

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL N.º 04/2016 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 51

TÉCNICO DE ENFERMAGEM (Centro de Tratamento Intensivo)

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



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS

EDITAL Nº 04/2016
DE PROCESSOS SELETIVOS (PS)

MISSÃO

Ser um referencial público em saúde, prestando assistência de excelência, gerando conhecimento, formando e agregando pessoas de alta qualificação.

PS 51 - TÉCNICO DE ENFERMAGEM
(Centro de Tratamento Intensivo)

MATÉRIA	QUESTÕES	PONTUAÇÃO
Conhecimentos Específicos	01 a 40	0,25 cada



FAURGS
Fundação de Apoio da Universidade Federal do Rio Grande do Sul

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO, AINDA QUE PARCIAL, SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DA FAURGS E DO HCPA.

Nome do Candidato: _____

Inscrição nº: _____



- 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.
- 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 Os candidatos que comparecerem para realizar a prova **não deverão portar** armas, malas, livros, máquinas calculadoras, fones de ouvido, gravadores, *paggers*, *notebooks*, **telefones celulares**, *pen drives* ou quaisquer aparelhos eletrônicos similares, nem utilizar véus, bonés, chapéus, gorros, mantas, lenços, aparelhos auriculares, prótese auditiva, óculos escuros, ou qualquer outro adereço que lhes cubra a cabeça, o pescoço, os olhos, os ouvidos ou parte do rosto. **Os relógios de pulso serão permitidos, desde que permaneçam sobre a mesa, à vista dos fiscais, até a conclusão da prova.** (conforme subitem 7.10 do Edital de Abertura)
- 6 **É de inteira responsabilidade do candidato comparecer ao local de prova munido de caneta esferográfica preferencialmente de tinta azul, de escrita grossa, para a adequada realização de sua Prova Escrita. Não será permitido o uso de lápis, marca textos, lapiseira/grafite e/ou borracha durante a realização da prova.** (conforme subitem 7.16.2 do Edital de Abertura)
- 7 Não serão permitidos: nenhuma espécie de consulta em livros, códigos, revistas, folhetos ou anotações, nem o uso de instrumentos de cálculo ou outros instrumentos eletrônicos, exceto nos casos estabelecidos no item 13 do Edital. (conforme subitem 7.16.3 do Edital de Abertura)
- 8 Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA a partir do número **41** serão desconsideradas.
- 9 Ao terminar a prova, entregue a FOLHA DE RESPOSTAS ao Fiscal da sala.
- 10 A duração da prova é de **três horas (3h)**, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS. Ao final desse prazo, a FOLHA DE RESPOSTAS será **imediatamente** recolhida.
- 11 **O candidato somente poderá se retirar da sala de prova uma hora (1h) 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 uma hora e meia (1h30min) após o início. O candidato não poderá anotar/copiar o gabarito de suas respostas de prova.**
- 12 **Após concluir a prova e se retirar da sala de prova, o candidato somente poderá se utilizar de sanitários nas dependências do local de prova, se for autorizado pela Coordenação do Prédio e estiver acompanhado de um fiscal.** (conforme subitem 7.16.6 do Edital de Abertura)
- 13 Ao concluir a Prova Escrita, o candidato deverá devolver ao fiscal da sala a Folha de Respostas (Folha Óptica). Se assim não proceder, será excluído do Concurso. (Conforme subitem 7.16.8 do Edital de Abertura)
- 14 A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar a anulação da prova do candidato.

01. Em relação à dor no paciente crítico, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Pacientes recebendo sedoanalgesia de forma insuficiente podem apresentar agitação psicomotora, que os predispõe a eventos adversos potencialmente nocivos.
- (B) A dor é descrita como 5º sinal vital, sendo registrada à semelhança dos demais parâmetros vitais em todos os pacientes.
- (C) A avaliação da dor é complexa; além de sua intensidade, devem-se avaliar outras características.
- (D) Na terapia intensiva, a escala visual analógica é um instrumento para avaliação da intensidade da dor.
- (E) Em pacientes críticos que não podem se comunicar, a avaliação de comportamentos em relação à dor, como movimentos, expressões faciais e postura, não é útil.

02. Em relação ao transporte intra-hospitalar de pacientes graves, assinale a afirmação correta.

- (A) O transporte favorece a ocorrência de estabilidade hemodinâmica e respiratória.
- (B) Durante o transporte de paciente crítico em ventilação mecânica, é suficiente a utilização de oximetria de pulso.
- (C) A equipe de transporte deve ser sempre fixa, independente do estado clínico do paciente.
- (D) Os alarmes dos equipamentos, como monitor e ventilador mecânico, devem estar adequadamente ajustados para cada transporte.
- (E) É indicada a interrupção de drogas vasoativas durante o transporte.

03. Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta uma indicação de Terapia Substitutiva Renal (TSR) em pacientes graves.

- (A) Acidose metabólica.
- (B) Hipercalemia.
- (C) Hipovolemia refratária a diuréticos.
- (D) Uremia.
- (E) Intoxicação por drogas ou álcoois dialisáveis.

04. Em relação às modalidades de Terapia Substitutiva Renal (TSR) na Terapia Intensiva, assinale as afirmações abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso).

- () Diálise peritoneal é um procedimento cada vez mais frequente nas unidades de terapia intensiva.
- () O princípio de transporte na hemodiálise baseia-se na difusão passiva de solutos por uma membrana semipermeável.
- () Hipotensão, hemólise, embolia gasosa e síndrome do desequilíbrio são complicações que podem ocorrer durante as TSRs.
- () Fístula arteriovenosa e enxerto arteriovenoso são exemplos de acessos vasculares temporários amplamente utilizados na terapia intensiva.

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

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

05. Choque é a incapacidade do sistema circulatório de fornecer sangue suficiente para atender às demandas de oxigênio e nutrientes dos tecidos do corpo. Com base nessa informação, considere as intervenções de enfermagem abaixo.

I - Avaliar a presença de sangramento nas incisões cirúrgicas e locais de drenos.

II - Avaliar nível de consciência.

III- Avaliar perfusão tecidual e da pele.

Quais devem ser realizadas em casos de choques?

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

06. A Resolução da Diretoria Colegiada, RDC nº 306, da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, dispõe sobre o Regulamento Técnico para o gerenciamento de resíduos de serviços de saúde. Em relação ao descarte dos perfurocortantes, identificados como resíduos do grupo E, é correto afirmar que

- (A) devem ser descartados em recipientes flexíveis, favoráveis à punctura e ao vazamento e com tampa.
- (B) é permitido o esvaziamento dos recipientes de descarte para seu reaproveitamento.
- (C) devem ser descartados separadamente e imediatamente após o uso.
- (D) as agulhas descartáveis devem ser reencapadas antes do descarte.
- (E) os recipientes de descarte devem atingir o preenchimento total de sua capacidade.

07. As ações de enfermagem ao paciente séptico incluem certificar-se de que a administração de antibióticos é efetuada _____ após o reconhecimento da sepse e _____ de culturas para análise laboratorial. O _____ da administração de antibiótico diminui a taxa de mortalidade nos pacientes com sepse.

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas do parágrafo acima.

- (A) na segunda hora – após a coleta – início precoce
- (B) na primeira hora – após a coleta – início precoce
- (C) na terceira hora – entre as amostras de coleta – início tardio
- (D) na primeira hora – antes da coleta – início precoce
- (E) na segunda hora – antes da coleta – início tardio

08. A sepse resulta de um processo infeccioso e representa a resposta sistêmica à infecção. Nesse contexto, considere as afirmações abaixo.

- I - Os fatores de risco para desenvolvimento da sepse são diversos e incluem desnutrição, imunossupressão e presença de dispositivos invasivos.
- II - O papel do profissional de enfermagem em terapia intensiva é contribuir na prevenção de infecções, e a lavagem de mãos ainda é um método pouco eficaz para atingir este objetivo.
- III- Prevenção de pneumonia associada à ventilação mecânica, profilaxia da trombose venosa profunda e da hemorragia digestiva são ações importantes na prevenção da sepse.

Quais estão corretas?

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

09. Em relação aos cuidados com a sonda nasoentérica, assinale a alternativa correta.

- (A) Deve-se verificar a localização da sonda enteral após o início da administração da dieta.
- (B) A infusão da dieta enteral deve ser feita preferencialmente por meio de sistema aberto.
- (C) A troca do sistema de administração da dieta (equipo e frasco) deve ocorrer, no máximo, a cada 72 horas.
- (D) É necessário lavar a sonda enteral nos intervalos entre as administrações de medicamento.
- (E) A dieta deve estar em temperatura ambiente e sua infusão deve ser rápida.

10. O balão intra-aórtico (BIA) presta assistência cardíaca, melhorando a oferta de oxigênio do miocárdio e reduzindo a carga de trabalho do coração. É inserido por via percutânea ou por uma incisão cirúrgica na artéria femoral. Sobre os cuidados relacionados ao uso do BIA, considere as afirmações abaixo.

- I - É necessário monitorar o sensório do paciente e a condição circulatória do membro onde está inserido o cateter.
- II - Deve-se manter a cabeceira do leito elevada acima de 45°, a fim de evitar oclusão do cateter.
- III- Deve-se verificar o local de inserção do cateter a cada duas horas, avaliando sangramentos ou formação de hematomas.

Quais estão corretas?

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

11. A cardioversão externa é um procedimento realizado para cessar as taquicardias ventricular e supraventricular, em geral quando associadas à instabilidade hemodinâmica. Em relação aos cuidados necessários para esse procedimento, assinale a alternativa correta.

- (A) O cardioversor deve estar no modo sincronizado.
- (B) O paciente deve ser mantido acordado para avaliação do nível de consciência.
- (C) Não há necessidade de manter os eletrodos para a monitorização.
- (D) A não utilização de gel de condução nas pás no momento do choque não acarreta prejuízo.
- (E) Somente poderá ficar encostado à cama do paciente o profissional que administrará o choque.

12. Sobre os cuidados de enfermagem no pós-operatório de cirurgia cardíaca, assinale as afirmações abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso).

- () Deve-se manter a cabeceira a 30° e realizar higiene oral com solução de clorexidina.
- () Deve-se controlar, no pós-operatório imediato, a cada 24h, os débitos dos drenos pleural e mediastinal, registrando seu aspecto e comunicando à equipe.
- () Deve-se verificar e observar a presença de alterações do ritmo e frequência cardíaca, visto que é comum no pós-operatório a ocorrência de fibrilação atrial.
- () Deve-se controlar a diurese rigorosamente, comunicando à equipe débito urinário menor que 0,5mL/kg/h.
- () Deve-se realizar curativo na ferida operatória e na inserção dos drenos a cada 48h, avaliando seu aspecto e comunicando sinais de infecção.

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

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

13. Paciente, 64 anos de idade, recebeu prescrição de vancomicina 500mg, a ser administrada por via endovenosa. O referido paciente é portador de insuficiência renal, com indicação de restrição hídrica. Considerando que a concentração máxima de vancomicina para infusão é de 10mg/mL, assinale a alternativa que indica o volume de soro recomendado para essa diluição.

- (A) 250mL.
- (B) 50mL.
- (C) 100mL.
- (D) 500mL.
- (E) 150mL.

14. Paciente é internado na UTI em pós-operatório de drenagem de hemorragia intracraniana, com instalação de derivação ventrículo externa (DVE) e monitorização da pressão intracraniana (PIC). Assinale a alternativa **INCORRETA** em relação aos cuidados de enfermagem para este paciente.

- (A) O estado neurológico do paciente deve ser avaliado com frequência.
- (B) O manejo da pressão arterial do paciente deve se basear nos valores da pressão da perfusão cerebral, a fim de mantê-la adequada.
- (C) A cabeça e o pescoço do paciente devem ser mantidos em posição neutra, evitando flexão, hiperextensão ou rotação.
- (D) Quando houver alteração na altura da cabeceira do paciente, é necessário o fechamento da DVE para evitar drenagem não desejada de liquor.
- (E) Os cuidados de enfermagem podem ser realizados independentemente dos valores de PIC, visto que estímulos externos não a elevam.

15. Em relação às manobras de ressuscitação cardiovascular para parada cardiopulmonar em assistolia, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Um ciclo de ressuscitação equivale a 30 compressões, seguidas de duas ventilações para pacientes sem via aérea invasiva.
- (B) A droga vasopressora de escolha é a adrenalina, que pode ser repetida a intervalos de três ou cinco minutos.
- (C) O choque deve ser administrado pelo médico que está atendendo a intercorrência, e a carga selecionada deve ser de 200J para desfibrilador bifásico.
- (D) As compressões torácicas devem ser em torno de 100 por minuto.
- (E) A cada dois minutos de manobras compressivas, deve-se revezar o profissional, a fim de evitar a fadiga do mesmo e para a verificação do pulso do paciente.

16. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os fármacos aos respectivos mecanismos de ação.

- (1) Nitroglicerina
 (2) Nitroprussiato
 (3) Noradrenalina
 (4) Adrenalina
- () Vasopressor usado em parada cardiopulmonar.
 () Vasodilatador venoso usado no tratamento da fase aguda da angina.
 () Vasopressor que causa necrose cutânea se ocorrer extravasamento de adrenalina.
 () Vasodilatador usado em crises hipertensivas.

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

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

17. A principal desvantagem do oxímetro de pulso, na avaliação do estado de oxigênio, é que sua precisão depende de um sinal arterial adequado. Com base nessa informação, considere as situações clínicas abaixo.

- I - Vasoconstrição ou uso de medicamentos vasoativos.
 II - Estado de baixo débito cardíaco.
 III- Hipotermia.

Quais diminuem a precisão do oxímetro?

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

18. A manutenção das vias respiratórias pérvias é um aspecto importante do manejo em terapia intensiva. Com relação aos cuidados de enfermagem indicados no procedimento de aspiração, assinale as afirmações abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso).

- () Durante a aspiração, deve-se fornecer hiperoxigenação com O₂ a 60% a cada introdução da sonda.
 () A duração de cada introdução de sonda de aspiração deve ser de, no máximo, 10 segundos.
 () Deve-se instilar de 5mL a 10mL de solução salina fisiológica durante a aspiração do tubo endotraqueal.
 () Quando houver diminuição na SaO₂, durante a aspiração, deve-se usar sistema de aspiração fechado.
 () Deve-se utilizar técnica asséptica para aspiração de via aérea artificial.

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

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

19. A pneumonia associada à Ventilação Mecânica (PAVM) é uma infecção do pulmão causada por bactérias, vírus ou fungos em pacientes em ventilação mecânica por mais de 48 horas após intubação endotraqueal. Sobre cuidados de enfermagem de prevenção de PAVM, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Deve-se trocar o circuito do ventilador do paciente uma vez por semana.
 (B) Deve-se aspirar somente quando clinicamente indicado e nunca de modo rotineiro.
 (C) Deve-se realizar higiene oral com clorexidina.
 (D) Deve-se usar, preferencialmente, sistema de aspiração traqueal fechado.
 (E) Deve-se manter adequada a pressão do balonete.

20. Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta um cuidado necessário à prevenção de infecção urinária associada a cateter vesical.

- (A) Promover técnica asséptica na inserção do cateter vesical.
 (B) Desconectar a bolsa coletora quando houver suspeita de obstrução.
 (C) Manter a bolsa coletora abaixo do nível da bexiga, a fim de evitar refluxo de urina.
 (D) Fixar a sonda de forma a não tracionar e não lesionar a pele do paciente.
 (E) Utilizar dispositivo e luvas exclusivos para cada paciente, ao desprezar a diurese da bolsa coletora.

21. Sobre o uso de vasopressores, assinale a alternativa correta.

- (A) Vasopressores são utilizados quando o paciente se apresenta hemodinamicamente estável.
- (B) A infusão de qualquer droga vasoativa pode ser feita por via endovenosa ou intramuscular.
- (C) O uso exagerado de vasopressores pode aumentar o trabalho do ventrículo e prejudicar a perfusão dos órgãos.
- (D) A adrenalina é considerada droga de primeira linha para manutenção da pressão sanguínea e perfusão tecidual.
- (E) A administração de vasopressores não requer uso de bomba de infusão contínua.

22. A prevenção e o tratamento das úlceras por pressão (UPs) constituem um grande desafio para a enfermagem em unidades de terapia intensiva. Nesse contexto, considere as afirmações abaixo.

- I - A idade avançada é fator de risco para desenvolvimento de UP, pois a pele torna-se mais frágil em virtude da lentidão da renovação da epiderme e da diminuição da vascularização.
- II - A escala de Braden avalia risco de desenvolvimento de úlcera por pressão.
- III- A incontinência urinária pode causar mais lesões cutâneas do que a fecal, pois aumenta a exposição do paciente à umidade.

Quais estão corretas?

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

23. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os estágios da úlcera por pressão às suas respectivas características.

- (1) Estágio I
 - (2) Estágio II
 - (3) Estágio III
 - (4) Estágio IV
- () Perda total da pele, com destruição do tecido, atingindo músculo, ossos ou estruturas de suporte (tendões e cápsula articular).
 - () Eritema em pele íntegra, calor, edema e endurecimento.
 - () Ferida de espessura parcial da pele, envolvendo epiderme e/ou derme, que se manifesta como abrasão, bolha ou cratera rasa.
 - () Ferida de espessura completa, com lesão tecidual ou necrose do tecido subcutâneo que pode atingir a fáscia, mas não se desenvolve além dela.

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

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

24. O fígado desempenha papel central no metabolismo do corpo. Com relação ao funcionamento do fígado, considere as afirmações abaixo.

- I - Entre as complicações mais comuns da insuficiência hepática, estão a encefalopatia hepática e a peritonite bacteriana espontânea.
- II - A principal causa da insuficiência hepática aguda é a overdose por anti-inflamatórios.
- III- As varizes esofágicas ocorrem devido à hipertensão arterial e devido à alteração do metabolismo de gorduras.

Quais estão corretas?

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

25. Sobre o processo de transfusão de hemocomponentes, assinale a alternativa correta.

- (A) A infusão de sangue é compatível com solução fisiológica 0,9% ou Ringer lactato.
- (B) A unidade de sangue pode ser aquecida por imersão em água quente ou com aparelho de micro-ondas.
- (C) Após o início da infusão, deve-se realizar observação direta do paciente por um a dois minutos, comunicando alterações.
- (D) A administração de hemocomponente em um paciente febril não é recomendada.
- (E) O tempo de infusão do concentrado de hemácias deve ser de aproximadamente uma hora, não devendo exceder seis horas.

26. Na perspectiva do Programa Nacional de Humanização, "Familiar Participativo" é

- (A) um indivíduo representado unicamente por familiares ascendentes ou descendentes.
- (B) um representante da rede social do usuário que garante a articulação entre a rede social/familiar e a equipe profissional do serviço de saúde.
- (C) um grupo de pessoas próximas ao usuário que se dispõe a fazer a articulação junto aos profissionais e a instituição.
- (D) um único familiar ou representante nomeado judicialmente.
- (E) um indivíduo representado pela pessoa/familiar que promoveu o encaminhamento ou internação do usuário, assumindo a responsabilidade pela escolha da instituição.

27. Qual princípio ético afirma a obrigação de prevenir e remover danos, promovendo o bem, ajudando outros a progredir e a realizar seus interesses?

- (A) Autonomia.
- (B) Justiça.
- (C) Beneficência.
- (D) Privacidade.
- (E) Paternalismo.

28. O processo de extensão de cobertura dos serviços de saúde, de modo que, paulatinamente, se tornem acessíveis a toda população, denomina-se

- (A) Universalidade.
- (B) Equidade.
- (C) Integralidade.
- (D) Descentralização.
- (E) Regionalização.

29. Em relação à autonomia do paciente para tomar decisões a respeito de seu tratamento, considere os itens abaixo.

- I - Capacidade de compreender, comunicar, formar e expressar uma preferência.
- II - Orientação em relação ao tempo e espaço.
- III - Saúde física e mental e capacidade de ser coerente em relação às questões.

Quais são aspectos relevantes para a autonomia do paciente na tomada de decisões no que se refere ao seu tratamento?

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

30. Para a implementação de uma cultura de segurança, é necessário

- (A) estabelecer relações seguras, restritivas e pouco flexíveis.
- (B) examinar as possibilidades individualmente, apenas junto aos envolvidos.
- (C) buscar as soluções em equipe e horizontalmente.
- (D) desencorajar discussões e documentar erros.
- (E) deixar claro a todos que segurança nem sempre é possível.

31. O processo de trabalho da equipe de enfermagem está associado a altos níveis de ocorrências de agravos, caso não existam medidas rigorosas por parte das instituições no sentido de prevenir essas ocorrências. Assinale a alternativa que apresenta uma medida importante na proteção à saúde do trabalhador.

- (A) Normas e rotinas definidas que auxiliem a fragmentação do trabalho.
- (B) Uso correto de equipamentos de proteção individual.
- (C) Trocas diárias de turno e local de trabalho.
- (D) Reduzida participação do trabalhador nos processos decisórios que envolvem suas práticas profissionais.
- (E) Redução do espaço físico da área de trabalho para evitar quedas.

32. Qual, dentre as alternativas abaixo, apresenta efeitos colaterais resultantes da farmacologia com opioides?

- (A) Náuseas e vômitos, prurido, constipação.
- (B) Depressão respiratória, diarreia, prurido.
- (C) Retenção urinária, tremores, constipação.
- (D) Constipação, insônia, cefaleia.
- (E) Prurido, tremores, diarreia.

33. Sobre prevenção de erros na administração de medicamentos, assinale as afirmações abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso).

- () Medicamentos de alto risco são aqueles que possuem maior potencial para causar danos ao paciente, quando há falha em sua utilização.
- () A administração de um medicamento em dose maior ou menor do que a prescrita constitui-se em um erro de dispensação.
- () O sistema de medicação tem três fases distintas: prescrição, preparo e administração.
- () Hidrólise e oxidação são reações químicas irreversíveis que podem ocasionar a instabilidade entre medicamentos.
- () Na vigência de erro, é importante identificar de imediato quem o ocasionou, para que sejam tomadas as devidas providências.

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

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

34. Com relação ao processo de administração de medicamentos, os profissionais de enfermagem precisam estar atentos a alguns cuidados. Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta um desses cuidados.

- (A) Preparar o material necessário e higienizar as mãos antes e após a administração de medicamentos.
- (B) Conferir informações do paciente: nome, idade, registro, alergias e sinais vitais.
- (C) Utilizar etiquetas ou rótulos nos medicamentos preparados com os mesmos identificadores do paciente e com dados completos do medicamento.
- (D) Registrar no prontuário todas as ocorrências relacionadas aos medicamentos, como adiamento, cancelamento, desabastecimento e recusa do paciente.
- (E) Ao término de cada turno de trabalho, checar sempre, na prescrição médica, os medicamentos administrados.

35. Os drenos torácicos costumam ser usados em pacientes graves para drenar _____, _____ ou fluido do espaço _____ ou do _____.

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas do parágrafo acima.

- (A) ar – secreção – pleural – interstício
- (B) ar – sangue – pleural – mediastino
- (C) sangue – empiema – pleural – tórax
- (D) ar – sangue – alveolar – tórax
- (E) sangue – empiema – torácico – mediastino

36. Considere as afirmações abaixo sobre morte encefálica e potencial doador.

- I - O diagnóstico de morte encefálica é definido como parada irreversível das funções do encéfalo.
- II - O exame clínico neurológico, que detecta a ausência de função encefálica, pode ser realizado uma única vez.
- III- Sepses ativa, tuberculose e uso de drogas ilícitas por via venosa não são contraindicações à doação de órgãos e tecidos.

Quais estão corretas?

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

37. Considere as afirmações abaixo sobre prevenção de infecção da corrente sanguínea associada a cateter venoso central (CVC).

- I - Devem-se higienizar as mãos antes de manusear o cateter venoso central.
- II - Deve-se revisar semanalmente o sítio de inserção do cateter quanto a sangramento, hematoma, secreção ou infiltração.
- III- A desinfecção das conexões do cateter deve ser feita com gaze embebida em álcool 70%.

Quais estão corretas?

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

38. As _____ dos profissionais de saúde podem adquirir microrganismos multirresistentes por meio do contato com pacientes colonizados ou infectados por esses agentes e também pelo contato com _____ ou _____ próximas ao paciente. Os microrganismos multirresistentes podem, então, se tornar parte da microbiota transitória da pele, sendo facilmente removidos por _____.

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas do parágrafo acima.

- (A) vestimentas – meio ambiente – roupas – higienização das mãos
- (B) mãos – equipamentos – superfícies – uso de luvas
- (C) luvas – meio ambiente – ferramentas – uso de luvas
- (D) vestimentas – roupas – superfícies – higienização das mãos
- (E) mãos – meio ambiente – superfícies – higienização das mãos

39. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando as terminologias aos seus respectivos conceitos.

- (1) Segurança do paciente
 - (2) Erro de medicação
 - (3) Evento adverso relacionado a medicamentos
 - (4) Reação adversa a medicamento
 - (5) Erro potencial
- () Iniciativa para evitar, prevenir e reduzir resultados adversos ocorridos a partir do cuidado à saúde.
 - () Qualquer dano ou injúria causados ao paciente pela intervenção médica relacionada a medicamentos, provocados pelo uso ou falta de uso, quando necessários.
 - () Qualquer evento evitável, causado pelo uso inapropriado de medicações.
 - () Evento ou situação que poderia resultar em acidente, injúria ou doença, mas é interceptado a tempo.
 - () Efeito prejudicial ou indesejado que ocorre após a administração de um medicamento, segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS).

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

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

40. As medidas para a segurança do paciente propostas pela Organização Mundial da Saúde (OMS) têm por finalidade demonstrar quais projetos ou intervenções apresentam a propriedade de prevenir ou amainar eventos adversos e danos aos pacientes, decorrentes dos processos de cuidados à saúde.

Considere as medidas abaixo.

- I - Prevenir queda do paciente.
- II - Prevenir úlceras por pressão.
- III- Distinguir medicamentos com nome e pronúncia semelhantes.

Quais são medidas propostas pela OMS para prevenir danos ao paciente?

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