

UFF – UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CCM – CENTRO DE CIÊNCIAS MÉDICAS
HUAP – HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ANTONIO PEDRO
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO



ÁREA/ESPECIALIDADE: TÉCNICO EM
ENFERMAGEM

251

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- ✘ Além deste CADERNO, você deverá ter recebido o CARTÃO destinado às respostas das 40 (quarenta) questões de múltipla escolha formuladas na prova. Caso não o tenha recebido, peça-o ao fiscal.
- ✘ Verifique se esta prova corresponde à área/especialidade para a qual você se inscreveu.
- ✘ Verifique se o número do seu documento de identificação e seu nome conferem com os que aparecem no CARTÃO DE RESPOSTAS; em caso afirmativo, **assine-o** e leia atentamente as instruções para seu preenchimento.
- ✘ Se este caderno ou o cartão de respostas não contiver o descrito nos itens anteriores, notifique imediatamente ao fiscal.
- ✘ Não é permitido portar ou fazer uso de aparelhos de recebimento central de mensagens (*paggers*), aparelho de telefonia celular, qualquer tipo de aparelho que permita intercomunicação, nem material que sirva para consulta.
- ✘ Não é permitido copiar as respostas assinaladas no cartão.
- ✘ O tempo disponível para esta prova, incluindo o preenchimento do cartão de respostas, é de **quatro horas**.
- ✘ Para preencher o cartão de respostas use, exclusivamente, caneta esferográfica de ponta média com tinta azul. Assinale **apenas uma** dentre as cinco opções de resposta apresentadas para cada questão.
- ✘ Certifique-se de ter assinado a lista de presença.
- ✘ Quando terminar, entregue ao fiscal este CADERNO DE QUESTÕES e o CARTÃO DE RESPOSTAS, que será invalidado se você não o assinar.

APÓS O AVISO PARA INÍCIO DA PROVA, VOCÊ
DEVERÁ PERMANECER NO LOCAL DE REALIZAÇÃO
DA MESMA POR, NO MÍNIMO, NOVENTA MINUTOS.



01 Acerca da esterilização, por meio de produtos químicos, de materiais hospitalares, assinale a única afirmativa **INCORRETA**.

- (A) A presença de matéria orgânica não altera a ação do produto químico, não tendo necessidade de o material estar rigorosamente limpo e seco.
- (B) Esse método de esterilização é indicado somente para materiais que não podem sofrer ação do calor e quando não se dispõe do óxido de etileno e do peróxido de hidrogênio.
- (C) Um mesmo produto químico, considerando a concentração em que é usado, pode ter a propriedade esterilizante ou desinfetante.
- (D) O material precisa estar totalmente coberto pelo produto, e o tempo de exposição depende da concentração do mesmo.
- (E) Esses produtos não devem ser irritantes e tóxicos para os tecidos humanos, devem ser estáveis, quando em solução por tempo prolongado, e ter o poder de destruir os microorganismos patogênicos, em todas as suas formas.

02 A degermação das mãos é o passo inicial de todo o procedimento assistencial em saúde, e tem como objetivo a prevenção de infecção hospitalar, através da remoção mecânica de

- (A) fungos.
- (B) vírus.
- (C) esporos.
- (D) sujidade.
- (E) bactérias.

03 Os acidentes com material biológico que envolve profissionais de enfermagem persistem no dia a dia. Prevenir esses acidentes é a forma adequada para o sucesso das intervenções de enfermagem.

Em relação a acidentes com material biológico, leia as sentenças abaixo e assinale a alternativa correta.

- (A) O profissional de enfermagem deve ter muito cuidado e atenção durante a realização de procedimentos, especialmente quando for reencapar agulhas, após sua utilização.

- (B) Medidas preventivas de acidentes perfurocortantes são uma obrigação das instituições hospitalares. Medidas individuais sob responsabilidade dos trabalhadores não interferem na ocorrência de acidentes dessa natureza.
- (C) Materiais perfurocortantes, como agulha, bisturi e similares, devem ser desprezados em recipientes resistentes à perfuração, sem necessidade de se identificar o recipiente. Deve-se colocá-los no lixo comum.
- (D) A exposição do profissional de enfermagem ao HIV por material perfurocortante deve ser tratada como emergência médica. O profissional exposto ao risco deve realizar o teste anti-HIV por ocasião do acidente, e repeti-lo, se negativo, conforme indicação dos órgãos competentes.
- (E) Os equipamentos de proteção utilizados devem ser seguros, cabendo a cada trabalhador a responsabilidade de comprá-los.

04 O pulso é um dos sinais vitais que pode nos dar informações sobre o funcionamento do aparelho circulatório.

Assinale a afirmativa **INCORRETA**

- (A) a taquisfigmia ocorre quando os batimentos do pulso estão acima do normal.
- (B) o pulso pode ser avaliado quanto à frequência, ritmo e amplitude.
- (C) o pulso periférico é verificado colocando-se um estetoscópio no ápice do coração.
- (D) a idade e o sexo são alguns fatores que podem influenciar sua frequência.
- (E) a bradisfigmia ocorre quando os batimentos do pulso estão abaixo do normal.



05 De acordo com o Decreto-Lei nº 94.406/87, que regulamenta o exercício das atividades de Enfermagem, são incumbências do técnico de enfermagem

- (A) assistir o enfermeiro no planejamento, programação, orientação e supervisão das atividades de assistência de enfermagem.
- (B) prestar cuidados de enfermagem de maior complexidade técnica e que exijam conhecimentos científicos adequados e capacidade de tomar decisões imediatas.
- (C) dirigir órgãos de enfermagem integrantes da estrutura básica da Instituição de saúde, pública ou privada.
- (D) organizar e dirigir os serviços de enfermagem e suas atividades técnicas e auxiliares nas empresas prestadoras desses serviços.
- (E) planejar, organizar, coordenar executar e avaliar os serviços da assistência de enfermagem.

06 O exercício legal de profissionais de enfermagem somente é reconhecido se houver registro no

- (A) no Sindicato Nacional dos Trabalhadores.
- (B) na Associação Brasileira de Enfermagem, em âmbito regional.
- (C) no Conselho Regional de Enfermagem.
- (D) na Federação Nacional dos Enfermeiros, Técnicos e Auxiliares de Enfermagem.
- (E) na Cooperativa Nacional dos Trabalhadores de Enfermagem.

07 A ação, omissão ou conivência que implique desobediência e/ou inobservância às disposições do Código de Deontologia dos Profissionais de Enfermagem é considerada infração

- (A) de responsabilidade civil.
- (B) criminal.
- (C) técnica.
- (D) ética.
- (E) legal.

08 Durante o período pós-operatório, o paciente está suscetível de apresentar possíveis complicações relacionadas com a ferida operatória.

Verifique as complicações descritas abaixo e marque a alternativa que apresente as corretas.

- 1 Infecção
- 2 Hematoma
- 3 Deiscência
- 4 Evisceração

- (A) As complicações 1, 2, 3 e 4 estão corretas.
- (B) Apenas as complicações 1 e 3 estão corretas.
- (C) Apenas as complicações 3 e 4 estão corretas.
- (D) Apenas as complicações 2, 3 e 4 estão corretas.
- (E) Apenas as complicações 1, 2 e 4 estão corretas.

09 A administração de medicamentos pela técnica em "Z" é bastante utilizada quando o fármaco é irritante ou cáustico.

Um dos cuidados mais importantes durante a execução dessa técnica é

- (A) administrar a droga por via subcutânea.
- (B) aplicar o fármaco de preferência no deltoide.
- (C) tracionar a pele e o tecido subcutâneo, lateralmente, administrando com um, ângulo de 90°.
- (D) administrar a droga por via intradérmica.
- (E) tracionar a pele e administrar com um ângulo de 15°.

10 A complicação da ferida operatória após uma laparotomia exploradora, que ocorre com abertura da incisão cirúrgica, geralmente após distensão abdominal acentuada, tosse ou grande esforço físico, é denominada

- (A) infecção hospitalar.
- (B) deiscência de sutura.
- (C) evisceração.
- (D) edema.
- (E) drenagem espontânea.



11 Os traumatismos torácicos causam aproximadamente 25% das mortes nas vítimas politraumatizadas. Os traumatismos fechados causados por acidentes automobilísticos são os mais comuns.

Marque a alternativa que indica o tipo de lesão crítica nos traumas de tórax.

- (A) Obstrução de vias aéreas.
- (B) Escoriações.
- (C) Contusões.
- (D) Evisceração.
- (E) Hematêmese

12 O fechamento hermético dos frascos de drenagem torácica e o selo hidráulico, constituem meios para a prevenção de

- (A) pneumotórax.
- (B) hemopneumotórax.
- (C) hidrotórax.
- (D) infecção pulmonar.
- (E) hemotórax.

13 O acidente vascular cerebral (AVC) apresenta-se de maneira súbita e pode ser causado por: hemorragia, trombose, embolia cerebral.

Qual o objetivo dos cuidados da assistência de enfermagem a esse paciente?

- (A) Aprender a conhecer as noções básicas da patologia.
- (B) Entender as mudanças biopsico-emocionais do paciente e encaminhá-lo para acompanhamento psiquiátrico.
- (C) Preservar as funções corporais e desenvolver medidas para a prevenção de complicações como: pneumonia, flebite, queda plantar e úlceras por pressão.
- (D) Produzir irrigação na zona de atrofia, aumentando a infusão de líquido endovenoso.
- (E) Procurar saber junto à família os hábitos de vida do paciente que antecederam a ocorrência.

14 Os registros de enfermagem são aqueles realizados pelos integrantes da própria equipe e devem incluir todas as ocorrências e todos os cuidados prestados ao cliente.

Sobre esse tema, assinale a afirmativa correta.

- (A) Não há necessidade de se registrar as queixas do paciente, pois na maioria das vezes o paciente está desorientado.
- (B) As anotações ou registros de enfermagem devem ser escritos no prontuário do paciente de maneira completa, clara e precisa, abordando os aspectos biológicos, psicológicos, sociais e espirituais e devem vir acompanhados da assinatura da pessoa que os realizou.
- (C) Um fator fundamental que ajuda os profissionais de enfermagem a fazer anotações corretas e completas é o de saber ouvir o que o paciente mais lúcido da enfermagem diz sobre os demais.
- (D) Os profissionais de enfermagem são, na maioria das vezes, os primeiros a observar sinais e sintomas que podem ajudar no diagnóstico. Assim, o mais importante não é registrar, mas apenas ouvir as observações.
- (E) As anotações ou registros de enfermagem não necessitam ser completos, pois assim reduz-se o tempo dispensado nesta atividade, porque o mais importante é realizar a assistência de enfermagem.

15 Uma frequência respiratória abaixo de 16 movimentos por minuto, denomina-se

- (A) taquipneia.
- (B) bradipneia.
- (C) eupneia.
- (D) ortopneia.
- (E) dispneia.

16 Na terminologia cirúrgica, o radical *scopia* significa

- (A) incisão.
- (B) retirada.
- (C) visualização.
- (D) fixação.
- (E) sutura.

17 No momento estamos convivendo com uma espécie de vírus que produz a sintomatologia do estado gripal.

Qual a denominação do vírus e qual o grupo de pessoas considerado grupo de risco?

- (A) Vírus HLN1 e o grupo de risco são as gestantes.
- (B) Vírus H1N1 e o grupo de risco são crianças menores de 10 anos e idosos.
- (C) Vírus H1N2 e o grupo de risco são, na maioria, adultos jovens previamente saudáveis entre 25 e 44 anos e gestantes.
- (D) Vírus H1N1 e o grupo de risco são, na maioria, adultos jovens previamente saudáveis entre 25 e 44 anos e gestantes.
- (E) Vírus HLN1 e o grupo de risco são, na maioria, crianças menores de 10 anos e idosos e gestantes.

18 Dentre as recomendações do Ministério da Saúde para a prevenção, propagação e contágio da gripe suína, analise as seguintes afirmativas:

- I Ao tossir ou espirrar, cobrir o nariz e a boca com um lenço, preferencialmente descartável.
- II Usar máscara cirúrgica descartável, durante toda a permanência nas áreas afetadas, substituindo-a sempre que necessário.
- III Iniciar imediatamente a medicação específica ao menor sintoma de resfriado, tais como coriza e tosse produtiva.
- IV Lavar as mãos frequentemente com sabão e água, especialmente depois de tossir ou espirrar.
- V É permitido o uso de antitérmico, mesmo sem orientação médica, devido ao risco de convulsão provocada pela hipertermia.

- (A) Estão corretas as afirmativas I, II e III.
- (B) Estão corretas as afirmativas I, II, IV e V.
- (C) Estão corretas as afirmativas II, IV e V.
- (D) Estão corretas as afirmativas I, II e IV.
- (E) Estão corretas as afirmativas I, IV e V.

19 A desidratação, por ser um quadro grave e rápido, podendo levar a criança à morte em poucas horas, deve ser atendido com a máxima urgência.

São sinais apresentados pela criança desidratada

- (A) boca seca, pulso rápido e débil, olhos fundos, ausência de lágrimas, sinal de prega desaparecendo lentamente.
- (B) boca seca, pulso cheio, presença de lágrimas, sinal de prega desaparecendo lentamente.
- (C) boca úmida, pulso rápido, ausência de lágrimas, olhos fundos, sinal de prega desaparecendo rapidamente.
- (D) pulso débil, presença de lágrimas, sedento, sinal de prega desaparecendo lentamente.
- (E) boca seca, olhos fundos, presença de lágrimas, pulso cheio, sinal de prega desaparecendo rapidamente.

20 O aleitamento materno é a forma natural de alimentar o recém-nascido. Devido a isso grande deve ser a atenção para que o desmame precoce diminua no Brasil.

Analise as afirmativas a seguir e marque a alternativa correta.

- I a criança deve ser alimentada exclusivamente ao seio materno até os seis meses de idade. Nesse período, não é necessário nenhum tipo de complementação alimentar, nem mesmo água.
- II não devem ser estipulados horários para as mamadas. O bebê deve sugar quantas vezes e por quanto tempo desejar.
- III a pega correta da auréola e ordenha sempre que as mamas estiverem cheias previne complicações.

- (A) As afirmativas I, II, III estão corretas.
- (B) Apenas a afirmativa III está correta.
- (C) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (E) Apenas a afirmativa II está correta.

21 A tensão arterial resulta de dois fatores principais: a quantidade de sangue que o coração descarrega no sistema arterial na unidade de tempo (volume/minuto) e a resistência oposta ao fluxo sanguíneo em sua passagem através das artérias para os capilares e veias (resistência periférica).

Dessa forma, a tensão arterial normal em um indivíduo hígido de 35 anos deve ser de

- (A) PAD < 70 mmHg e PAS > 125 mmHg
- (B) PAD < 85 mmHg e PAS < 130 mmHg
- (C) PAD de 85 a 90 mmHg e PAS de 130 a 140 mmHg
- (D) PAD < 90 mmHg e PAS < 120mmHg
- (E) PAD de 90 a 99 mmHg e PAS de 130 a 139 mmHg

22 São órgãos das vias aéreas superiores e inferiores

- I as fossas nasais.
- II a faringe.
- III a laringe.
- IV a traquéia.
- V os brônquios.
- VI os bronquíolos.

Indique a ordem anátomo-fisiológica correta desses órgãos

- (A) I – III – IV – II – V – VI
- (B) I – II – III – VI – IV – V
- (C) I – II – III – IV – V – VI
- (D) I – III – II – IV – V – VI
- (E) I – II – III – IV – VI – V

23 O processo digestório tem início na boca e continua seu trajeto na seguinte sequência:

- (A) esôfago, estômago, faringe, intestino grosso e reto.
- (B) laringe, faringe, estômago, fígado, intestino grosso, intestino delgado, reto e ânus.
- (C) faringe, estômago, esôfago, laringe, intestino delgado, intestino grosso e ânus.
- (D) faringe, esôfago, estômago, intestino delgado, intestino grosso, ampola retal e ânus.
- (E) faringe, esôfago, estômago, pâncreas, intestino delgado, intestino grosso, ampola retal e ânus.

24 Quais são as vacinas que devem ser administradas em crianças de zero a um mês de idade?

- (A) Sarampo, MMR ou SCR.
- (B) Antipneumocócica, BCG e Hepatite.
- (C) BCG, Hepatite e Pólio.
- (D) BCG e Hepatite.
- (E) BCG, Hepatite e DTP.

25 Um dos métodos diagnósticos do coma é a punção lombar.

Para que o médico possa realizar esse procedimento, o técnico de enfermagem deverá auxiliá-lo, posicionando o paciente em posição

- (A) de Sims.
- (B) de decúbito ventral.
- (C) lateral com braços e pernas distendidos;
- (D) lateral com braços e pernas fletidos e cabeça em hipoflexão.
- (E) lateral com braços atrás da cabeça e a perna que estiver por baixo distendida, enquanto a que estiver por cima deverá estar fletida.

26 Um dos sintomas que formam a tríade clínica característica do paciente com *diabetes mellitus* é a eliminação urinária excessiva.

Esse sinal recebe o nome de

- (A) oligúria.
- (B) anúria.
- (C) poliúria.
- (D) polidipsia.
- (E) disúria.

27 O termo asepsia refere-se

- (A) à destruição de todas as formas de vida microbiana.
- (B) ao processo que remove ou mata a maioria dos microorganismos patogênicos existentes em uma superfície inerte.
- (C) ao conjunto de medidas que visam a reduzir o número de microorganismos e evitar sua disseminação ou contaminação de uma área ou objeto estéril.
- (D) ao conjunto de medidas realizadas através de métodos físicos ou químicos e que têm como objetivo final a destruição de todas as formas de vida microbiana.
- (E) às medidas que visam a diminuir e prevenir o crescimento de microorganismos, mediante aplicação de um agente germicida.

28 A transmissão vertical pode ser definida como aquela que ocorre

- (A) através da interferência do meio ambiente, como: a água, o ar, o solo e os alimentos.
- (B) através da presença de hospedeiros intermediários ou vetores.
- (C) de pessoa a pessoa, ou por auto-infecção.
- (D) de filhos para pais, através de penetração passiva durante a falta dos cuidados de higiene.
- (E) dos pais para seus dependentes através da placenta, sangue ou leite materno.

29 Um paciente jovem, vítima de auto-agressão por ingestão de substância cáustica apresentará como complicação tardia

- (A) estenose de estômago.
- (B) úlcera gástrica.
- (C) sangue oculto nas fezes.
- (D) melena.
- (E) hematêmese.

30 A sonda de Tree Way (irrigação contínua) deve ser usada após a cirurgia de RTU de próstata com o intuito de prevenir

- (A) estenose de ureteres.
- (B) estenose de uretra.
- (C) obstrução uretral por acúmulo de coágulos na urina.
- (D) obstrução uretral por acúmulo de cristais de cálcio na urina.
- (E) acúmulo de cristais de urato na bexiga.

31 O procedimento de transfusão de sangue exige a análise prévia de compatibilidade, medida na amostra sanguínea do paciente, pelo risco de aglutinação.

A análise prévia de compatibilidade sanguínea não é necessária quando se administra plasma, porque esse derivado sanguíneo **NÃO** contém

- (A) albumina.
- (B) proteína.
- (C) fibrinogênio.
- (D) glicose.
- (E) hemácias.

32 Algumas situações clínicas indicam a necessidade de controle da pressão venosa central – PVC, que é instalada mediante uma punção venosa profunda.

Em relação à linha axilar média, o ponto zero da fita graduada deve estar

- (A) um centímetro acima.
- (B) um centímetro abaixo.
- (C) nivelado.
- (D) dois centímetros acima.
- (E) dois centímetros abaixo.

33 Medicamento é toda substância que, introduzida no organismo, vai atender a uma finalidade terapêutica.

Quando se aplica uma vacina, busca-se uma ação terapêutica

- (A) curativa.
- (B) preventiva.
- (C) paliativa.
- (D) sedativa.
- (E) defensiva.

34 A oxigenoterapia visa a suprir a carência de oxigênio que o organismo pode apresentar por diferentes patologias ou quadros clínicos. Ao realizar esse procedimento em crianças, o parâmetro conforto deve ser levado em consideração.

Então, nesses casos, a melhor opção é o uso de

- (A) tenda.
- (B) máscara.
- (C) cânula oral.
- (D) cânula nasal.
- (E) cateter nasal.

35 Para atender ao pressuposto de que a saúde é um direito fundamental do ser humano, o Estado deve prover condições que assegurem acesso

- (A) natural.
- (B) formal.
- (C) seletivo.
- (D) social.
- (E) universal.



36 A proteção, o controle, a recuperação e a reabilitação da saúde dos trabalhadores são ações desenvolvidas nas Instituições e resultam de um processo de vigilância contínua. Têm por objetivo reduzir os riscos e os índices de doenças ocupacionais originadas das condições inadequadas de trabalho. São atividades realizadas por equipe ou comissão instituída para este fim, que conta com a colaboração efetiva de entidades

- (A) universitárias.
- (B) comunitárias.
- (C) constitucionais.
- (D) sindicais.
- (E) governamentais.

37 As comissões intersetoriais subordinadas ao Conselho Nacional de Saúde têm a finalidade de articular políticas e programas de interesse para a saúde, cuja execução envolva áreas não compreendidas no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).

Essa articulação abrange, em especial, a saúde

- (A) da mulher.
- (B) da criança.
- (C) do trabalhador.
- (D) do idoso.
- (E) do indígena.

38 No Brasil, estima-se que o câncer de colo de útero seja a terceira neoplasia maligna mais comum entre as mulheres, sendo superado pelo câncer de pele e pelo câncer de mama, e que seja a quarta causa de morte por câncer em mulheres.

Em relação ao exame preventivo para essa patologia, assinale a alternativa **INCORRETA**

- (A) A prevenção primária do câncer do colo de útero pode ser realizada através do uso de preservativos durante a relação sexual, uma vez que a prática de sexo seguro é uma das formas de evitar o contágio pelo HPV, vírus que tem um papel importante no desenvolvimento desse câncer e de suas lesões precursoras.
- (B) A principal estratégia utilizada para detecção precoce da doença (prevenção secundária) no Brasil é através da realização do exame preventivo do câncer de colo de útero (conhecido popularmente como exame de Papanicolau).

- (C) O exame pode ser realizado em ambulatórios, laboratórios, nos postos ou unidades de saúde que tenham profissionais da saúde capacitados para realizá-los.
- (D) Ao ser orientada para a realização do exame, a mulher deverá ser informada para não manter relação sexual nos dois dias anteriores ao exame. A menstruação ou emprego de duchas vaginais não são motivos para a suspensão do exame.
- (E) Recomenda-se que o exame preventivo do câncer de colo de útero seja realizado anualmente.

39 Foram prescritos 150mg de uma determinada medicação a um idoso. No hospital só existem frascos de 500mg. Ao diluir o conteúdo do frasco em 10 ml de água destilada, quantos ml devem ser aspirados para que a dosagem a ser aplicada corresponda à dosagem prescrita?

- (A) 5,0 ml
- (B) 3,5 ml
- (C) 3,0 ml
- (D) 2,5 ml
- (E) 2,0 ml

40 Nebulização é a administração de medicamentos por inalação, transformando-os em pequenas partículas voláteis ou ruvens de vapor.

O técnico de enfermagem deve controlar o tempo do tratamento que, de acordo com a prescrição médica, costuma ser

- (A) inferior a 10 minutos.
- (B) entre 10 e 15 minutos.
- (C) entre 15 e 20 minutos.
- (D) entre 20 e 25 minutos.
- (E) superior a 25 minutos.