

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL N.º 02/2014 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 53

TÉCNICO DE ENFERMAGEM (Hemodiálise)

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

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 02/2014 DE PROCESSOS SELETIVOS

PS 53 - TÉCNICO DE ENFERMAGEM (Hemodiálise)

Nome do Candidato: _____

Inscrição n.º: _____



INSTRUÇÕES



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS

- 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, próteses auditivas, 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 O candidato deverá responder a Prova Escrita, utilizando-se, preferencialmente, de caneta esferográfica de tinta azul. Não será permitido o uso de lápis, marca textos, lapiseira/grafite e/ou borracha durante a realização da prova.
- 7 Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA, a partir do número **41**, serão desconsideradas.
- 8 Ao terminar a prova, entregue a FOLHA DE RESPOSTAS ao Fiscal da sala.
- 9 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.
- 10 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.
- 11 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 7.15.6 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!

01. Assinale a alternativa **INCORRETA** em relação à coagulação do dialisador e/ou das linhas, considerado um dos principais problemas técnicos de hemodiálise, segundo Barros (2006).

- (A) Tratamento sem anticoagulação ou anticoagulação insuficiente são causas prováveis de coagulação.
- (B) A irrigação intermitente do compartimento de sangue com soro fisiológico é uma ação preventiva.
- (C) O fluxo de sangue não interfere na coagulação do sistema.
- (D) Sangue escuro, aumento de pressão positiva, presença de coágulos e alarmes de transmembrana são sinais de coagulação.
- (E) Uma das ações corretivas desse problema é a troca imediata do sistema de diálise.

02. Assinale abaixo, a alternativa correta com relação às características físicas e organolépticas da água e a respectiva frequência de verificação exigidas pela RDC n.º 11/2014.

- (A) Cálcio, cloro residual livre, turvação, odor e cor aparente devem ser verificados diariamente.
- (B) pH, cloro residual livre, cor aparente, turvação, sabor e odor devem ser verificados semanalmente.
- (C) Cor, turvação e odor devem ser verificados diariamente.
- (D) Cálcio, cloro residual livre, turvação, odor e cor aparente devem ser verificados semanalmente.
- (E) pH, cloro residual livre, cor aparente, turvação, sabor e odor devem ser verificadas diariamente.

03. A eritropoetina é um medicamento utilizado para o tratamento da _____. As vias de administração são _____ e _____ e deve ser conservada _____.

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

- (A) anemia – SC – EV – sob refrigeração (2-8 °C)
- (B) doença óssea – SC – IM – sob refrigeração (2-8 °C)
- (C) anemia – SC – EV – sob temperatura ambiente
- (D) doença óssea – SC – EV – sob refrigeração (2-8 °C)
- (E) anemia – SC – IM – sob refrigeração (2-8 °C)

04. O atendimento de pacientes portadores de germes multirresistentes em hemodiálise é uma prática cada vez mais frequente. Com relação aos cuidados da equipe de saúde, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () Manter uma distância de pelo menos um metro entre os leitos.
- () Realizar higienização de mãos.
- () Utilizar apenas luvas no cuidado de pacientes com germes multirresistentes em hemodiálise.
- () O uso de materiais individuais para pacientes infectados com germes multirresistentes não é preconizado.
- () O álcool não é efetivo para a desinfecção de materiais contaminados com *clostridium difficile*.

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

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

05. O acesso vascular é essencial para a manutenção da vida do paciente renal crônico em hemodiálise, tendo a equipe de enfermagem papel importante na orientação e supervisão desses cuidados (FERMI, 2011). Com relação a esse atendimento, considere as afirmações abaixo.

- I - Realizar a lavagem do membro em que se encontra a fístula arteriovenosa antes de cada procedimento.
- II - Puncionar ramo arterial afastado 1 cm da anastomose.
- III- A fixação das agulhas de forma adequada na punção da fístula arteriovenosa evita traumatismos, sangramentos e acidentes.
- IV - O curativo da fístula arteriovenosa, após retirada das agulhas, deve ser realizado somente após a hemostasia e não deve ser circular.

Quais estão corretas?

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

06. Paciente em programa de hemodiálise por cateter apresentou sinais de infecção, sendo prescrito, pelo médico, Vancomicina 1000 mg intravenoso, diluído em 100 ml de soro fisiológico 0,9%, para correr em 1 hora. Assinale a alternativa correta quanto ao gotejo.

- (A) 32 gotas/min
- (B) 33 gotas/min
- (C) 50 gotas/min
- (D) 66 gotas/min
- (E) 76 gotas/min

07. A assistência na unidade de hemodiálise visa garantir a segurança do profissional e do paciente com relação aos riscos de transmissão da Hepatite B. Conforme RDC n.º 11/2014, é correto afirmar que

- (A) o profissional que apresentou soroconversão após vacinação contra o vírus da hepatite B, conforme protocolo do Programa Nacional de Imunizações, poderá atuar no atendimento a pacientes com sorologia positiva para hepatite B.
- (B) o profissional que apresentou soroconversão após vacinação contra o vírus da hepatite B deverá realizar tratamento, conforme protocolo do Ministério da Saúde.
- (C) a transmissão da hepatite B é considerada rara, portanto pacientes em hemodiálise e os profissionais que atuam na área de saúde não são considerados grupo de risco.
- (D) qualquer profissional treinado pode realizar o atendimento a pacientes durante as sessões de hemodiálise, independente de ser vacinado.
- (E) profissionais em período gestacional não devem atender pacientes portadores de hepatite B.

08. As reações pirogênicas e as bacteremias por germes gram-negativos são as complicações mais comuns relacionadas à contaminação bacteriana da solução de diálise. Assinale a alternativa que caracteriza esse tipo de reação, segundo Barros (2006).

- (A) Tremores, febre e náuseas que ocorrem somente antes do tratamento dialítico.
- (B) Tremores, febre, náuseas, hipotensão, mialgia e escurecimento súbito do sangue em paciente previamente afebril, sem sinais ou sintomas de infecção pré-diálise, podendo, no entanto, ocorrer durante ou após o tratamento dialítico.
- (C) Tremores, náuseas, hipotensão em paciente previamente afebril, sem sinais ou sintomas de infecção pré-diálise, ocorrendo somente após o tratamento dialítico.
- (D) Hipotensão, tremores, náuseas e vômitos, ocorrendo somente durante o tratamento dialítico.
- (E) Febre e tremores pré-diálise e náuseas e vômitos, durante o tratamento dialítico.

09. Assinale a alternativa **INCORRETA** no que se refere à ocorrência de hipotensão durante a diálise.

- (A) Hiponatremia pode ser uma das causas de hipotensão.
- (B) Alguns pacientes podem apresentar hipotensão imediatamente após a ingestão de alimentos, durante a sessão de hemodiálise.
- (C) Alguns dos sintomas apresentados na hipotensão são: tontura, náuseas, calor e sudorese, bocejos frequentes, dor precordial e palidez cutânea.
- (D) O uso de anti-hipertensivos pré-diálise pode ocasionar hipotensão.
- (E) O aumento do potássio no dialisato é uma causa da hipotensão.

10. O extravasamento sanguíneo (hematoma) pode ocorrer no ato da punção, durante ou após a hemodiálise. Assinale a alternativa que apresenta os cuidados de enfermagem para essa complicação, segundo Fermi (2011).

- (A) Apenas retirar a agulha e comprimir o local até a total hemostasia.
- (B) Não retirar a agulha e colocar compressa de gelo no local.
- (C) Retirar a agulha, comprimir o local até a total hemostasia e usar compressas de gelo no local do hematoma.
- (D) Retirar a agulha, comprimir o local até a total hemostasia e usar compressas mornas no local do hematoma.
- (E) Não retirar a agulha e colocar compressas mornas no local.

11. Considere as afirmações abaixo em relação aos cuidados que os pacientes em hemodiálise devem ter com a fístula arteriovenosa.

- I - A lavagem do membro da fístula arteriovenosa, antes da punção na unidade de diálise, não é necessária desde que o paciente tenha tomado banho em casa.
- II - Os pacientes devem ser orientados a não carregar peso, a não dormir sobre o braço e a não permitir a verificação da pressão arterial no membro da fístula arteriovenosa.
- III - O funcionamento da fístula arteriovenosa deve ser verificado diariamente por intermédio da presença de frêmito.
- IV - Em caso de sangramento, fora da unidade de diálise, o paciente deve comprimir o local com um curativo compressivo e circular.

Quais estão corretas?

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

12. A embolia gasosa, causada por entrada de ar no circuito extracorpóreo, pode levar o paciente à morte, quando não detectada e tratada imediatamente (FERMI, 2011). Assinale a alternativa correta em relação às medidas tomadas para esse caso.

- (A) Apenas interromper a hemodiálise e instalar oxigênio.
- (B) Interromper a hemodiálise, instalar oxigênio e manter o paciente com a cabeceira elevada.
- (C) Interromper a hemodiálise, instalar oxigênio, colocar o paciente na posição Trendelenburg (decúbito lateral esquerdo) e preparar material de parada cardiorrespiratória.
- (D) Manter a hemodiálise, instalar oxigênio, colocar o paciente na posição Trendelenburg (decúbito lateral esquerdo) e preparar material de parada cardiorrespiratória.
- (E) Manter a hemodiálise, instalar oxigênio e manter o paciente com a cabeceira elevada.

13. Assinale a alternativa que apresenta a complicação que pode ocorrer nos pacientes em hemodiálise em decorrência da solução de diálise superaquecida, da presença de resíduos de hipoclorito e de solução esterilizante nos compartimentos da máquina ou do rolete de bomba de sangue desregulado.

- (A) Edema agudo de pulmão.
- (B) Câibras.
- (C) Cefaleia.
- (D) Hemólise.
- (E) Prurido.

14. A administração de medicamentos é uma atividade de enfermagem que requer conhecimento, habilidade e atenção para garantir a segurança do paciente (TORRIANI, 2011).

Com relação a essa atividade, assinale a alternativa correta.

- (A) Antes da administração é suficiente conferir o nome do paciente, o nome do medicamento e a dose.
- (B) Na reconstituição de medicamentos, recomenda-se adicionar o volume padrão de 2 mL da solução diluente.
- (C) No preparo de medicamento em ampolas e frascos-ampola, deve ser realizada a desinfecção com algodão umedecido em álcool a 70%.
- (D) Se for realizada a aplicação parenteral direta no paciente, não é necessário trocar a agulha logo após a diluição.
- (E) Na via de administração intramuscular, não é necessário realizar o rodízio do local de aplicação.

15. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, em relação à via de administração subcutânea.

- () A via subcutânea é de absorção rápida.
- () O volume máximo de aplicação é de 2 mL.
- () Respeitar a distância de 2,5 cm entre um local de aplicação e outro.
- () Na administração de solução anticoagulante, é contraindicado puxar o êmbolo após a introdução da agulha no subcutâneo.
- () A aplicação deve ser realizada apenas na região abdominal periumbilical.

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

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

16. Considere as afirmações abaixo em relação aos fatores que favorecem a contaminação do ambiente e a transmissão de infecções relacionadas à assistência em saúde.

- I - As mãos dos profissionais de saúde, em contato com as superfícies, não favorecem a contaminação do ambiente.
- II - A ausência da utilização de técnicas básicas de higiene, pelos profissionais de saúde, favorece a contaminação do ambiente.
- III - A manutenção de superfícies úmidas ou molhadas não favorece a contaminação do ambiente.
- IV - A manutenção de matérias orgânicas favorece a contaminação do ambiente.

Quais estão corretas?

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

17. No que se refere às medidas de biossegurança, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () As medidas de biossegurança em serviços de saúde evitam os riscos inerentes ao uso de produtos químicos e materiais biológicos.
- () O reencape de agulhas é uma medida de biossegurança.
- () Os equipamentos de segurança são utilizados apenas para o risco de exposição a sangue e fluidos.
- () Equipamento de proteção individual é todo dispositivo destinado a prevenir riscos que podem ameaçar a segurança e a saúde do trabalhador.
- () O uso de máscara não é recomendado como equipamento de proteção individual no momento da punção da fístula arteriovenosa para hemodiálise.

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

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

18. A higiene das mãos é a medida individual mais simples e mais importante para prevenir a propagação das infecções relacionadas à assistência à saúde. Assinale a alternativa **INCORRETA** em relação a esse cuidado.

- (A) É recomendada a higienização das mãos com preparação alcoólica líquida ou sob forma de gel antes e após contato com paciente colonizado ou infectado por *Clostridium difficile*.
- (B) A higienização das mãos deve ser realizada antes do preparo e manipulação de medicamentos.
- (C) A higienização das mãos deve ser realizada antes e após o contato com o paciente.
- (D) A higienização das mãos com água e sabão deve ser realizada após várias aplicações consecutivas de produto alcoólico.
- (E) A higienização das mãos deve ser realizada ao mudar de um sítio corporal contaminado para outro limpo, durante o cuidado ao paciente.

19. A nefrostomia é um procedimento que consiste na punção percutânea do rim para colocação de um cateter com a finalidade de drenar urina. Os cuidados de enfermagem no pós-operatório desse procedimento são fundamentais para recuperação do paciente. Assinale a alternativa **INCORRETA** com relação a esse procedimento.

- (A) Observar sangramento no local.
- (B) Manter o cateter aberto em sistema fechado.
- (C) Cuidar para não obstruir ou dobrar o cateter.
- (D) Diminuir a ingestão hídrica.
- (E) Controlar e registrar o volume urinário.

20. Com relação aos cuidados de enfermagem, na aplicação de insulina por via subcutânea (SC), assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Fazer rodízio nos locais de punção.
- (B) Observar a aparência do medicamento antes da aplicação.
- (C) Aspirar primeiro a insulina regular, quando for aplicar a insulina regular e a NPH no mesmo horário.
- (D) Administrar antes das refeições ou alimentar o paciente em até, aproximadamente, 30 minutos após a aplicação.
- (E) Aspirar primeiro a insulina NPH, quando for aplicar a insulina regular e a NPH no mesmo horário.

21. Paciente com doença renal crônica, em programa regular de hemodiálise, chega para sessão com angústia respiratória, dispneico, respiração ruidosa, escarro espumoso e secreção sanguinolenta sendo diagnosticado com Edema Agudo de Pulmão. Considere as afirmações abaixo em relação aos cuidados de enfermagem.

- I - Posicionar o paciente sentado, seguro e confortável.
- II - Instalar oxigênio por máscara ou cateter nasal, conforme orientação médica.
- III- Manter atenção sobre a frequência respiratória.
- IV - Instalar oximetria.
- V - Infusões de líquido devem ter gotejo lento e controle rigoroso.

Quais estão corretas?

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

22. Com relação aos cuidados de enfermagem em paciente em pós-operatório de transplante renal que necessita realizar sessão de hemodiálise, por prescrição médica, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Manter peso alvo entre 1 e 2 kg acima do peso seco.
- (B) Não é recomendado o uso de heparina pelo risco de sangramento.
- (C) O balanço hídrico não é recomendado devido à hipervolemia.
- (D) Verificar o peso diário em jejum para avaliar o controle de ingestão hídrica.
- (E) Examinar diariamente o frêmito da fístula arteriovenosa.

23. Considerando a Norma Regulamentadora n.º 32 (NR-32), que estabelece as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à saúde dos trabalhadores, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Os equipamentos de proteção individual devem ser fornecidos pelo empregador.
- (B) É proibido o uso de adornos e o manuseio de lentes de contato nos postos de trabalho.
- (C) Não é permitido o consumo de alimentos e bebidas nos postos de trabalho.
- (D) Os alimentos devem ser armazenados em locais destinados para esse fim.
- (E) É permitido o uso de calçados abertos (rasteirinhas, sandálias, tamancos) pelos profissionais de saúde durante o dia.

24. Segundo a RDC n.º 306/2004, assinale a alternativa correta quanto ao descarte e manuseio de recipientes de acondicionamento de perfurocortantes.

- (A) Devem ser descartados ao completarem a capacidade total.
- (B) Podem ser esvaziados e reaproveitados.
- (C) Devem ser descartados quando atingirem dois terços da capacidade total.
- (D) Devem acondicionar somente agulhas e lâminas.
- (E) Devem ser desconectadas as seringas das agulhas para melhor aproveitamento do recipiente.

25. Assinale a alternativa que apresenta atividades que o Conselho Federal de Enfermagem, conforme Resolução 240/2000, **NÃO** proíbe o profissional de realizar.

- (A) Abandonar o cliente em meio ao tratamento sem garantia de continuidade da assistência.
- (B) Executar prescrições terapêuticas quando contrárias à segurança do cliente.
- (C) Ministrando medicamentos sem se certificar da natureza das drogas que o compõem e da existência de risco para o paciente.
- (D) Garantir a continuidade da assistência de enfermagem.
- (E) Assinar ações de enfermagem que não executou, bem como permitir que outro profissional assine suas ações.

26. A diálise sem heparina é indicada em pacientes com sangramento ativo e naqueles com risco de sangramento. Considere os itens abaixo.

- I - Pericardite
- II - Cirurgias recentes ou risco de sangramento
- III- Coagulopatias
- IV - Sangramento ativo

Quais contraindicam o uso de heparina?

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

27. Assinale a alternativa correta em relação à monitoração do paciente antes e durante a sessão de diálise.

- (A) O peso antes da diálise deve ser comparado com o peso do paciente após a última diálise e com o peso seco alvo.
- (B) A temperatura deve ser medida apenas naqueles pacientes com maior risco de infecção.
- (C) O acesso vascular deve ser examinado uma vez na semana à procura de sinais de infecção.
- (D) Devido à remoção de líquidos, todos os pacientes em hemodiálise apresentam hipotensão durante a sessão.
- (E) Os sintomas de hipotensão são facilmente identificados durante uma sessão de hemodiálise.

28. Anemia é uma das complicações de maior impacto na qualidade de vida dos pacientes urêmicos. Assinale a alternativa correta que apresenta os principais fatores associados à anemia do paciente renal crônico em hemodiálise.

- (A) Deficiência de eritropoetina, baixa albumina e perdas sanguíneas relacionadas à diálise.
- (B) Deficiência de eritropoetina, deficiência de ferro e perdas sanguíneas relacionadas à diálise.
- (C) Deficiência de eritropoetina, hemólise e infecção.
- (D) Apenas perdas sanguíneas relacionadas à diálise.
- (E) Hipercalemia persistente e perdas sanguíneas.

29. Quando o sangue dialisado que retorna pela via venosa do sistema de hemodiálise se mistura ao sangue que está entrando para a via arterial, pode-se dizer que ocorre

- (A) hemólise.
- (B) recirculação.
- (C) síndrome do primeiro uso.
- (D) coagulação do sistema.
- (E) reação pirogênica.

30. Como é denominado o procedimento cujo principal objetivo é retirar o excesso de volume de líquidos, com a interrupção da passagem da solução de diálise?

- (A) Hemodiálise.
- (B) Hemodiálise estendida.
- (C) Hemodiálise lenta e contínua.
- (D) Ultrafiltração isolada.
- (E) Diálise sequencial.

31. Considerando que os equipamentos de hemodiálise possuem dispositivos de monitoração do circuito do dialisato e sanguíneo, importantes para garantir a segurança do paciente, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) O detector de vazamento de sangue é importante para detectar o rompimento das fibras capilares.
- (B) O controle da temperatura da solução dialítica é importante, pois uma solução fria pode causar hemólise.
- (C) O monitor de condutividade evita a liberação de uma solução de diálise excessivamente diluída ou concentrada.
- (D) O monitor venoso é utilizado para identificar a pressão exercida pelo acesso vascular e para detectar coagulação do capilar.
- (E) O detector venoso de ar é importante para evitar que o ar que, inadvertidamente possa ter entrado no circuito sanguíneo, retorne ao paciente.

32. Alterações no metabolismo mineral e ósseo são comuns em pacientes com doença renal crônica. O uso de carbonato de cálcio é indicado para alguns pacientes. Essa substância atua como quelante do

- (A) cálcio.
- (B) citrato.
- (C) potássio.
- (D) fósforo.
- (E) alumínio.

33. Assinale a alternativa **INCORRETA** no que se refere ao reuso de dialisadores e linhas, segundo a RDC n.º 11/2014.

- (A) É permitido o reuso de dialisadores e linhas de pacientes com sorologia desconhecida para hepatite B e C, em bancadas separadas.
- (B) É vedado reuso de dialisadores com a indicação na rotulagem de "proibido reprocessar".
- (C) É vedado o reuso de linhas arteriais e venosas utilizadas em todos os procedimentos hemodialíticos.
- (D) É vedado o reuso de dialisadores de pacientes com sorologia de hepatite B, hepatite C (tratados ou não) e HIV.
- (E) Os dialisadores podem ser utilizados para o mesmo paciente no máximo 20 vezes, após ser submetido a processamento automático, observando-se a medida mínima permitida do volume interno das fibras.

34. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando as diretrizes específicas por nível de atenção da Política Nacional de Humanização às suas respectivas características de atendimento.

- (1) Atenção básica
 (2) Atenção especializada
 (3) Urgência e Emergência, pronto socorro, pronto atendimento e pré-hospitalar
 (4) Atenção hospitalar
- () Existência de mecanismos de desospitalização, visando alternativas às práticas hospitalares, como as de cuidados domiciliares.
 () Otimizar o atendimento ao usuário, articulando a agenda multiprofissional em ações diagnósticas, terapêuticas que impliquem diferentes saberes e terapêuticas de reabilitação.
 () Acolher a demanda por meio de critérios de avaliação de risco, garantindo o acesso referenciado aos demais níveis de assistência.
 () Estabelecer formas de acolhimento e inclusão do usuário que promovam a otimização dos serviços, o fim das filas, a hierarquização de riscos e o acesso aos demais níveis do sistema.

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

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

35. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmativas abaixo sobre as múltiplas abordagens da Bioética, considerada como sendo a ética aplicada às questões da saúde e da pesquisa em seres humanos.

- () A Bioética inclui os processos de tomada de decisão, as relações interpessoais de todos os segmentos e pessoas envolvidas: o paciente, o seu médico, os demais profissionais, a sua família, a comunidade e as demais estruturas sociais e legais.
 () As novas práticas de atenção à saúde são cada vez mais exercidas por equipes de profissionais, pressupondo a integração dos mesmos em um fazer comum. A Bioética surge, neste contexto, com os dilemas oriundos do exercício desses profissionais.
 () A Bioética não tem uma abordagem interdisciplinar.
 () A Bioética tem, igualmente, uma abordagem sistemática, limitando-se a solucionar problemas isolados.
 () A Bioética é uma grande área interdisciplinar que auxilia na reflexão de novos problemas que estão, constantemente, sendo apresentados a todos nós, individual e coletivamente.

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

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

36. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando as denominações às suas respectivas características.

- (1) Ética Aplicada
 (2) Moral e Lei
 (3) Ética
 (4) Ética, Moral e Lei
- () Ações desenvolvidas pelos seres humanos.
 () Justificativas para as ações desenvolvidas pelos seres humanos.
 () Resposta a problemas, reflexão com base na realidade.
 () Regras para as justificativas das ações desenvolvidas pelos seres humanos.

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

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



37. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, relativas aos princípios norteadores da Política de Humanização.

- () Utilização da informação, da comunicação, da educação permanente e dos espaços da gestão na construção de autonomia e protagonismo de sujeitos e coletivos.
- () Valorização da dimensão objetiva e individual em algumas práticas de atenção e gestão, fortalecendo/estimulando processos integradores e promotores de compromissos/responsabilização.
- () Estímulo a processos comprometidos com a produção de saúde e com a produção de sujeitos.
- () Utilização da informação, da comunicação, da educação continuada e dos espaços da gestão na construção da dependência e protagonismo de sujeitos e coletivos.
- () Fortalecimento de trabalho em equipe multiprofissional, estimulando a transdisciplinaridade e a grupalidade.

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

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

38. O paciente em hemodiálise pode necessitar de monitoração não invasiva dos sinais vitais durante a sessão de diálise. Assinale a alternativa **INCORRETA** em relação aos cuidados de enfermagem ao paciente com monitoração eletrocardiográfica.

- (A) São necessários, no mínimo três eletrodos para monitoração cardíaca.
- (B) A monitoração eletrocardiográfica visa detectar apenas alterações respiratórias no caso do paciente em diálise.
- (C) Evitar posicionar os eletrodos sobre a região do precórdio.
- (D) Alternar o local de fixação dos eletrodos para prevenir irritação cutânea.
- (E) Realizar tricotomia nos pacientes do sexo masculino sempre que houver dificuldade de fixação dos eletrodos.

39. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmativas relacionadas aos cuidados de enfermagem com o paciente renal crônico que recebe transfusão de sangue durante a sessão de hemodiálise.

- () A hipertermia contraindica a transfusão de sangue.
- () Não é necessário usar equipo com filtro.
- () Verificar a prescrição médica, conferindo a identificação do paciente.
- () Verificar se os rótulos da bolsa de sangue estão corretos.
- () Verificar e registrar sinais vitais antes da transfusão.

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

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

40. A hipotensão durante a sessão de hemodiálise é uma das intercorrências mais frequentes. Considere as afirmativas abaixo sobre o tratamento da hipotensão.

- I - É sempre necessário reduzir o fluxo de sangue.
- II - Reduzir ao máximo possível a ultrafiltração, a qual pode ser reassumida após o desaparecimento dos sintomas.
- III- É recomendado posicionar o paciente em posição de Trendelenburg.
- IV - Administrar soro fisiológico 0,9%.

Quais estão corretas?

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