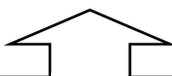




PREFEITURA
TRINDADE
Para você. Com você.

PREFEITURA MUNICIPAL DE TRINDADE/GO CONCURSO PÚBLICO

CARGO: ENFERMEIRO DA ATENÇÃO BÁSICA



❖ Ao receber este Caderno de Questões, **verifique** se:

- contém **40 QUESTÕES** de múltipla escolha, numeradas de **1** a **40**;
- caso contrário, solicite ao Fiscal da sala outro Caderno.

NÃO SERÃO ACEITAS RECLAMAÇÕES POSTERIORES.

INSCRIÇÃO

NOME COMPLETO

INSTRUÇÕES GERAIS

- ❖ O tempo de duração da totalidade da Prova será de **03 (três)** horas. Este tempo inclui o necessário para a transferência das respostas para a **FOLHA DE RESPOSTAS**.
- ❖ Confira seus dados pessoais, cargo, número de inscrição e leia atentamente as instruções para preencher a **FOLHA DE RESPOSTAS**.
- ❖ Ainda na **FOLHA DE RESPOSTAS**, deverá ser indicado o tipo de Caderno de Questões, sob pena de ser eliminada.
- ❖ A **FOLHA DE RESPOSTAS** não pode ser dobrada, amassada, rasurada, manchada ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
- ❖ A forma correta de assinalar a alternativa na **FOLHA DE RESPOSTAS** é preenchendo toda a área reservada à letra correspondente à resposta solicitada de cada questão.
- ❖ Assinale somente uma alternativa em cada questão. Sua resposta não será computada se houver marcação de mais de uma alternativa, questões não assinaladas ou questões rasuradas.
- ❖ Iniciadas as provas, o candidato somente poderá retirar-se da sala após decorridos **60 (sessenta)** minutos do tempo da Prova e, em hipótese alguma, levará consigo este **CADERNO DE QUESTÕES** ou a **FOLHA DE RESPOSTAS**.
- ❖ Os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala de prova e somente poderão sair juntos do recinto, após a aposição em ata de suas respectivas assinaturas.
- ❖ Após o término de sua prova, entregue obrigatoriamente ao Fiscal, este **CADERNO DE QUESTÕES** e a **FOLHA DE RESPOSTAS** devidamente assinados. Havendo algum problema, informe imediatamente ao Fiscal, para que ele tome as providências necessárias. Caso o candidato não observe as recomendações acima, não lhe caberá qualquer reclamação posterior.
- ❖ Ao sair da sala no término da sua prova, o candidato **NÃO PODERÁ UTILIZAR O BANHEIRO**.
- ❖ Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no endereço eletrônico www.idib.org.br, juntamente com os Cadernos de Questões, conforme Edital.

IDIB 

TIPO

A

**NÃO ESQUEÇA DE
MARCAR O TIPO
CORRESPONDENTE À
SUA PROVA NA FOLHA
DE RESPOSTAS!**

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto para as questões 1 a 20

IBM e Nasa se aliam para aplicar IA ao estudo do clima

1 A empresa americana IBM e a Nasa, agência espacial dos Estados Unidos, firmaram na última quarta-feira (1º) um acordo de colaboração para usar inteligência artificial na investigação de impactos causados pelas mudanças climáticas. É basicamente o esforço para criar uma espécie de "ChatGPT do clima", por assim dizer.

5 Não, não será um aplicativo que, ao ser perguntado, dará respostas articuladas e engraçadinhas em texto sobre questões climáticas. Mas será um equivalente, só que para dados geoespaciais, da inteligência artificial que ganhou fama em tempos recentes.

O ChatGPT é um modelo de processamento de linguagem natural –basicamente um sistema treinado com imensas quantidades de dados (no caso, textos) para produzir respostas que o aproximassem ao máximo da fluência com que os próprios humanos se comunicam.

10 O projeto que reúne IBM e Nasa será parecido, também um modelo fundacional de IA, mas em vez de se concentrar em linguagem, ele será treinado com imensas quantidades de dados de satélites da agência espacial americana. É a primeira vez que a tecnologia de modelos fundacionais de IA será aplicada aos produtos de observação terrestre da frota satelital que a Nasa mantém em órbita, das séries Landsat e Sentinel-2.

15 A partir de uma montanha de petabytes de dados sobre as quais seres humanos não teriam chance de se debruçar totalmente, o sistema será capaz de identificar mudanças na localização de desastres naturais, além de estabelecer parâmetros de rendimento para culturas agrícolas e a verificação da saúde de habitats naturais, entre outras aplicações. Em resumo, o sistema servirá para acompanhar de forma detalhada tudo que acontece no planeta e pode ser observado do espaço.

20 A cooperação também prevê o uso de um modelo de linguagem natural criado pela IBM, à moda do ChatGPT, mas para lidar com a literatura de geociências. Ele foi treinado com quase 300 mil artigos científicos e poderá ajudar pesquisadores da Nasa a encontrar novas informações e referências relevantes para seus trabalhos.

25 Os dois parceiros também cogitam a construção de um terceiro modelo fundacional de IA focado em previsões climáticas, aplicação que pode se tornar muito importante diante dos desafios impostos pela crise do clima em curso. Com eles, será possível ganhar ainda maior precisão em esforços de mitigação dos efeitos do aquecimento global, bem como na compreensão de como o planeta irá evoluir diante de nossos esforços (sabidamente incipientes no momento) de conter as transformações deletérias por meio da redução das emissões de gases-estufa.

30 Como se vê, a inteligência artificial avançada, que durante décadas não passou de uma especulação futurista, está chegando a um ponto em que vai afetar todos os ramos de atividade humana. É difícil prever quais serão todos os impactos, exceto que serão colossais e que mudarão para sempre como vemos a própria humanidade – bem como o planeta que ela habita e transforma.

(Salvador Nogueira. Mensageiro Sideral. <https://www1.folha.uol.com.br/blogs/mensageiro-sideral/2023/02/ibm-e-nasa-se-aliam-para-aplicar-ia-ao-estudo-do-clima.shtml>. 5.fev.2023)

1. Em relação às informações do texto, é correto inferir que
- A) com o modelo de previsões climáticas, será possível identificar com precisão os dados obtidos e enviá-los aos satélites.
 - B) os impactos provocados pelo uso da Inteligência Artificial se darão, essencialmente, numa escala de linguagem, capaz de mudar a forma como o mundo se comunica.
 - C) com a quantidade de informação com que a Inteligência Artificial consegue lidar, seu uso supera as possibilidades do que os seres humanos são capazes de produzir.
 - D) uma das limitações do emprego do aplicativo é sua restrição de análise somente do que é visto do espaço.
 - E) com o uso dos aplicativos criados, as tarefas dos satélites ficarão demasiadamente reduzidas, o que pode levar à sua obsolescência.

2. O texto apresenta sua tipologia centrada em
- A) descrição.
 - B) narração.
 - C) injunção.
 - D) dissertação.
 - E) epístola.

3. Assinale a alternativa em que a palavra está acentuada seguindo regra **diferente** das demais.

- A) reúne (linha 10)
- B) possível (linha 24)
- C) deletérias (linha 26)
- D) difícil (linha 28)
- E) própria (linha 29)

4. Por *deletérias* (linha 26), **não** se entende

- A) daninho.
- B) pernicioso.
- C) inerte.
- D) nóxio.
- E) letífico.

5. A empresa americana IBM e a Nasa, agência espacial dos Estados Unidos, firmaram na última quarta-feira (1º) um acordo de colaboração para usar inteligência artificial na investigação de impactos causados pelas mudanças climáticas. (linhas 1 a 2)

De acordo com o contexto apresentado, assinale a alternativa que poderia substituir, sem alteração de sentido, o segmento sublinhado no período acima.

- A) nesta
- B) nessa
- C) na próxima
- D) numa
- E) em uma

6. Na linha 1, grafaram-se corretamente as siglas IBM e Nasa.

Assinale a alternativa em que isso **não** tenha acontecido.

- A) Ibama
- B) UFPB
- C) ONG
- D) BNDES
- E) MINC

7. Assinale a alternativa que apresente palavra com função sintática idêntica à de IBM (linha 1).

- A) agência espacial dos Estados Unidos (linha 1)
- B) Nasa (linha 10)
- C) de petabytes (linha 14)
- D) as transformações deletérias (linha 26)
- E) difícil (linha 28)

8. Em relação à palavra *incipientes* (linha 25), assinale a afirmativa correta.

- A) Trata-se de sinônimo de “experientes”.
- B) Tem grafia parecida com “insipientes”, mas sentido diverso.
- C) Está grafada incorretamente, pois o correto é “insipientes”.
- D) Seu sentido é ofensivo; por isso se colocou entre parênteses.
- E) É o contrário de “cipiente”.

9. Na linha 19, foi empregada a expressão “à moda do”. Em relação a essa expressão, assinale a alternativa em que ela tenha sido **incorretamente** empregada.

- A) filé à Oswaldo Aranha
- B) salto à Luís XV
- C) bife à milanese
- D) bife à cavalo
- E) discurso à Rui Barbosa

10. Em resumo, o sistema servirá para acompanhar de forma detalhada tudo que acontece no planeta e pode ser observado do espaço. (linhas 17 e 18)

Em relação ao período acima, analise as afirmativas a seguir:

- I. Trata-se de período composto por coordenação e subordinação.
- II. Há duas orações subordinadas adjetivas.
- III. Há somente uma oração principal.

Assinale

- A) se apenas as afirmativas I e II estiverem corretas.
- B) se apenas as afirmativas I e III estiverem corretas.
- C) se apenas as afirmativas II e III estiverem corretas.
- D) se nenhuma afirmativa estiver correta.
- E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

11. Não, não será um aplicativo que, ao ser perguntado, dará respostas articuladas e engraçadinhas em texto sobre questões climáticas. (linhas 4 e 5)

O segmento sublinhado no período acima apresenta circunstância

- A) causal.
- B) temporal.
- C) condicional.
- D) final.
- E) concessiva.

12. Assinale a alternativa em que o pronome poderia, de acordo com a norma culta, se colocar em posição enclítica.

- A) que o aproximassem ao máximo da fluência (linha 8)
- B) com que os próprios humanos se comunicam (linhas 8 e 9)
- C) mas em vez de se concentrar em linguagem (linhas 10 e 11)
- D) aplicação que pode se tornar muito importante (linha 23)
- E) Como se vê (linha 27)

13. Na linha 26, fez-se corretamente o plural da palavra: "gases-estufa". Assinale a alternativa em que isso tenha igualmente ocorrido.

- A) acordos ítalos-brasileiros
- B) procedimentos-padrões
- C) casacos verdes-limão
- D) casacos verde-limões
- E) casacos verde-limão

14. *Com eles, será possível ganhar ainda maior precisão em esforços de mitigação dos efeitos do aquecimento global...* (linhas 23 e 24)

A segunda oração do segmento acima se classifica como

- A) principal.
- B) subordinada substantiva predicativa.
- C) subordinada adverbial final.
- D) subordinada substantiva subjetiva.
- E) subordinada substantiva completiva nominal.

15. *O projeto que reúne IBM e Nasa será parecido, também um modelo fundacional de IA, mas em vez de se concentrar em linguagem, ele será treinado com imensas quantidades de dados de satélites da agência espacial americana.* (linhas 10 e 11)

Assinale a alternativa com pontuação igualmente correta para o período acima.

- A) O projeto, que reúne IBM e Nasa, será parecido também um modelo fundacional de IA, mas, em vez de se concentrar em linguagem, ele será treinado com imensas quantidades de dados de satélites da agência espacial americana.
- B) O projeto que reúne IBM e Nasa será parecido: também um modelo fundacional de IA, mas em vez de se concentrar em linguagem, ele será treinado, com imensas quantidades, de dados de satélites da agência espacial americana.
- C) O projeto que reúne, IBM e Nasa, será parecido, também um modelo fundacional de IA, mas em vez de se concentrar, em linguagem, ele será treinado com imensas quantidades, de dados de satélites da agência espacial americana.
- D) O projeto, que reúne IBM e Nasa, será parecido, também um modelo fundacional de IA, mas, em vez de se concentrar em linguagem ele será treinado com imensas quantidades de dados de satélites da agência espacial americana.
- E) O projeto que reúne IBM e Nasa será parecido, também um modelo fundacional de IA, mas, em vez de se concentrar em linguagem, ele será treinado com imensas quantidades de dados de satélites da agência espacial americana.

16. *Ele foi treinado com quase 300 mil artigos científicos e poderá ajudar pesquisadores da Nasa a encontrar novas informações e referências relevantes para seus trabalhos.* (linhas 20 e 21)

O pronome sublinhado no período acima se refere a

- A) artigos.
- B) pesquisadores.
- C) informações.
- D) referências.
- E) trabalhos.

17. *É difícil prever quais serão todos os impactos, exceto que serão colossais e que mudarão para sempre como vemos a própria humanidade – bem como o planeta que ela habita e transforma.* (linhas 28 a 30)

As ocorrências do QUE no período acima se classificam como

- A) pronome relativo.
- B) conjunção subordinativa consecutiva.
- C) conjunção integrante.
- D) preposição.
- E) pronome indefinido.

18. *Como se vê, a inteligência artificial avançada, que durante décadas não passou de uma especulação futurista, está chegando a um ponto em que vai afetar todos os ramos de atividade humana.* (linhas 27 e 28)

A conjunção sublinhada no período acima apresenta valor de

- A) comparação.
- B) causa.
- C) condição.
- D) conformidade.
- E) concessão.

19. *Ele foi treinado com quase 300 mil artigos científicos e poderá ajudar pesquisadores da Nasa a encontrar novas informações e referências relevantes para seus trabalhos.* (linhas 20 e 21)

No período acima, há

- A) três orações.
- B) duas orações.
- C) quatro orações.
- D) cinco orações.
- E) seis orações.

20. Assinale a alternativa em que a palavra, no texto, desempenhe papel adjetivo.

- A) espécie (linha 3)
- B) assim (linha 3)
- C) perguntado (linha 4)
- D) linguagem (linha 11)
- E) seus (linha 21)

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. O profissional enfermeiro possui respaldo ético e legal para assumir um cargo em uma estrutura hierárquica organizacional em diferentes posições de comando, na direção, coordenação, chefia ou gerência e supervisão. Para tanto o enfermeiro precisa se apoderar e compreender a política institucional e situar-se nela para poder entender a cadeia que acontece o processo de trabalho. Sobre o tema, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) A enfermagem moderna iniciou suas atividades pautadas no gerenciamento, pois incluía em suas atividades a organização da unidade e da equipe de trabalho. Além disso, as atividades de enfermagem incluíam também a organização do cuidado mostrando que tais atividades não podem ser dissociadas.
- B) Administrar a assistência de enfermagem implica em conhecer os problemas mais comuns do setor de trabalho, levantar as necessidades da clientela atendida, gerenciar os conflitos da equipe de enfermagem, além de desenvolver habilidades técnico-científicas e de liderança, para desempenhar um papel de articuladora entre os demais profissionais que atuam nas unidades, tendo como objetivo principal a assistência prestada aos usuários que necessitam desses serviços.
- C) O enfermeiro é o profissional encarregado pela coordenação e supervisão do trabalho da equipe de enfermagem. Assim no exercício profissional abrange condutas de cuidado direto e indireto, isto é, direciona-se para a gerência do cuidado de enfermagem, propiciando a evolução de uma prática profissional de enfermagem diversificada e inovadora.
- D) O trabalho do enfermeiro possui obrigatoriamente como marca e núcleo, o cuidado, e tem por finalidade a qualidade do cuidado, de modo que há uma clara separação entre a dimensão assistencial e a gerencial, dentro da assistência a ser realizada. O enfermeiro em função de gerência do cuidado de enfermagem tem uma dinâmica de trabalho voltada, quase que exclusivamente ao trabalho administrativo-burocrático.
- E) No processo da gerência de enfermagem, a organização da assistência e dos recursos humanos de enfermagem são os objetos de trabalho do enfermeiro. Para a aplicação desse processo é empregada uma série de instrumentos como o dimensionamento de pessoal, o planejamento, a seleção e o recrutamento de pessoal, a educação permanente e/ou continuada, a avaliação, a supervisão e outros.

22. O Processo de Enfermagem é um instrumento básico de trabalho da enfermagem em qualquer cenário de atenção direta ao paciente/cliente/usuário, orientado pelo menos por uma teoria de enfermagem e composto por etapas ordenadas, sequenciais, dinâmicas, inter-relacionadas e interdependentes. É utilizado para sistematizar os cuidados dirigidos ao indivíduo, família ou comunidade. Sobre essas etapas, analise os itens abaixo:

- I. A Coleta de dados de Enfermagem (ou Histórico de Enfermagem) é um processo deliberado, sistemático e contínuo, realizado com o uso de métodos e técnicas variadas, para se obter informações sobre a pessoa, família ou coletividade humana e sobre suas respostas em um dado momento do processo saúde e doença.
- II. No Diagnóstico de Enfermagem é feita a interpretação e agrupamento dos dados coletados na primeira etapa, que culmina com a tomada de decisão sobre os conceitos diagnósticos de enfermagem que representam, com mais exatidão, a resposta a ser dada a pessoa ou a coletividade humana em um dado momento do processo saúde e doença.
- III. O Planejamento de Enfermagem projeta o que se quer alcançar e elenca ações ou intervenções de enfermagem para dar respostas concretas direcionadas a pessoa, no caso concreto, diante do que se apreendeu e registrou na Coleta de Dados da Enfermagem.
- IV. Implementação é a realização das ações ou intervenções determinadas na etapa de Planejamento de Enfermagem.
- V. Avaliação de Enfermagem é processo deliberado, sistemático e contínuo de verificação de mudanças nas respostas da pessoa, família ou coletividade humana em um dado momento do processo saúde doença, para determinar se as ações ou intervenções de enfermagem alcançaram o resultado esperado; e de verificação da necessidade de mudanças ou adaptações nas etapas do Processo de Enfermagem.

Analizados os itens é correto afirmar que:

- A) Apenas o item I está incorreto.
- B) Apenas o item II está incorreto.
- C) Apenas o item III está incorreto.
- D) Apenas o item IV está incorreto.
- E) Apenas o item V está incorreto.

23. Ferreira (1999) afirma que supervisão é ação ou efeito de supervisionar (dirigir, orientar ou inspecionar em plano superior), sendo uma função do supervisor. Já Brasil (1981, apud CUNHA 1991, p.118) garante que a supervisão é um processo “educativo e contínuo, que consiste fundamentalmente em motivar e orientar os supervisionados na execução de atividades com base em normas, a fim de manter elevada a qualidade dos serviços prestados”. Transportando essas definições para a trabalho em enfermagem, analise os itens abaixo sobre o processo de Supervisão em Enfermagem:

- I. A supervisão de enfermagem possui uma visão ampla e gerenciadora do serviço, ou seja, é considerada um processo de grande atividade, diligente, eficiente, eficaz, contínuo, de valor educativo, assim como de caráter motivador, orientador e auxiliador de recursos humanos, materiais, organizacionais e do processo de trabalho de enfermagem como um todo.
- II. A supervisão é função inerente ao profissional enfermeiro, que tem que exercê-la de forma particular. Mesmo que a enfermagem não possua sua função gerencial e conseqüentemente supervisora legalizada, o enfermeiro a realiza como forma de exercer direitos e deveres inerentes às suas funções, no cumprimento do seu dever profissional.
- III. Apesar da deficiência na utilização ou da não utilização da supervisão de enfermagem, encontra-se nela um ponto de destaque para a detecção precoce e resolução de problemas que possam prejudicar o desenvolvimento das ações de enfermagem, pois ela traz um aspecto administrativo que pode ser utilizado como força motivadora de integração e coordenação dos recursos humanos e materiais de uma organização.
- IV. A supervisão contribui ainda para ensinar, orientar, observar pontos positivos e negativos do serviço, tendo conhecimento de sua equipe de trabalho, sabendo, portanto, organizá-la e distribuí-la de acordo com as necessidades da clientela e do que cada membro da equipe está mais capacitado a desenvolver, adequando de forma precisa à qualidade da assistência de enfermagem.

- A) Apenas o item I está incorreto.
- B) Apenas o item II está incorreto.
- C) Apenas o item III está incorreto.
- D) Apenas o item IV está incorreto.
- E) Todos os itens estão incorretos.

24. Os cuidados pós-operatórios iniciam-se ao final da cirurgia e continuam na sala de recuperação e ao longo da internação até o período de alta. As preocupações clínicas imediatas referem-se à proteção de vias respiratórias, controle da dor, estado mental e cicatrização do ferimento. Em relação aos cuidados com as feridas cirúrgicas, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) O enfermeiro deve determinar e individualizar o tratamento de cada ferida. Os curativos estéreis colocados na sala cirúrgica, geralmente permanecem por até 12 horas. Caso desenvolvam-se sinais de infecção, remove-se o curativo cirúrgico e o local deve ser verificado a cada três ou quatro horas para monitorar o processo infeccioso.
- B) Se ocorrerem infecções são necessários exploração da ferida e drenagem de abscessos, antibióticos sistêmicos ou ambos. Ser houver tubo de drenagem, deve ser monitorado para verificar a quantidade e a qualidade de líquido coletado.
- C) Os tubos de drenagem, devem ser removidos o mais rápido possível, pois podem funcionar como um local de infecção e podem não manifestar sinais de efeitos adversos, como sangramento ou extravasamento anastomótico.
- D) Suturas, grampos cutâneos e outros métodos de fechamento geralmente permanecem no local por 7 dias ou mais, dependendo do local e do paciente.
- E) Os ferimentos de face e pescoço podem cicatrizar superficialmente em 3 dias; ferimentos nos membros inferiores podem levar semanas para cicatrizar de forma similar.

25. Sobre alguns dos cuidados da assistência da enfermagem em pacientes com sondas vesicais, atribua V para item verdadeiro e F para item falso:

- () Observar o aspecto e a quantidade de urina drenada e manter uma boa fixação da sonda, intercalando as fixações a cada troca.
- () Realizar troca da fixação a cada 3 dias ou quando for necessário e manter a bolsa coletora acima do nível da bexiga, para que a drenagem seja feita de forma adequada.
- () Não encostar a bolsa coletora no chão, isso causa contaminação e se necessário manter a bolsa acima da altura da bexiga, deve-se manter o clamp aberto, que acima de tudo impede o fluxo urinário.
- () Esvaziar a sonda sempre que estiver cheia ou a cada 6 horas em caso de controle hídrico e manter o clamp fechado por 30 minutos antes de realizar coleta de urina para exames.
- () Utilizar contenção mecânica em membros superiores para a segurança do paciente quando for indicado, conseqüentemente evita que a sonda seja tracionada.

Respondidos os itens, a sequência correta é:

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

26. As funções da Enfermagem são exercidas exclusivamente pelos enfermeiros, técnicos e auxiliares de enfermagem, e obstetrias. No entanto, algumas atividades são restritas ao enfermeiro e os graus de habilitação devem ser respeitados. Em caso de dúvidas, é necessário sempre consultar a Lei n.º 7.498/86 e o Decreto n.º 94.406/87, que dispõem sobre o exercício profissional. Sobre a equipe de enfermagem e suas atribuições, analise os itens abaixo:

- I. De acordo com a legislação, nenhum dos profissionais de enfermagem pode exercer todas as atividades de enfermagem. A lei também torna algumas atribuições exclusivas para o enfermeiro.
- II. Direção, planejamento, organização, coordenação, execução e avaliação dos serviços da assistência de enfermagem; consultoria, auditoria e emissão de pareceres; consulta de enfermagem; prescrição da assistência de enfermagem são exemplos de atividades que só podem ser desenvolvidas por enfermeiro e técnico de enfermagem.
- III. O auxiliar de enfermagem exerce funções como observar, reconhecer e descrever sinais e sintomas; executar ações de tratamento simples; prestar cuidados de higiene e conforto ao paciente; participação no planejamento da assistência de enfermagem, conforme é descrito na Lei.
- IV. A Legislação de Enfermagem não estabelece nenhum tipo de atividade que seja de incumbência de todos os profissionais de enfermagem, independente da habilitação.

Analisados os itens é correto afirmar que:

- A) Apenas o item I está correto.
- B) Apenas o item II está correto.
- C) Apenas o item III está correto.
- D) Apenas o item IV está correto.
- E) Todos os itens estão incorretos.

27. Auditoria é o processo de verificação que avalia a adequação do serviço às normas, sejam elas regulatórias, legais, boas práticas ou de alguma acreditação/certificação a fim de garantir a qualidade do atendimento prestado e a segurança do paciente. Em relação a auditoria em enfermagem, é correto afirmar que:

- A) A documentação inerente à assistência prestada favorece a avaliação dos cuidados prestados durante a internação do cliente e expressa a natureza das ações dos profissionais em suas respectivas áreas de conhecimento.
- B) Auditoria no contexto da enfermagem tem como foco mensurar a qualidade do atendimento dado ao paciente e deve ser realizada por profissional envolvido diretamente no cuidado dado ao paciente, pois ele é conhecedor da situação.
- C) A auditoria de enfermagem é a avaliação sistemática do atendimento prestado ao cliente pela análise dos prontuários como mero referencial para verificar a compatibilidade entre o procedimento realizado e os itens que compõem a conta hospitalar cobrada, garantindo um pagamento justo mediante a cobrança adequada.
- D) A mensuração da qualidade da assistência de enfermagem realizada através da auditoria não apresenta subsídios para ajudar no processo de construção de uma enfermagem científica.
- E) A auditoria de enfermagem deve ser realizada de forma clara, objetiva e de acordo com os princípios éticos e morais da profissão. Deve centrar seus resultados na proposição de punibilidade aos agentes que tiverem cometido falhas, erro ou que tenham agido com dolo.

28. As cabines de segurança biológicas (CSB) são geralmente usadas como contenção primária no trabalho com agentes de risco biológico, minimizando a exposição do operador, do produto e do ambiente. Muitos agentes de risco biológico requerem o uso de substâncias químicas e radioisótopos em suas análises. Dependendo do volume de substâncias químicas e radioisótopo utilizado é exigido modificações na estrutura da CSB ou na construção do sistema de exaustão da cabine, que pode incluir filtro de carvão, visto que os filtros absolutos ou filtros HEPA não retêm substâncias químicas vaporizadas ou sublimadas. Sobre o tema, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Uma avaliação de risco deve ser efetuada antes de se iniciar o trabalho que envolve substâncias químicas na CSB. O equipamento de escolha para trabalhos que envolvem altas concentrações de produtos químicos é a capela química.
- B) As substâncias de risco biológico associados aos radioisótopos devem ser manipuladas no interior da CSB Classe II tipo A.
- C) Para o manuseio de drogas na CBS não se devem usar os tipos de cabine B1, B2 e B3 que possuem duto de exaustão externo ao ambiente laboratorial.
- D) A CSB de fluxo horizontal de ar não deve ser usada para manipulação de substâncias químicas, drogas e substâncias contendo radioisótopos, devido a uma possível contaminação do trabalhador, dos outros profissionais que dividem o mesmo espaço laboratorial e do ambiente.
- E) Os profissionais que manipulam substâncias químicas; drogas (oncogênicas, mutagênicas, antibióticos, hormônios, esteróides e outros), além dos radioisótopos devem sempre utilizar equipamentos de proteção individual (EPI) como medida de proteção.

29. Em relação à aplicação da semiologia e da semiotécnica na enfermagem, assinale a alternativa **incorreta** nos itens abaixo:
- A) A semiologia é muito importante para o diagnóstico e acompanhamento das diversas enfermidades. Quando nos referimos a sintomas, estamos nos referindo a toda informação subjetiva descrita pelo paciente, pois não é passível de confirmação pelo examinador, uma vez que é uma sensação individual.
 - B) Os sinais são alterações apresentadas pelos pacientes que podem ser observadas pelo examinador, seja a olho nu ou mesmo com o auxílio de algum equipamento, como um rash cutâneo ou mesmo um sopro cardíaco.
 - C) Exemplo típico de semiotécnica, o fato de utilizarmos o esfigmomanômetro associado ao estetoscópio vai além de estabelecer um maior vínculo entre paciente-profissional, pois quando utilizados da forma correta pode-se observar, em alguns casos, a presença do hiato auscultatório - achado que não é capaz de ser observado quando não se utiliza o estetoscópio no momento na verificação da pressão arterial.
 - D) Outro equipamento utilizado é o termômetro, sendo as regiões de verificação da temperatura: anal, timpânica, temporal e axilar. Importante é que nem sempre os pacientes e alguns profissionais de saúde valorizam o resultado apresentado no equipamento, pois sabemos que a temperatura pode sinalizar um paciente em situação de hipotermia, normotermia, febre e ainda uma condição de hipertermia para temperatura acima de 41°C, o que requer uma conduta imediata.
 - E) O achado de uma elevação do valor da temperatura corporal está sempre associado a um envolvimento de contaminação por agente infeccioso (vírus, bactéria, fungo), e essa hipertermia pode culminar em sudorese, confusão mental, câimbras, náuseas, vômitos, taquicardia, ansiedade, e outros sinais e sintomas.

30. Leia o enunciado abaixo e responda:

É um dispositivo totalmente implantado que permite fácil acesso às veias do paciente. É inserido completamente sob a pele e se divide em duas partes: o cateter, feito de silicone ou poliuretano, e o reservatório, constituído de titânio e/ou plástico resistente coberto por um septo de silicone puncionável. O silicone especial autovendante, pode ser perfurado por uma agulha várias vezes antes que a resistência do material seja comprometida. Seu design contribui para um risco muito baixo de infecção. A ponta do cateter deve ficar posicionada em uma veia de grande calibre (geralmente veia cava superior) e a extremidade distal é acoplada ao reservatório, que permanece no tecido subcutâneo do tórax, usualmente logo abaixo da clavícula.

O enunciado define e descreve:

- A) Sonda Vesical de Demora.
- B) Cateter Venoso Central.
- C) Cateter Duplo J.
- D) Cateter Port-a-Cath.
- E) Cateter de Shilley.

31. O Centro de Material e Esterilização (CME) desempenha papel complexo para garantir que os produtos para a saúde (PPS) sejam esterilizados e entregues com a devida qualidade, favorecendo a redução de taxas de infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS) e o cuidado de saúde limpo. O setor presta assistência indireta aos pacientes, disponibilizando artigos seguros, que contribuirão no cuidado direto, tendo como objetivos principais o processamento, o armazenamento e a distribuição dos materiais, contexto no qual se inserem as atribuições dos enfermeiros nesse ambiente de trabalho, que são, **exceto**:

- A) Gerenciamento e pela operacionalização de todas as etapas que integram o processamento de materiais.
- B) Supervisão do funcionamento dos equipamentos utilizados em cada uma das áreas de trabalho.
- C) Supervisionar as atividades da equipe de enfermagem que atua no setor.
- D) Elaboração e coordenação de programas para prevenção de riscos ocupacionais e segurança dos trabalhadores.
- E) Confirmação da programação diária das cirurgias, verificando a entrega dos materiais consignados.

32. O recrudescimento de enfermidades que se encontravam sob controle, a identificação de novos microrganismos e a sua disseminação fizeram com que as doenças infecciosas alcançassem novamente lugar de destaque entre os processos mórbidos que atingem o ser humano. Estes fatos podem estar diretamente relacionados ao aumento da complexidade da interação do homem com o ambiente e que consecutivamente traz impactos inesperados. Sobre a atuação da enfermagem para se chegar ao diagnóstico de pacientes com hanseníase, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Devem ser registradas cuidadosamente no prontuário todas as informações obtidas, pois elas serão úteis para a conclusão do diagnóstico da doença, para o tratamento e para o acompanhamento do paciente. É importante que seja detalhada a ocupação da pessoa e suas atividades diárias.
- B) Deve ser feita uma inspeção de toda a superfície corporal, no sentido crânio-caudal, seguimento por seguimento, procurando identificar as áreas acometidas por lesões de pele. As áreas onde as lesões ocorrem com maior frequência são: face, orelhas, nádegas, braços, pernas e costas, mas elas podem ocorrer, também, na mucosa nasal.
- C) A sensibilidade normal depende da integridade dos troncos nervosos e das finas terminações nervosas que se encontram sob a pele. Sem ela o paciente perde sua capacidade normal de perceber as sensações de pressão, tato, calor, dor e frio. Por esse motivo, é importante, para fins de prevenção, poder detectar precocemente essas lesões, já que a perda de sensibilidade, ainda que em pequena área, pode significar um agravo para o paciente.
- D) Além das questões rotineiras da anamnese, é fundamental que sejam identificadas as seguintes questões: manchas na sua pele e há quanto tempo eles apareceram; possíveis alterações de sensibilidade em braços ou pernas; presença de dores nos músculos ou formigamento nas mãos e nos pés e se usou algum álcool, drogas ilícitas ou teve reações adversas a medicamentos.
- E) O diagnóstico da hanseníase é realizado através do exame clínico, quando se busca os sinais dermatoneurológicos da doença. O diagnóstico clínico é realizado através do exame físico onde procede-se uma avaliação dermatoneurológica, buscando-se identificar sinais clínicos da doença.

33. Leia o enunciado abaixo sobre doenças ocupacionais e responda:

Caracteriza-se pelo processo inflamatório e degenerativo da origem dos tendões flexores do antebraço. Esses tendões são aqueles responsáveis pela flexão, ou seja, para dobrar o punho e dos dedos. A maioria dos pacientes (75%) apresentam sintomas no membro superior dominante. Sua causa principal é a sobrecarga repetitiva dos músculos flexores do antebraço. Diversos esportes e atividades podem gerar essa sobrecarga, como o golfe, o tênis e a musculação. Um evento único traumático também pode gerar a epicondilite. Atividades de trabalho que necessitam de movimentação repetitiva dos flexores também estão associados.

O enunciado descreve:

- A) Síndrome do Túnel do Carpo.
- B) Tendinite dos Extensores dos Dedos.
- C) Epicondilite Medial.
- D) Doença de Quervain.
- E) Tenossinovite Estenosante.

34. O principal trabalho da NANDA é direcionar a padronização de linguagem dos diagnósticos. Padronizar a linguagem é estabelecer um acordo sobre regras para utilização de determinados termos. Essa taxonomia NANDA II utiliza eixos, que são:

- I. O foco do diagnóstico
- II. Assunto do diagnóstico
- III. Validação do diagnóstico
- IV. Localização
- V. Idade
- VI. Tempo
- VII. Status do diagnóstico

Sobre os eixos apontados é correto afirmar que:

- A) Apenas o item II está incorreto.
- B) Apenas o item III está incorreto.
- C) Apenas o item VI está incorreto.
- D) Apenas o item VII está incorreto.
- E) Todos os itens estão corretos.

35. Pacientes com Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS) e Diabete Mellitus (DM) apresentam maiores riscos para desenvolver doenças cardiovasculares. Sobre a Assistência de Enfermagem a esses pacientes, analise os itens abaixo:

- I. A ação educativa, antes de qualquer outra, deve tentar fazer com que esses pacientes entendam suas próprias situações e se sintam motivados e estimulados a mudar hábitos alimentares, de condicionamento físico e orgânico, consumo de bebidas alcoólicas e cigarro e situações que provoquem estresse.
- II. A reeducação Alimentar deve ser estimulada pela enfermagem, auxiliando o indivíduo no controle metabólico, do peso corporal, da pressão arterial e do nível glicêmico.
- III. O tabagismo é um fator de alto risco para o desenvolvimento de muitas doenças. A enfermagem deve mostrar esse risco ao paciente, realizando ações educativas, mas também buscando ofertar ao paciente programas para que ele possa tratar o vício do tabagismo.
- IV. Em relação aos exercícios físicos, além de extremamente importantes, eles são recomendados sem nenhuma restrição, tanto a pacientes com HAS, quanto a pacientes com DM.

Estão corretos:

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

36. Em relação à assistência de enfermagem na embolia pulmonar, assinale a alternativa correta.

- A) Atenção cuidadosa deve ser dada à oxigenoterapia, certificando-se que o paciente compreenda a necessidade da oxigenoterapia contínua e avaliando-o para os sinais de hipoxemia, monitorando os valores da oximetria de pulso. Estão indicadas a respiração profunda e espirometria de incentivo para todos os pacientes.
- B) A prevenção de trombo não é de responsabilidade da enfermagem, visto que não é algo evitável e ocorre independentemente de qualquer medida preventiva.
- C) Em pacientes com alto risco de desenvolver embolia pulmonar e que não podem tomar anticoagulantes devido ao alto risco de sangramento, um filtro (denominado filtro de veia cava inferior) pode ser colocado dentro de uma veia grande entre o coração e a veia cava inferior, que leva sangue da parte inferior do corpo de volta ao coração. O filtro pode capturar os êmbolos, impedindo-os de chegar aos pulmões.
- D) O tempo de administração de anticoagulantes depende da situação da pessoa. Se uma embolia pulmonar for causada por um fator de risco temporário, como cirurgia, o tratamento é de maior duração, superando um ano.
- E) As meias elásticas de compressão fornecem pressão constante nos vasos sanguíneos das pernas para manter o sangue fluindo. É correto apontar que elas sejam mais eficazes do que os dispositivos de compressão intermitente.

37. Sobre as ações e cuidados a serem desenvolvidos pela enfermagem no cuidado ao paciente queimado, analise os itens abaixo:

- I. O primeiro atendimento ao paciente queimado segue os princípios já descritos na literatura, que não envolve apenas as lesões ocasionadas com o agente causador, sendo o primeiro cuidado a manutenção da permeabilidade das vias aéreas, reposição de fluidos e controle da dor.
- II. A conduta de fase imediata à verificação e controle da saturação de pacientes que respirem espontaneamente ou em oxigenioterapia, realização de dois acessos venosos periféricos calibrosos, para garantir a reposição de fluidos e controle da dor.
- III. São ações primordiais em um primeiro momento: avaliação neurológica, observação de possíveis obstruções em vias aéreas superiores (consequência de lesões inalatórias); presença de movimentos ventilatórios e das trocas gasosas e possíveis focos hemorrágicos, o que requer reposição volêmica.
- IV. Os cuidados para oxigenação expostos são: monitorização com oxímetro de pulso e elevação da cabeça em 30° e hiperextensão da região cervical.

Analisados os itens é correto afirmar que:

- A) Todos os itens estão corretos.
- B) Apenas o item I está incorreto.
- C) Apenas o item II está incorreto.
- D) Apenas o item III está incorreto.
- E) Apenas o item IV está incorreto.

38. A Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE) vem sendo implementada cada vez mais na prática assistencial dos enfermeiros, dos técnicos e dos auxiliares de enfermagem em âmbito nacional, no intuito de conferir maior segurança aos pacientes, aprimorar a qualidade da assistência e ampliar a autonomia dos profissionais da Enfermagem. Em relação às suas etapas, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) A coleta de dados de enfermagem prevê a captura de informações para identificar e/ou mensurar o perfil saúde-doença de indivíduos, famílias e/ou comunidade e compõe a prática profissional de enfermeiros, técnicos e auxiliares de enfermagem.
- B) o diagnóstico de enfermagem interpreta e agrupa os dados coletados na primeira etapa para culminar na tomada de decisão quanto aos diagnósticos de enfermagem mais pertinentes aos indivíduos, às famílias e/ ou à comunidade avaliada, mas é uma atividade privativa do enfermeiro.
- C) O planejamento de enfermagem determina quais intervenções serão realizadas diante das respostas colhidas na etapa de diagnóstico de enfermagem e também é uma atividade privativa do enfermeiro. Para fins didáticos, compreendemos o resultado esperado e a intervenção de enfermagem como sinônimos de prescrição de enfermagem.
- D) A implementação da assistência de enfermagem operacionaliza as intervenções captadas na etapa planejamento de enfermagem e pode ser executada por enfermeiros, técnicos e/ou auxiliares de enfermagem.
- E) A avaliação de enfermagem verifica se as intervenções de enfermagem realizadas tiveram o resultado esperado, analisando apenas a efetividade do tratamento do paciente, enquanto ser individualizado. Sua melhora ou piora, seus indicadores de saúde e outros aspectos objetivos. É uma ação privativa dos enfermeiros.

39. A assistência de enfermagem é de altíssima importância na prevenção e controle de infecção hospitalar. Sobre o tema, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) O Enfermeiro, ao fazer parte da equipe de saúde, independente de compor a equipe da CCIH, pelas funções que desempenha dentro das instituições hospitalares, deve estar apto a desenvolver ações de vigilância das IH, e atuar como multiplicador das ações de prevenção.
- B) Essa atividade é facilitada pela criação de protocolos internos de prevenção e controle das IH, que estejam afixados em locais estratégicos, permitindo que a equipe esteja sempre em contato com fontes variadas que reforcem a necessidade da adoção de um comportamento adequado para minimizar os riscos para a ocorrência das IH.
- C) Alguns exemplos de ações a serem realizadas, a fim de identificar ou minimizar as IH são: realizar uma abordagem sobre a atividade conhecida como busca ativa, que se trata de uma vistoria leito a leito, tentando encontrar aqueles casos que podem ser caracterizados como infecção hospitalar.
- D) Os pacientes provenientes de outras instituições devem ser mantidos em precaução de contato até as culturas de superfície estarem disponíveis, a fim de excluir a colonização por flora multirresistente ou não habitual na unidade.
- E) A antibioticoterapia requer cuidado especial. O uso inadequado de antibióticos se dá exclusivamente em relação ao erro na escolha, o que deve ser combatido.

40. Em se tratando do Modelo de Atenção Integral à Saúde da Pessoa Idosa, com o objetivo de contribuir para a organização da atenção e ampliação do acesso qualificado da população idosa no âmbito do SUS, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) A atenção deve ser baseada nas necessidades da população, centrada no indivíduo, considerando sua integração na família e na comunidade, em substituição à atenção prescritiva e centrada na doença.
- B) A generalidade e a homogeneidade que baliza os processos de envelhecer devem ser consideradas, a partir dos determinantes sociais da saúde, nos seus mais diferentes aspectos, considerando as diferenças de gênero e raça, buscando a equidade e resolutividade do cuidado a ser ofertado.
- C) Para isso, as especificidades e singularidades da população idosa com suas novas demandas de cuidado devem ser priorizadas na organização e oferta de serviços.
- D) É necessário também incluir em todas as etapas de organização do cuidado a garantia do acesso, o acolhimento e cuidado humanizados da população idosa nos serviços de saúde do SUS, ou seja, não só exercitar a escuta, mas propiciar que esta se traduza em responsabilização e resolutividade, o que leva ao acionamento de redes internas, externas e multidisciplinares.
- E) O cuidado deve ser orientado a partir da funcionalidade global da pessoa idosa, considerando o risco de fragilidade existente e o seu grau de dependência (capacidade de execução), buscando a autonomia (capacidade de decisão) possível, do sujeito em questão.