

DOMINGO DE TARDE

**GRUPO HOSPITALAR CONCEIÇÃO – GHC
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2020 E 01/2021**

TÉCNICO DE ENFERMAGEM (INTENSIVISTA ADULTO)

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta azul ou preta, documento de identidade, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata exclusão do certame.
3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.



V2_05/02/2021 17:15:51



Instrução: As questões de números 01 a 05 referem-se ao texto abaixo. Os destaques ao longo do texto estão citados nas questões.

Satélite Amazônia-1 é lançado com sucesso e já está em órbita

01 O dia 28 de fevereiro de 2021, um domingo, já é um dia histórico para o programa espacial
02 brasileiro. Direto do Centro de Lançamento *Satish Dhawan Space Centre*, na Índia, o satélite
03 Amazônia-1 foi lançado exatamente às 10h24 (hora local), 1h54 (horário de Brasília). Sem
04 _____, a operação foi um sucesso, e esse primeiro satélite de observação da Terra – totalmente
05 projetado, integrado, testado e operado pelo Brasil – já está no espaço, situado numa altitude
06 média de 752 km acima da superfície terrestre.

07 Uma comitiva do governo brasileiro liderada pelo ministro da Ciência, Tecnologia e
08 Inovações, Marcos Pontes, acompanhou o lançamento direto da Índia. Também fizeram parte da
09 delegação o diretor do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE/MCTI), Clezio de Nardin,
10 o presidente da Agência Espacial Brasileira (AEB/MCTI) Carlos Moura, além de outras autoridades
11 brasileiras. Ao final do lançamento bem-sucedido, o ministro Pontes comentou a importância da
12 missão para o Brasil: “o satélite será fundamental para o monitoramento da Amazônia e de
13 outros biomas no Brasil, além de inaugurar uma nova era para a indústria brasileira de satélites”,
14 ressaltou.

15 O diretor do INPE/MCTI, Clezio de Nardin, também comemorou o sucesso do lançamento
16 e confirmou a execução de procedimentos fundamentais para a operação do aparelho. “O satélite
17 executou as primeiras atividades previstas, como a abertura do painel solar, a _____ de sua
18 orientação em relação _____ Terra, a verificação inicial de seus subsistemas e a colocação no
19 modo de prontidão. Iniciaremos neste momento a fase de teste para verificação do satélite e
20 ajustes de sua câmera, o que permitirá obter as primeiras imagens de alta resolução geradas
21 pelo Amazônia-1.

22 O Amazônia-1 é o terceiro satélite brasileiro de sensoriamento remoto em operação, junto
23 com o CBERS-4 e CBERS-4A. O equipamento integra a Missão Amazônia, que tem por objetivo
24 fornecer dados para observar e monitorar especialmente a região amazônica, além de monitorar
25 a agricultura no país, a região costeira e os reservatórios de água e florestas (naturais e
26 cultivadas). Há, ainda, a possibilidade de uso para observações de possíveis desastres
27 ambientais. A Missão Amazônia pretende lançar, em data _____ ser definida, mais dois satélites
28 de sensoriamento remoto: o Amazônia-1B e o Amazônia-2.

(Disponível em: <https://www.gov.br/mcti/pt-br/acompanhe-o-mcti/noticias/2021/02/amazonia-1-e-lancado-com-sucesso-e-satelite-ja-esta-em-orbita> - texto adaptado especialmente para esta prova.)

QUESTÃO 01 – Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas das linhas 04, 17, 18 e 27.

- A) imprevistos – estabilização – à – a
- B) emprevistos – estabilização – a – a
- C) imprevistos – istabilização – à – à
- D) emprevistos – istabilização – à – há
- E) imprevistos – estabilisação – a – à

QUESTÃO 02 – Considere o que se afirma sobre o texto:

- I. Depreende-se do texto que os satélites CBERS-4 e CBERS-4A, anteriores ao Amazônia-1, não foram totalmente projetados, integrados, testados e operados pelo Brasil.
- II. O texto permite concluir que os dois satélites que a Missão Amazônia pretende lançar (o Amazônia-1B e o Amazônia-2) terão tecnologia e operacionalização totalmente nacionais.
- III. O satélite Amazônia-1 desempenhará função muito importante na observação dos recursos naturais do Brasil, como florestas e fontes de água.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 03 – A grafia de “subsistemas” segue regra do Acordo Ortográfico vigente (Decreto nº 7.875/2012). Assinale a alternativa em que as duas palavras estão grafadas segundo a ortografia oficial.

- A) extra-atmosférico – hiper-realista.
- B) arquiinimigo – supermulher.
- C) antissocial – inter-países.
- D) infra-estrutura – mão-de-obra.
- E) subaéreo – semi-círculo.

QUESTÃO 04 – Se a palavra “satélite” (l. 12) fosse passada para o plural, quanta outras alterações seriam obrigatórias, até o final da frase, para manter a concordância?

- A) Sete.
- B) Seis.
- C) Cinco.
- D) Quatro.
- E) Três.

QUESTÃO 05 – Analise o seguinte trecho retirado do texto: “O diretor do INPE/MCTI, Clezio de Nardin, também comemorou o sucesso do lançamento e confirmou a execução de procedimentos fundamentais para a operação do aparelho”.

Se o período acima estivesse com os verbos na voz passiva, a flexão de “comemorou” e “confirmou” seria, respectivamente:

- A) comemorou-se – se confirmou
- B) foi comemorado – foi confirmado
- C) é comemorado – é confirmado
- D) foram comemorados – foi confirmado
- E) foi comemorado – foi confirmada

QUESTÃO 06 – Estamos trabalhando no Windows XP com um documento do Word aberto e sendo usado pelo usuário. Entramos no Windows Explorer e clicamos com o botão direito do mouse sobre o arquivo que está aberto no editor de texto, selecionamos a opção renomear. O que vai acontecer na sequência?

- A) O Sistema Operacional (SO) não deixa selecionar essa opção.
- B) O SO renomeia o arquivo solicitado.
- C) O SO salva o arquivo do Word com o nome novo, mantendo o antigo salvo também.
- D) O SO abre o espaço para renomear o arquivo. Quando se confirma o novo nome com ENTER, o sistema abre uma janela informando que não pode renomear o arquivo porque ele está aberto.
- E) O SO fecha o arquivo no Word e, depois de renomeado, ele abre novamente no Word.

QUESTÃO 07 – No Microsoft Word, trabalhamos com guias e com grupos de comandos. Dentro da Guia Página Inicial, temos o grupo Parágrafo que mostra vários botões de comandos. Entre esses botões, existe o comando Mostrar tudo. Esse comando é responsável por:

- A) Mostrar fontes, tamanho da fonte, cor, sublinhado e outras formatações do texto.
- B) Ativar e desativar o modo de Visualização de Impressão.
- C) Mostrar todas as margens dos documentos.
- D) Mostrar cabeçalho e rodapé quando estão ocultos.
- E) Mostrar marcas de parágrafos e outros símbolos de formatação ocultos.

QUESTÃO 08 – No Word, é possível inserir vários elementos como legendas, índice, citações e muitos outros elementos textuais. Para inserir "Notas de fim", devemos clicar em qual Guia?

- A) Guia Inserir.
- B) Guia Referências.
- C) Guia Revisão.
- D) Guia Layout.
- E) Guia Exibição.

QUESTÃO 09 – No Excel, podemos montar várias fórmulas. O uso da função SE é muito usado pelos usuários, assim, conhecer essa função facilita a aplicação e a busca de resultados, o que muitas vezes é crucial para as empresas. Na figura abaixo, temos um pequeno exemplo de uso da função SE. Observe a figura e tente identificar a fórmula certa para calcular a porcentagem do imposto sobre o salário de acordo com a tabela da figura. Para salários até 1.800, o imposto é 0%, para salários acima de 1.800 até 3.600, o imposto é de 10%, para salários acima de 3.600 até 5.600, o imposto é de 15% e, para salários acima de 5.600, o imposto será de 25%. A fórmula deve ser digitada na célula B10 e testada na célula B9. O resultado deve mostrar somente a porcentagem que corresponde ao salário. A célula B10 já está com a formatação de porcentagem.

	A	B	C
1	Cálculo para Imposto de renda		
2			
3	Salário	% de Imposto	
4	0 - 1800	0%	
5	1800 - 3600	10%	
6	3600 - 5600	15%	
7	Acima de 5600	25%	
8			
9	Digite o salário:		
10	% de Imposto:		
11			

A resposta correta para função SE é:

- A) =SE(B9<=1800;0%;SE(B9<=3600;10%;SE(B9<=5600;15%;25%)))
 B) =SE(B9<1800;0%;SE(B9<3600;10%;SE(B9<5600;15%;25%)))
 C) =SE(B9<=1800>3600;0%;SE(B9<=3600>5600;10%;SE(B9>5600;15%;25%)))
 D) =SE(B9>1800;0%;SE(B9>3600;10%;SE(B9>5600;15%;25%)))
 E) =SE(B9<=0;0%;SE(B9<=1800;0%;SE(B9<=3600;10%;SE(B9<=5600;15%;SE(B9>5600;25%))))))

QUESTÃO 10 – De acordo com o que dispõe o Estatuto do Idoso, é correto afirmar que o direito _____ consiste na inviolabilidade da integridade física, psíquica e moral, abrangendo a preservação da imagem, da identidade, da autonomia, de valores, ideias, e crenças, dos espaços e dos objetos pessoais.

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

- A) à opinião e expressão
- B) ao acesso ao lazer e à cultura
- C) ao exercício de atividade profissional
- D) ao respeito
- E) à atenção à saúde integral

QUESTÃO 11 – De acordo com a Lei nº 8.069/1990, que dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente, analise as seguintes assertivas:

- I. A adoção de criança ou adolescente é medida excepcional e pode ser feita por procuração, desde que o adotante seja emancipado e tenha, pelo menos, 15 anos mais velho do que o adotado.
- II. É proibida a venda à criança ou ao adolescente de fogos de artifício e de bebidas alcoólicas, porém é permitido às casas de jogos de apostas vender-lhes bilhetes lotéricos ou equivalentes.
- III. Os casos de suspeita ou de confirmação de maus-tratos contra criança ou adolescente serão obrigatoriamente comunicados ao Conselho Tutelar da respectiva localidade, sem prejuízo de outras providências legais.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 12 – De acordo com os princípios e diretrizes constantes da Lei nº 8.080/1990 e suas alterações posteriores, é correto afirmar que as ações e serviços públicos de saúde e os serviços privados contratados ou conveniados que integram o Sistema Único de Saúde (SUS) são desenvolvidos de acordo com as diretrizes previstas no artigo 198 da Constituição Federal, obedecendo ainda ao princípio de utilização da:

- A) Epidemiologia para enfatizar a centralização político-administrativa com direção única em cada esfera de governo.
- B) Toxicologia para preservar a autonomia das pessoas e de seus estilos de vida.
- C) Toxicologia para preservar a alimentação saudável e nutritiva.
- D) Toxicologia para estudar a alocação de recursos para insumos, drogas e medicamentos de uso individual.
- E) Epidemiologia para o estabelecimento de prioridades, alocação de recursos e a orientação programática.

QUESTÃO 13 – De acordo com a Lei nº 8.080/1990, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.
- B) O dever do Estado de garantir a saúde consiste na formulação e execução de políticas econômicas e sociais que visem à redução de riscos de doenças e de outros agravos.
- C) A direção do Sistema Único de Saúde é colegiada, de acordo com o artigo 198 da Constituição Federal, sendo exercida, no âmbito da União, pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).
- D) É competência da direção nacional do Sistema Único de Saúde prestar cooperação técnica e financeira aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios para o aperfeiçoamento da sua atuação institucional.
- E) É competência da direção nacional do Sistema Único de Saúde participar da definição de normas e mecanismos de controle, com órgãos afins, de agravos sobre o meio ambiente ou dele decorrentes, que tenham repercussão na saúde humana.

QUESTÃO 14 – De acordo com o Decreto nº 7.508/2011, as Redes de Atenção à Saúde estarão compreendidas no âmbito de uma Região de Saúde, ou de várias delas, em consonância com diretrizes pactuadas nas:

- A) Comissões Intergestores.
- B) Secretarias Municipais de Saúde, Cultura e Meio Ambiente.
- C) Associações de Hospitais Públicos e Privados dos municípios de um Estado.
- D) Secretarias Estaduais de Saúde, Meio Ambiente e Transportes.
- E) Comissões de Saúde Públicas, Privadas e Filantrópicas.

QUESTÃO 15 – De acordo com a Portaria nº 399/GM/MS/2006, o Pacto pela Saúde 2006 – Consolidação do Sistema Único de Saúde (SUS) tem três componentes integrados: Pacto pela Vida, Pacto em Defesa do SUS e Pacto de Gestão do SUS. Nesse sentido, analise as seguintes assertivas sobre cada componente e suas respectivas prioridades ou diretrizes e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Pacto pela Vida: entre as prioridades pactuadas estão a saúde do idoso e a promoção da saúde.
- () Pacto em Defesa do SUS: entre suas diretrizes consta desenvolver e articular ações, no seu âmbito de competência e em conjunto com os demais gestores, que visem qualificar e assegurar o SUS como política pública.
- () Pacto de Gestão do SUS: busca aprofundar o processo de centralização da gestão do SUS e suspender o aporte de recursos para as doenças emergentes e endemias.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS






QUESTÃO 16 – A ocorrência de casos novos de uma doença (transmissível ou não) ou agravo (inusitado ou não), passível de prevenção e controle pelos serviços de saúde, indica que a população está sob risco e pode representar ameaças à saúde, assim, precisa ser detectada e controlada ainda em seus estágios iniciais. Mediante isso, são doenças de notificação compulsória, segundo a Portaria nº 264/2020, EXCETO:

- A) Botulismo.
- B) Hantavirose.
- C) Rotavírus.
- D) Hanseníase.
- E) Difteria.

QUESTÃO 17 – Vacinas são substâncias que têm como função estimular o nosso corpo a produzir respostas imunológicas a fim de nos proteger contra determinadas doenças. Mediante o conhecimento do técnico de enfermagem sobre a instrução normativa referente ao calendário vacinal, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A vacina BCG é administrada em dose única, o mais precocemente possível, de preferência na maternidade, logo após o nascimento.
- B) A vacina Influenza (Gripe) é contraindicada em casos de mulheres em período gestacional.
- C) A vacina da febre amarela (atenuada) é contraindicada em crianças menores de 6 meses, pacientes com neoplasia maligna, e pacientes submetidos a transplante de órgãos.
- D) A vacina do HPV é contraindicada durante a gestação. Caso a mulher engravide após a primeira dose da vacina HPV ou receba a vacina inadvertidamente durante a gravidez, suspender a dose subsequente e completar o esquema vacinal, preferencialmente em até 45 dias após o parto. Nesses casos, nenhuma intervenção adicional é necessária, somente o acompanhamento do pré-natal.
- E) A vacina adsorvida difteria, tétano e pertussis (acelular) tipo adulto – dTpa deve ser administrada em 1 (uma) dose a cada gestação, a partir da vigésima semana de gestação; e, para aquelas que perderam a oportunidade de serem vacinadas durante a gestação, administrar uma dose de dTpa no puerpério, o mais precocemente possível.

QUESTÃO 18 – O técnico de enfermagem deve ser apto para, em casos de urgências e emergências, identificar alterações básicas de um eletrocardiograma, a fim de prestar um atendimento de qualidade e eficiência ao paciente. Qual imagem eletrocardiográfica abaixo corresponde a uma Taquicardia Sinusal?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 
- E) 

QUESTÃO 19 – Paciente internado em um centro de terapia intensiva apresenta diagnóstico de diabetes insipidus, que tem como sinais e sintomas poliúria, polidipsia e distúrbio hidroeletrólítico. Devido à perda excessiva de volume pela urina, é prescrito uma reposição volêmica para o paciente. Na prescrição médica consta: administrar SF 0,9 a 50 gts/min por 12h. Qual volume será administrado no paciente para que se cumpra a prescrição médica?

- A) 1.000 ml.
- B) 1.200 ml.
- C) 1.300 ml.
- D) 1.500 ml.
- E) 1.800 ml.

QUESTÃO 20 – É importante que o técnico de enfermagem tenha conhecimento sobre as terminologias para que possa realizar um registro de enfermagem adequado e objetivo. Diante disso, relacione a Coluna 1 com a Coluna 2.

Coluna 1

- 1. Orquite.
- 2. Tenesmo.
- 3. Xantelasma.
- 4. Enurese.
- 5. Ceratite.

Coluna 2

- () Espasmo doloroso do esfíncter anal ou vesical com desejo urgente de urinar ou defecar.
- () Emissão involuntária de urina durante a noite.
- () Inflamação da córnea.
- () Manchas ou placas amarelas que surgem na região das pálpebras.
- () Processo inflamatório do testículo.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 21 – A enfermagem dentro do centro cirúrgico é extremamente importante e é necessário que o técnico tenha habilidade para desempenhar o seu papel em todas as etapas de um procedimento cirúrgico, sendo um deles o posicionamento correto do paciente para a cirurgia. São cuidados/recomendações, EXCETO:

- A) Proteger proeminências ósseas, evitando úlceras por pressão, trombozes e outras complicações circulatórias.
- B) Evitar instrumentais ou pressão sobre o paciente.
- C) Evitar contato do corpo com superfícies metálicas para prevenir queimaduras com bisturi elétrico.
- D) Desconsiderar idade, peso, condições físicas e limitações do paciente antes de iniciar o posicionamento.
- E) Evitar hiperextensão e compressões dos plexos musculares evitando lesões e paralisias locais.

QUESTÃO 22 – Entre as atribuições do técnico de enfermagem, está a administração de medicamentos e, para que essa técnica seja realizada de forma segura para o paciente, o técnico deve ter conhecimento e habilidade para reconhecer os fármacos que lhe são solicitados através de uma prescrição médica. Sendo assim, relacione a Coluna 1 com a Coluna 2.

Coluna 1

1. Noradrenalina.
2. Nitroprussiato de sódio.
3. Nitroglicerina.
4. Esmolol.
5. Dobutamina.

Coluna 2

- () É um fármaco da classe dos betabloqueadores utilizado no tratamento de várias doenças do sistema cardiovascular, especialmente taquicardia supraventricular aguda e crise aguda hipertensiva.
- () É um potente vasodilatador de administração parenteral com ação rápida e de curta duração, sendo bastante eficaz em emergências hipertensivas e no tratamento de pacientes com insuficiência cardíaca aguda descompensada.
- () Medicamento de uso injetável é indicado para o tratamento de insuficiência cardíaca, uma vez que age aumentando a força das contrações cardíacas, melhorando assim o fluxo sanguíneo no coração.
- () É indicado para o tratamento de hipertensão perioperatória; para controle de insuficiência cardíaca congestiva, no ajuste do infarto agudo do miocárdio, para tratamento de angina *pectoris* em pacientes que não respondem à nitroglicerina sublingual e betabloqueadores e para indução de hipotensão intraoperatória.
- () É um hormônio e um neurotransmissor do sistema nervoso simpático. Ela é produzida na medula da glândula suprarrenal, sendo liberada diretamente na corrente sanguínea

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 23 – Qual a posição em que o paciente fica deitado do lado esquerdo, braço esquerdo para trás do corpo, braço direito flexionado para frente, perna esquerda levemente estendida ao longo da cama, perna direita flexionada e apoiada sobre o colchão, cabeça apoiada com travesseiros e que é indicada para exame retal?

- A) Posição ventral.
- B) Posição de Sims.
- C) Posição de litotomia.
- D) Posição de Fowler.
- E) Posição de Trendelenburg.

QUESTÃO 24 – Cada tipo de amostra deve ser coletada em um recipiente específico para cada tipo de análise, sendo de extrema importância que o técnico de enfermagem, ao realizar o procedimento, tenha conhecimento sobre esses recipientes para a realização de uma coleta de material biológico. Assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Quando se pretende fazer análise de glicemia, deverá ser colhida uma amostra de plasma. O sangue colhido com anticoagulante deve ser cuidadosamente homogeneizado por inversão para evitar hemólise e coagulação do sangue.
- B) Análises sorológicas devem ser colhidas em uma amostra de soro. A amostra obtida deverá ser colocada em um tubo com anticoagulante. O sangue deve ser homogeneizado por inversão para evitar coagulação do sangue e quebra das hemácias.
- C) Quando se pretende fazer análise de coagulação, deverá ser colhida uma amostra de plasma. O sangue colhido com anticoagulante deve ser cuidadosamente homogeneizado por inversão para evitar hemólise e coagulação do sangue.
- D) Quando se pretende fazer uma análise hematológica, deve ser colhida uma amostra de sangue total. Essa coleta deve ser colocada em um tubo com anticoagulante específico para evitar coagulação do sangue.
- E) Quando se pretende fazer análise bioquímica ou sorológica, deverá ser colhida uma amostra de soro, a qual deve ser obtida por meio da coleta de tubo sem anticoagulante para que ocorra o processo de coagulação. Esse tubo contém ativador de coágulos, e deve-se, imediatamente após a coleta, homogeneizar o tubo por inversão para evitar a hemólise.

QUESTÃO 25 – Transtorno é um termo usado para definir um conjunto de sintomas que geralmente envolvem sofrimento pessoal e interferência nas funções que o indivíduo precisa exercer em sua vida. O transtorno mental precisa ser identificado para que possa ser tratado adequadamente. É importante que o técnico de enfermagem tenha conhecimento sobre os diagnósticos de saúde mental para que possa auxiliar no tratamento. Sendo assim, analise as assertivas abaixo:

- I. Transtornos mentais orgânicos são causados por comprometimento orgânico, seja por doença degenerativa ou doença sistêmica que leva a uma disfunção do cérebro, podendo ocorrer em qualquer idade.
- II. O transtorno de pânico caracteriza-se por ataques de pânico recorrentes e sem motivo inicial aparente, com diversos sintomas de alteração do sistema nervoso autônomo: taquicardia, sudorese, dormência, tonturas, dor no peito e tremores.
- III. O transtornos de humor (depressão) caracteriza-se por um estágio mais prolongado e grave do humor, a pessoa com depressão apresenta tristeza patológica com perda de autoestima, podendo ser classificada nos seguintes tipos: depressão endógena, depressão psicogênica e depressão somatogênica.
- IV. Transtorno dissociativos são aqueles em que o paciente parece perder sua memória recente e passada, seu senso de percepção, ideia de si mesmo e movimentos do corpo parciais ou totais, pode ser do tipo: amnésia, estupor, possessão, diminuição do movimento e da sensação, quadro de convulsão incompleta.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 26 – De acordo com a *American Heart Association* (AHA, 2020), para que se possa realizar o atendimento de uma parada cardiorrespiratória (PCR) em gestante e realizar as manobras de ressuscitação de forma efetiva e com melhores taxas de reversibilidade, é necessário ter conhecimento das possíveis etiologias da PCR materna, quais sejam, EXCETO:

- A) B – hemorragia.
- B) A – anestesia (complicações anestésicas).
- C) F – febre.
- D) E – embolia.
- E) H – hipotensão.

QUESTÃO 27 – As hepatites virais causadas pelos vírus hepatotrópicos (vírus das hepatites A, B, C, D ou Delta e E) são doenças causadas por diferentes agentes etiológicos, que têm em comum o tropismo primário pelo tecido hepático e que constituem um enorme desafio à saúde pública em todo o mundo. Sendo assim, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () A hepatite A é uma doença comumente transmitida por meio de contato oral-fecal, por ingestão de água e/ou alimentos contaminados.
- () O sangue é o veículo de transmissão mais importante, mas outros fluidos também podem transmitir o HBV, como sêmen e saliva.
- () A forma mais eficaz de transmissão do vírus da hepatite C (HCV) ocorre por meio da exposição percutânea repetida, ou mediante grandes volumes de sangue infectado.
- () A transmissão sexual do HBV é menos frequente do que a transmissão da infecção pelo HCV, ocorrendo em pessoas com múltiplas parcerias sexuais e que têm relações sem uso de preservativo.
- () A história natural do HCV é marcada pela evolução silenciosa. Muitas vezes, a doença é diagnosticada décadas após a infecção, e os sinais e sintomas são comuns às demais doenças parenquimatosas crônicas do fígado, manifestando-se apenas em fases mais avançadas da doença.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 28 – Durante as manobras de Ressuscitação Cardiopulmonar (RCP) em um paciente adulto, foi realizado o procedimento de Intubação Orotraqueal (IOT). Uma vez realizado esse procedimento, qual mudança em relação à frequência de compressões torácicas e das ventilações deve ser seguida?

- A) Deve-se manter a frequência de 30 compressões para cada duas ventilações.
- B) Uma vez intubado, deve-se manter 15 compressões alternando com duas ventilações.
- C) Uma vez intubado, as compressões ficam independentes das ventilações. Deve-se manter uma frequência de compressões entre 100 e 120 por minuto e uma ventilação a cada seis segundos.
- D) Uma vez intubado, deve-se manter uma frequência em torno de 100 compressões por minuto e uma ventilação a cada três segundos.
- E) Deve-se manter a frequência de 30 compressões e uma ventilação a cada seis segundos.

QUESTÃO 29 – O técnico de enfermagem intensivista é responsável pelas anotações gerais à beira do leito. Para os pacientes em ventilação mecânica, as anotações devem ser criteriosas. Nesse sentido, é primordial a este profissional o entendimento dos modos e parâmetros ventilatórios para uma assistência segura e de qualidade. Referente aos modos ventilatórios, analise as assertivas abaixo:

- I. Ventilação por Pressão de Suporte (PS): modo espontâneo em que uma pressão inspiratória prefixada controla a frequência e o volume da ventilação.
- II. Ventilação por Pressão Controlada (PC): o gás é distribuído a uma frequência e pressão expiratória prefixadas, sendo o volume determinado pela inspiração.
- III. Pressão Positiva Contínua das Vias Aéreas (CPAP): proporciona pressão positiva constante das vias aéreas no modo espontâneo, além de promover troca de gases, abrindo os alvéolos e aumentando a capacidade residual funcional.
- IV. Ventilação Mandatória Intermitente Sincronizada (SIMV): distribui volume ou pressão preestabelecida a uma frequência prefixada e em sincronia com o esforço respiratório do próprio paciente.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 30 – Paciente pós-operatório de cirurgia cardíaca, apresentando arritmia com instabilidade hemodinâmica, que, ao ser avaliado pelo médico, é identificado com uma fibrilação atrial. Qual o tratamento imediato indicado a esse paciente?

- A) Desfibrilação elétrica.
- B) Cardioversão elétrica.
- C) Lidocaína endovenosa.
- D) Deslanosídeo endovenoso.
- E) Amiodarona 150 mg endovenosa.

QUESTÃO 31 – Paciente, submetida à craniotomia para clipagem de aneurisma cerebral, encontra-se, na unidade de terapia intensiva, entubada, sedada e com cateter para monitorização da pressão intracraniana. Entre todos os cuidados de enfermagem prestados a essa paciente, assinale a alternativa que está indicada para auxiliar no monitoramento da pressão intracraniana.

- A) Aspiração endotraqueal de duas em duas horas.
- B) Manter curativo compressivo da ferida operatória.
- C) Cuidados com a integridade cutânea, hidratando a pele a cada 24h.
- D) Manter a cabeceira elevada a 30° e alinhamento mentoesternal.
- E) Manter paciente em decúbito lateral esquerdo com flexão do quadril a 30°.

QUESTÃO 32 – A Insuficiência Renal Aguda (IRA) pode ser definida como a redução da função renal, potencialmente reversível, independentemente de sua etiologia, sendo ela classificada em três tipos, dependendo do local onde ocorrem as alterações e de suas causas. São classificadas como causas pré-renais, EXCETO:

- A) Desidratação.
- B) Choque hemorrágico.
- C) Choque séptico.
- D) Queimaduras graves.
- E) Nefrites.

QUESTÃO 33 – A Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica (PAVM) é a infecção hospitalar que mais comumente acomete pacientes internados em unidades de terapia intensiva. Algumas medidas específicas podem ajudar a prevenir essa complicação, EXCETO:

- A) Manter pacientes com a cabeceira elevada entre 30 a 45°.
- B) Aspirar secreções subglóticas rotineiramente.
- C) Fazer a higiene oral com antissépticos conforme preconizados pela instituição.
- D) Monitor a pressão de cuff.
- E) Fixar adequadamente o tubo orotraqueal.

QUESTÃO 34 – Paciente, em hemodiálise venovenosa contínua, apresenta um quadro de hipotensão e taquicardia. Qual a conduta do técnico de enfermagem nessa intercorrência?

- A) Desligar imediatamente a máquina da hemodiálise.
- B) Comunicar imediatamente o enfermeiro de plantão.
- C) Administrar SF 0,9% 1.000 ml endovenoso rápido.
- D) Colocar o paciente em decúbito lateral esquerdo.
- E) Diminuir os parâmetros da ultrafiltração.

QUESTÃO 35 – Qual a fórmula utilizada para obter o valor da Pressão de Perfusão Cerebral (PPC)?

- A) Subtrair o valor da pressão arterial sistólica do valor da pressão intracraniana.
- B) Subtrair o valor da pressão intracraniana do valor da pressão arterial média.
- C) Subtrair o valor da pressão arterial média do valor da pressão intracraniana.
- D) Somar o valor da pressão intracraniana com o valor da pressão arterial diastólica.
- E) Somar o valor da pressão arterial média com o valor da pressão intracraniana.

QUESTÃO 36 – A sepse é uma condição clínica resultante de uma desregulada resposta inflamatória a uma infecção, levando a disfunções orgânicas. É uma situação grave, responsável por altas taxas de mortalidade nas Unidades de Terapia Intensiva. Referente à sepse, assinale a alternativa correta.

- A) Diminuição do débito cardíaco.
- B) Aumento do débito cardíaco.
- C) Não altera o débito cardíaco.
- D) Altera somente a pressão arterial diastólica.
- E) Altera somente a pressão arterial sistólica.

QUESTÃO 37 – Paciente internado na unidade de terapia intensiva, entubado na ventilação mecânica, infundindo midazolam a 20 ml/h, cetamina a 20 ml/h e atracúrio a 30 ml/h. O médico solicita instalar uma monitorização não invasiva para medir de forma objetiva o nível de consciência e sedação do paciente. Qual equipamento recomendado para esse tipo de monitorização?

- A) Índice Bispectral.
- B) Capnografia.
- C) Cateter de Swan-Ganz.
- D) Cateter de pressão intracraniana.
- E) Oximetria cerebral.

QUESTÃO 38 – Referente às medicações utilizadas na terapia intensiva, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Cloridrato de dopamina aumenta o fluxo cardíaco e a pressão arterial sem modificar significativamente as resistências periféricas.
- () Noradrenalina é um potente vasodilatador que atua nas artérias, auxiliando na estabilização da pressão arterial devido à hipotensão.
- () Nitroglicerina é um vasodilatador coronariano, indicado para profilaxia de *Angina pectoris*.
- () Fentanil é um sedativo narcótico de ação lenta e de longa duração.
- () Propofol é um sedativo que produz depressão do sistema nervoso periférico similar à dos benzodiazepínicos e narcóticos.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 39 – Conforme Resolução nº 7/2010, que dispõe sobre os requisitos mínimos para funcionamento de Unidades de Terapia Intensiva (UTI) e dá outras providências, analise as assertivas abaixo:

- I. As atribuições e as responsabilidades de todos os profissionais que atuam na unidade devem estar formalmente designadas, descritas e divulgadas aos profissionais que atuam na UTI.
- II. Para atuação na UTI, será necessário no mínimo 01 (um) técnico de enfermagem para cada 02 (dois) leitos em cada turno, 1 (um) técnico de enfermagem por UTI para serviços de apoio assistencial em cada turno e 01 (um) auxiliar de enfermagem nos leitos de baixa complexidade.
- III. O paciente consciente deve ser informado quanto aos procedimentos a que será submetido e sobre os cuidados requeridos para execução deles.
- IV. Todo paciente grave deve ser transportado com o acompanhamento contínuo de, no mínimo, um médico e de um técnico de enfermagem.
- V. As equipes da UTI e da Comissão de Controle de Infecção Hospitalar (CCIH) são responsáveis pelas ações de prevenção e controle de infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS).

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 40 – A realização do balanço hídrico é fundamental para o acompanhamento do paciente hospitalizado na terapia intensiva. Analise o caso clínico abaixo:

- Paciente sedado, infundindo dieta enteral a 50 ml/h, em uso de cateter duplo lúmen recebendo: propofol a 10 ml/h, SF 0,9% de 1000 ml a 30 gts/min. Diurese em uso de sonda vesical de demora com drenagem nas últimas 6h de 500 ml, dreno abdominal em bolsa coletora com drenagem nas últimas 6h de 100 ml.

Após a realização do cálculo, o técnico de enfermagem classificou o balanço hídrico de 6 horas em:

- A) + 60 ml.
- B) – 60 ml.
- C) + 300 ml.
- D) – 570 ml.
- E) – 600 ml.