

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 06/2013 DE PROCESSOS SELETIVOS

PS 59 - ENFERMEIRO I (Onco-Hematologia Adulto e Pediátrica)

Nome do Candidato: _____

Inscrição n.º: _____ - _____



HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL N.º 06/2013 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 59

ENFERMEIRO I (Onco-Hematologia Adulto e Pediátrica)

01.	D	11.	C	21.	D	31.	C	41.	ANULADA
02.	D	12.	C	22.	D	32.	D	42.	A
03.	C	13.	B	23.	A	33.	C	43.	B
04.	B	14.	C	24.	D	34.	D	44.	C
05.	E	15.	D	25.	C	35.	ANULADA	45.	E
06.	E	16.	C	26.	A	36.	D	46.	A
07.	D	17.	B	27.	B	37.	E	47.	E
08.	E	18.	E	28.	B	38.	C	48.	B
09.	B	19.	ANULADA	29.	E	39.	B	49.	E
10.	A	20.	D	30.	B	40.	D	50.	E



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 **50** (cinquenta) 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 **O candidato deverá responder à Prova Escrita, utilizando-se de 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 subitem 7.15.2 do Edital de Abertura)
- 6 Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA, a partir do número 51, 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 **quatro horas (4h)**, 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 (1) 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 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 7.15.7 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!

01. O Sistema Único de Saúde (SUS) está organizado em torno das seguintes diretrizes:

- (A) descentralização, integralidade e complementaridade.
- (B) complementaridade, atendimento integral e controle social.
- (C) centralização, universalidade e integralidade.
- (D) universalidade, integralidade, descentralização e controle social.
- (E) universalidade, atendimento integral, complementaridade e centralidade.

02. Um dos princípios norteadores da Política de Humanização é

- (A) ampliar o diálogo entre os profissionais, entre os profissionais e a população, entre os profissionais e a administração, provendo a gestão participativa.
- (B) selecionar e apoiar experiências na rede SUS com função multiplicadora.
- (C) incentivar a elaboração de protocolos para serviços com perfil humanizador.
- (D) utilizar a informação, a comunicação, a educação permanente e os espaços da gestão na construção de autonomia e protagonismo de sujeitos e coletivos.
- (E) propor que os planos de ação de saúde contemplem os componentes da Política Estadual de Humanização.

03. Pode-se afirmar que a Rede de Humanização em Saúde é

- (A) formada por um grupo de pessoas responsáveis pela qualidade de assistência prestada à população.
- (B) formada por um conjunto de médicos responsáveis pelos protocolos clínicos, garantindo a eliminação de intervenções desnecessárias.
- (C) uma organização em construção permanente e solidária de laços de cidadania.
- (D) um grupo de pessoas incumbidas de reduzir as filas e o tempo de espera para o atendimento.
- (E) responsável pelo incentivo de práticas promocionais de saúde.

04. O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA) deve ser reavaliado

- (A) a cada seis meses.
- (B) uma vez ao ano.
- (C) quando aumentar a taxa de afastamentos.
- (D) quando da persistência de agente biológico no ambiente.
- (E) a cada cinco anos.

05. De acordo com o disposto na legislação vigente, os Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) devem atender certas exigências. Considere as afirmativas abaixo.

- I - Devem estar armazenados em locais de fácil acesso e em quantidade suficiente para imediata substituição, segundo as exigências do procedimento ou em caso de contaminação ou dano.
- II - Os equipamentos, descartáveis ou não, deverão estar à disposição em número suficiente nos postos de trabalho.
- III - Devem ser avaliados diariamente quanto ao estado de conservação e segurança.

Quais estão corretas?

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

06. Com relação à manipulação de quimioterápicos antineoplásicos, considere as seguintes ações.

- I - Dar continuidade às atividades de manipulação quando ocorrer qualquer interrupção do funcionamento da cabine de segurança biológica.
- II - Proceder à reutilização das embalagens de produtos químicos.
- III - Iniciar qualquer atividade na falta de EPIs.

Quais estão **VEDADAS**?

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

07. Quanto ao Código de Ética e Deontologia, pode-se afirmar que a ética

- (A) depende das fronteiras geográficas.
- (B) estabelece regras para uma sociedade.
- (C) visa a estabelecer certa previsibilidade para as ações humanas.
- (D) é caracterizada pela reflexão sobre a ação humana.
- (E) estabelece regras que são assumidas pelas pessoas.

08. De acordo com a Portaria n.º 1353/2011 do Ministério da Saúde, considere as afirmativas abaixo, relacionadas à doação de sangue.

- I - A doação de sangue deve ser voluntária, altruísta e anônima.
- II - O candidato à doação de sangue deve assinar termo de consentimento livre e esclarecido somente se o seu sangue for utilizado para pesquisa.
- III- No dia da doação, o candidato deve ser avaliado quanto aos seus antecedentes e ao seu estado de saúde atual, por meio de entrevista individual, realizada por profissional de saúde de nível superior, qualificado e capacitado, sob supervisão de um médico.

Quais estão corretas?

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

09. Considere as atividades abaixo.

- I - Capacitar os Técnicos e Auxiliares de Enfermagem para administração de quimioterápicos e controlar as infusões.
- II - Administrar as drogas quimioterápicas e ressaltar que os Técnicos de Enfermagem não poderão, em hipótese alguma, assumir essa função.
- III- Ausentar-se durante a administração das drogas quimioterápicas, bastando ter checado a prescrição médica e confirmado os protocolos.

Quais são funções ou prerrogativas do(a) Enfermeiro(a), conforme a Resolução n.º 257/2001, do Conselho Federal de Enfermagem?

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

10. Considere as afirmações abaixo quanto ao uso de EPIs na área de administração de quimioterápicos.

- I - Luvas e aventais de procedimentos devem ser utilizados durante a administração de quimioterapia.
- II - Luvas, aventais de procedimentos, óculos, máscaras e pró-pés são indispensáveis durante a administração de quimioterápicos.
- III- Luvas, óculos e máscaras são suficientes para proteção individual durante a administração de quimioterápicos.

Quais estão corretas?

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

11. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os conceitos às suas respectivas definições.

- (1) Formação de novos vasos capilares a partir de células endoteliais.
- (2) Tipo de morte celular programada que ocorre durante várias situações fisiológicas e patológicas.
- (3) Moléculas responsáveis pela ativação de uma cascata de fosforilação intracelular, que induz a expressão de genes.
- (4) Aplicação de antineoplásicos antes da cirurgia para contribuir com a redução tumoral, tornando a ressecção cirúrgica mais fácil e econômica, permitindo a preservação funcional do órgão.

- () Apoptose
- () Quimioterapia Neoadjuvante
- () Angiogênese
- () Fator de crescimento ciclo celular

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

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

12. Quanto aos critérios para doação de sangue, assinale a afirmativa correta.

- (A) O intervalo mínimo entre duas doações de sangue total deve ser de 2 meses para homens e mulheres.
- (B) Não há limite de idade para a primeira doação.
- (C) A gestação é motivo de inaptidão para doação, estendendo-se por 12 semanas após o parto.
- (D) O doador de plaquetas por aférese pode doar, no máximo, 6 vezes por ano.
- (E) O intervalo mínimo entre duas plaquetafereses em um doador é de 72 h.

13. Em relação à doação de sangue, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- (A) Os valores mínimos aceitáveis do nível de hemoglobina, para doar sangue total, são 12,5 g/dl para mulheres e 13,0 g/dl para homens.
- (B) A ingestão de bebidas alcoólicas contraindica a doação por 24 horas após o consumo.
- (C) O condutor de transporte coletivo deve interromper esta atividade por, no mínimo, 12 horas após a doação, para ser aceito na triagem.
- (D) Candidatos com idades de 16 e 17 anos podem ser aceitos com consentimento formal do responsável legal.
- (E) Candidato que tenha recebido transfusão de sangue deve ser excluído da doação por 12 meses após a transfusão.

14. Assinale as afirmativas abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso), em relação à triagem clínica de doadores de sangue.

- () Deve cumprir os critérios para seleção de doadores estabelecidos pelo Ministério da Saúde, em legislação vigente.
- () Tem como principal objetivo a proteção do doador.
- () A triagem clínica informatizada deve possuir sistema que garanta a segurança e a rastreabilidade da informação.
- () No caso de inaptidão, o doador deve ser informado sobre a causa.
- () Deve ser realizada em sala que garanta a privacidade e o sigilo das informações.

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

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

15. Considere as afirmativas abaixo, relacionadas ao ato transfusional.

- I - Transfusão de urgência é aquela a ser realizada em até 12 horas, após a solicitação médica.
- II - O paciente deve ter os seus sinais vitais verificados e registrados, obrigatoriamente, antes do início e após o término da transfusão.
- III - A transfusão ambulatorial deve cumprir as mesmas normas que regem a transfusão em paciente internado.

Quais estão corretas?

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

16. Assinale a afirmativa **INCORRETA**, no que se refere às transfusões.

- (A) As transfusões devem ser realizadas, preferencialmente, no período diurno.
- (B) O profissional de saúde qualificado para a realização de transfusão deve acompanhar os dez primeiros minutos do procedimento ao lado do paciente.
- (C) Se o tempo de infusão de hemocomponentes ultrapassar 2 horas, a transfusão deve ser interrompida e as bolsas descartadas.
- (D) Em casos excepcionais, solução de cloreto de sódio a 0,9% pode ser infundida na mesma linha venosa do hemocomponente.
- (E) Tubos de amostras de sangue para testes pré-transfusoriais que não estejam corretamente identificados não devem ser aceitos pelo serviço de hemoterapia.

17. Em relação ao ato transfusional, devem ser preenchidos, no prontuário do paciente receptor de sangue, os registros de _____, horários de início e término da transfusão, origem e _____ das bolsas dos hemocomponentes transfundidos, _____ no início e término, registro de _____, se for o caso, e identificação de quem o _____.

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

- (A) data – identificação – dosagem de hemoglobina – histórico – realizou
- (B) data – identificação – sinais vitais – reações transfusionais – realizou
- (C) nome – identificação – dosagem de hemoglobina – reações transfusionais – preparou
- (D) nome – procedência – dosagem de hemoglobina – reações transfusionais – realizou
- (E) data – procedência – sinais vitais – histórico – preparou



18. Em relação aos hemocomponentes obtidos a partir de uma doação de sangue total, considere as afirmativas abaixo.

- I - Podem ser fracionados em concentrado de hemácias, concentrado de plaquetas, plasma fresco e crioprecipitado.
- II - O concentrado de hemácias é armazenado em temperatura de $4^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$.
- III- O concentrado de plaquetas é armazenado em temperatura de $22^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$.

Quais estão corretas?

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

19. Quanto à irradiação de hemocomponentes, considere as afirmativas abaixo.

- I - O objetivo da irradiação é prevenir a transmissão de citomegalovírus.
- II - Os concentrados de hemácias, após a irradiação, tem viabilidade reduzida.
- III- O tempo de armazenamento dos concentrados de plaquetas (CPs) irradiados e estocados em condições padrão, entre 10°C e 24°C , é o mesmo dos CPs não irradiados e estocados nas mesmas condições.

Quais estão corretas?

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

20. Considere as afirmativas abaixo, com relação à remoção de leucócitos.

- I - A filtração é o melhor método para remover leucócitos da unidade de sangue original.
- II - A remoção de leucócitos nos hemocomponentes transfundidos é indicada, principalmente, para reduzir a frequência de reação transfusional febril não hemolítica em pacientes politransfundidos.
- III- O período de remoção de leucócitos, pré-estoque ou pós-estoque, não afeta os benefícios dessa prática.

Quais estão corretas?

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

21. De acordo com a RDC n.º 56/2010, do Ministério da Saúde, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- (A) Células Progenitoras Hematopoéticas (CPH) são células multipotentes com capacidade de autorrenovação e diferenciação, capazes de promover a reconstituição hematopoética.
- (B) As CPHs podem ser obtidas a partir de medula óssea, sangue periférico e sangue de cordão umbilical e placentário.
- (C) O sangue de cordão umbilical e placentário é a porção do sangue rica em CPHs que permanece nas veias da placenta e na veia umbilical após o parto.
- (D) A coleta de sangue de cordão umbilical e placentário pode ser realizada por qualquer profissional de saúde capacitado, habilitado e treinado.
- (E) Gestantes com idade gestacional igual ou superior a 35 semanas podem se candidatar à doação de sangue de cordão umbilical e placentário.

22. Com relação às lesões proliferativas controladas, considere as afirmativas abaixo.

- I - Hiperplasia – trata-se de um aumento localizado e autolimitado do número de células de um órgão ou tecido.
- II - Metaplasia – é um processo proliferativo de reparo em que o tecido formado é de tipo diferente daquele original.
- III- Displasia – é considerada uma forma de proliferação celular que ocorre nas células endócrinas.

Quais estão corretas?

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



23. Um dos efeitos colaterais específicos da Radioterapia é a reação de pele, que é normalmente dolorosa, estressante e muitas vezes dose limitante. O enfermeiro deve reconhecer os danos de pele e orientar o paciente a

- (A) manter a pele do campo de tratamento livre de irritações.
- (B) usar loções, cremes ou talco para proteger a pele.
- (C) esfregar ou coçar a pele irradiada.
- (D) não utilizar barbeador elétrico e sim qualquer outro tipo de depilação nas áreas pilosas.
- (E) usar loções alcalinas.

24. Assinale a alternativa que apresenta o nome dado à irradiação do corpo total e que faz parte de alguns protocolos de condicionamento para o TCTH Alogênico (Transplante de Medula Óssea).

- (A) radiocirurgia
- (B) braquiterapia
- (C) radiação ionizante
- (D) TBI
- (E) cobaltoterapia

25. Assinale as afirmativas abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso), em relação a casos de fadiga pós-radioterapia.

- () A intervenção de enfermagem desejada é estímulo ao repouso e ao relaxamento, explicando ao paciente que a fadiga é temporária.
- () A principal intervenção de enfermagem é orientar o paciente a permanecer em casa, não deambular até que essa sensação cesse e ele possa retomar o tratamento.
- () Algumas das principais intervenções de enfermagem são monitorar as dosagens séricas, realizar reposição nutricional e reforçar a importância de dar continuidade ao tratamento.
- () O enfermeiro não tem nada a fazer diretamente e deve encaminhar o paciente ao radioterapeuta.

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

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

26. Assinale a alternativa que apresenta cuidado que o(a) enfermeiro(a) deve ter para com paciente acometido de xerostomia.

- (A) Orientar o paciente a ingerir bastante água.
- (B) Medir e avaliar indicadores de produção e qualidade da salivação.
- (C) Observar o paciente apenas através do circuito interno de TV.
- (D) Orientar sobre a importância da revisão e pedir ao paciente que traga sempre seus exames.
- (E) Orientar o paciente a manter cuidados com as mucosas nasais.

27. O bussulfano é um agente ciclocelular não específico e um dos fármacos utilizados no transplante de células-tronco hematopoéticas. Administrado em altas dosagens pode causar

- (A) convulsão e metrorragia.
- (B) convulsão e doença veno-oclusiva hepática.
- (C) dores musculares e metrorragia.
- (D) *rash* cutâneo e cistite hemorrágica.
- (E) convulsão e cistite hemorrágica.

28. A célula de Reed-Sternberg é uma célula tumoral gigantesca e é característica patológica e critério de diagnóstico de

- (A) leucemia mieloide aguda.
- (B) doença de Hodgkin.
- (C) mieloma múltiplo.
- (D) linfoma não Hodgkin.
- (E) leucemia linfocítica aguda.

29. A contagem baixa de neutrófilos, bem como a persistência da neutropenia, acarreta infecções frequentes e severas. Um paciente com leucócitos totais 4000/MM³, com 4% de neutrófilos e 0% bastões tem a contagem de neutrófilos absoluta (CAN)

- (A) 1600.
- (B) 1000.
- (C) 320.
- (D) 240.
- (E) 160.

30. Assinale as afirmativas abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso), em relação à pancitopenia.

- () No paciente neutropênico, a persistência de febre de origem desconhecida por mais de cinco dias pode sugerir infecção viral ou fúngica.
- () Plaquetas com valores inferiores ou iguais a 150.000 células/MM³ representam risco acentuado de sangramento.
- () No paciente neutropênico severo, os sinais clássicos do processo infeccioso estão inibidos, sendo a febre o sinal indicativo de infecção.

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

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

31. A tretinoína é utilizada na indução da remissão da leucemia promielocítica aguda, corrigindo a coagulopatia após 48 horas de uso. O uso da tretinoína tem como complicação a Síndrome do ATRA, que se caracteriza por

- (A) boca seca, prurido, descamação da pele e cefaleia.
- (B) náuseas, distúrbios visuais e cefaleia.
- (C) desconforto respiratório, febre alta e infiltrado pulmonar.
- (D) cefaleia, descamação da pele e hipotensão.
- (E) depressão, falência cardíaca e desconforto respiratório.

32. A lavagem ou higienização das mãos deve ser realizada rigorosamente por todos aqueles que manipulam os pacientes: equipes multiprofissionais, familiares e cuidadores. Dessa forma, a higienização deve ser feita

- (A) antes e após o contato com o paciente, quando as mãos estiverem visivelmente sujas ou contaminadas com sangue e outros fluidos corporais; após manipulação do cateter venoso central; após contato com a bomba de infusão e após a remoção de luvas.
- (B) antes e após o contato com o paciente; antes de manipular o cateter venoso central; após o contato com a bomba de infusão do paciente e após a remoção das luvas.
- (C) antes e após o contato com o paciente; após manipulação do cateter venoso central; antes do contato com a bomba de infusão e após a remoção das luvas.
- (D) antes e após o contato com o paciente; antes da manipulação do cateter venoso central; após o contato com a bomba de infusão e antes e após a remoção das luvas.
- (E) antes e após o contato com o paciente; após manipular o cateter venoso central; antes do contato com a bomba de infusão e antes e após a remoção das luvas.

33. O mieloma múltiplo é uma doença maligna dos plasmócitos. Essas células produzem grande quantidade de imunoglobulina. Assinale a alternativa que apresenta aspectos relacionados a essa doença.

- (A) Dor óssea que aumenta com o movimento, hipernatremia, pesquisa de Bence Jones.
- (B) Dor óssea que aumenta ao repouso, hipernatremia, pesquisa comum de urina.
- (C) Dor óssea que aumenta com o movimento, hipercalcemia, pesquisa de Bence Jones.
- (D) Dor óssea que se mantém ao movimento e repouso, hipercalcemia, pesquisa de Bence Jones.
- (E) Dor óssea que diminui com o movimento, hipernatremia, pesquisa de Bence Jones.

34. O acesso vascular é um problema nos pacientes onco-hematológicos devido à fragilidade vascular decorrente do constante tratamento quimioterápico e da própria doença. Em função disso, o cateter venoso central tem sido o dispositivo de escolha. Com relação a esse cateter, assinale a alternativa correta.

- (A) O cateter venoso central de inserção periférica tem o menor índice de infecção e pode ser mantido por até 60 dias.
- (B) O cateter central não tunelizado é o dispositivo de escolha para o transplante de células-tronco hematopoéticas, por ser de longa permanência.
- (C) O cateter totalmente implantado requer treinamento do paciente e familiares para os cuidados em casa.
- (D) O cateter venoso central tunelizado é adequado para infusão de grande quantidade de soluções ao mesmo tempo.
- (E) O cateter venoso central tunelizado e o não tunelizado possuem um *cuff* para ajudar na prevenção de infecções.

35. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os tipos de transplantes às suas respectivas características.

- (1) Transplante de células-tronco hematopoéticas autólogo
- (2) Transplante haploidêntico
- (3) Transplante de células-tronco hematopoéticas alogênico aparentado
- (4) Transplante de células-tronco hematopoéticas alogênico não relacionado
- (5) Transplante de células-tronco de cordão umbilical
- () Para realização de transplante, a combinação mínima aceitável é 3/6.
- () Para realização de transplante, o ideal é que a combinação seja 6/6 ou, no mínimo 5/6.
- () Para a realização deste transplante, as células-tronco são imaturas e mais tolerantes às diferenças imunogênicas.
- () O transplante é realizado quando apenas três antígenos são compatíveis.
- () Quando o transplante é realizado, as células do paciente são conservadas em DMSO.

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

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

36. As doenças do enxerto contra o hospedeiro, agudas e crônicas, ocorrem, respectivamente,

- (A) até 20 dias pós-transplante e após 60 dias.
- (B) até 100 dias pós-transplante e após 200 dias.
- (C) até 50 dias pós-transplante e após 100 dias.
- (D) até 100 dias pós-transplante e após 100 dias.
- (E) até 50 dias pós-transplante e após 60 dias.

37. Considere os cuidados e controles abaixo.

- I - Cuidados com a pele, manejo da mucosite, alívio de dor.
- II - Peso diário, balanço hídrico rigoroso, controle de sinais vitais.
- III- Padrão respiratório, cuidados com cateter venoso central e diarreia.

Quais são cuidados pós TCTH alogênico que devem ser planejados e executados pela enfermagem?

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

38. A doença veno-oclusiva hepática é uma das complicações graves mais frequentes no transplante de células-tronco hematopoéticas e tem como consequência algumas manifestações clínicas, como

- (A) náuseas, vômitos, perda de peso e dor lombar.
- (B) dor abdominal, perda de peso e icterícia.
- (C) retenção hídrica, súbito ganho de peso e distensão abdominal.
- (D) distensão abdominal, prurido corporal e icterícia.
- (E) náuseas, vômitos, súbito ganho de peso e dor lombar.

39. A ciclofosfamida requer hiperhidratação com a finalidade de se

- (A) diminuir as náuseas e vômitos.
- (B) prevenir a cistite hemorrágica.
- (C) minimizar a diarreia.
- (D) evitar choque séptico.
- (E) melhorar a anemia.

40. Considere as ações abaixo.

- I - Conferir a identificação do paciente *versus* prescrição.
- II - Avaliar o acesso venoso central ou periférico.
- III- Fornecer nome da droga, o horário de manipulação e a validade da prescrição ao paciente.

Quais constituem cuidados e intervenções de enfermagem na administração de drogas para o tratamento de neoplasias?

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

41. Considere as afirmativas abaixo, em relação à mucosite.

- I - É uma inflamação da mucosa oral.
- II - Há presença de sinais de dor, ulceração e sialorreia.
- III- Diarreia, náuseas e vômitos são efeitos colaterais dessa inflamação.

Quais estão corretas?

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

42. Transplantes de Medula Óssea têm sido bem sucedidos no tratamento de crianças e adolescentes portadoras de

- (A) LLA e LMA.
- (B) LMC durante a primeira remissão.
- (C) LMA durante a primeira remissão.
- (D) LMA e LMC.
- (E) LLA e LLC.

43. Assinale a alternativa que apresenta os sinais e sintomas mais frequentes da leucemia.

- (A) Anemia, sangramento e desnutrição.
- (B) Anemia, infecção e sangramento.
- (C) Sangramento, prurido e convulsão.
- (D) Desnutrição, sangramento e descamação da pele.
- (E) Anemia, convulsão e prurido.

44. Assinale a afirmativa **INCORRETA** no que se refere a linfoma na infância e adolescência.

- (A) Linfoma de Hodgkin é uma doença neoplásica que se origina no sistema linfóide e envolve, primariamente, os linfonodos.
- (B) As metástases ocorrem em locais extranodais ou extralinfáticos.
- (C) No Linfoma de Hodgkin, não ocorrem metástases no baço, no fígado, na medula óssea e no pulmão.
- (D) Linfadenopatia cervical ou superclavicular assintomática aumentada é uma apresentação comum no Linfoma de Hodgkin.
- (E) O sistema de estadiamento de ANN ARBOR designa um estágio baseado no número de locais de envolvimento de linfonodos.

45. Considere os cuidados abaixo.

- I - Preparação para procedimentos diagnósticos e cirúrgicos.
- II - Explicação dos efeitos colaterais do tratamento.
- III- Suporte à criança e à família.

Quais são atribuições da enfermagem no tratamento da criança com Linfoma de Hodgkin?

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

46. Assinale a alternativa que apresenta o efeito colateral mais comum da radiação no Linfoma de Hodgkin.

- (A) fadiga
- (B) desconforto abdominal
- (C) prurido
- (D) febre
- (E) tosse

47. Considere as manifestações clínicas abaixo.

- I - Linfadenopatia e atraso no crescimento.
- II - Hepatoesplenomegalia e candidíase oral.
- III- Diarreia crônica ou recorrente.
- IV- Atraso no desenvolvimento e parotidite.

Quais estão mais comumente associados à Infecção por Vírus da Imunodeficiência Humana em crianças?

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



48. Considere os achados clínicos abaixo.

- I - Náuseas, diarreia e fraqueza muscular.
- II - Paralisia flácida, bradicardia, parestesia das extremidades.
- III- Hematomas, hemorragia subcutânea e intramuscular.
- IV- Cefaleia, apatia, inapetência.

Quais constituem sinais e sintomas nas transfusões maciças em crianças com problemas renais?

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

49. Considere as seguintes afirmativas, em relação à dor em pediatria.

- I - A dor é multifatorial e inclui componentes sensoriais, afetivos, comportamentais, cognitivos, sócio-culturais e psicológicos que devem ser verificados.
- II - As informações verbais e a descrição da dor pela criança são os fatores mais importantes na avaliação da dor.
- III- Para se obter a classificação mais confiável da intensidade da dor, deve-se selecionar uma escala que seja adequada à idade, às capacidades e à preferência da criança.

Quais estão corretas?

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

50. Com relação ao uso de escalas para avaliação da dor, considere as afirmações abaixo.

- I - A escala numérica é indicada para crianças maiores de 5 anos de idade, que tenham alguma noção de números e seus valores em relação a outros números.
- II - A escala de faces é indicada para crianças a partir de 3 anos de idade.
- III- A escala analogovisual é indicada, preferencialmente, para crianças a partir de 7 anos de idade.

Quais estão corretas?

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