

CADERNO DE QUESTÕES



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS



MISSÃO INSTITUCIONAL

Prestar assistência de excelência e referência com responsabilidade social, formar recursos humanos e gerar conhecimentos, atuando decisivamente na transformação de realidades e no desenvolvimento pleno da cidadania.

EDITAL N.º 03/2012 DE PROCESSOS SELETIVOS

PS 53 - PROFISSIONAL DE APOIO I para atuar no Serviço de Processamento de Roupas

Nome do Candidato: _____

Inscrição n.º: _____ - _____



HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL N.º 03/2012 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 53

PROFISSIONAL DE APOIO I para atuar no Serviço de Processamento de Roupas

01.	C	11.	D	21.	A	31.	B
02.	B	12.	D	22.	B	32.	C
03.	C	13.	C	23.	E	33.	E
04.	E	14.	B	24.	A	34.	E
05.	D	15.	D	25.	D	35.	C
06.	A	16.	C	26.	E	36.	A
07.	A	17.	A	27.	D	37.	C
08.	D	18.	E	28.	D	38.	D
09.	B	19.	E	29.	A	39.	B
10.	E	20.	A	30.	D	40.	C



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS



INSTRUÇÕES

- 1 Verifique se este CADERNO DE QUESTÕES corresponde ao Processo Seletivo para o qual você está inscrito. Caso não corresponda, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 2 Esta PROVA consta de **40** (quarenta) questões objetivas, assim distribuídas: questões **01 a 10** (Português), questões **11 a 20** (Matemática) e, questões **21 a 40** (Conhecimentos Específicos).
- 3 Caso o CADERNO DE QUESTÕES esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 4 Para cada questão objetiva, existe apenas **uma** (1) alternativa correta, a qual deverá ser assinalada na FOLHA DE RESPOSTAS.
- 5 **O candidato deverá responder à Prova Escrita, utilizando caneta esferográfica de tinta azul, fabricada em material transparente. Não será permitido o uso de lápis, lapiseira/grafite e/ou borracha e de caneta que não seja de material transparente durante a realização da Prova.** (conforme item 6.15.2 do Edital de Abertura)
- 6 Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA, a partir do número 41, serão desconsideradas.
- 7 Durante a prova, não será permitida ao candidato qualquer espécie de consulta a livros, códigos, revistas, folhetos ou anotações, nem será permitido o uso de telefone celular, transmissor/receptor de mensagem ou similares e calculadora.
- 8 Ao terminar a prova, entregue a FOLHA DE RESPOSTAS ao Fiscal da sala.
- 9 A duração da prova é de **3 (três) horas**, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS. Ao final desse prazo, a FOLHA DE RESPOSTAS será **imediatamente** recolhida.
- 10 **O candidato somente poderá se retirar da sala de Prova 1 (uma) hora após o seu início. Se quiser levar o Caderno de Questões da Prova Escrita Objetiva, o candidato somente poderá se retirar da sala de Prova 1 (uma) hora e 30 (trinta) minutos após o início.**
- 11 **O candidato que se retirar da sala de Prova, ao concluí-la, não poderá utilizar sanitários nas dependências do local de Prova.** (conforme item 6.15.7 do Edital de Abertura)
- 12 A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar a anulação da prova do candidato.

Boa Prova!

Instrução: As questões 01 a 10 referem-se ao texto abaixo.

01. O uso de roupas brancas pelos profissionais de saúde
02. é relativamente recente, aparecendo no Ocidente a
03. partir do século XIX. Antes disso, não há registro do
04. contrário, considerando as importantes pinturas em
05. que os médicos são retratados no exercício da Medi-
06. cina.
07. No quadro "A lição de Anatomia do Dr. Pulp", de
08. 1632, o médico aparece em uma indumentária escu-
09. ra, cuja gola branca nada tinha a ver com a profissão,
10. era apenas um acessório da moda na época, equiva-
11. lente às gravatas da atualidade. Dois outros quadros
12. clássicos mostram que os médicos que atendiam o
13. povo preferiam roupas de cores escuras como preto,
14. verde-musgo e marrom.
15. Possivelmente o uso do branco tornou-se mais ha-
16. bitual a partir da introdução de medidas de assepsia
17. para prevenir as mortes no ambiente hospitalar. Até
18. os primeiros anos do século XIX, as causas das doen-
19. ças eram pouco conhecidas. Somente Pasteur, na se-
20. gunda metade do século XIX, conseguiria demonstrar
21. definitivamente a necessidade de assepsia e limpeza
22. dos ambientes hospitalares. Com tal conhecimento da
23. origem das doenças, nada mais apropriado para os
24. profissionais do que roupas de cores claras, pois facili-
25. tam a visualização de manchas, sujeiras, respingos de
26. sangue e outras substâncias.
27. No século XX, há inúmeros registros sobre o uso
28. de branco entre profissionais de saúde. Muitos servi-
29. ços médicos, públicos ou privados, instituíram o uso
30. de branco por meio de normativas.
31. Para caracterizar e diferenciar os uniformes de al-
32. guns especialistas da Medicina e dos enfermeiros, o
33. antigo decreto nº 8.380 do município de São Paulo,
34. de 1969, carregou nos detalhes. Ao regulamentar o
35. uso do branco nos serviços municipais de saúde da
36. cidade, o pitoresco documento definiu até o material
37. do botão. O uniforme era cedido pela Prefeitura e
38. aqueles que o recebessem estavam "obrigados a zelar"
39. por ele, "mantendo-os sempre bem conservados e
40. limpos". Além disso, o decreto determinava "cancela-
41. mento do ponto do servidor que se apresentasse irre-
42. gularmente uniformizado ou sem uniforme, de forma
43. a acarretar o desconto integral do dia de trabalho".

Adaptado de: CALLEGARI, Desiré Carlos. *O uso do branco por médicos.*

<http://www.cremesp.org.br/?siteAcao=Revista&id=150>

01. O pronome **cuja** (l. 09) expressa uma relação de posse, entre um elemento possuidor (aquele que possui) e um elemento possuído. Assinale a alternativa correta:

- (A) Possuidor: o médico
Possuído: gola branca.
- (B) Possuidor: o médico
Possuído: indumentária escura.
- (C) Possuidor: indumentária escura
Possuído: gola branca.
- (D) Possuidor: o médico
Possuído: indumentária escura.
- (E) Possuidor: gola branca
Possuído: indumentária escura.

02. De acordo com o texto, qual peça, na roupa dos médicos do século XVII, cumpria função semelhante à das gravatas de hoje?

- (A) A indumentária escura.
- (B) A gola branca.
- (C) As roupas com cores escuras.
- (D) As roupas com a cor verde-musgo.
- (E) O jaleco.

03. Assinale a alternativa que contém uma palavra que serve de sinônimo à palavra **assepsia** (l. 16).

- (A) Regulamentação.
- (B) Moda.
- (C) Higienização.
- (D) Organização.
- (E) Normatização.

04. Assinale a alternativa que contém um conector que poderia ser utilizado no lugar de **pois** no trecho **pois facilitam a visualização de manchas, sujeiras, respingos de sangue e outras substâncias** (l. 24-26), sem que houvesse alteração de sentido na frase.

- (A) mas
- (B) porém
- (C) embora
- (D) caso
- (E) porque

05. O pronome **o** (l. 38) retoma qual referente no texto?

- (A) O pitoresco documento.
- (B) O botão.
- (C) O material do botão.
- (D) O uniforme.
- (E) O decreto.

06. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações a seguir, considerando sua validade em relação ao que está explicitado no texto.

- () O uniforme branco é usado por profissionais da saúde porque é fácil mantê-lo limpo.
- () O uniforme branco vem sendo usado pelos médicos desde 1632.
- () O uniforme branco é usado por profissionais de saúde porque se pode facilmente detectar nele sujeiras, como manchas de sangue, por exemplo.
- () A necessidade de assepsia e limpeza nos hospitais está relacionada ao uso do uniforme de cor clara.
- () Antes do século XIX, era incomum que médicos usassem roupas claras.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) F – F – V – V – V.
- (B) F – V – F – V – V.
- (C) V – F – V – V – V.
- (D) V – F – F – V – F.
- (E) F – F – V – V – F.

07. O pronome **ele** (l. 39) retoma qual referente no texto?

- (A) O uniforme.
- (B) O botão.
- (C) O material do botão.
- (D) O pitoresco documento.
- (E) O servidor.

08. Assinale a alternativa que contém uma palavra que serve de sinônimo à palavra **pitoresco** (l. 36).

- (A) Inaceitável.
- (B) Antigo.
- (C) Desatualizado.
- (D) Curioso.
- (E) Atual.

09. Assinale a alternativa que contém um conector que poderia ser utilizado no lugar de **além disso** (l. 40), sem que houvesse alteração de sentido na frase.

- (A) Por isso
- (B) Além do mais
- (C) Apesar disso
- (D) Sendo assim
- (E) No entanto

10. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações a seguir, considerando sua validade em relação ao que está explicitado no texto.

- () O decreto n.º 8.380 do município de São Paulo, de 1969, apesar de detalhado, não enfatizava a importância da limpeza do uniforme de profissionais da área da saúde.
- () Mesmo no século XX, há poucos registros sobre o uso de uniformes claros na área da saúde.
- () Pasteur consegue provar a importância da assepsia nos ambientes hospitalares.
- () Pinturas clássicas retratam médicos usando indumentárias com cores escuras.
- () O uso de roupas brancas pelos profissionais da saúde é recente no Oriente.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) F – F – V – V – V.
- (B) F – V – F – V – V.
- (C) V – F – V – V – V.
- (D) V – F – F – V – F.
- (E) F – F – V – V – F.

11. O ciclo de lavagem de uma máquina de lavar roupas dura 45 minutos. Se essa máquina completar cinco ciclos, ela terá permanecido em funcionamento por

- (A) 2,45 horas.
- (B) 2,5 horas.
- (C) 3,45 horas.
- (D) 3,75 horas.
- (E) 5 horas.

12. Determinada lavanderia utiliza máquinas de lavar automáticas nas quais se insere moedas, até completar o valor cobrado pela lavagem, que é R\$ 8,45. Uma pessoa dispõe somente de moedas de R\$ 0,25 e R\$ 0,10. O número mínimo de moedas que ela deve colocar na máquina para pagar exatamente o valor da lavagem é

- (A) 30.
- (B) 32.
- (C) 33.
- (D) 35.
- (E) 37.

13. Ao final de um mês, os dados coletados em uma unidade de processamento de roupas de um Centro de Saúde indicam que foram processados 12.000 kg de roupas. Esse peso, em toneladas, é equivalente a

- (A) 0,12.
- (B) 1,2.
- (C) 12.
- (D) 120.
- (E) 1200.

14. As caixas que contêm embalagens de determinada marca de alvejante vêm com uma dúzia e meia de garrafas do produto. Para comprar pelo menos 25 dezenas de garrafas de alvejante, o número mínimo de caixas necessário é

- (A) 13.
- (B) 14.
- (C) 15.
- (D) 18.
- (E) 20.

15. Na lavagem de roupas, a cada 10,5kg de roupa suja acrescenta-se 15mL de sabão líquido. Com um litro de sabão líquido, a quantidade, em quilos, de roupa suja que é possível lavar é

- (A) 70.
- (B) 105.
- (C) 150.
- (D) 700.
- (E) 7000.

16. De acordo com informações publicadas no *site* da ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária), a temperatura em que os alimentos são armazenados é um fator importante na sua preservação, uma vez que contribui para evitar a proliferação de bactérias, pois quando as condições do alimento são ideais para os micróbios, uma única bactéria pode se multiplicar em 130.000 bactérias em apenas seis horas.

Então, em 24 horas, dez bactérias podem se multiplicar em

- (A) 780.000 bactérias.
- (B) 1.300.000 bactérias.
- (C) 5.200.000 bactérias.
- (D) 13.000.000 bactérias.
- (E) 52.000.000 bactérias.

17. A tabela abaixo apresenta dados coletados em um mês de trabalho de uma lavanderia que atende os setores A, B e C.

setor	peso de roupas lavadas (em kg)	previsão para o próximo mês
A	420	aumento de 10%
B	35	aumento de 100%
C	80	redução de 30%

De acordo com os dados da tabela, a previsão de quilos de roupas que serão lavados no próximo mês é de

- (A) 588.
- (B) 598.
- (C) 600.
- (D) 610.
- (E) 615.

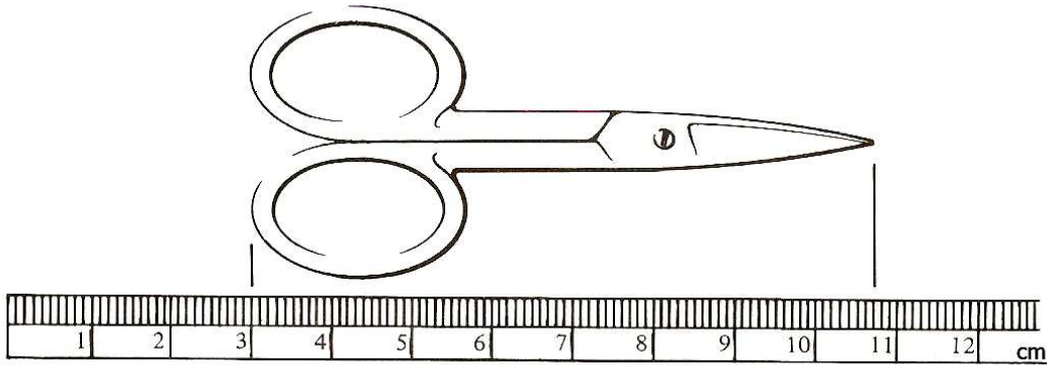
18. Na medição da temperatura de uma câmara frigorífica, constatou-se que a temperatura era de -3°C . Após essa medição, a temperatura foi reduzida em 4 graus Celsius e, a seguir, reduzida novamente em 5 graus Celsius. Após essas alterações de temperatura, para que a câmara frigorífica fique com 0°C , deve-se

- (A) diminuir a temperatura em 12°C .
- (B) diminuir a temperatura em 9°C .
- (C) aumentar a temperatura em 2°C .
- (D) aumentar a temperatura em 8°C .
- (E) aumentar a temperatura em 12°C .

19. Um hospital ampliará o número de leitos de 636 para 795. Em valores percentuais, essa ampliação corresponde a

- (A) 5%.
- (B) 10%.
- (C) 15%.
- (D) 20%.
- (E) 25%.

- 20.** A régua representada na figura abaixo na qual os números indicam centímetros, está graduada de acordo com o sistema métrico.



Utilizando a régua representada acima, assinale a alternativa que contém a melhor aproximação para a medida do comprimento da tesoura da figura.

- (A) 7,8cm.
- (B) 10,5cm.
- (C) 10,8cm.
- (D) 11,5cm.
- (E) 11,8cm.

Instrução: Responda às questões de **21** a **26** com base na Norma Regulamentadora N.º 32 – Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde, de 16 de novembro de 2005, do Ministério do Trabalho e Emprego.

- 21.** Entende-se por _____ qualquer edificação destinada à _____ de assistência à saúde da população, e todas as ações de promoção, recuperação, _____, pesquisa e ensino em saúde em qualquer nível de complexidade.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas da frase acima.

- (A) serviços de saúde – prestação – assistência
- (B) serviços de saúde – sonegação – cobrança
- (C) serviços de lavanderia – sonegação – cobrança
- (D) serviços de lavanderia – prestação – omissão
- (E) serviços de lavanderia – venda – omissão

- 22.** Considere as afirmações abaixo.

- I - Consideram-se agentes biológicos: o Raio-X, as fumaças e as bactérias.
- II - Em toda ocorrência de acidente de trabalho envolvendo riscos biológicos, a emissão da Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT) é obrigatória.
- III- Um exemplo de risco biológico é o choque elétrico.

Quais estão corretas?

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

- 23.** Os colchões, colchonetes e demais almofadados devem ser revestidos de material lavável e impermeável, que permita

- (A) infecção e fácil higienização.
- (B) infecção e higienização mecânica.
- (C) infecção e resista ao ferro de passar aquecido.
- (D) desinfecção e resista ao ferro de passar aquecido.
- (E) desinfecção e fácil higienização.

24. Deve ser fornecido gratuitamente programa de imunização ativa contra tétano, difteria, hepatite B, bem como os estabelecidos no Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO)

- (A) a todo trabalhador dos serviços de saúde.
- (B) somente ao trabalhador dos serviços de saúde que tenha contato direto com pacientes durante cirurgias.
- (C) ao trabalhador dos serviços de saúde das áreas de enfermagem e médica, desde que já tenha sido contaminado por alguma das doenças citadas.
- (D) somente ao trabalhador rural que queira receber as vacinas.
- (E) exclusivamente ao trabalhador dos serviços de saúde que possua o cartão SUS ou mediante ressarcimento de convênio.

25. Independentemente do porte da lavanderia, as máquinas de lavar devem ser de porta dupla ou de barreira, pois

- (A) permite maior durabilidade ao equipamento.
- (B) impede que o funcionário seja exposto aos riscos da atividade.
- (C) expõe o funcionário aos riscos da atividade.
- (D) permite que a roupa utilizada seja inserida pela área suja, por um operador e, após lavada, retirada na área limpa, por outro operador, impedindo a contaminação de uma área pela outra.
- (E) isso ajuda, não só na lavagem, como facilita no transporte da roupa.

26. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os equipamentos aos respectivos componentes.

- (1) Área suja
- (2) Área limpa
- (3) Calandra
- (4) Máquina de lavar/secadora

- () Deve possuir termostato.
- () Usada para a manipulação da roupa lavada.
- () Usada para o recebimento, classificação, pesagem e lavagem de roupas.
- () Deve ser dotada de dispositivos eletromecânicos que interrompam seu funcionamento quando da abertura de seus compartimentos (portas).

A sequência correta de preenchimento dos parênteses da segunda coluna, de cima para baixo, é

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

Instrução: Responda às questões de **27** a **32** de acordo com o Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal (Decreto Federal N.º 1.171, de 22 de Junho de 1994).

27. É **VEDADO** ao servidor público

- (A) contribuir com seu trabalho para o atendimento do interesse público.
- (B) preencher corretamente documentos que deva encaminhar para providências.
- (C) utilizar de conhecimento técnico ou científico para atendimento do seu trabalho.
- (D) retirar da repartição pública, sem estar devidamente autorizado, qualquer bem pertencente ao patrimônio público.
- (E) contribuir com eficiência e eficácia para o perfeito cumprimento dos deveres de servidor público.

28. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () É vedado ao servidor público o uso do cargo ou função, facilidades, amizades, tempo, posição e influências, para obter qualquer favorecimento, para si ou para outrem.
- () É permitido ao servidor público admitir que perseguições, simpatias, antipatias, caprichos, paixões ou interesses de ordem pessoal interfiram no trato com o público, com os jurisdicionados administrativos ou com colegas hierarquicamente superiores ou inferiores.
- () É dever do servidor público jamais retardar qualquer prestação de contas, condição essencial da gestão dos bens, direitos e serviços da coletividade a seu cargo.
- () Para fins de apuração da postura profissional e ética, entende-se por servidor público todo aquele que trabalhe em empresas privadas.
- () Todos os órgãos e entidades da Administração Pública Federal deverão possuir Comissão de Ética.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) F – V – V – F – F.
- (B) V – F – F – V – F.
- (C) F – F – V – F – V.
- (D) V – F – V – F – V.
- (E) V – V – V – F – V.

29. O fornecimento de registros sobre a conduta ética dos servidores para fins de promoção e para todos os demais procedimentos próprios da carreira do servidor público dá-se por meio

- (A) do Comitê de Ética.
- (B) da Comissão Parlamentar de Inquérito.
- (C) de qualquer funcionário aposentado.
- (D) de qualquer funcionário da ativa.
- (E) das Associações de Servidores.

30. São deveres fundamentais do servidor público, **EXCETO:**

- (A) desempenhar, a tempo, as atribuições do cargo, função ou emprego público de que seja titular.
- (B) ser probo, reto, leal e justo, demonstrando toda a integridade do seu caráter, escolhendo sempre, quando estiver diante de duas opções, a melhor e a mais vantajosa para o bem comum.
- (C) ter consciência de que seu trabalho é regido por princípios éticos que se materializam na adequada prestação dos serviços públicos.
- (D) ser faltoso e pouco frequente ao serviço, na certeza de que sua ausência provoca danos ao trabalho ordenado, refletindo positivamente em todo o sistema.
- (E) comunicar imediatamente a seus superiores todo e qualquer ato ou fato contrário ao interesse público, exigindo as providências cabíveis.

31. O êxito do trabalho desenvolvido pelo servidor público perante a comunidade pode ser considerado por ele como seu maior

- (A) prejuízo.
- (B) patrimônio.
- (C) desafio.
- (D) serviço ao país.
- (E) aprendizado.

32. Tratar mal uma pessoa que paga seus tributos direta ou indiretamente significa causar-lhe

- (A) ofensa pessoal.
- (B) descuido.
- (C) dano moral.
- (D) ato de crueldade.
- (E) ato de desumanidade.

Instrução: Responda às questões de **33** a **40** de acordo com o Manual de Processamento de Roupas de Serviços de Saúde (ANVISA, 2009).

33. Na retirada da roupa suja da unidade geradora, deve haver o mínimo de _____ e _____, observando-se as precauções-padrão, independentemente da sua origem ou do paciente que a usou. Isso ajuda a prevenir acidentes e dispersão de micro-organismos para o ambiente, trabalhadores e pacientes. Nesse sentido está indicada apenas a _____ e nunca a _____ de roupas sujas.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do texto acima.

- (A) ruído – correta amarração dos sacos *hamper* – armazenagem – agitação
- (B) organização – manuseio – pesagem – contagem
- (C) ruído – agitação – pesagem – contagem
- (D) agitação – manuseio – armazenagem – pesagem
- (E) agitação – manuseio – pesagem – contagem

34. A roupa suja, gerada nas unidades hospitalares, deverá ser colocada, pelos profissionais, imediatamente após o uso no

- (A) carro de transporte.
- (B) tubo de queda/chutes.
- (C) monta-cargas.
- (D) saco destinado a resíduos e perfurocortantes.
- (E) saco *hamper*.

35. São equipamentos da Unidade de Processamento de Roupas:

- (A) lavadora, calandra e plataforma elevatória.
- (B) lavadora, secadora e plataforma elevatória.
- (C) calandra, secadora e prensa.
- (D) calandra, secadora e gralha.
- (E) prensa, balança e gralha.

36. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () A higienização de mãos e o uso de barreiras de proteção, tais como luvas e toucas, são medidas de precaução-padrão.
- () Para que a higienização das mãos seja eficaz, ou seja, combata os micro-organismos, devemos levar em conta a frequência entre as higienizações, a duração e a técnica empregada (água e sabão ou álcool gel).
- () As luvas recomendadas para uso na unidade de processamento de roupas são as de látex (cirúrgicas e de procedimento), por rasgarem facilmente.
- () Os trabalhadores adquirem infecções hospitalares principalmente devido ao uso correto dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs).
- () A utilização de EPIs não diminui os riscos de acidentes e de doenças ocupacionais.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) V – V – F – F – F.
- (B) V – F – F – V – F.
- (C) F – F – V – F – V.
- (D) V – V – F – V – V.
- (E) F – V – V – F – V.

37. São agentes de riscos presentes na unidade de processamento de roupas:

- (A) riscos físicos, riscos rápidos, riscos de vida e riscos químicos.
- (B) riscos físicos, riscos rápidos, riscos de vida e riscos de acidentes.
- (C) riscos ergonômicos, riscos químicos, riscos biológicos e riscos de acidentes.
- (D) riscos ergonômicos, riscos químicos, riscos penais e riscos nucleares.
- (E) riscos orgânicos, riscos biológicos, riscos penais e riscos nucleares.

38. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os tipos de riscos aos seus respectivos fatores de ocorrência.

- (1) Riscos Físicos
- (2) Riscos Químicos
- (3) Riscos Biológicos
- (4) Riscos Ergonômicos
- (5) Riscos de Acidentes

- () Compostos ou produtos, tais como: alvejantes, desinfetantes, solventes, detergentes, lâmpadas, entre outros.
- () São exemplos: ruídos, vibrações, temperaturas extremas (frio e calor) e radiações ionizantes.
- () São ocorrências relacionadas ao levantamento, transporte e descarga de materiais.
- () São exemplos: fio desencapado, arranjo físico inadequado, iluminação inadequada, uso de ferramentas desgastadas ou defeituosas.
- () Podem ocasionar, no trabalho, doenças como: hepatites, onicomicoses, dermatofitoses, infecções, entre outras.

A sequência numérica correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) 2 – 1 – 5 – 4 – 3.
- (B) 3 – 2 – 4 – 5 – 1.
- (C) 1 – 2 – 5 – 3 – 4.
- (D) 2 – 1 – 4 – 5 – 3.
- (E) 4 – 1 – 3 – 2 – 5.

39. A roupa limpa não deve ser _____, pois poderá ser _____ micro-organismos presentes nas _____ dos profissionais.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do texto acima.

- (A) transportada manualmente – visitada por – bolsas
- (B) transportada manualmente – contaminada com – mãos ou roupas
- (C) transportada mecanicamente – visitada por – botas
- (D) transportada em carros fechados – atacada por – luvas
- (E) transportada em carros fechados – atacada por – bolsas

40. São os principais produtos saneantes utilizados na lavagem de roupas:

- (A) alvejante, acidulante, colorificante, amaciante e óleo.
- (B) alvejante, acidulante, sabão, óleo e tira-manchas.
- (C) alvejante, acidulante, amaciante, detergente e sabão.
- (D) alvejante, acidulante, detergente, sabão e álcool.
- (E) alvejante, detergente, sabão líquido, colorificante e álcool.