) a via endotraqueal pode ser utilizada para a administração de medicamentos, como a epinefrina, lidocaína e atropina, até que se obtenha um acesso venoso.
9. Sobre queimaduras especiais, é incorreto afirmar que:
- A) as queimaduras elétricas apresentam pelo menos duas lesões correspondentes, o ponto de entrada e o de saída.
 - B) a duração e a voltagem do contato nas queimaduras elétricas são fatores determinantes na extensão e profundidade das lesões.
 - C) as queimaduras químicas por álcalis são menos graves que as por ácidos.
 - D) as queimaduras das extremidades e face são locais mais frequentemente atingidos por substâncias químicas.
10. Trabalhador de 23 anos, sem antes nada sentir, após esforço físico intenso, notou que sua urina estava vermelha, lembrando sangue. Você solicita exame de urina que mostra incontáveis hemácias. A causa menos provável para o caso é:
- A) nefropatia por IgA.
 - B) litíase urinária.
 - C) outra doença glomerular ou urológica.
 - D) trauma decorrente do esforço.

11. Paciente masculino de 26 anos, com quadro urticariforme há cerca de uma hora e piora progressiva, é atendido no ambulatório, onde se constata estar dispnéico, com sibilância e pressão arterial de 90 x 60 mmHg. O pronto-socorro mais próximo dista cerca de 40 km do local do primeiro atendimento. A primeira conduta deve ser:
- A) prometazina intramuscular.
 - B) hidrocortisona venosa.
 - C) terbutalina subcutânea.
 - D) adrenalina subcutânea.
12. Paciente masculino, 51 anos, assintomático, em glicemia de jejum solicitada por ele próprio, apresentou valor de 139 mg/dl. Procurou um clínico geral, que, durante a consulta, encontrou os seguintes dados clínicos: pressão arterial = 130 x 80 mmHg; peso corporal = 76 kg, altura = 1,65 m, sem outras alterações. Solicitou novos exames que revelaram: glicemia de jejum = 127 mg/dl, colesterol total = 222 mg/dl, HDL colesterol = 42 mg/dl, LDL-colesterol = 147 mg/dl e triglicérides = 100 mg/dl.
- Esse paciente:
- A) apresenta valores glicêmicos compatíveis com a normalidade para sua faixa etária.
 - B) apresenta valores glicêmicos compatíveis com intolerância à glicose.
 - C) é diabético tipo 2.
 - D) necessita, para a confirmação ou exclusão do diagnóstico de diabetes melito, da realização de GTT.
13. O eletro-encefalograma (EEG) é um exame subsidiário de grande auxílio no seguimento da epilepsia. Em relação ao período intercrítico, é correto afirmar que:
- A) pacientes com crises de ausência não controladas, geralmente tem um EEG de rotina anormal.
 - B) a maioria dos pacientes (90%) portadores de crises focais com ou sem generalização secundária têm eventos epileptiformes nos períodos inter-ictais num único EEG.
 - C) a epilepsia sendo, um diagnóstico clínico e eletroencefalográfico, leva-nos a afastar a suspeita de síndrome epiléptica se não houver eventos inter-ictais.
 - D) a positividade de eventos inter-ictais está relacionada com o tipo de crise do paciente. Assim, não adianta submetê-lo às eletroencefalografias prolongadas ou em sono para tentar encontrar possíveis atividades.
14. Quanto à hemorragia digestiva alta, é incorreto afirmar que:
- A) as principais causas são: varizes de esôfago, lesões pépticas gastroduodenais, lesões agudas da mucosa gastroduodenal e câncer gástrico.
 - B) em 20 a 30% dos pacientes não é possível identificar sua origem.
 - C) caracterizam-se por sangramento acima do ângulo de Treitz.
 - D) a ausência de hematêmese não exclui hemorragia digestiva alta.
15. A melhor forma de imobilização de urgência de uma fratura é:
- A) aparelho gessado circular.
 - B) fixação externa.
 - C) tração contínua esquelética.
 - D) tala gessada acolchoada.
16. Em relação aos aspectos epidemiológicos dos acidentes de trabalho é falso afirmar que:
- A) o número de mortes em relação ao número de acidentes é menor em países desenvolvidos.
 - B) o número de acidentes registrados no Brasil é maior na Região Sudeste.
 - C) a frequência de acidentes registrados tem aumentado nos últimos vinte anos.
 - D) a causa de altos índices de acidentes, em nosso meio, associa-se ao não cumprimento das normas regulamentadoras (NR).
17. A incidência de doenças profissionais, vem aumentando desde 1993, sendo a principal razão:
- A) o aumento de postos do trabalho.
 - B) o efeito *burn out*.
 - C) a redução da remuneração.
 - D) o aumento da incidência das doenças denominadas LER ou DORT.
18. A etiologia mais freqüente da hipertensão arterial nos condutores de veículos, na faixa etária entre 40 e 49 anos, é a:
- A) essencial.
 - B) o regime de trabalho em turnos.
 - C) o estresse psíquico.
 - D) a exposição a ruídos.

19. O tipo de estudo observacional mais adequado para se avaliar prospectivamente a incidência de uma patologia no ambiente de trabalho é o estudo:
- A) de casos e controles.
 - B) de corte transversal.
 - C) de coorte.
 - D) de séries de casos.
20. No último ano, em uma empresa, vinte trabalhadores utilizam EPI para trabalho com exposição a ruídos, dos quais quatro referem sintomas compatíveis com lesão auditiva. Outros dez trabalhadores não utilizaram esses dispositivos, sendo que três deles referem esse tipo de sintoma. O teste estatístico mais adequado para comparar essas frequências é o teste:
- A) do qui-quadrado.
 - B) exato de Fischer.
 - C) t de Student.
 - D) de Bonferroni.
21. Em uma empresa a pressão arterial foi comparada em 58 trabalhadores do turno noturno em relação a 108 profissionais dos turnos diurnos, da mesma faixa etária e sexo. Foi utilizado como parâmetro a pressão arterial sistólica. Os resultados mostraram médias de 141 ± 8 mmHg para o turno diurno e 138 ± 9 mmHg para o grupo dos turnos diurnos. Tais dados:
- A) devem ser testados quanto à significância estatística pelo teste "t" de Student pareado.
 - B) devem ser testados quanto à significância estatística pelo teste "t" de Student não pareado.
 - C) não necessitam de análise estatística pois os valores obtidos não são compatíveis com doença hipertensiva.
 - D) devem ser considerados diferentes, independentemente de análise estatística.
22. Durante um ano o SESMT de uma empresa avaliou os prontuários dos trabalhadores que tiveram acidentes de trabalho, tentando verificar fatores que pudessem estar associados a esses eventos. Observou que os acidentes eram mais frequentes entre aqueles com idade acima de 45 anos. A abordagem estatística mais adequada para se avaliar se a idade é um fator independente de risco para acidentes no trabalho é a realização de:
- A) análise de variância.
 - B) estudo de casos e controles.
 - C) análise de perfil.
 - D) análise multivariada.
23. Sobre a Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA), leia atentamente as afirmativas abaixo e assinale V (verdadeiro) ou F (falso).
- () A CIPA tem como objetivo exclusivo a prevenção de acidentes do trabalho, de modo a tornar compatível permanentemente o trabalho com a preservação da vida e a promoção da saúde do trabalhador.
 - () Devem constituir a CIPA e mantê-la em regular funcionamento as empresas privadas, públicas, sociedades de economia mista, órgãos da administração direta e indireta, instituições beneficentes, associações recreativas, cooperativas e outras instituições que admitam trabalhadores como empregados.
 - () A CIPA terá entre suas atribuições elaborar o mapa de riscos, com a participação do maior número de trabalhadores, com exceção dos locais onde houver SESMT, onde tal atribuição será desse serviço.
 - () A CIPA terá entre suas atribuições requerer ao SESMT, quando houver, ou ao empregador, a paralisação de máquina ou setor onde considere haver risco grave e iminente à segurança e à saúde dos trabalhadores
- A seqüência correta, de cima para baixo, é:
- A) V, V, V, V.
 - B) F, F, V, F.
 - C) V, V, F, F.
 - D) F, V, F, V.

24. Leia atentamente as frases abaixo.

- colaborar no desenvolvimento e na implementação do PCMSO e PPRA e de outros programas relacionados à segurança e à saúde no trabalho.
- divulgar e promover o cumprimento das Normas Regulamentadoras (NR), bem como cláusulas de acordos e convenções coletivas de trabalho, relativas à segurança e saúde no trabalho.
- participar, em conjunto com o SESMT, onde houver, ou com o empregador da análise das causas das doenças e acidentes de trabalho e propor medidas de solução dos problemas identificados.
- requisitar ao empregador e analisar as informações sobre questões que tenham interferido na segurança e na saúde dos trabalhadores.
- requisitar à empresa as cópias das CAT emitidas.

São atribuições da CIPA, de acordo com a NR-5:

- A) quatro delas.
- B) três delas.
- C) todas elas.
- D) duas delas.

25. De acordo com a NR 7, o trabalhador que exerça sua atividade exposto a radiações ionizantes, deverá realizar hemograma completo e contagem de plaquetas à admissão e a cada:

- A) três meses.
- B) Ano.
- C) seis meses.
- D) dois anos.

26. De acordo com a NR 7, o trabalhador que exerça sua atividade exposto a condições hiperbáricas, deverá realizar à admissão e a cada ano:

- A) tele-radiografia do tórax e espirometria.
- B) radiografias de articulações coxo-femorais e escápulo-umerais.
- C) radiografias de articulações coxo-femorais e mãos.
- D) hemograma completo com contagem de plaquetas e espirometria.

27. Considerando a NR-7, é falso afirmar:

- A) no exame médico admissional, a avaliação clínica deverá ser realizada até no máximo sete dias após o trabalhador assumir suas atividades.
- B) o exame médico de retorno ao trabalho deverá ser realizado no primeiro dia da volta ao trabalho de trabalhador ausente por período igual ou superior a 30 dias.
- C) no exame médico de mudança de função, a avaliação clínica será obrigatoriamente realizada antes da data da mudança.
- D) no exame médico demissional, a avaliação clínica será obrigatoriamente realizada até a data da homologação, desde que o último exame médico ocupacional tenha sido realizado há mais de 135 dias para as empresas de grau de risco 1 e 2, segundo a NR 4.

28. Para trabalhadores menores de 18 e maiores de 45 anos o intervalo mínimo entre os exames periódicos será de:

- A) dois anos.
- B) um ano.
- C) seis meses.
- D) três anos.

29. No exame médico admissional de um trabalhador de 40 anos observou-se que ele tomou apenas uma dose de vacina antitetânica entre os 15 e os 25 anos e outra quando completou 30 anos. Sua recomendação deverá ser:

- A) prescrever dose de reforço imediata.
- B) prescrever esquema de reforço com 3 doses, imediatamente.
- C) orientar dose de reforço após 2 anos.
- D) orientar dose de reforço após 1 ano.

30. Quanto ao PCMSO, analise os itens abaixo.

- I. As empresas com mais de 10 (dez) e com até 20 (vinte) empregados, enquadradas no grau de risco 3 ou 4, segundo a NR 4, poderão estar desobrigadas de indicar médico do trabalho coordenador.
- II. Inexistindo médico do trabalho na localidade, o empregador poderá contratar médico de outra especialidade para coordenar o PCMSO.
- III. Para cada exame médico realizado, o médico emitirá o Atestado de Saúde Ocupacional – ASO, em 2 (duas) vias. A primeira via do ASO ficará arquivada no local de trabalho do trabalhador, inclusive frente de trabalho ou canteiro de obras, à disposição da fiscalização do trabalho.

São corretos os itens:

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

Considerando a classificação das doenças segundo sua relação com o trabalho, responda às questões 31, 32 e 33.

31. As doenças do Grupo I são aquelas em que o trabalho é causa necessária. Entre elas, não se inclui:

- A) hipoacusia ototóxica.
- B) sinusite barotraumática.
- C) angiossarcoma do fígado.
- D) cor pulmonale em trabalhadores expostos à sílica.

32. As doenças do Grupo II são aquelas em que o trabalho é fator contributivo, mas não necessário. Entre elas, não se inclui:

- A) adenocarcinoma do pâncreas.
- B) angina pectoris em trabalhadores expostos ao monóxido de carbono.
- C) varizes de membros inferiores.
- D) neoplasia do estômago em expostos ao asbesto.

33. As doenças do Grupo III são aquelas em que o trabalho é provocador de um distúrbio latente ou agravador de doença estabelecida. Entre elas, não se inclui:

- A) dermatite de contato alérgica.
- B) asma.
- C) demência vascular.
- D) neoplasia de pulmão.

34. Entre os fatores de risco para doença coronariana relacionada ao trabalho, não se inclui:

- A) exposição ao sulfeto de carbono.
- B) cessação súbita da exposição aos nitratos.
- C) exposição a aminas aromáticas.
- D) personalidade competitiva.

35. Trabalhador de 38 anos vem apresentando progressivamente alterações de memória e de concentração. Refere sensação de fadiga mental ao executar tarefas que exigem raciocínio e aprendizado novo é percebido subjetivamente como difícil, ainda que objetivamente consiga realizá-lo bem. O quadro é compatível com:

- A) transtorno cognitivo leve.
- B) transtorno orgânico de personalidade.
- C) fadiga crônica.
- D) estresse pós-traumático.

36. Entre os fatores de risco de natureza ocupacional para o quadro acima, não se inclui:

- A) exposição a níveis elevados de ruídos.
- B) exposição ao chumbo.
- C) evento estressante de longa duração.
- D) exposição a sulfeto de carbono.

37. Leia atentamente as características abaixo.

- I. Queixas persistentes e angustiantes de fadiga mental após esforço mental e exaustão corporal após esforços mínimos.
- II. Incapacidade de se recuperar após descanso ou relaxamento.
- III. Mialgias, tonturas e cefaléias.
- IV. Diminuição do envolvimento ou reação com o mundo que o cerca.

Não fazem parte do quadro da síndrome de fadiga relacionada ao trabalho as características constantes em:

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

38. Sobre a síndrome *burn out* (esgotamento profissional), analise os itens abaixo e assinale verdadeiro (V) ou falso (F)

- () é composta por três elementos centrais: exaustão emocional, despersonalização e diminuição no envolvimento no trabalho.
- () afeta principalmente profissionais da construção civil.
- () o risco é maior entre os trabalhadores ameaçados de mudança brusca da jornada de trabalho.
- () pode estar associada a exposição ao brometo de metila.

A seqüência correta, de cima para baixo, é:

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

39. Observe as características abaixo.

- I. Dor espontânea ou à movimentação passiva, ativa ou contra-resistência.
- II. Sinais flogísticos freqüentes.
- III. Alterações sensitivas freqüentes.
- IV. Áreas de hipotrofia nas mãos.

Quanto aos sinais e sintomas de LER/DORT a característica incorreta corresponde a:

- A) I.
- B) IV.
- C) III.
- D) II.

40. Sobre a LER/DORT assinale V (verdadeiro) ou F (falso)

- () entre os fatores de risco pode-se incluir a monotonia fisiológica ou psicológica.
- () não há dados que comprovem que as exigências cognitivas podem causar aumento da tensão muscular e comprometimento físico-funcional.
- () quadros de tenossinovites de tendões dos dedos das mãos, em digitadores, podem ser caracterizados como LER/DORT.
- () a ausência de sinais objetivos não autoriza descartar o diagnóstico.

A seqüência correta é:

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

41. A NR-17 preconiza que, nas atividades de processamento de dados, deve haver, no mínimo, pausa de:

- A) 10 minutos para cada 50 minutos trabalhados.
- B) 15 minutos para cada 45 minutos trabalhados.
- C) 5 minutos para cada 55 minutos trabalhados.
- D) 20 minutos para cada 50 minutos trabalhados.

42. No dimensionamento do SESMT de instituição que atua na atividades esportivas e de lazer, atualmente com 2.000 trabalhadores, haverá necessidade de ____ técnicos de segurança do trabalho, ____ auxiliar (es) de enfermagem do trabalho, _____ engenheiro(s) de segurança do trabalho, ____ enfermeiro(s) do trabalho e _____ médico(s) do trabalho.

- A) 4, 1, 2, 1 e 1
- B) 4, 2, 2, 1 e 2
- C) 2, 1, 1, nenhum e 1
- D) 8, 2, 1, 2 e 1

43. Analise as atividades abaixo.

- I. Fabricação de cartas de jogar, papéis pintados e flores artificiais à base de compostos de arsênico.
- II. Pintura a pistola ou manual com pigmentos de compostos de arsênico ao ar livre.
- III. Pintura e decoração manual (pincel, rolo e escova) com pigmentos de compostos de chumbo.

Dessas atividades, de acordo com a norma regulamentadora 15 da portaria 3214/78 – Ministério do Trabalho, podemos considerar como insalubres em grau mínimo:

- A) nenhuma atividade.
- B) duas atividades.
- C) uma atividade.
- D) três atividades.

44. Analise as atividades abaixo.

- I. Atividades em serviços de emergência.
- II. Atividades em enfermarias gerais.
- III. Trabalho em laboratórios de sorologia.
- IV. Trabalho em laboratórios de análise clínica e histopatologia.

Dessas atividades, de acordo com a norma regulamentadora 15 da portaria 3214/78 – Ministério do Trabalho, podemos considerar como insalubres em grau máximo:

- A) duas atividades.
- B) nenhuma das atividades.
- C) uma atividade.
- D) três atividades.

45. Um indivíduo trabalha informalmente como guia turístico e não recolhe qualquer contribuição previdenciária. Foi atropelado por uma motocicleta e fraturou o fêmur, sendo operado, devendo ficar sem trabalhar por pelo menos seis semanas. O acidente ocorreu durante um acompanhamento a um grupo de turistas brasileiros. No caso, o acidentado:

- A) tem direito a indenização por acidente do trabalho.
- B) tem direito a auxílio doença.
- C) tem direito a indenização do grupo para o qual trabalhava.
- D) não tem qualquer benefício pecuniário.

46. Entre as doenças infecciosas e parasitárias relacionadas ao trabalho não se inclui:

- A) psitacose.
- B) AIDS.
- C) meningite viral.
- D) Tuberculose.

47. Quanto à possibilidade de contaminação pelo HIV, por acidentes ocupacionais, podemos afirmar que:

- A) o risco de contaminação após acidente perfurocortante independe da extensão da lesão.
- B) o uso de AZT, após acidente perfurocortante suspeito, diminui significativamente o risco de infecção.
- C) o risco de contaminação após acidente perfurocortante independe da profundidade da lesão.
- D) a duração da terapia antiviral pós-exposição é de no mínimo três e de no máximo seis meses.

48. Considerando os limites de tolerância referentes à legislação atual, a máxima exposição diária permissível para níveis de ruído de 100 dB é:
- A) 2 horas.
 - B) 4 horas.
 - C) 1 hora.
 - D) 6 horas.
49. De acordo com a NR 32 (norma regulamentadora de segurança e saúde no trabalho em estabelecimentos de assistência à saúde), são medidas de proteção ao trabalhador, exceto:
- A) a utilização do oxigênio e do ar comprimido para fins diversos aos que se destinam é restrita a situações de risco de vida ao paciente.
 - B) é vedado o procedimento de reutilização das embalagens de produtos químicos.
 - C) o transporte de produtos químicos somente poderá ser realizado por meio de veículos destinados para esse fim.
 - D) o PCMSO, além do previsto na NR 7, deve contemplar, entre outros quesitos a vacinação dos profissionais.
50. Analise as vacinas abaixo.
- Vacina BCG para os profissionais de saúde não-reatores ao PPD que tenham contato com pacientes tuberculosos.
 - Vacina contra hepatite B para todos os profissionais de saúde.
 - Vacina contra a *influenzae* para profissionais que atuam em UTI e berçários.
 - Vacina antipneumocócica para profissionais de saúde acima de 60 anos.

Corresponde (m) a indicações corretas :

- A) três delas.
- B) duas delas.
- C) quatro delas.
- D) uma delas.