

**SELEÇÃO PARA GRADUADOS EM ENFERMAGEM COM ESPECIALIZAÇÃO EM
CARDIOVASCULAR E/OU CARDIOLOGIA, EDITAL 2023.6.**

CADERNO DE PROVA

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES

1. Você receberá da Comissão Organizadora um Caderno de Questões com 20 questões de conhecimentos específicos. Confira. Caso não esteja completo, comunique à comissão.
2. A prova escrita terá duração de 3 (três) horas. Iniciando-se às 14:00 horas e encerrando-se às 17:00 horas, horário local.
3. O Caderno de Questões deverá ser preenchido com caneta esferográfica de tinta azul ou preta.
4. Serão anuladas as questões rasuradas ou em uso de corretivos e outros.
5. Para cada questão são apresentadas 5 (cinco) alternativas, classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E) só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA ALTERNATIVA PARA CADA QUESTÃO**.
6. As questões são identificadas pelo número que se situa à esquerda de seu enunciado.
7. **SERÁ EXCLUÍDO DO CONCURSO** o candidato que:
 - a) se utilizar, durante a realização da prova, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, “*headphones*”, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;
 - b) se ausentar da sala em que realiza a prova levando consigo o Caderno de Questão.
8. Por motivos de segurança, você somente poderá ausentar-se do recinto de prova depois de decorrido 40 (quarenta) minutos do início da mesma e os 3 (três) últimos candidatos só poderão entregar as respectivas provas e retirarem-se do local de prova, simultaneamente.
9. Será permitida a ida ao toailete, porém o candidato não poderá levar consigo o Caderno de Questão e nenhum material utilizado durante a mesma.
10. A Comissão Organizadora deseja a todos **BOA SORTE!**

Identificação da Prova:

Nome do Candidato: _____

DATA: ____/____/____

CPF/ RG: _____

1. De acordo com o Código de Ética e Deontologia de Enfermagem, negar assistência de enfermagem, em qualquer situação que se caracterize como urgência ou emergência, é designado como:

- a) um direito
- b) uma proibição
- c) um dever
- d) uma responsabilidade
- e) uma obrigação

2. A Enfermagem é uma profissão comprometida com a saúde e a qualidade de vida da pessoa, família e coletividade. O profissional de Enfermagem atua na promoção, prevenção, recuperação e reabilitação da saúde, com autonomia e em consonância com os preceitos éticos e legais.

I. As atividades realizadas por Técnicos e Auxiliares de Enfermagem, quando exercidas em instituições de saúde, públicas e privadas, e em programas de saúde, somente podem ser desempenhadas sob orientação e supervisão de Enfermeiro.

II. O Enfermeiro pode realizar a prescrição de medicamentos estabelecidos em programas de saúde pública e em rotina aprovada pela instituição de saúde.

III. Os membros da equipe de Enfermagem podem realizar procedimentos como suturas simples de pele e mucosa.

IV. O Enfermeiro, quando não dispuser de tempo suficiente para assistir seus pacientes, pode delegar ao Técnico de Enfermagem funções que lhes são privativas.

Segundo seus conhecimentos sobre a Lei Nº 7.498, de 25 de junho de 1986, marque a opção que contém as afirmativas verdadeiras:

- a) I, III
- b) II, III e IV
- c) I e II
- d) II, IV
- e) II, III

3. É impossível eliminar totalmente a presença de agentes patológicos, portanto, os ambientes hospitalares são considerados insalubres. Desta forma, é essencial a adoção das medidas de controle, coletivas e individuais, além da adaptação das condições do ambiente de trabalho. Sobre os riscos biológicos, analise as assertivas a seguir e identifique a relação entre elas. A seguir, marque a alternativa CORRETA.

I - Considera-se Risco Biológico a probabilidade da exposição ocasional a agentes biológicos.

AO MESMO TEMPO QUE

II - Consideram-se Agentes Biológicos os microrganismos, geneticamente modificados ou não; as culturas de células; os parasitas; as toxinas e os príons.

- a) As duas afirmações são falsas.
- b) As duas afirmações são verdadeiras, mas a segunda não complementa a primeira.
- c) A primeira afirmação é falsa e a segunda é verdadeira.
- d) As duas afirmações são verdadeiras.
- e) A primeira afirmação é verdadeira e a segunda é falsa.

4. A saúde é um dos setores que possuem maior risco para os seus trabalhadores, seja na presença de riscos físicos, químicos, biológicos, ergonômicos e até mesmo de acidentes. O ambiente hospitalar é o único ambiente no qual não é possível eliminar totalmente a insalubridade. Neste caso, a implementação de medidas de segurança é vital para os trabalhadores da área de saúde conseguirem realizar suas atividades com tranquilidade e qualidade. Quanto às medidas de proteção dos trabalhadores definidas na NR32, analise as assertivas apresentadas, a seguir marque a alternativa CORRETA.

I - Todo local onde exista possibilidade de exposição ao agente biológico deve ter lavatório exclusivo para higiene das mãos provido de água corrente, sabonete líquido, toalha descartável e lixeira provida de sistema de abertura sem contato manual.

II - Nos quartos ou enfermarias destinados ao isolamento de pacientes portadores de doenças infectocontagiosas é desnecessário conter lavatório em seu interior.

III - O uso de luvas substitui o processo de lavagem das mãos, o que deve ocorrer, no mínimo, antes e depois do uso das mesmas.

IV - Os trabalhadores com feridas ou lesões nos membros superiores só podem iniciar suas atividades após avaliação médica obrigatória com emissão de documento de liberação para o trabalho.

- a) Apenas a assertiva II está correta.
- b) Apenas as assertivas I e IV estão corretas.
- c) Apenas a assertiva I está correta.
- d) As assertivas I, III e IV estão corretas.
- e) As assertivas III e IV estão corretas.

5. De acordo com o Artº3 da RDC 36/2013, analise as assertivas a respeito das definições adotadas pela aludida Resolução.

I - Boas práticas de funcionamento do serviço de saúde se relaciona a aplicação sistêmica e contínua de políticas, procedimentos, condutas e recursos na identificação, análise, avaliação, comunicação e controle de riscos e eventos adversos que afetam a segurança, a saúde humana, a integridade profissional, o meio ambiente e a imagem institucional;

II - Tecnologias em saúde envolve um conjunto de equipamentos, medicamentos, insumos e procedimentos utilizados na atenção à saúde, bem como os processos de trabalho, a infraestrutura e a organização do serviço de saúde.

III – A garantia da qualidade implica na totalidade das ações sistemáticas necessárias para garantir que os serviços prestados estejam dentro dos padrões de qualidade exigidos para os fins a que se propõem;

IV - Gestão de risco corresponde aos componentes da garantia da qualidade que asseguram que os serviços são ofertados com padrões de qualidade adequados.

- a)) I, II, III e IV.
- b) I, II e IV.
- c) III e IV.
- d) II e III.
- e) I e IV.

6. A RDC n. 36 refere-se à segurança do paciente em serviços de saúde e tem por objetivo instituir ações para a promoção da segurança do paciente e a melhoria da qualidade nos serviços de saúde. Nesse sentido, está correto o que se afirmar em:

a) A cultura da segurança se configura um conjunto de valores, atitudes, competências e comportamentos que determinam o comprometimento com a gestão da saúde e da segurança, substituindo a culpa e a punição pela oportunidade de aprender com as falhas e melhorar a atenção à saúde;

b) As ações de competência do Núcleo de Segurança do Paciente (NSP) incluem a promoção de mecanismos para identificar e avaliar a existência de não conformidades nos processos e procedimentos realizados e na utilização de equipamentos, medicamentos e insumos, propondo ações corretivas e punitivas.

c) As ações estabelecidas são estendidas a todos os serviços de saúde, sejam eles públicos, privados, filantrópicos, civis ou militares, incluindo aqueles que exercem ações de ensino e pesquisa, consultórios individualizados, laboratórios clínicos e os serviços móveis e de atenção domiciliar.

d) O Plano de Segurança do Paciente em Serviços de Saúde estabelece estratégias e gestão de risco envolvendo a higienização das mãos, a prevenção de quedas e de úlceras por pressão, a prevenção de perdas de cateteres e extubação acidental, entre outros.

e) A direção do serviço de saúde deve constituir o Núcleo de Segurança do Paciente (NSP) e nomear a sua composição, conferindo aos membros apenas a responsabilidade para executar as ações do Plano de Segurança do Paciente em Serviços de Saúde.

7. A fim de contribuir para a melhoria da prestação de serviços em saúde, qualidade da assistência e segurança do paciente, instituiu-se a Resolução – RDC nº 36, de 25 de julho de 2013 (ANVISA/Ministério da Saúde), que regulamenta como ações:

- I. Núcleos de Segurança do Paciente – NSP;
 - II. Planos de Segurança do Paciente;
 - III. Obrigatoriedade da Notificação de Eventos Adversos;
 - IV. Processamento de Produtos para a Saúde
- Dessa forma, está correto o que se afirmar em:
- a) I, II, III e IV.
 - b) I, II e IV.
 - c) III e IV.
 - d) I e II.
 - e) III e IV

8. As pessoas que estão sofrendo com infarto agudo do miocárdio tendem a atribuir a dor torácica menos intensa ou outros sintomas menos conhecidos a fontes benignas, em vez de ao infarto. Para identificar grupos de sintomas que representam um infarto agudo do miocárdio (IAM), deve-se atentar para sinais de:

- a) dispnéia, dor abdominal superior ou desconforto no pescoço, braço ou ombro, náuseas, vômitos, sudorese e vertigem.
- b) dispnéia, dor abdominal, náuseas e vômitos.
- c) dor abdominal, desconforto no pescoço.
- d) dispnéia, dor abdominal superior.
- e) dor abdominal, dor abdominal superior

9. Sobre o papel do profissional da enfermagem na cardiologia assinale a alternativa correta.

- a) O enfermeiro clínico pode se encarregar de diagnósticos cardiológicos.
- b) A análise e orientação acerca das prescrições cardiológicas são funções do enfermeiro.
- c) Uma das principais atividades do enfermeiro na cardiologia é o planejamento do cuidado de forma individualizada.
- d) A seleção dos exames clínicos a serem prescritos para o cardiopata são cargo do enfermeiro.
- e) É uma atuação do enfermeiro realizar exames de insuficiência Cardíaca Congestiva.

10. O controle de hemorragias é essencial para a sobrevivência de pacientes em situação de emergência. Hemorragias que acarretam a redução do volume sanguíneo circulante constituem a causa primária de choque volêmico, situação que exige do enfermeiro conhecimentos para avaliar precisamente sinais e sintomas. São sinais e sintomas das hemorragias:

- a) Pele fria e úmida, aumento da pressão arterial, bradicardia, retardo do enchimento capilar e volume urinário aumentado.
- b) Pele seca e quente, pressão arterial em queda, frequência cardíaca em elevação, enchimento capilar normal e volume urinário diminuído.
- c) Pele fria e úmida, pressão arterial em queda, frequência cardíaca em elevação, retardo do enchimento capilar e volume urinário diminuído.
- d) Pele seca e quente, pressão arterial em queda, frequência cardíaca em queda, retardo do enchimento capilar e volume urinário aumentado.
- e) aumento da pressão arterial Pele seca e quente, volume urinário diminuído

11. Glasgow Coma Scale (GCS), conhecida em português como Escala de Glasgow, é uma escala neurológica desenvolvida na década de 1970 que possibilita avaliar o nível de consciência de um indivíduo que tenha sofrido um traumatismo cranioencefálico (TCE) e em pacientes críticos com disfunção do sistema nervoso central, choque ou outros fatores que deprimam o nível de consciência. Em relação ao uso e interpretação da Escala de Glasgow, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) Mede três parâmetros: a abertura ocular, a resposta motora e a resposta verbal.
- b) É utilizada somente após 72 horas do trauma.
- c) O valor mais baixo que pode se obter na Escala de Glasgow é 15.
- d) Na forma de avaliar como o paciente abre os olhos, a pontuação pode ir de 4 (se o paciente não responder) até 9 (se a abertura ocular ocorrer de forma espontânea).
- e) O valor mais alto que pode se obter na escala de Glasgow é 3

12. Durante a Assistência de Enfermagem a pacientes com distúrbios cardiovasculares é importante que o enfermeiro conheça sobre a avaliação, que envolve o histórico e o exame físico, assim como os exames laboratoriais que fazem parte dos exames diagnósticos. Com base nisso, avalie as assertivas abaixo e designe a ERRADA:

- a) A dor torácica é uma manifestação da isquemia e a dor no membro inferior pode indicar oxigenação inadequada, assim como a febre pode acompanhar a resposta inflamatória quando células miocárdicas são lesadas.
- b) As bulhas cardíacas auscultadas ao exame físico podem ser anormais como é o caso da bulha S2 que corresponde ao fechamento das válvulas mitral e tricúspide. É ouvida melhor no ápice do coração e ocorre quase simultaneamente com o pulso palpado.

c) A terceira bulha cardíaca é anormal e pode ser denominada de galope ventricular e a ausculta de uma quarta bulha está associada à cardiopatia hipertensiva.

D) O edema ocorre quando há insuficiência cardíaca direita, as áreas de propensão do edema são os quirodáctilos, as mãos e a área sobre o sacro.

e) Quando tecidos e células são lesados existem uma grande quantidade de enzimas que são liberadas na corrente sanguínea e a troponina e a creatina cinase são importantes na avaliação da cardiopatia e são percebidas aumentadas aos exames laboratoriais. As enzimas cardíacas são CK-MB e LDH e são avaliadas pela sua especificidade cardíaca.

13. A Insuficiência Cardíaca (IC) pode ser classificada de acordo com a anatomia, de acordo com a função alterada e de acordo com o débito cardíaco. Sobre o tema, relacione as colunas e em seguida assinale a alternativa CORRETA:

Coluna 1

- (1) IC congestiva.
- (2) IC Sistólica.
- (3) IC de alto débito.
- (4) IC Direita.

Coluna 2

(___) Ocorre dificuldade de contrair o miocárdio e, conseqüentemente, de ejetar o sangue, sendo representada laboratorialmente por uma fração de ejeção reduzida no ecocardiograma (FE <= 40%).

(___) Ocorre aumento do trabalho cardíaco na ausência de alguma alteração orgânica no coração na tentativa ineficaz de suprir alta demanda metabólica ou por fístulas arteriovenosas.

(___) Quando ocorre a insuficiência dos dois lados, normalmente, iniciando pelo lado esquerdo, que, retrogradamente, leva ao acometimento do lado direito.

(___) Acontece por conta da insuficiência ventricular direita, na maioria dos casos e a principal causa de é a insuficiência esquerda. Contudo, existem outras causas, como o cor pulmonale, a hipertensão pulmonar primária e o tromboembolismo pulmonar.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a seqüência CORRETA dos itens acima, de cima para baixo:

- a) 1, 3, 4, 2.
- b) 2, 3, 1, 4.
- c) 4, 3, 1, 2.
- d) 2, 4, 1, 3.
- e) 3, 1, 2, 4

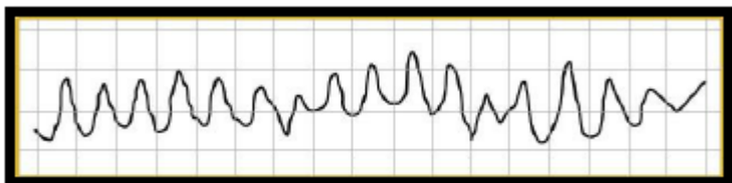
14. A Insuficiência Cardíaca (IC) é uma síndrome clínica caracterizada por sinais e sintomas de sobrecarga hídrica ou de perfusão tissular inadequada. Referente aos cuidados de enfermagem a pacientes com IC, assinale a alternativa correta.

- a) Em caso de edema de membros inferiores, orientar o paciente a permanecer em posição de trendelenburg.
- b) Ofertar dieta hiperssódica e ingesta hídrica.
- c) Monitorizar a resposta ao tratamento diurético.
- d) Avaliar a distensão venosa jugular e posicionar o paciente em decúbito lateral inverso da distensão.
- e) Manter o paciente em repouso absoluto no leito.

15. A insuficiência cardíaca (IC) é a via final de muitas doenças cardiovasculares. Na abordagem inicial ao paciente com IC é importante manter o paciente em repouso com decúbito elevado e, se necessário, em casos de edema agudo de pulmão, na posição

- a) sentado com pernas rebaixadas (pêndulas para fora da maca).
- b) decúbito lateral esquerdo.
- c) Trendelenburg.
- d) Kraske.
- e) decúbito dorsal

16. Enfermeiro realizou um eletrocardiograma do paciente, que apresentou um ritmo cardíaco com as seguintes características: frequência elevada e desorganizada; ritmo irregular, com ondas que variam em tamanho e forma; e sem complexos QRS de aparência normal, conforme figura abaixo



Fonte: AMERICAN HEART ASSOCIATION, 2012

É correto afirmar que o ritmo cardíaco apresentado se refere à(ao):

- a) Assistolia
- b) Fibrilação Ventricular
- c) Taquicardia ventricular
- d) Fibrilação Atrial
- e) Bloqueio Atrioventricular

17. O cateterismo cardíaco é um exame invasivo que pode ser realizado de forma eletiva ou de urgência e emergência, para confirmar a presença de obstruções das artérias coronárias ou avaliar o funcionamento das valvas e do músculo cardíaco. Sobre os cuidados de enfermagem pós cateterismo, assinale a afirmativa incorreta.

- a) Os cateteres são removidos e o introdutor é retirado pela equipe de enfermagem da Hemodinâmica. A seguir é realizada compressão manual para hemostasia – de 15 a 20 minutos (se a via de escolha tiver sido braquial ou femoral). A seguir é realizado curativo compressivo no local.
- b) No caso de o exame ter sido realizado pelo braço (artéria radial), será realizada apenas a retirada do introdutor e fechamento com curativo compressivo no local. O curativo será checado periodicamente, para averiguar a presença de sangramento no local.
- c) O tempo mínimo de repouso absoluto será de 8 a 10 horas (se por via femoral). A cabeceira do leito não poderá ser erguida a mais que 30°. O paciente ficará em repouso absoluto em decúbito lateral com o membro inferior onde foi realizado o cateterismo fletido, a fim de evitar hemorragias.
- d) O repouso após o cateterismo será realizado na unidade de recuperação do serviço de Hemodinâmica, onde o paciente ficará sob cuidados de enfermagem, tendo seus sinais vitais avaliados sempre que necessário.
- e) Nenhuma das anteriores.

18. A RDC n. 36 refere-se à segurança do paciente em serviços de saúde e tem por objetivo instituir ações para a promoção da segurança do paciente e a melhoria da qualidade nos serviços de saúde. Nesse sentido, está correto o que se afirmar em:

- a) A cultura da segurança se configura um conjunto de valores, atitudes, competências e comportamentos que determinam o comprometimento com a gestão da saúde e da segurança, substituindo a culpa e a punição pela oportunidade de aprender com as falhas e melhorar a atenção à saúde;
- b) As ações de competência do Núcleo de Segurança do Paciente (NSP) incluem a promoção de mecanismos para identificar e avaliar a existência de não conformidades nos processos e procedimentos realizados e na utilização de equipamentos, medicamentos e insumos, propondo ações corretivas e punitivas.
- c) As ações estabelecidas são estendidas a todos os serviços de saúde, sejam eles públicos, privados, filantrópicos, civis ou militares, incluindo aqueles que exercem ações de ensino e pesquisa, consultórios individualizados, laboratórios clínicos e os serviços móveis e de atenção domiciliar.
- d) O Plano de Segurança do Paciente em Serviços de Saúde estabelece estratégias e gestão de risco envolvendo a higienização das mãos, a prevenção de quedas e de úlceras por pressão, a prevenção de perdas de cateteres e extubação acidental, entre outros.



e) A direção do serviço de saúde deve constituir o Núcleo de Segurança do Paciente (NSP) e nomear a sua composição, conferindo aos membros apenas a responsabilidade para executar as ações do Plano de Segurança do Paciente em Serviços de Saúde.

19. No Microsoft Word, assinale as afirmativas corretas de acordo com os comandos abaixo:

CTRL+C e CTRL+V e CTRL+Z

- a) colar, copiar e visualizar
- b) copiar, colar e selecionar todo o texto
- c) colar, visualizar e desfazer a última ação
- d) copiar, colar e visualizar
- e) copiar, colar e desfazer a última ação

20. Assinale a alternativa que apresenta o atalho utilizado no Word para se aplicar a formatação de "sublinhado" ao texto.

Alternativas

- a) Alt + F8
- b) Ctrl + S
- c) Ctrl + U
- d) F8 + S
- e) Shift + S + U

GABARITO -						Exemplo para preenchimento: ■					
Nº Questão	A	B	C	D	E	Nº Questão	A	B	C	D	E
01						11					
02						12					
03						13					
04						14					
05						15					
06						16					
07						17					
08						18					
09						19					
10						20					

Nome do Candidato: _____

DATA: ____/____/____

CPF/ RG: _____