

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO/2014

Especialidade: ENFERMAGEM GERAL

150

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- Além deste caderno, você deverá ter recebido o cartão destinado às respostas das questões formuladas na prova; caso não tenha recebido o cartão, peça-o ao fiscal. Em seguida, verifique se este caderno contém enunciadas **trinta questões**.
- 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; caso contrário, notifique imediatamente ao fiscal.
- A prova vale 100(cem) pontos, sendo 3,33 (três vírgula trinta e três) pontos o valor de cada questão. Quando for o caso, serão procedidos arredondamentos superiormente.
- Cada questão proposta apresenta cinco alternativas de resposta, sendo apenas uma delas a correta. No cartão de respostas, atribuir-se-á pontuação zero a toda questão com mais de uma alternativa assinalada, ainda que dentre elas se encontre a correta.
- 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 ou para auxílio de cálculos.
- O tempo disponível para esta prova, incluindo o preenchimento do cartão de respostas, é de **quatro horas**.
- Colabore com o fiscal, na coleta de sua impressão digital.
- Reserve os quinze minutos finais para preencher o cartão de respostas usando, exclusivamente, caneta esferográfica de corpo transparente e de ponta média com tinta azul.
- Certifique-se de ter assinado a lista de presença.
- Quando terminar, entregue ao fiscal o **CADERNO DE QUESTÕES** e o **CARTÃO DE RESPOSTAS**, que poderá ser 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 Considerando os diversos tipos de choques que acometem pacientes em terapia intensiva. Avalie as afirmativas abaixo e escolha a opção correta.

- (A) O choque hipovolêmico, assim como o choque cardiogênico estão relacionados a doenças na bomba cardíaca.
- (B) Os sintomas que antecedem o choque são: inquietude, náuseas, lipotímias, febre, astenia e sede intensa.
- (C) Um dos sintomas do choque é resfriamento das extremidades, palidez e pele fria e pegajosa. Estas manifestações ocorrem pela vasodilatação periférica.
- (D) Choque é um estado de grave alteração na perfusão tecidual com indução de disfunções importantes em células normais.
- (E) O choque anafilático não tem relação com a reação antígeno-anticorpo

02 A fototerapia é um dos tratamentos indicados para os casos de hiperbilirrubinemia, podendo provocar efeitos colaterais como irritação da pele e possível lesão da retina. Os cuidados de enfermagem recomendados para esse tratamento são:

- (A) Posicionar a luz a uma distância de 1 metro da criança providenciar proteção ocular;
- (B) Utilizar óleos, loções e proteção ocular;
- (C) Despir o recém nascido, mantendo só os genitais cobertos e proteção ocular;
- (D) Manter o recém-nascido numa única posição durante todo o tratamento;
- (E) Interromper a fototerapia a cada 1 hora.

03 Escolha a afirmativa correta sobre choque hipovolêmico:

- (A) O choque hipovolêmico pode ser causado por perdas exógenas e endógenas. Dentre as exógenas temos vômitos, hemorragias e inflamações.
- (B) Na queda da volemia discreta (< 20%), a sensação de frio, hipotensão postural e sudorese fria são características.
- (C) Como manifestação clínica tem: psiquismo, alterações na coloração da pele e queda plantar.
- (D) Na queda da volemia grave (< 40%), agitação, confusão mental, hipotensão e sensação de frio são características.

(E) É uma reação causada por toxinas liberadas por bactérias no organismo humano

04 Avalie as afirmativas abaixo e marque a opção correta:

- (A) São subdivisões do choque distributivo: neurogênico, séptico, obstrutivo e anafilático.
- (B) Uso de drogas não é uma das causas do choque neurogênico.
- (C) A contaminação de cateteres, sondas vesicais e pneumonias são fatores importantes no surgimento do choque neurogênico.
- (D) Não há indicação de reposição de volume no choque hipovolêmico.
- (E) O choque distributivo pode ser definido como diminuição do tônus vascular e caracterizado por hipotensão, redução do débito cardíaco e oligúria.

05 Antes de iniciar uma terapia intravenosa, o enfermeiro precisa avaliar o paciente. Das opções abaixo o que deve ser avaliado são:

- (A) Nível de consciência, turgor cutâneo capacidade de deglutição;
- (B) Peso, balanço hídrico, turgor cutâneo;
- (C) Pulso, dor, veias da mão e pescoço, edema;
- (D) Exames laboratoriais, febre e hipertemia.
- (E) Exames laboratoriais, edema, peso, sede

06 O objetivo da monitoração da PIC é:

- (A) Calcular a PPC, avaliar a complacência e a auto-regulação cerebral e mensurar e monitorar a PIC
- (B) Avaliar a eficácia das medidas terapêuticas
- (C) Prevenir lesões cerebrais secundárias, calcular a PPC e controlar volemia;
- (D) Avaliar complacência, identificar sinais de descompensação, volemia;
- (E) Garantir a permeabilidade do acesso para infusões de drogas.

07 A PIC é a pressão resultante da presença de 3 (três) componentes dentro da caixa craniana e a opção que apresenta corretamente esses componentes é:

- (A) Parenquimatosa, vascular e linfática;
- (B) Parenquimatosa, arterial e líquórica;
- (C) Vascular, líquórica e linfática.
- (D) Parenquimatosa, líquórica e vascular;
- (E) Linfática, líquórica e arterial

08 Os valores normais da PIC em um adulto variam entre.

- (A) 5 a 10 mmHg
- (B) 10 a 15 mmHg
- (C) 15 a 20 mmHg
- (D) 20 a 25 mmHg
- (E) 50 a 70 mmHg

09 Considerando as afirmativas abaixo, marque a alternativa correta:

- (A) São indicações para a intubação: anestesia via inalatória, oxigenação adequada, ventilação sob pressão positiva e atenuar o risco de aspiração do conteúdo gástrico.
- (B) A intubação traqueal consiste na introdução de um tubo na luz da traqueia e pode ser realizada através das narinas, boca ou abertura na parede da traqueia, só podendo ser executada por enfermeiros.
- (C) São complicações comuns na presença do tubo traqueal a extubação acidental, isquemia da mucosa traqueal pelo balonetemuito insuflado e baixa na saturação de oxigênio.
- (D) A traqueostomia não constitui uma via para intubação traqueal
- (E) Durante a aspiração endotraqueal não é necessário técnica asséptica.

10 No CTI temos o paciente JBC, com a prescrição médica de 1500 ml de soro fisiológico a 0,45%, acrescido de 10 ml de NaCl 20% e 20 ml de KCl 10%. Escolha a afirmativa correta sobre a ação desta solução no sistema vascular

- (A) Trata-se de uma solução hipotônica, no entanto os aditivos acrescidos a esta solução a transformam em solução isotônica, não tendo qualquer efeito sobre o meio EC ou IC.
- (B) Trata-se de uma solução hipertônica, indicada para tratamento de hipoglicemia. Quando infundida pode fazer com que a água saia do interior da célula para o meio extracelular.
- (C) Trata-se de uma solução com baixa osmolaridade, o que pode levar a saída de água do interior da célula.
- (D) Trata-se de uma solução hipertônica. Quando infundida pode fazer com que a água saia do interior da célula para o meio extracelular.
- (E) Trata-se de uma solução hipotônica. Quando infundida a água difunde-se para o meio intracelular provocando "inchamento" das células.

11 O método Canguru foi idealizado em 1979, com as seguintes propostas:

- I melhorar os cuidados aos recém-nascidos pré-termo.
- II reduzir os custos da assistência pré natal;
- III favorecer o contato pele a pele precoce entre a mãe e o recém-nascido favorecendo maior vínculo afetivo, maior estabilidade térmica e melhor desenvolvimento.

Com base nas propostas apresentadas:

- (A) todas as alternativas estão corretas
- (B) apenas as alternativas I e III estão corretas.
- (C) apenas as alternativas I e II estão corretas
- (D) apenas as alternativas II e III estão corretas
- (E) apenas a alternativa II está correta

12 O processo de enfermagem composto dos passos de investigação, diagnóstico, planejamento, implementação e avaliação é conhecido como o instrumento de trabalho que:

- (A) Sistematiza a assistência de enfermagem
- (B) Justifica as ações do cuidar
- (C) Orienta o paciente
- (D) Organiza os instrumentos do trabalho assistencial
- (E) Regulamenta as ações gerenciais

13 Mulher chega ao posto de saúde para sua primeira consulta Pré Natal. Ao iniciar a abordagem com o enfermeiro a gestante relata ser a sua quinta gestação, sendo uma destas parto gemelar. Não tem nenhum aborto em sua história obstétrica. Relata ter amamentado todos os filhos até os seis meses de vida. DUM em 15/02/2014. Baseado nas informações acima é correto afirmar:

- (A) Gesta V, Para IV, Ab 0. DPP: 12/11/2014
- (B) Gesta V, Para V, Ab 0. DPP: 12/11/2014
- (C) Gesta V, Para IV, Ab 0. DPP: 22/11/2014
- (D) Gesta V, Para V, Ab0. DPP: 22/11/2014
- (E) Gesta V, Para VI, Ab 0. DPP: 12/11/2014

14 Para a prevenção da transmissão do vírus da hepatite B, recomenda-se a triagem sorológica durante o pré natal por meio do HbsAg. Para gestantes HbsAg positivo, após o parto para a prevenção da transmissão vertical do vírus da hepatite B recomenda-se a administração de Imunoglobulina humana anti hepatite B nas primeiras:

- (A) 6 horas de vida do recém-nascido e imunização ativa (vacina anti hepatite B).
- (B) 12 horas de vida do recém-nascido não sendo necessário imunização ativa (vacina anti hepatite B)
- (C) 12 horas de vida do recém-nascido e imunização ativa (vacina anti hepatite B).
- (D) 12 horas de vida do recém-nascido.
- (E) 24 horas de vida do recém-nascido e imunização ativa (vacina anti hepatite B).

15 Em alguns casos de pré eclampsia a gestante é submetida a terapia medicamentosa com Sulfato de Magnésio. O Enfermeiro deverá ter em seu plano assistencial os seguintes cuidados com esta gestante:

- (A) Manter controle de frequência respiratória horária (FR deverá ser igual ou maior a 12 irpm), mensurar diurese horária (igual ou maior a 25 ml/hora), deixar separado uma ampola de gluconato de Calcio 10% (antídoto).
- (B) Manter controle de frequência respiratória horária (FR deverá ser igual ou maior a 16 irpm), mensurar diurese horária (igual ou maior a 30 ml/hora), deixar separado uma ampola de gluconato de Calcio 10% (antídoto)
- (C) Manter controle de frequência respiratória horária (FR deverá ser igual ou maior a 20 irpm), mensurar diurese horária (igual ou maior a 25 ml/hora), deixar separado uma ampola de gluconato de Calcio 10% (antídoto)
- (D) Manter controle de frequência respiratória horária (FR deverá ser igual ou maior a 20 irpm), mensurar diurese a cada 12 horas, deixar separado uma ampola de gluconato de Calcio 10% (antídoto)
- (E) Manter controle de frequência respiratória horária (FR deverá ser igual ou maior a 16 irpm), mensurar diurese horária (igual ou maior a 25 ml/hora), deixar separado uma ampola de gluconato de Calcio 10% (antídoto).

16 Nas últimas décadas, muitas pesquisas têm sido realizadas na intenção de acelerar o processo de cicatrização, bem como amenizar a dor e oferecer maior conforto aos clientes portadores de feridas. Entre os importantes achados científicos, destacam-se: manter o ambiente úmido; remover o excesso de exsudato; permitir a troca gasosa; fornecer isolamento térmico; ser impermeável a bactérias; ser isento de partículas e permitir a retiradas sem traumas, Estes 7 critérios foram descritos por:

- (A) Braden;
- (B) Turner;
- (C) Eaglstein e Falanga;
- (D) Dealey;
- (E) Smeltzer e Bare.

17 Sobre a Sistematização da Assistência de Enfermagem – SAE (Resolução COFEN 358/2009) é correto afirmar que:

- (A) A SAE deverá ser registrada formalmente no prontuário do paciente/cliente/usuário;
- (B) O Enfermeiro pode delegar aos Técnicos de Enfermagem a responsabilidade pela sistematização, mantendo para si a responsabilidade da etapa de avaliação;
- (C) A implementação da SAE é obrigatória apenas nas instituições de saúde, privadas;
- (D) A SAE não preconiza a utilização de método e estratégia de trabalho científico para a identificação das situações de saúde/doença, subsidiando ações de assistência de Enfermagem que possam contribuir para a promoção, prevenção, recuperação e reabilitação da saúde do indivíduo;
- (E) A SAE não produz melhoria na qualidade da assistência de enfermagem.

18 Entre os cuidados prestados aos pacientes com drenagem torácica fechada, o mais importante é:

- (A) Aferir os sinais vitais
- (B) Anotar o volume drenado
- (C) Ordenhar o dreno de 2/2 horas
- (D) Manter o frasco de drenagem com selo d'água
- (E) Proceder a tração diária para facilitar a cicatrização

19 Entende-se por lóquios a eliminação de exsudados e transudados, misturados com elementos celulares descamados e sangue. A sequencia correta de lóquios, no decorrer dos dias de puerpério, é:

- (A) Fusca, rubro e flava.
- (B) Rubro, flava e fusca.
- (C) Rubro, fusca e flava.
- (D) Fusca flava e rubro.
- (E) Flava, rubro e fusca.

20 Artigos ou produtos destinados ao contato com a pele íntegra ou aqueles que não entram em contato direto com o paciente, são denominados artigos:

- (A) Semicríticos
- (B) Não-críticos
- (C) Limpos
- (D) Críticos
- (E) Contaminados

21 Vários são os tipos de embalagens utilizadas no preparo e empacotamento de artigos hospitalares. A embalagem composta de papel grau cirúrgico e filme laminado é muito utilizada e conhecida e esta embalagem:

- (A) não precisa apresentar indicadores químicos monoparamétricos que foi exposto ao processo de esterilização.
- (B) pode ser utilizada se estiver danificada.
- (C) não facilita a visualização do artigo e seu manuseio.
- (D) é impermeável ao agente esterilizante e serve de barreira aos microorganismos.
- (E) é compatível com a maioria dos processos de esterilização, como vapor saturado sob pressão, óxido de etileno, formaldeído e radiação ionizante.

22 Quanto aos aspectos legais referentes à segurança do trabalhador temos várias normas regulamentadoras (NR) e a que trata da segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde é a:

- (A) NR 8
- (B) NR 6
- (C) NR 32
- (D) NR 5
- (E) NR 7

23 Processo usado para eliminar bactérias vegetativas, fungos e vírus, no qual se utilizam soluções germicidas, como ácido peracético e glutaraldeído a 2%, denomina-se:

- (A) Desinfecção de nível intermediário
- (B) Desinfecção de alto nível
- (C) Assepsia
- (D) Descontaminação
- (E) Esterilização

24 Cabe ao enfermeiro, privativamente:

- (A) Consultoria, auditoria e emissão de parecer sobre matéria de enfermagem; direção do órgão de enfermagem integrante da estrutura básica da instituição de saúde.
- (B) Prestação de assistência à gestante, parturiente e ao recém-nascido.
- (C) Participação na elaboração de medidas de prevenção e controle sistemático de danos que possam ser causados aos pacientes durante a assistência de enfermagem.
- (D) Participação no planejamento, execução e avaliação da programação de saúde.
- (E) Participação na prevenção e controle das doenças transmissíveis em geral e nos programas de vigilância epidemiológica.

25 Durante a consulta de enfermagem, ao examinar o abdome do paciente o enfermeiro inspeciona, palpa e percute a área hepática. É correto afirmar que a percussão do fígado normal é:

- (A) Timpânico
- (B) Sub-maciço
- (C) Ressoante
- (D) Maciço
- (E) Livre

26 O Capítulo V do Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, que trata das infrações e penalidades, estabelece que:

- I Responde pela infração quem a cometer ou concorrer para a sua prática, ou dela obtiver benefício, quando cometida por outrem.
- II Fundamentar suas relações no direito, na prudência, no respeito, na solidariedade e na diversidade de opinião e posição ideológica.
- III A infração é apurada em processo instaurado e conduzido nos termos do Código de Processo Ético das Autarquias Profissionais de Enfermagem.
- IV As penalidades a serem impostas pelos Conselhos Federal e Regional de Enfermagem, conforme o que determina o art. 18, da Lei no 5.905, de 12 de julho de 1973, são advertência verbal, multa, censura, suspensão do exercício profissional e cassação do direito ao exercício profissional.

Estão corretas as afirmativas descritas em

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

27 Considerando que a temperatura corporal é o resultado do equilíbrio entre os mecanismos de produção e de eliminação de calor, que no recém nascido, principalmente no recém nascido pré termo, esse equilíbrio é afetado com aumento nas perdas e limitação na produção de calor. Assinale a alternativa que melhor representa os motivos de aumento da perda e da diminuição na produção de calor:

- (A) Menor área de superfície corporal, menor estoque de gordura marrom;
- (B) Temperatura ambiental, consumo de O_2 ilimitado;
- (C) Maior capacidade de vasoconstrição cutânea consumo de O_2 limitado por problemas pulmonares;
- (D) Baixa temperatura ambiental, menor estoque de gordura marrom;
- (E) Consumo ilimitado de O_2 e menor área de superfície corporal.

28 Tendo como base a RDC nº 7 de 24 fevereiro de 2010, que dispõe sobre os requisitos mínimos para funcionamento de Unidades de Terapia Intensiva é correto afirmar que:

- (A) Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica (UTI-P): UTI destinada à assistência a pacientes com idade de 29 dias a 14 ou 18 anos, sendo este limite definido de acordo com as rotinas da instituição.
- (B) Centro de Terapia Intensiva (CTI): área crítica destinada à internação de pacientes graves, que necessitam de cuidados de uma determinada especialidade.
- (C) Unidade de Terapia Intensiva (UTI): área não crítica destinada à internação de pacientes graves ou não, que requerem atenção profissional especializada de forma contínua, materiais específicos e tecnologias necessárias ao diagnóstico, monitorização e terapia.
- (D) Unidade de Terapia Intensiva - Adulto (UTI-A): UTI destinada à assistência de pacientes com idade igual ou superior a 21 anos.

- (E) Unidade de Terapia Intensiva Especializada: UTI destinada à assistência a pacientes selecionados por tipo de doença ou intervenção, como cardiopatas, neurológicos, cirúrgicos, entre outras.

29 Em relação ao capítulo V do Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, que trata das infrações e penalidades, segundo o artigo 123 são consideradas circunstâncias agravantes:

- (A) Ter confessado espontaneamente a autoria da infração.
- (B) Realizar ato sob emprego real de força física;
- (C) A maior ou menor gravidade da infração;
- (D) Realizar atos sob coação e/ou intimidação;
- (E) Facilitar ou assegurar a execução, a ocultação, a impunidade ou a vantagem de outra infração.

30 A elaboração de um plano de cuidado ou da prescrição de enfermagem norteará a equipe de enfermagem para que ela possa prestar cuidados ao paciente. A prescrição de enfermagem corresponde à:

- (A) primeira etapa do processo de enfermagem
- (B) segunda etapa do processo de enfermagem
- (C) terceira etapa do processo de enfermagem
- (D) quarta etapa do processo de enfermagem
- (E) quinta etapa do processo de enfermagem