



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS

EDITAL Nº 01/2019
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 06 - TÉCNICO DE ENFERMAGEM
(Onco-Hematologia: Adulto e Pediátrica)

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



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

Nome do Candidato: _____

Inscrição nº: _____



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

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.
- 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, sob pena de serem excluídos do certame. **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, régua, lapiseiras/grafites e/ou borrachas durante a realização da prova.** (conforme subitem 7.16.2 do Edital de Abertura)
- 7 Não será permitida 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 em que forem pré-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, 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, o candidato somente poderá se utilizar de sanitários nas dependências do local de prova se for autorizado pela Coordenação do Prédio e se 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 Processo Seletivo. (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. O produto gerado em escala industrial, a partir do fracionamento do plasma por processos físico-químicos, é denominado:

- (A) hemocomponente.
- (B) hemoderivado.
- (C) crioprecipitado.
- (D) hemácias.
- (E) plaquetas.

02. O crioprecipitado (CRIO) é obtido do plasma fresco congelado, e uma unidade desse produto tem volume entre 10 e 40mL. A principal indicação para transfusão de CRIO é para reposição de

- (A) ferro.
- (B) oxigênio.
- (C) nitrogênio.
- (D) monóxido de carbono.
- (E) fibrinogênio.

03. A transfusão de concentrado de hemácias deve ser indicada para tratar ou prevenir iminente ou inadequada liberação de _____ aos tecidos.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do parágrafo acima.

- (A) oxigênio
- (B) proteína
- (C) nitrogênio
- (D) albumina
- (E) dióxido de carbono

04. De acordo com a Portaria de Consolidação nº 5, do Ministério da Saúde, deve ser verificada a concentração de hemoglobina ou hematócrito em amostra de sangue de candidato à doação de sangue. O valor mínimo aceitável do nível de hemoglobina nas mulheres é de _____ g/dL, e nos homens é de _____ g/dL.

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

- (A) 10,5 – 11,0
- (B) 11,5 – 12,9
- (C) 12,0 – 13,0
- (D) 12,5 – 13,0
- (E) 13,0 – 17,9

05. Considere as afirmações abaixo sobre as condutas iniciais que envolvem uma reação transfusional.

- I - Interromper imediatamente a transfusão e comunicar o médico assistente.
- II - Manter acesso venoso com soro glicosado 5%.
- III- Verificar os sinais vitais e observar o estado cardiorrespiratório do paciente.

Quais estão corretas?

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

06. Considere as afirmações abaixo sobre reações transfusionais.

- I - A prevenção de doença do enxerto contra o hospedeiro pós-transfusional é feita com a irradiação dos hemocomponentes.
- II - A prevenção de transmissão do citomegalovírus e a redução de reação febril não hemolítica são realizadas através da transfusão de hemocomponentes leucorreduzidos.
- III- A lesão pulmonar aguda relacionada à transfusão (TRALI) tem início durante a transfusão ou até 24 horas após o término da infusão do hemocomponente e está associada a sintomas como hipoxemia aguda, edema pulmonar bilateral e à presença de hipertensão arterial esquerda.

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.

07. Observe os itens abaixo que se referem às modalidades de transfusão e suas características, levando em consideração a solicitação médica.

- I - Programada: com dia e hora determinados.
- II - De rotina: a ser realizada dentro de 36 horas.
- III- De urgência: a ser realizada dentro de três horas.
- IV - De emergência: quando o retardo da transfusão puder acarretar risco para a vida do paciente.

Quais estão corretas?

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

08. Em relação ao uso seguro de medicamentos, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () As soluções eletrolíticas concentradas devem receber atenção especial devido à sua grande utilização e ao alto risco de dano ao paciente, inclusive morte, associado ao seu uso inadequado.
- () Medicamentos de alta vigilância devem ser identificados de forma diferenciada dos demais; devem ser de fácil identificação, através do invólucro ou da etiqueta.
- () Deve-se ampliar a divulgação das interações medicamentosas para profissionais da saúde e usuários de medicamentos.
- () O erro relacionado à dispensação de medicamentos é considerado o evento adverso mais frequente nas instituições hospitalares.
- () Pacientes e acompanhantes também desempenham papel central no uso seguro de medicamentos.

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

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

09. Em relação à Norma Regulamentadora nº 32 (NR-32), considere as afirmações abaixo.

- I - Os Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) devem ser avaliados, quinzenalmente, quanto ao estado de conservação e segurança.
- II - A sala de preparo da quimioterapia antineoplásica deve ser dotada de Cabine de Segurança Biológica Classe II B2.
- III- Com relação aos quimioterápicos antineoplásicos, compete ao empregador afastar das atividades as trabalhadoras gestantes e nutrízes.

Quais estão corretas?

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

10. O serviço de terapia antineoplásica deve manter um *kit* de derramamento identificado e disponível em todas as áreas onde são realizadas atividades de manipulação, armazenamento, administração e transporte de terapia antineoplásica. De acordo com a Resolução 220 (RDC 220), de 21/09/2004, o *Kit* de derramamento deve conter, no mínimo: luvas de procedimentos, _____, compressas absorventes, proteção respiratória, proteção ocular, _____, descrição do procedimento e formulário para registro do acidente e recipiente identificado para recolhimento dos resíduos.

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

- (A) hipoclorito – clorexidina alcoólica 4%
- (B) seringa de 60mL – álcool 70%
- (C) avental de baixa permeabilidade – sabão
- (D) seringa de 20mL – álcool gel
- (E) avental permeável – álcool 70%

11. De acordo com a Resolução COFEN nº 569/2018, são competências do técnico de enfermagem em serviços de quimioterapia antineoplásica, **EXCETO**:

- (A) conhecer e cumprir os protocolos terapêuticos de enfermagem na prevenção, tratamento e minimização dos efeitos colaterais em clientes submetidos ao tratamento quimioterápico antineoplásico.
- (B) participar da integração da equipe multiprofissional, procurando garantir assistência integral ao paciente e familiares.
- (C) registrar informações pertinentes à assistência de enfermagem no prontuário do paciente e demais documentos.
- (D) preparar e administrar quimioterápico conforme farmacocinética da droga e protocolo terapêutico.
- (E) participar de programas de orientação e educação de pacientes e familiares, com enfoque na prevenção de riscos e agravos, tendo por objetivo a melhoria da qualidade de vida do cliente.

12. Considere as afirmações abaixo sobre manuseio e transporte de quimioterápico e assinale-as com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso).

- () Em caso de contaminação acidental no transporte de medicamentos citotóxicos é compulsório a notificação do ocorrido ao responsável pela manipulação.
- () O risco de exposição aos agentes citotóxicos ocorre em qualquer fase: preparo, administração ou descarte.
- () O transporte de medicamento citotóxico deve ser feito em recipientes isotérmicos exclusivos, protegido de intempéries e da incidência direta de luz.
- () O manuseio de urina, fezes e demais fluidos corpóreos durante a aplicação de quimioterapia, bem como após as primeiras 48 horas, também oferece riscos de exposição.

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

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

13. Sobre a higienização das mãos, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) A Organização Mundial da Saúde (OMS) indica a utilização de água e sabonete líquido ou soluções alcoólicas.
- (B) Tem a finalidade de remover os micro-organismos que colonizam as camadas superficiais da pele.
- (C) O uso de luvas substitui a necessidade de higienização das mãos.
- (D) Pode-se substituir a higienização com água e sabonete por preparações alcoólicas, apenas quando as mãos não estiverem visivelmente sujas.
- (E) Deve-se higienizar as mãos após contato com áreas próximas ao paciente.

14. No que se refere ao câncer, considere os itens abaixo, que apresentam fatores que influenciam a mudança do perfil de adoecimento da população brasileira.

- I - Prolongamento da expectativa de vida e envelhecimento populacional.
- II - Maior exposição da população aos agentes cancerígenos.
- III- Aprimoramento dos métodos para diagnosticar câncer.

Quais estão corretos?

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

15. Em relação à epidemiologia e à fisiopatologia do câncer, considere as seguintes afirmações.

- I - As neoplasias configuram a quinta causa de óbito na população brasileira.
- II - A carcinogênese pode iniciar-se de forma espontânea ou ser provocada pela ação de agentes carcinogênicos, sejam eles químicos, físicos ou biológicos.
- III- Tanto os tumores benignos quanto os tumores malignos caracterizam-se pela capacidade de originar metástases.

Quais estão corretas?

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

16. Assinale a afirmação correta no que se refere ao câncer.

- (A) Os vírus não podem causar câncer.
- (B) As causas são variadas, podendo ser externas ou internas ao organismo estando ambas relacionadas.
- (C) A exposição excessiva ao sol não tem relação ao câncer de pele.
- (D) O surgimento do câncer independe da intensidade e duração da exposição das células aos agentes causadores de câncer.
- (E) A obesidade não é fator importante para os cânceres de mama, endométrio e rim.

17. A Ciclofosfamida e a Ifosfamida são agentes antineoplásicos amplamente utilizados nos protocolos de tratamento de cânceres pediátricos. Considerando a toxicidade _____ causada por esses quimioterápicos, a utilização de tais medicamentos em altas doses requer atenção da equipe assistente em relação aos seguintes cuidados: _____ e _____.

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

- (A) vascular – aplicação de compressas mornas no local de inserção do acesso venoso – observação de possíveis sinais de necrose no trajeto venoso
- (B) cutânea – hidratação tópica – verificação do pH urinário
- (C) neurológica – instituição de medidas de segurança aos pacientes com alterações mentais – controle de saturação de oxigênio
- (D) dermatológica – aplicação de calor no peritúo do acesso venoso – observação de sinais como a hiperpigmentação da veia punccionada
- (E) vesical – hiper-hidratação – verificação da presença de hematúria em fita reagente

18. Pacientes em tratamento quimioterápico devem ser cuidadosamente monitorizados para determinar a ocorrência e a duração da mielossupressão. O tempo transcorrido entre a aplicação da quimioterapia e o aparecimento do menor valor de contagem hematológica denomina-se:

- (A) Nadir.
- (B) Metronômico.
- (C) Telófase.
- (D) Apoptose.
- (E) Distributivo.

19. Em relação ao extravasamento de quimioterapia anti-neoplásica, considere as seguintes afirmações.

- I - O extravasamento de quimioterápicos vesicantes é caracterizado por irritação severa com formação de vesículas e destruição tecidual.
- II - Ao identificar a ocorrência de um extravasamento, independentemente do quimioterápico extravasado, deve-se orientar o paciente a aplicar compressas mornas nas primeiras 24 a 48 horas.
- III- Alguns fatores aumentam o risco de extravasamento em aplicações periféricas, entre eles: paciente com doença vascular pré-existente, alterações nutricionais, uso de veias pequenas e frágeis, quimioterapia prévia no mesmo vaso e radioterapia prévia na área da punção.

Quais estão corretas?

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

20. No que se refere a opioides, considere os sinais e/ou sintomas abaixo.

- I - Náuseas e/ou vômitos
- II - Confusão mental
- III- Depressão respiratória
- IV - Constipação

Quais estão relacionados aos eventos adversos causados por opioides?

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

21. A dexametasona é um dos medicamentos utilizados em associação à terapia antineoplásica. Foi prescrito a um paciente 2mg de dexametasona endovenosa. Na unidade há disponível ampola com apresentação de 2,5mL = 10mg.

Qual o volume a ser administrado de acordo com a prescrição acima mencionada?

- (A) 0,2mL.
- (B) 0,5mL.
- (C) 1,0mL.
- (D) 1,5mL.
- (E) 2,0mL.

22. Foi prescrito 125mg do antibiótico cefalexina suspensão via oral para um paciente pediátrico. Na unidade está disponível frasco multidose de 100mL com a concentração de 250mg/5mL. Qual o volume a ser administrado, neste caso?

- (A) 1,5mL.
- (B) 1,75mL.
- (C) 2,0mL.
- (D) 2,5mL.
- (E) 2,75mL.

23. Foi prescrito 175mg de vancomicina para um paciente com o peso de 17,5kg. Na unidade está disponível frasco ampola de 500mg do soluto (reconstituir o frasco ampola em 10mL de água destilada). Qual o volume a ser administrado a esse paciente?

- (A) 3,0mL.
- (B) 3,25mL.
- (C) 3,5mL.
- (D) 3,75mL.
- (E) 3,85mL.

24. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando as doenças aos respectivos eventos adversos, que ocorrem em pacientes submetidos à quimioterapia e transplante de células-tronco hematopoéticas (TCTH).

- (1) Mucosite
- (2) Cardiotoxicidade
- (3) Doença do enxerto contra o hospedeiro (DECH)
- (4) Doença veno-oclusiva hepática (DVOH)
- () Os quimioterápicos podem causar lesões celulares irreversíveis dependendo da droga.
- () As manifestações clínicas são: eritema maculopapular, descamação e formação de bolhas.
- () Resposta inflamatória das membranas à ação das drogas antiláblicas.
- () Apresenta manifestações clínicas como: retenção de líquidos, ganho de peso, dor no quadrante superior direito do abdômen e icterícia.

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

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

25. Dentre os medicamentos utilizados em protocolos de quimioterapia, descritos abaixo, qual é o antineoplásico responsável pelo maior número de reações alérgicas ou de hipersensibilidade?

- (A) Asparaginase.
- (B) Bleomicina.
- (C) Ciclofosfamida.
- (D) Cisplatina.
- (E) Citarabina.

26. A quimioterapia é uma modalidade terapêutica que pode desencadear reações adversas que devem ser de conhecimento de toda a equipe assistencial. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os medicamentos aos seus respectivos efeitos adversos.

- (1) Vincristina
- (2) Cisplatina
- (3) Doxorubicina
- (4) Metotrexato
- () Nefrotoxicidade e ototoxicidade
- () Neuropatia periférica e íleo paralítico
- () Fotossensibilidade e neurotoxicidade (somente quando administrado intratecal)
- () Cardiotoxicidade e urina vermelha (até 48 horas após administração da droga)

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

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

27. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os medicamentos utilizados em unidades onco-hematológicas e em transplante de células-tronco hematopoéticas (TCTH) às suas respectivas características.

- (1) Filgrastima
 (2) Ciclosporina
 (3) Mesna
 (4) Corticoides
- () Medicamento de prevenção de toxicidade vesical; não possui atividade antitumoral, nem exerce efeito antagônico à quimioterapia e à radioterapia.
 () Medicamento que mascara os sinais e sintomas de infecção.
 () Medicamento utilizado como fator de crescimento da linhagem neutrófila.
 () Medicamento utilizado como agente imunossupressor que inibe a função dos linfócitos T, em especial os T-helper.

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

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

28. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, relacionando os medicamentos utilizados em tratamentos para pacientes onco-hematológicos às suas respectivas características.

- (1) Ácido retinoico
 (2) Amifostina
 (3) Ácido fólico
 (4) Ácido zoledrônico
- () É um trifosfato orgânico que protege, seletivamente, os tecidos normais, sem proteger o tecido tumoral.
 () É um inibidor dos efeitos do metotrexato, também utilizado para potencializar os efeitos citotóxicos das pirimidinas fluorinadas.
 () É um dos mais potentes inibidores da reabsorção óssea osteoclástica.
 () É utilizado para tratamento de leucemia promielocítica aguda, podendo causar reações de hipersensibilidade, caracterizada por febre, dispneia, derrame pleural, edema e, em casos mais graves, falência de múltiplos órgãos.

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

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

29. Em relação a radiodermite, considere as seguintes afirmações.

- I - Conjunto de lesões cutâneas provocadas por uma exposição excessiva ao tratamento radioterápico e radiação ionizante.
 II - As lesões podem surgir durante o tratamento ou até anos após o fim do tratamento.
 III- Na radiodermite aguda grau 2, o paciente apresenta ulceração, hemorragia e necrose.

Quais estão corretas?

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

30. Sobre braquiterapia, considere as afirmações abaixo.

- I - Neste tipo de terapia utilizam-se fontes de radiação ionizante.
- II - A braquiterapia não preserva tecidos normais adjacentes.
- III- Após a realização da braquiterapia, pode ocorrer sangramento vaginal discreto pela manipulação local, dor tipo cólica e disúria.
- IV - Os sinais vitais do paciente deverão ser verificados antes, durante e após o tratamento.
- V - A braquiterapia é implantada diretamente nos locais em que os tumores se desenvolvem ou colocada em contato direto com eles.

Quais estão corretas?

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

31. Sobre radiocirurgia, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () É um procedimento de radioterapia que permite a liberação de alta dose de radiação em uma única sessão.
- () O tecido normal e as estruturas críticas adjacentes são atingidos.
- () Utilizada no tratamento de tumores malignos ou benignos, de malformações arteriovenosas e de distúrbios funcionais.
- () A fonte de tratamento utilizada é o raio x.

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

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

32. Em relação à irradiação de corpo total (TBI), assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () Tem a função de imunossupressão no transplante de células-tronco hematopoéticas (TCTH) autólogo.
- () Usada no condicionamento para o TCTH alogênico, em que se espera reduzir a rejeição à medula implantada.
- () Insuficiência medular e pneumonite intersticial são efeitos adversos do TBI.
- () O paciente é posicionado em decúbito dorsal a uma distância de 1m da fonte.
- () São realizadas combinações de drogas quimioterápicas juntamente ao TBI nos protocolos de TCTH.

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

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

33. Em relação à doença do enxerto contra o hospedeiro (DECH), considere as afirmações abaixo.

- I - A DECH aguda ocorre nos primeiros 100 dias após o transplante de células-tronco hematopoéticas (TCTH), e a DECH crônica, após os 100 dias.
- II - A DECH aguda é desencadeada pelo ataque dos linfócitos T do doador, presentes nas células transplantadas, contra os antígenos do receptor.
- III- Os principais alvos são a pele, o fígado e o trato gastrointestinal.
- IV - Entre as manifestações clínicas da DECH gastrointestinal pode-se mencionar diarreia profusa esverdeada e aquosa.

Quais estão corretas?

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

34. As complicações infecciosas são frequentes após o transplante de células-tronco hematopoéticas (TCTH) alogênico. Com relação a esse tema, assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () O período entre o 1º e 30º dia após o transplante é caracterizado por diversos tipos de infecções, como, por exemplo, por bactérias gram-negativas.
- () O período entre o 30º e 99º dia após o transplante é caracterizado pelas infecções por citomegalovírus (CMV).
- () Febre é o único sinal de infecção.
- () Os sítios de infecção mais comuns são: trato gastrointestinal, orofaringe, pulmões, pele e cateter.

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

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

35. A doença do enxerto contra o hospedeiro (DECH) é a maior causa de morbidade entre os pacientes que realizaram transplante de células-tronco hematopoéticas (TCTH) alogênico. Neste contexto, considere as afirmações abaixo.

- I - A pele é afetada em apenas 10% dos portadores de DECH crônica.
- II - As manifestações clínicas da DECH crônica de pulmão são: tosse, dispneia, respiração ruidosa e déficit nas provas de função pulmonar.
- III- O tratamento e a profilaxia da DECH crônica requerem imunossupressão do sistema imunológico do paciente.

Quais estão corretas?

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

36. As complicações no transplante de células-tronco hematopoéticas (TCTH) são resultado de altas doses de quimioterápicos, da associação eventual de irradiação corporal total e da doença do enxerto contra o hospedeiro (em transplante alogênico). Com relação a esse tema, assinale a alternativa que **NÃO** apresenta uma complicação aguda neste tipo de transplante.

- (A) Neoplasia secundária.
- (B) Hemorragia.
- (C) Insuficiência renal.
- (D) Doença veno-oclusiva hepática.
- (E) Mucosite.

37. Considere as afirmações abaixo, em relação à dor em pediatria.

- I - A avaliação da dor em crianças é uma tarefa difícil e delicada, que independe da idade e do desenvolvimento neurológico dessas crianças.
- II - Nas crianças com câncer, a dor e o desconforto determinam um quadro de ansiedade, comprometendo os aspectos físicos, emocionais e comportamentais, os quais muitas vezes prejudicam o estado geral ou exacerbam o quadro algico.
- III- São três os métodos de avaliação mais frequentemente utilizados nos pacientes pediátricos: fisiológicos, comportamentais e autoavaliação.
- IV - Em crianças, quantificar adequadamente a intensidade do estímulo doloroso, exige habilidade e treinamento, mas é a única forma possível de tratar com eficácia a dor e reconhecer precocemente a presença de efeitos adversos.

Quais estão corretas?

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

38. A Bioética é uma área interdisciplinar que busca auxiliar na reflexão dos desafios da atenção à saúde, que estão constantemente sendo apresentados ao ser humano. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo.

- () 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.
- () A Bioética não tem uma abordagem sistemática, limitando-se a solucionar problemas isolados.
- () Para realizar a reflexão sobre os problemas de saúde, os comitês de Bioética baseiam-se na análise rigorosa dos fatos, de forma coerente, para solucionar dilemas morais, utilizando como referencial critérios e princípios básicos.

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

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

39. Considere a seguinte situação: Sara, 50 anos, internada há um mês, para tratamento de recidiva de Linfoma não Hodgkin. Ao administrar os medicamentos das 8 horas da manhã, o técnico de enfermagem observa que a paciente não ingeriu os comprimidos. Ao tentar novamente, a paciente se recusa a tomar os medicamentos, dizendo que “desistiu de tudo” e solicita que o técnico não conte a ninguém sobre sua decisão. A atitude correta do técnico de enfermagem é:

- (A) comunicar a situação somente na passagem de plantão, às 13 horas.
- (B) avaliar a situação como grave e comunicar imediatamente a enfermeira responsável pela paciente.
- (C) concordar em fazer um pacto de silêncio, evitando a quebra de confiança da relação profissional-paciente.
- (D) avaliar a situação como irrelevante e passageira, não relatando o ocorrido a ninguém da equipe.
- (E) insistir, no próximo horário, que a paciente tome os medicamentos, conforme a prescrição, não comunicando a enfermeira do ocorrido.

40. Considere os seguintes princípios acerca dos cuidados paliativos para com o paciente.

- I - Reafirmar a vida e encarar a morte como um processo natural.
- II - Oferecer um sistema de suporte que auxilia o paciente a viver tão ativamente quanto possível, até a morte.
- III- Impedir o prolongamento do sofrimento do paciente com terapias dispendiosas e inúteis.

Quais estão corretos?

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

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL Nº 01/2019 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 06

TÉCNICO DE ENFERMAGEM (Onco-Hematologia: Adulto e Pediátrica)

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