



HOSPITAL DAS CLÍNICAS - FACULDADE DE MEDICINA DE BOTUCATU

EDITAL 02/2015

403 - ENFERMEIRO

Nome do Candidato

Número de Inscrição

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

INSTRUÇÕES GERAIS

- O candidato receberá do fiscal:

Um Caderno de Questões contendo **50 (cinquenta) questões** objetivas de múltipla escolha.

Uma Folha de Respostas personalizada para a Prova Objetiva.

- Ao ser autorizado o início da prova, verifique se o Caderno de Questões corresponde ao cargo em que está inscrito, se a numeração das questões e a paginação estão corretas e se não há falhas, manchas ou borrões. Se algum desses problemas for detectado, solicite ao fiscal outro caderno ou outro caderno completo. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- A totalidade da Prova terá a duração de **4h (quatro horas)**, incluindo o tempo para preenchimento da Folha de Respostas da Prova Objetiva.
- Iniciadas as Provas, nenhum candidato poderá retirar-se da sala antes de decorridas **2h (duas horas)** de prova, devendo, ao sair, entregar ao fiscal de sala, obrigatoriamente, a Folha de Respostas, que será o único documento válido para correção, e o Caderno de Questões da Prova Objetiva.
- Não serão permitidas consultas a quaisquer materiais, uso de telefone celular ou outros aparelhos eletrônicos.
- Caso seja necessária a utilização do sanitário, o candidato deverá solicitar permissão ao fiscal de sala, que designará um fiscal volante para acompanhá-lo no deslocamento, devendo manter-se em silêncio durante o percurso, podendo, antes da entrada no sanitário e, depois da utilização deste, ser submetido à revista com detector de metais. Na situação descrita, se for detectado que o candidato está portando qualquer tipo de equipamento eletrônico, será eliminado automaticamente do concurso.
- O candidato, ao terminar a prova, deverá retirar-se imediatamente do estabelecimento de ensino, não podendo permanecer nas dependências deste, bem como não poderá utilizar os sanitários.
- Os 2 (dois) últimos candidatos deverão permanecer na sala até o término da prova.

INSTRUÇÕES – PROVA OBJETIVA

- Verifique se seus dados estão corretos na Folha de Respostas, se esta corresponde ao cargo em que está inscrito e se a totalidade da quantidade de questões sobre as quais será avaliado está correta.
- A Folha de Respostas **NÃO** pode ser dobrada, amassada, rasurada, manchada ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
- Use caneta transparente de tinta azul ou preta.
- Assinale a alternativa que julgar correta para cada questão na Folha de Respostas.
- Para cada questão, existe apenas **1 (uma)** resposta certa – não serão computadas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emendas ou rasuras.
- O modo correto de assinalar a alternativa é cobrindo, completamente, o espaço a ela correspondente, conforme modelo abaixo:
- Todas as questões deverão ser respondidas.

OS TEXTOS E AS QUESTÕES FORAM REDIGIDOS CONFORME O NOVO ACORDO ORTOGRÁFICO DA LÍNGUA PORTUGUESA, MAS ESTE NÃO SERÁ COBRADO NO CONTEÚDO.

05/2015



CONCURSOS PÚBLICOS

Espaço reservado para anotação das respostas - O candidato poderá destacar e levar para conferência.

HOSPITAL DAS CLÍNICAS - FACULDADE DE MEDICINA DE BOTUCATU

403 - ENFERMEIRO



CONCURSOS PÚBLICOS

Nome: _____ Inscrição: _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

O gabarito da Prova Objetiva estará disponível no s

ursos.org.br) a partir do dia **19 de maio de 2015**.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto adaptado abaixo para responder às questões de 1 a 3.

Vacina contra meningite B chega ao Brasil

A vacina é a primeira a prevenir contra as cepas do tipo B que afetam principalmente bebês e adolescentes

No dia 05/05/2015, foi lançada a primeira vacina contra meningite do tipo B no Brasil. Embora já existam no país vacinas contra os tipos A, C, W e Y da doença, essa é a primeira amplamente eficaz contra as cepas do tipo B. A meningite B é causada por uma bactéria (*Neisseria meningitidis*) e atinge principalmente bebês e adolescentes.

De acordo com o Ministério da Saúde, aproximadamente 53% dos casos de doença meningocócica diagnosticados em crianças com menos de cinco anos em 2014 foram causados pelo sorogrupo B.

Para Renato Kfourir, pediatra e vice-presidente da Sociedade Brasileira de Imunizações (Sbim), a vacina chega ao mercado brasileiro como mais uma arma, e principal forma de prevenção, contra a doença meningocócica. “Essa é uma doença de evolução rápida e alta letalidade. No Brasil, a cada dez pacientes tratados, dois morrem da doença e cerca de 20% dos sobreviventes enfrentam sérias sequelas, como problemas neurológicos e amputações”, explica Kfourir.

A dificuldade do diagnóstico também é um problema para o tratamento e influenciam a alta letalidade da doença. “Os sintomas iniciais – dor de cabeça, febre alta, vômito, rigidez na nuca e prostração – podem ser facilmente confundidos com outras enfermidades, o que dificulta o diagnóstico e, conseqüentemente, atrasa o início do tratamento, diminuindo as chances de sobrevivência e, em casos de sucesso, aumentando os riscos de sequelas”, explica Kfourir.

O diagnóstico precoce e o início imediato do tratamento, realizado com antibióticos, são fundamentais para controlar sua evolução.

Esquema vacinal – O esquema vacinal funciona da seguinte forma: para bebês de dois a cinco meses de idade, são necessárias três doses, com um intervalo de dois meses entre elas, além de uma dose de reforço aplicada entre 12 e 23 meses de idade.

Para crianças entre 6 e 11 meses, o indicado são duas doses, também com dois meses de intervalo entre elas e um reforço no segundo ano de vida. Já para indivíduos entre 1 e 50 anos, são indicadas duas doses, com dois meses de intervalo, sem necessidade de reforço.

[...]

Incidência no Brasil – De acordo com o Ministério da Saúde, em 2014 foram notificados 1.500 casos de meningite no Brasil, principalmente nas regiões Sul e Sudeste.

De acordo com Marco Aurélio Safadi, infectologista do Hospital São Luiz Morumbi, o meningococos C é o principal responsável pelos casos da doença no país. No entanto, desde a inclusão da imunização contra meningite C na rede pública de saúde em 2010, a meningite B tem se tornado, proporcionalmente, a principal causa da doença.

Atualmente, o Sistema Único de Saúde (SUS) disponibiliza quatro vacinas para prevenção da meningite: a BCG, a pentavalente, a meningocócica C e a pneumocócica. De acordo com o Ministério da Saúde, ainda não existe um pedido de incorporação da nova vacina ao sistema público.

De acordo com Renato Kfourir, pediatra e vice-presidente da Sociedade Brasileira de Imunizações (Sbim), em breve a vacina deve entrar no calendário de vacinação da Sociedade Brasileira de Pediatria (SBP) e da Sbim.

<http://veja.abril.com.br/noticia/saude/vacina-contra-meningite-b-chega-ao-brasil/>

1. De acordo com o texto, analise as assertivas abaixo.
 - I. Foi lançada, em maio deste ano, a vacina contra o tipo B de meningite. Antes, não havia nenhum tipo de vacina contra este tipo de meningite, causada por uma bactéria que somente atinge bebês e adolescentes.
 - II. Aproximadamente mais da metade dos casos de doença meningocócica diagnosticados em crianças com menos de cinco anos, tendo como base o ano de 2014, era do tipo B, segundo o Ministério da Saúde.
 - III. Os 1.500 casos de meningite no Brasil, notificados em 2014, nas Regiões Sul e Sudeste, eram do tipo C, principal responsável pelos casos da doença no Brasil. A meningite do tipo B começou a ganhar as mesmas proporções somente em 2015.

É correto o que se afirma em

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

2. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e com o contexto, analise a frase transcrita do texto e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta um sinônimo do vocábulo destacado.

“Os sintomas iniciais – dor de cabeça, febre alta, vômito, rigidez na nuca e **prostração** [...]”

- (A) Convulsão.
- (B) Fraqueza.
- (C) Prurido.
- (D) Vermelhidão.
- (E) Epilepsia.

3. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à acentuação, assinale a alternativa em que as palavras devam ser acentuadas, respectivamente, de acordo com as **mesmas** regras de acentuação das palavras apresentadas abaixo, transcritas do texto.

Rápida/ Ministério/ Saúde

- (A) Fanatico/ Ozonio/ saída
- (B) Ótimo/ história/ cateter
- (C) Amavel/ café/ anzol
- (D) Ambar/ jacare/ alguém
- (E) Umido/ torax/ viuva

4. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à ortografia, assinale a alternativa correta.

- (A) Minha filha estava animada para assistir ao espetáculo de fantoxes.
- (B) Sujei minha calça de pixe.
- (C) Analise o objetivo da coalizão.
- (D) Não hezite, faça o que deve ser feito.
- (E) Decidiu-se ler a respeito do plebissito.

5. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à concordância verbal, assinale a alternativa correta.

- (A) Tanto a mãe quanto o filho ficou surpreso com a decisão da Justiça.
- (B) Perto de 300 pessoas morreu com a queda do avião.
- (C) Na época da minha adolescência, costumavam-se ir a bailes na companhia dos pais.
- (D) Não se deve poupar esforços para ver o assassino atrás das grades.
- (E) Deve ter havido graves problemas na área financeira para a empresa ter falido.

6. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à ocorrência de crase, assinale a alternativa correta.

- (A) As questões à seguir dizem respeito ao assunto sobre o qual estudamos ontem.
- (B) A loja concedia desconto de 15% à 70%.
- (C) Estamos abertos de segunda à sexta-feira.
- (D) Cheguei à casa do diretor com meia hora de antecedência.
- (E) Não dirijo a palavra à qualquer pessoa.

7. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à colocação de pronomes, assinale a alternativa correta.

- (A) Nos falaram que era tudo mentira.
- (B) Quem te disse isso?
- (C) É a pessoa que orientou-nos?
- (D) Jamais cumprimentam-se.
- (E) Nada falaram-me a respeito do novo funcionário.

RACIOCÍNIO LÓGICO

8. Sendo os conjuntos numéricos $A = \{6, x, 11, 16, y\}$ e $B = \{4, x, 11, 15, 20, 25\}$, e sabendo que $A \cap B = \{8, 11, 20\}$, assinale a alternativa que apresenta o valor de $\frac{y^2}{x^2}$.

- (A) 0,16.
- (B) 0,64.
- (C) 2,50.
- (D) 4,75.
- (E) 6,25.

9. Foi realizada uma pesquisa sobre o salário de cada funcionário de uma empresa e os resultados foram dispostos na tabela abaixo.

Faixa salarial	Número de funcionários
Acima de R\$15.000	3
De R\$10.000 a R\$14.999	5
De R\$5.000 a R\$9.999	6
De R\$1.000 a R\$4.999	34
Abaixo de R\$999	11

É correto afirmar que o percentual de funcionários desta empresa que recebe salário abaixo de 5 mil reais é, aproximadamente,

- (A) 79,8%.
- (B) 76,3%.
- (C) 72,4%.
- (D) 65,3%.
- (E) 60,4%.

10. Em determinada escola, para que o aluno seja promovido para a série seguinte sem necessidade de cursar recuperação no ano seguinte, ele deve obter presença igual ou superior a 75% das aulas durante o ano vigente e média de nota igual ou superior a 7 (sete). Se o aluno cumprir apenas um desses requisitos, não importa qual, ele será promovido, mas precisará fazer recuperação durante todo o ano seguinte. Se o aluno não cumprir nenhum desses requisitos, ele ficará retido na mesma série e deverá cursá-la novamente no ano seguinte.

Ao término do ano letivo, analisou-se a situação de três alunos:

- I. Pedro terminou o ano com presença igual a 65% e média de nota igual a 7,5 (sete e meio).
- II. Ana terminou o ano com presença igual a 73% e média de nota igual a 6 (seis).
- III. Beatriz terminou o ano com presença igual a 96% e média de nota igual a 6,5 (seis e meio).

A respeito destes alunos, é correto afirmar que

- (A) nenhum deles foi promovido.
- (B) nenhum deles foi retido.
- (C) todos eles foram promovidos mas precisarão fazer recuperação no ano seguinte.
- (D) um deles foi retido na mesma série e os outros dois foram promovidos, mas precisarão fazer recuperação no ano seguinte.
- (E) um deles foi retido na mesma série, um deles foi promovido sem necessidade de fazer recuperação no ano seguinte e um deles foi promovido, mas precisará fazer recuperação no ano seguinte.

11. Uma loja tem a meta de vender 105 unidades de determinado produto no decorrer de um mês (30 dias). Nos primeiros 10 dias, foram vendidos o equivalente a $\frac{2}{5}$ dessa meta. Nos 10 dias seguintes foram vendidos mais $\frac{3}{7}$ da meta. Nos últimos 10 dias, foram vendidas 41 unidades do produto.

É correto afirmar que a meta

- (A) foi atingida e ultrapassada em 23 produtos vendidos.
- (B) foi atingida e ultrapassada em 4 produtos vendidos.
- (C) foi atingida exatamente.
- (D) não foi atingida por 2 produtos a serem vendidos.
- (E) não foi atingida por 11 produtos a serem vendidos.

12. Considere a seguinte sequência numérica:

3, 9, 21, 39, 63, ...

Assinale a alternativa que apresenta o próximo termo dessa sequência.

- (A) 85.
- (B) 93.
- (C) 97.
- (D) 101.
- (E) 105.

13. O candidato de um concurso público está resolvendo uma prova que tem 3 horas de duração. Na primeira hora ele resolveu $\frac{1}{6}$ da prova. Na segunda hora ele resolveu mais

$\frac{7}{9}$ da prova. Assinale a alternativa que apresenta a fração da prova que resta para ser resolvida na terceira hora.

- (A) $\frac{1}{9}$.
- (B) $\frac{5}{18}$.
- (C) $\frac{1}{18}$.
- (D) $\frac{1}{6}$.
- (E) $\frac{5}{6}$.

POLÍTICAS DE SAÚDE

14. Na evolução histórica da organização do sistema de saúde no Brasil, em algum momento, foi importante o combate à varíola por meio da "Lei da Vacina Obrigatória". Assinale a alternativa que apresenta o período histórico referente a tal fato.

- (A) República Velha (1889-1930).
- (B) Império (1822-1889).
- (C) Ditadura Vargas (1930-1945).
- (D) Governo de João Goulart (1961-1964).
- (E) Ditadura Militar (1964-1985).

15. A Resolução nº 453/2012, do Conselho Nacional de Saúde, em sua Quarta Diretriz, dispõe que as decisões do Conselho de Saúde, por regra – desconsiderando-se as exceções – devem ser aprovadas pelo seguinte tipo de quórum:
- (A) quórum simples (2/3 – dois terços – do total de membros do Conselho).
 - (B) quórum mínimo (metade mais um dos seus integrantes).
 - (C) quórum absoluto (número inteiro imediatamente superior à metade dos membros presentes).
 - (D) quórum absoluto (2/3 – dois terços – do total de membros do Conselho).
 - (E) quórum qualificador (número inteiro imediatamente superior à metade dos membros presentes).
-
16. De acordo com o artigo 199 da Constituição Federal de 1988, sobre assistência à saúde desenvolvida pela iniciativa privada, assinale a alternativa correta.
- (A) As instituições privadas podem participar de forma prioritária do Sistema Único de Saúde, por meio de contrato de direito público ou convênio.
 - (B) Às instituições privadas é proibida a participação do Sistema Único de Saúde, ressalvadas aquelas instituições constituídas antes da Constituição Federal de 1988, por meio de contrato de direito privado.
 - (C) As instituições privadas podem participar de forma complementar do Sistema Único de Saúde, mediante contrato de direito privado, tendo preferência as entidades filantrópicas e as sem fins lucrativos.
 - (D) As instituições privadas podem participar de forma complementar do Sistema Único de Saúde, mediante contrato de direito privado, tendo preferência as entidades com finalidade lucrativa.
 - (E) As instituições privadas podem participar de forma complementar do Sistema Único de Saúde, mediante contrato de direito público ou convênio, tendo preferência as entidades filantrópicas e as sem fins lucrativos.
-
17. Sobre o que dispõe a Lei Orgânica da Saúde (Lei Federal nº 8.080/1990), acerca das Comissões Intergestores Bipartite e Tripartite, assinale a alternativa correta.
- (A) São foros de pactuação, entre gestores e usuários, de aspectos eminentemente técnicos, dentre eles, operacionais, do SUS.
 - (B) São foros criados para dirimir conflitos, via arbitragem, entre gestores referentes aos aspectos operacionais do SUS.
 - (C) São foros de negociação e pactuação entre gestores, quanto aos aspectos operacionais do SUS.
 - (D) São foros de negociação e pactuação entre usuários do SUS, sobre os seus aspectos operacionais.
 - (E) São foros de negociação e pactuação entre gestores, quanto aos aspectos operacionais do SUS, apenas em nível municipal.
-
18. Sobre a Conferência de Saúde, nos moldes do que dispõe a Lei nº 8.142/1990, a qual trata da participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde, assinale a alternativa correta.
- (A) É órgão executivo, com caráter permanente e deliberativo.
 - (B) Reúne-se a cada quatro anos com representação dos vários segmentos sociais com o intuito de avaliar a situação da saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde.
 - (C) Reúne-se a cada quatro anos, tendo natureza de órgão executivo, sendo composto apenas por representantes do governo e prestadores de serviço.
 - (D) É órgão permanente e deliberativo que tem, entre suas funções, avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde com caráter permanente e deliberativo.
 - (E) A Conferência de Saúde é órgão subordinado ao Conselho de Saúde, detendo função meramente consultiva.
-
19. De acordo com o Decreto Presidencial nº 7.508/2011 que dispõe sobre a organização do Sistema Único de Saúde (SUS), entre outras atribuições, sobre a Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME), assinale a alternativa correta.
- (A) A RENAME é apenas um parâmetro a ser considerado pelos Estados e Municípios, os quais podem lançar relações específicas e mesmo divergentes a ela.
 - (B) Não há qualquer impedimento das relações estaduais e municipais conterem medicamentos ainda sem registro perante a ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária), havendo apenas necessidade de comunicação à mencionada agência.
 - (C) O RENAME é de competência do Ministério da Saúde, no entanto, o Formulário Terapêutico a ser adotado é de competência estadual.
 - (D) O chamado Formulário Terapêutico Nacional (FTN) acompanha a RENAME, tendo, por intuito, subsidiar a prescrição, dispensação e uso dos medicamentos indicados nessa última.
 - (E) A atualização dos chamados Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas, relacionados à RENAME, é de competência municipal, devendo ocorrer a cada dois anos.

20. Conforme se verifica da Lei Federal nº 12.527/2011 e do Decreto Estadual nº 58.052/2012, que tratam de acesso às informações detidas por órgãos públicos a um particular, é correto afirmar que um prontuário médico de um hospital público estadual, é documento

- (A) privado, contendo informações consideradas pessoais, não podendo ter suas informações divulgadas nem mediante o consentimento do paciente.
- (B) público, contendo informações consideradas impessoais, portanto, podem ser apresentadas a quaisquer interessados.
- (C) público, contendo informações pessoais, somente podendo ser apresentadas mediante ordem judicial ou consentimento do paciente.
- (D) privado, contendo informações pessoais, somente podendo ser apresentadas mediante ordem judicial ou consentimento do paciente.
- (E) particular manipulado pelo órgão público, contendo informações impessoais e burocráticas, não havendo, portanto, necessidade de observar regra de sigilo.

ENFERMEIRO (CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS)

21. O processo de Enfermagem é uma abordagem de resolução de problemas deliberada para atender às necessidades de cuidado de saúde e de Enfermagem de uma pessoa. Com base nisso, correlacione as colunas, relacionando as atividades realizadas em cada etapa do processo de Enfermagem e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

ETAPA	ATIVIDADE
1. Histórico.	a. Colocar em ação o plano de cuidados de Enfermagem.
2. Diagnóstico.	b. Identificar os problemas de Enfermagem do paciente.
3. Planejamento.	c. Realizar exame físico e entrevista.
4. Implementação.	d. Determinar a extensão em que os resultados esperados foram alcançados.
5. Evolução.	e. Especificar as metas a serem alcançadas e desenvolver o plano de cuidados de Enfermagem por escrito.

- (A) 1-d/ 2-b/ 3-a/ 4-c/ 5-e
- (B) 1-a/ 2-d/ 3-e/ 4-b/ 5-c
- (C) 1-c/ 2-b/ 3-e/ 4-a/ 5-d
- (D) 1-b/ 2-e/ 3-c/ 4-d/ 5-a
- (E) 1-e/ 2-c/ 3-a/ 4-b/ 5-d

22. O estresse é um estado produzido por uma alteração no ambiente que é percebida como desafiadora, ameaçadora ou lesiva para o balanço ou equilíbrio dinâmico do organismo. A nível celular, o estresse pode causar alterações estruturais e funcionais. O aumento do número de novas células em um órgão ou tecido, causando aumento da massa tissular, que cessa quando o estímulo estressor é removido, denomina-se

- (A) hiperplasia.
- (B) displasia.
- (C) atrofia.
- (D) hipertrofia.
- (E) metaplasia.

23. As úlceras por pressão são frequentes em pacientes acamados, causando complicações no quadro clínico e maior tempo de internação. Sobre esse assunto, marque V para verdadeiro ou F para falso e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- () As Úlceras por Pressão (UP) são áreas localizadas de tecido mole infartado que acontecem quando a pressão aplicada à pele, com o passar do tempo, é superior à pressão de fechamento capilar normal.
 - () Um paciente que apresenta uma lesão com comprometimento do tecido subcutâneo, com drenagem de exsudato purulento, apresenta uma UP em estágio IV.
 - () O cisalhamento ocorre quando uma camada de tecido desliza sobre a outra, rompendo a microcirculação da pele e do tecido subcutâneo, e contribuindo para o surgimento da UP.
 - () Quando o paciente acamado apresenta eritema que não esmaece com a pressão, deve-se realizar mudanças de decúbito a cada 4 horas e massagens no local com ácidos graxos essenciais, de forma a prevenir o rompimento do tecido.
- (A) V/ V/ V/ F
 - (B) F/ V/ V/ F
 - (C) V/ F/ F/ V
 - (D) F/ V/ F/ V
 - (E) V/ F/ V/ F

24. A hipervolemia refere-se a uma expansão isotônica do líquido extracelular gerada pela retenção anormal de água e sódio no organismo, podendo ser causada pela administração excessiva de líquidos portadores de sódio em pacientes com mecanismos reguladores prejudicados. São sinais e sintomas de hipervolemia, **exceto**:

- (A) edema.
- (B) veias cervicais distendidas.
- (C) pressão de pulso aumentada.
- (D) bradicardia.
- (E) estertores à ausculta pulmonar.

25. Com relação ao uso de analgésicos opioides, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) A depressão respiratória é o efeito adverso mais grave dos agentes analgésicos opioides administrados por via intravenosa, subcutânea ou epidural, apesar de rara.
- (B) Os agentes analgésicos opioides administrados por via epidural podem provocar polaciúria, devendo o paciente ser monitorizado com balanço hídrico.
- (C) A constipação intestinal é um efeito colateral comum do uso de opioides e, muitas vezes, pode levar à descontinuidade do tratamento.
- (D) O prurido é um problema frequente associado ao uso de opioides administrados por qualquer via, mas não caracteriza uma reação alérgica e pode ser controlado pelo uso de anti-histamínicos.
- (E) pacientes desidratados têm maior risco de desenvolverem hipotensão associada ao uso de opioides e de apresentarem náusea e vômito, devendo ser mantidos em repouso e recebendo reidratação, quando indicada.

26. Os desequilíbrios hidroeletrólíticos são comuns na clínica e devem ser corrigidos com rapidez, pois podem causar sinais e sintomas significativos ou levar à parada cardiorrespiratória. Um dos distúrbios mais frequentes, que acomete pacientes com função renal alterada, causa fraqueza muscular, arritmias cardíacas, parestesias, câimbras, náusea, diarreia e alterações importantes no traçado eletrocardiográfico associadas a níveis de potássio sérico maiores que 5mEq/l. É correto afirmar que essa descrição refere-se à

- (A) hipernatremia.
- (B) hipocalemia.
- (C) hipercalcemia.
- (D) hiponatremia.
- (E) hipercalemia.

27. O paciente DRG, de 64 anos, apresenta edema agudo de pulmão, e o médico solicita uma coleta de gasometria arterial. O resultado desse exame aponta os seguintes valores: pH = 7,20; PaCO₂ = 55mmHg e HCO₃ = 24mEq/l. De acordo com o exame, assinale a alternativa que apresenta o distúrbio ácido-básico que este paciente apresenta.

- (A) Alcalose mista.
- (B) Acidose metabólica.
- (C) Acidose respiratória.
- (D) Alcalose respiratória.
- (E) Alcalose metabólica.

28. A Terapia Intravenosa (IV) é amplamente utilizada em ambientes de cuidado em saúde, porém, é fonte de complicações locais e sistêmicas que podem causar danos ao paciente, devendo o Enfermeiro ficar atento a essas complicações e agir o mais precocemente possível para evitar a gravidade do quadro. Assinale a alternativa que conceitua a complicação denominada infiltração.

- (A) Extravasamento de sangue para o tecido circunvizinho ao sítio IV, com equimose local, edema imediato no sítio e extravasamento de sangue pelo local de inserção do cateter IV.
- (B) Administração inadvertida de solução ou medicamento não vesicante em tecido circunvizinho ao sítio IV, causando edema local, desconforto e resfriamento na área de infiltração.
- (C) Inflamação de um vaso sanguíneo relacionada com uma irritação química ou mecânica, caracterizada por uma região quente e ruborizada ao redor do sítio IV ou ao longo do trajeto da veia, com dor e sensibilidade locais.
- (D) Administração inadvertida de solução vesicante ou irritante em tecido circunvizinho ao sítio IV, causando dor e rubor local, com possibilidade de formação de flictena, inflamação e necrose tecidual.
- (E) Presença de coágulo juntamente com a inflamação do vaso sanguíneo, com dor local, rubor, calor e edema ao redor do sítio IV ou ao longo do trajeto da veia, com imobilidade do membro e possibilidade de febre, indisposição e leucocitose.

29. Um paciente de 29 anos, hemodinamicamente estável e com diagnóstico de colecistite aguda, será submetido à cirurgia. Esse procedimento, segundo grau de urgência, é classificado como

- (A) emergencial.
- (B) urgente.
- (C) necessário.
- (D) eletivo.
- (E) opcional.

30. Na avaliação primária de um paciente vítima de trauma, segue-se uma sequência de prioridades baseadas na gravidade dos efeitos das lesões sobre a fisiologia do doente. Assinale a alternativa que apresenta o primeiro segmento corpóreo que deve ser avaliado.

- (A) Via aérea com proteção da coluna cervical.
- (B) Ventilação e respiração.
- (C) Circulação com controle de hemorragias.
- (D) Estado neurológico.
- (E) Exposição com controle do ambiente.

31. Um Enfermeiro da sala de emergência recebe um paciente do sexo masculino, de 37 anos, vítima de acidente automobilístico, apresentando um Trauma Cranioencefálico (TCE). Este paciente abre os olhos com estímulo doloroso, balbucia sons incompreensíveis e retira o membro ao estímulo doloroso. Assinale a alternativa que apresenta a pontuação na Escala de Coma de Glasgow e a gravidade do TCE apresentado por este paciente.

- (A) Glasgow = 11 pontos; TCE moderado.
- (B) Glasgow = 9 pontos; TCE grave.
- (C) Glasgow = 7 pontos; TCE grave.
- (D) Glasgow = 10 pontos; TCE moderado.
- (E) Glasgow = 8 pontos; TCE grave.

32. O quadro de choque é caracterizado pela presença de perfusão e oxigenação tecidual inadequadas, com causas diversas. Um paciente que apresenta quadro de hipotensão sem taquicardia e sem vasoconstrição cutânea, normalmente associado à lesão na medula espinhal cervical ou torácica superior, apresenta choque do tipo

- (A) medular.
- (B) obstrutivo.
- (C) neurogênico.
- (D) cardiogênico.
- (E) hipovolêmico.

33. Um paciente com Hemorragia Classe III apresenta sinais clínicos de perfusão inadequada, com taquicardia, taquipneia, hipotensão e alterações do estado mental. Esse paciente, normalmente, necessitará de reposição volêmica com cristaloides e hemoderivados, e o Enfermeiro deve antecipar essa necessidade de forma a agilizar a disponibilidade desses materiais. Assinale a alternativa que apresenta o volume de perda sanguínea na Hemorragia Classe III.

- (A) Até 500ml.
- (B) De 500 a 750ml.
- (C) De 750 a 1500ml.
- (D) De 1500 a 2000ml.
- (E) Acima de 2000ml.

34. O Enfermeiro precisa saber identificar lesões que ameaçam a vida, de forma a priorizar o atendimento e a agilizar os cuidados que serão desenvolvidos. A lesão de tórax caracterizada por dor torácica sem ferimento visível, dispneia, taquicardia, hipotensão, desvio de traqueia para o lado oposto à lesão, ausência de murmúrio vesicular do lado afetado, distensão de jugulares e timpanismo à percussão do lado afetado, causada mais frequentemente por trauma ou uso de ventilação mecânica por pressão positiva, denomina-se

- (A) pneumotórax hipertensivo.
- (B) hemotórax.
- (C) ferida torácica aspirativa.
- (D) tórax instável.
- (E) tamponamento cardíaco.

35. Assinale a alternativa correta sobre o procedimento Lavagem Peritoneal Diagnóstica (LPD).

- (A) A LPD deve ser realizada em pacientes que sofreram evisceração em região abdominal, como forma de diagnosticar lesões em vísceras ocas.
- (B) A LPD é contraindicada em pacientes grávidas.
- (C) Se a LPD obtiver aspiração de sangue, conteúdo gastrointestinal, fibras vegetais ou bile, indica-se a laparotomia em doentes hemodinamicamente instáveis.
- (D) Antes de realizar a LPD, o paciente não deve ser submetido a nenhum procedimento invasivo, como sondagem vesical ou nasogástrica, pelo risco de aumentar a lesão.
- (E) Após a inserção do cateter para a LPD, o Enfermeiro deve infundir 3 litros de solução cristalóide aquecida no abdômen e aguardar 10 minutos antes do retorno do líquido.

36. Em pacientes que apresentam fraturas em membros, é necessário observar sinais e sintomas de uma complicação causada quando a pressão no compartimento osteofascial do músculo é suficiente para produzir isquemia e necrose subsequente, devido ao edema local ou curativo muito apertado. Os sinais e sintomas mais comuns são: dor intensa, edema tenso do compartimento, assimetria de compartimentos musculares, dor ao estiramento passivo da musculatura afetada e alterações de sensibilidade. É correto afirmar que essa complicação é denominada

- (A) lesão musculoesquelética compressiva.
- (B) rabdomiólise.
- (C) lesão neurológica secundária à fratura.
- (D) cianose periférica secundária à fratura.
- (E) síndrome compartimental.

37. A reposição volêmica em pacientes queimados deve ser realizada criteriosamente, devido à perda de líquidos relacionada à própria queimadura e à possibilidade de outras lesões. A fórmula de Parkland ($2 \text{ a } 4 \text{ ml} \times \% \text{SCQ} \times \text{Peso}(\text{kg})$) é amplamente utilizada no cálculo do volume de líquidos a serem infundidos no paciente queimado. Assim, utilizando esta fórmula, assinale a alternativa que apresenta o volume a ser infundido em um paciente adulto, de 80 quilos, que teve a região anterior do membro inferior esquerdo e a região genital queimadas.

- (A) 880 a 1760ml.
- (B) 1600 a 3200ml.
- (C) 1440 a 2880ml.
- (D) 2880 a 5760ml.
- (E) 3040 a 6080ml.

38. São alterações anatômicas e fisiológicas na gravidez, **exceto**:

- (A) o volume plasmático aumenta progressivamente durante a gestação, alcançando o nível mais elevado em torno de 34 semanas.
- (B) no final da gestação, um valor de hematócrito entre 31 e 35% é normal.
- (C) na gestante saudável, os valores de pressão arterial sistólica e diastólica, durante o segundo trimestre, reduzem em 5 a 15mmHg, retornando aos valores normais próximo ao parto.
- (D) alterações no eletrocardiograma, como inversão da onda T em D3, AVF e derivações precordiais podem ser normais.
- (E) no final da gestação, os níveis de PaCO₂ normais estão em torno de 45 a 50mmHg.

39. Sobre o atendimento à Parada Cardiorrespiratória (PCR), marque V verdadeiro ou F para falso e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- () Os ritmos cardíacos: fibrilação ventricular e taquicardia ventricular, no paciente sem pulso, necessitam de cardioversão imediata.
- () Na assistolia e AESP, a droga a ser utilizada no atendimento em PCR é a epinefrina, na dose de 1mg a cada 3 a 5 minutos.
- () A vasopressina pode substituir a primeira ou segunda doses de epinefrina em qualquer ritmo de PCR.
- () As compressões devem ser iniciadas o mais precocemente possível, em uma frequência de 100 vezes por minuto, e o ciclos são compostos por 30 compressões seguidas de duas ventilações com bolsa-máscara-válvula.
- () Se o paciente estiver com via aérea definitiva, o ventilador deve ser calibrado com oxigênio a 100%, com frequência de 12 a 20 ventilações por minuto, e as compressões são realizadas sem interrupção.

- (A) F/ V/ V/ V/ F
- (B) V/ V/ F/ V/ F
- (C) F/ F/ V/ F/ V
- (D) V/ F/ V/ F/ V
- (E) F/ V/ V/ F/ F

40. Uma paciente de 68 anos, portadora de insuficiência venosa nos membros inferiores, comparece ao serviço ambulatorial para realizar o curativo de uma úlcera na região do maléolo esquerdo, com tecido necrótico de cor preta, com drenagem de exsudato seroso de volume intenso e odor desagradável. Assinale a alternativa que apresenta a cobertura **mais** indicada para essa lesão.

- (A) Hidrogel.
- (B) Placa de hidrocoloide.
- (C) Gaze impregnada.
- (D) Filme de poliuretano.
- (E) Carvão ativado.

41. A colagenase é uma cobertura utilizada no desbridamento de feridas, agindo na decomposição das fibras de colágeno natural que constituem o fundo da lesão, por meio das quais os detritos permanecem aderidos aos tecidos. Assinale a alternativa que apresenta o tipo de desbridamento realizado pela colagenase.

- (A) Enzimático.
- (B) Autolítico.
- (C) Biológico.
- (D) Mecânico.
- (E) Osmótico.

42. Um Enfermeiro admitiu, na sala de emergência, um paciente do sexo masculino, de 37 anos, vítima de queda de 8 metros de altura, apresentando trauma crânioencefálico (TCE) com equimose periorbital, equimose retroauricular, rinorreia, otorreia, epistaxe e otorragia. Dos cuidados apresentados nas alternativas abaixo, assinale aquele que é totalmente **contraindicado** nesse quadro.

- (A) Manter decúbito elevado a 45° com imobilização da coluna cervical.
- (B) Realização de intubação orotraqueal.
- (C) Infusão de solução cristalóide por via intravenosa.
- (D) Passagem de sonda nasoesférica.
- (E) Passagem de sonda vesical.

43. Sobre a atenção de Enfermagem à saúde da criança, marque V para verdadeiro ou F para falso e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

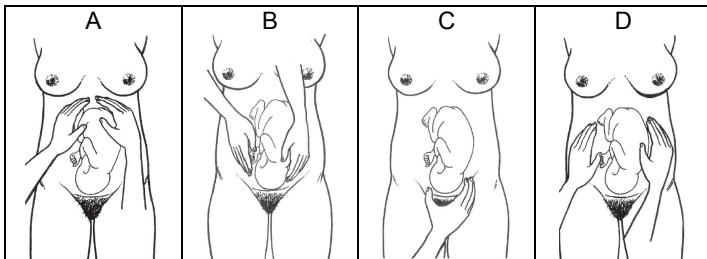
- () A criança começa a realizar o movimento de “pinça”, pegando objetos com qualquer parte do dedo polegar associado ao indicador, entre 9 e 12 meses de idade.
- () O exame do reflexo vermelho deve ser realizado no recém-nascido de até 3 meses de idade para detecção precoce de catarata congênita.
- () A fontanela lambdoide (posterior) mede cerca de 2,5cm e fecha entre 9 e 18 meses.
- () Entre 6 e 9 meses, a criança começa a mudar ativamente de posição, conseguindo rolar de uma posição de decúbito dorsal para ventral.

- (A) F/ V/ V/ F
- (B) V/ F/ V/ F
- (C) V/ V/ F/ F
- (D) F/ F/ F/ V
- (E) V/ F/ V/ V

44. Sobre a esquistossomose, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Doença de veiculação hídrica, provocada por vermes do gênero *Schistosoma*.
- (B) O homem é o hospedeiro definitivo, sendo contaminado por cercárias que vão se desenvolvendo no organismo até atingirem a fase adulta, quando realizam a postura de ovos, que são eliminados pelas fezes do indivíduo.
- (C) Um indivíduo que adquire esquistossomose, após tratado, torna-se resistente a uma nova infestação.
- (D) As pessoas parasitadas e não tratadas podem continuar eliminando ovos viáveis do *S. mansoni* em média por 5 anos, podendo chegar até a mais de 20 anos.
- (E) A fase inicial da esquistossomose coincide com a penetração da cercária na pele, que pode ser assintomática ou apresentar intensa manifestação pruriginosa, com duração de 24 a 72 horas, podendo chegar a até 15 dias.

45. Durante a consulta de pré-natal, um dos procedimentos realizados no exame físico da gestante é a palpação obstétrica. Analisando o quadro abaixo, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos tempos da palpação obstétrica.



- (A) C/ A/ B/ D
- (B) A/ D/ C/ B
- (C) B/ A/ D/ C
- (D) C/ B/ D/ A
- (E) A/ C/ D/ B

46. A Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC) é um estado patológico caracterizado pela limitação do fluxo de ar para os pulmões, que não é plenamente reversível. São cuidados que podem ser indicados no tratamento de pacientes com DPOC, **exceto**:

- (A) administração de altos fluxos de oxigênio por máscara.
- (B) manter o decúbito elevado acima de 45°.
- (C) administração de medicamentos broncodilatadores.
- (D) administração de medicamentos corticoides.
- (E) utilização de ventilação por pressão positiva não invasiva.

47. Uma criança, de 6 anos de idade, sofreu uma mordedura de cão na face, apresentando laceração na região do queixo. Segundo a mãe do menor, o cão é um animal de rua e não há possibilidade de observar o animal. O ferimento foi lavado com água e sabão e, após avaliação médica, não necessitará de sutura. Para este caso, assinale a alternativa que apresenta a conduta a ser tomada como profilaxia da raiva.

- (A) Aplicação de soro antirrábico no local do ferimento nos dias 0, 3, 7, 14 e 28 pós-lesão.
- (B) Aplicação de soro antirrábico no local do ferimento e 5 doses de vacina antirrábica administradas nos dias 0, 3, 7, 14 e 28 pós-lesão.
- (C) Agendar 5 doses de vacina antirrábica para os dias 0, 1, 4, 7 e 14 pós-lesão.
- (D) Iniciar antibioticoterapia imediatamente e agendar 3 doses de vacina antirrábica para os dias 7, 14 e 28 pós-lesão.
- (E) Aplicação de soro antirrábico no local do ferimento e 3 doses de vacina antirrábica administradas nos dias 7, 14 e 28 pós-lesão.

48. Assinale a alternativa que apresenta a arritmia cardíaca que está diretamente associada a um risco aumentado de ocorrência de acidente vascular cerebral.

- (A) Flutter atrial.
- (B) Taquicardia ventricular.
- (C) Bradicardia sinusal.
- (D) Fibrilação atrial.
- (E) Bloqueio atrioventricular de segundo grau.

49. A hanseníase é uma doença infecciosa, crônica, de grande importância para a saúde pública devido à sua magnitude e ao seu alto poder incapacitante, atingindo, principalmente, a faixa etária economicamente ativa. São sinais e sintomas desta doença, **exceto**:

- (A) diminuição ou queda de pelos, localizada ou difusa, especialmente sobrancelhas.
- (B) hepatomegalia.
- (C) febre e artralgia.
- (D) dor e/ou espessamento de nervos periféricos.
- (E) ressecamento ocular.

50. Assinale a alternativa que apresenta a doença de notificação compulsória considerada a causa principal de cegueira evitável no mundo, caracterizada por inflamação crônica da conjuntiva ocular e da córnea, cujo agente etiológico é uma bactéria transmitida de forma direta e indireta.

- (A) Tularemia.
- (B) Botulismo.
- (C) Coqueluche.
- (D) Hantavirose.
- (E) Tracoma.

