

06 – ENFERMEIRO(A) PLANTONISTA

ESCREVA ABAIXO A NUMERAÇÃO CONTIDA EM SEU CARTÃO-RESPOSTA:

Nº _____

1. O (a) candidato(a) receberá do Fiscal de Sala o material a seguir descrito:
 - Este caderno com 40 (quarenta) questões do tipo objetiva cada qual com cinco alternativas (A, B, C, D e E); e
 - um cartão-resposta destinado às respostas das questões objetivas.
2. Ao receber o cartão-resposta, o(a) candidato(a) deverá:
 - conferir seus dados pessoais, como nome e CPF, que constam na parte superior do cartão-resposta;
 - caso exista algum erro de digitação ou impressão no seu cartão-resposta, comunicar imediatamente ao Fiscal de Sala, a fim de que seja registrado em Ata de Sala e seja feita a devida substituição;
 - ler atentamente as instruções contidas no cartão-resposta, para o seu devido preenchimento;
 - assinar o cartão-resposta no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta fabricada em material transparente.
3. O cartão-resposta é o único documento válido para o processamento das respostas da prova objetiva e, em hipótese alguma, será substituído por erro do(a) candidato(a).
4. O cartão-resposta não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
5. Somente será permitido ao(à) candidato(a) retirar-se definitivamente do local de prova após transcorrido o tempo de 2 (duas) horas de seu início, mediante a entrega obrigatória do seu caderno de questões e de seu cartão-resposta, devidamente preenchido e assinado, ao Fiscal de Sala.
6. O(a) candidato(a) poderá ausentar-se da sala de aula, para utilização de sanitários ou para beber água, após transcorrido o tempo de 01 (uma) hora de seu início e até o prazo de 15 (quinze) minutos antes do término do tempo de prova.
7. O candidato deverá, obrigatoriamente, devolver ao fiscal a Folha de Respostas, que será utilizada para correção de suas respostas, devidamente preenchida e assinada, bem como o Caderno de Questões;
8. O candidato somente poderá retirar-se da sala de provas levando o caderno de questões no decurso dos últimos 30 minutos anteriores ao horário determinado para o término das provas;
9. O tempo disponível para realização das questões objetivas, bem como ao preenchimento do cartão-resposta, é de 03 (três) horas.
10. Não serão aceitas reclamações posteriores.
11. Boa sorte!

TEXTO 1

Levantar-se da cama, tomar banho, se vestir, limpar a casa ou ir ao supermercado parece tarefas simples, mas que podem se tornar difíceis ao envelhecer. O desafio é ainda maior para quem sofre com a sarcopenia.

Isso porque, por suas condições, esses indivíduos acabam tendo baixo nível de mobilidade e atividade física, e baixa ingestão de nutrientes específicos, especialmente proteínas.

O cantor Agnaldo Rayol morreu nesta segunda-feira (04), aos 86 anos, no seu apartamento em São Paulo. De acordo com a família, sua morte ocorreu após uma queda durante a madrugada.

É preciso destacar que a sarcopenia tem um impacto enorme na qualidade de vida dos idosos. Isso porque o paciente sarcopênico tem mais chance de desenvolver condições agudas, como infecções e traumas. Além disso, há mais risco de instabilizar o controle de doenças crônicas.

“Como consequência, é maior a chance de hospitalização e incidência de complicações clínicas e cirúrgicas, com maior tempo de internação e mais dificuldades no processo de desospitalização e reabilitação funcional. A sarcopenia é a comorbidade mais frequente em idosos internados por qualquer causa”, ressalta o médico.

Segundo o especialista, é normal com o envelhecimento que o idoso comece a impor mudanças a sua dieta e se interessar por alimentos fáceis de mastigar e digerir, comumente, os carboidratos. Isso ocorre, muitas vezes, por questões ligadas à dentição, diminuição de enzimas, dificuldades na digestão, desaceleração do ritmo intestinal, entre outras.

(<https://www.metropoles.com/saude/agnaldo-rayol-queda-idosos-sarcopenia> 04 nov. 2024

<https://www.metropoles.com/saude/agnaldo-rayol-queda-idosos-sarcopenia> Acesso em 04 nov. 2024)

1. É verdadeiro afirmar sobre o texto:

- A) Os idosos sarcopênicos têm uma probabilidade inferior de sofrer machucados, mesmo que a baixa ingestão de nutrientes nocivos diga o contrário.
- B) Uma melhor qualidade de vida dos idosos é viabilizada pela sarcopenia, pois o baixo nível de mobilidade e atividade física são características próprias da condição.
- C) Facilidade na mastigação e digestão são fatores que permeiam as escolhas alimentares dos idosos desde a juventude.
- D) A queda do cantor Agnaldo Rayol, que resultou na sua morte, pode ser observada como um exemplo de sarcopenia, condição que agrava os já debilitantes efeitos do envelhecimento humano.
- E) A desaceleração do ritmo intestinal e as dificuldades na digestão são as principais causas da sarcopenia nos indivíduos.

2. Na oração “... mas que podem se tornar difíceis ao envelhecer.”, o termo destacado:

- A) É uma conjunção e tem valor aditivo em relação à oração anterior.
- B) É uma conjunção e indica uma explicação da oração anterior, sendo independentes entre si.
- C) É uma conjunção e tem a função de estabelecer uma relação de oposição com a oração anterior.
- D) É uma conjunção integrante.
- E) É uma conjunção de valor subordinativo e tem valor conclusivo entre duas orações.

3. No trecho “Levantar-se da cama, tomar banho, se vestir, limpar a casa ou ir ao supermercado parecem tarefas simples, mas que podem se tornar difíceis ao envelhecer.”, as vírgulas foram empregadas para:

- A) Separar elementos com a mesma função sintática e separar orações independentes que estão unidas por uma conjunção coordenativa.
- B) Separar orações independentes que estão unidas por uma conjunção coordenativa e separar elementos com a mesma função sintática.
- C) Separar elementos com a mesma função sintática e separar orações intercaladas.
- D) Separar orações intercaladas e separar elementos com a mesma função sintática.
- E) Isolar o vocativo e separar conjunções.

4. No trecho “O cantor Agnaldo Rayol morreu nesta segunda-feira (04), aos 86 anos, no seu apartamento em São Paulo. De acordo com a família, sua morte ocorreu após uma queda durante a madrugada.”, os pronomes destacados referem-se a quais termos respectivamente?

- A) Apartamento e morte.
- B) Agnaldo Rayol e morte.
- C) Agnaldo Rayol para ambos.
- D) Cantor e família.
- E) Apartamento e família.

5. “... é normal com o envelhecimento que o idoso comece a impor mudanças a sua dieta e se interessar por alimentos fáceis de mastigar e digerir, comumente, os carboidratos.” Assinale a alternativa correta sobre a linguagem do texto.

- A) Em ‘mudanças a sua dieta’ o sinal indicativo de crase é facultativo e se empregado não alteraria o sentido nem a correção do texto.
- B) Em ‘comece a impor’ o sinal indicativo de crase não se é correto, pois não ocorre crase em locuções verbais.
- C) O vocábulo ‘comumente’ poderia ser trocado por ‘fortuitamente’, sem prejuízo da correção gramatical, nem do sentido da frase.
- D) O vocábulo ‘envelhecimento’ é formado por derivação prefixal (en-).
- E) ‘mastigar’ e ‘digerir’ são sinônimos.

CARGO: 06 – ENFERMEIRO(A) PLANTONISTA

6. Em qual dos trechos a forma verbal poderia ser empregada no plural sem prejuízo das regras de concordância da língua portuguesa?

- A) Estados Unidos é um país que influencia o mundo.
- B) Gasolina aditivada ou aditivos de combustível: o que é melhor para o seu carro?
- C) O prefeito, com todos os auxiliares, resolveu mudar a data da reunião.
- D) Filhos, amigos, esposa: ninguém o convenceu de mudar a opinião.
- E) A maior parte dos consumidores deve gastar entre 200 e 500 reais na Black Friday.

Texto 2

“O direito à cidade não pode ser concebido como um simples direito de visita ou de retorno às cidades tradicionais. Só pode ser formulado como direito à vida urbana [...]”

Basta abrir os olhos para compreender a vida cotidiana daquele que corre de sua moradia para estação próxima ou distante, para o metrô superlotado, para o escritório ou para a fábrica, para retomar à tarde o mesmo caminho e voltar para casa a fim de recuperar as forças para recomeçar tudo no dia seguinte.

O quadro dessa miséria generalizada não poderia deixar de se fazer acompanhar pelo quadro das satisfações que a dissimulam e que se tornam os meios de eludi-la e de evadir-se dela.”

(O direito à cidade. H Lefebvre. Centauro, 2001. 9788, 2001)

7. Segundo o texto, a cidade é:

- A) Uma abstração para aqueles que precisam do transporte público.
- B) O trecho que vai da casa ao trabalho.
- C) A manta urbana que compõe um município.
- D) A linha que leva aos centros comerciais.
- E) Uma rota de fuga ao fim de um dia de trabalho.

8. No segundo parágrafo do texto, o tempo do trabalhador:

- A) É despendido majoritariamente com o trabalho e o deslocamento.
- B) É em sua maior parte utilizado a fim de recuperar-se para o dia seguinte.
- C) Não é bem dividido porque prefere morar longe dos grandes centros.
- D) O leva a querer empreender o mesmo trajeto diariamente para economizar tempo e dinheiro.
- E) É gasto na constante tentativa de voltar às cidades tradicionais.

9. A forma pronominal em ‘eludi-la’ refere-se a:

- A) Miséria generalizada.
- B) Satisfações.
- C) A dissimulam.
- D) Meios.
- E) Ela.

10.No texto 2, o termo “evadir-se” tem o mesmo sentido que:

- A) Furtar.
- B) Afogar-se.
- C) Abraçar-se.
- D) Escapar.
- E) Afrontar.

11.No texto 2, são acentuados pelas mesmas regras os vocábulos:

- A) Metrô e fábrica
- B) Próxima e metrô
- C) Escritório e miséria
- D) Escritório e metrô
- E) Miséria e fábrica

12.Em qual dos trechos abaixo houve alteração em uma palavra que configura erro de acordo com as normas da língua portuguesa?

- A) Durante o Brasil Colônia, a Câmara Municipal exercia as funções executivas, legislativas e judiciárias.
- B) Com a independência, a capacidade das câmaras municipais foi restringida, e o império passou a centralizar toda a administração.
- C) Com a Proclamação da República Brasileira em 1889, as câmaras municipais foram dissolvidas e seus poderes alterados.
- D) Foi só no início da Era Vargas, na década de 1930, que foi finalmente criada a figura do prefeito e, consecutivamente, o órgão da prefeitura com grande autonomia.
- E) Contudo, o Regime Militar por muito tempo impediu que o povo escolhesse o prefeito e o direito só foi restaurado com o fim do regime e a instauração da Nova República.

INFORMÁTICA

13.Qual aspecto do Microsoft Defender Application Guard (MDAG) destaca a sua capacidade de proteção em um ambiente empresarial ao usar o Microsoft Edge?

- A) MDAG utiliza a tecnologia de virtualização baseada em Kernel para isolar sites confiáveis e garantir a integridade dos dados do usuário.
- B) Sites considerados não confiáveis são executados em um ambiente isolado, utilizando contêineres Hyper-V para separá-los do sistema operacional anfitrião.
- C) Apenas usuários com privilégios administrativos podem ativar o MDAG para isolar o tráfego da internet e proteger contra ameaças externas.
- D) O MDAG é compatível com todos os navegadores baseados em Chromium, utilizando o mesmo contêiner isolado para operações de navegação.
- E) A funcionalidade de isolamento do MDAG é limitada a URLs específicas que são definidas através de políticas de grupo aplicadas somente ao Microsoft Edge.

14. Avalie as afirmações a seguir sobre as capacidades expandidas e benefícios do armazenamento em nuvem:

- A) A utilização de armazenamento em nuvem pode limitar a flexibilidade operacional ao complicar o gerenciamento de dados em diferentes regiões.
- B) Políticas de ciclo de vida de dados são suportadas em plataformas de armazenamento em nuvem, porém podem não cobrir todos os aspectos de conformidade exigidos por regulamentações específicas.
- C) A otimização de custos por meio da estratificação automática de dados inativos não é eficaz em plataformas de armazenamento em nuvem, impactando negativamente a economia de custos.
- D) A capacidade de escalar o armazenamento em nuvem é restrita pelas capacidades físicas dos data centers, limitando assim a expansão rápida conforme a demanda.
- E) Grandes empresas podem centralizar data lakes no armazenamento em nuvem, melhorando a acessibilidade e a disponibilidade de dados em uma escala global.

15. Considere as capacidades do recurso "Analisar Dados" no Microsoft Excel para Microsoft 365 e determine qual das seguintes proposições reflete corretamente a aplicação dessa ferramenta:

- A) "Analisar Dados" no Excel é otimizado para trabalhar com dados não organizados em tabelas, permitindo maior flexibilidade na análise de dados brutos.
- B) O recurso "Analisar Dados" limita-se a gerar insights numéricos e sumarizações textuais, sem oferecer visualizações como gráficos ou tabelas dinâmicas, essa função fica a cargo do Power BI.
- C) A ferramenta "Analisar Dados" permite fazer perguntas em linguagem natural sobre dados organizados em tabelas e retorna respostas em forma de visualizações, como gráficos e tabelas dinâmicas, quando aplicável.
- D) "Analisar Dados" suprime totalmente a necessidade de criar fórmulas manuais, automatizando todas as etapas de cálculo e análise dentro do Excel.
- E) O recurso "Analisar Dados" foi projetado para versões mais antigas do Excel, com funcionalidades limitadas em comparação às versões mais recentes.

16. Considerando as funcionalidades integradas do SharePoint no Microsoft 365 para colaboração de arquivos, analise as afirmações abaixo e indique quais são verdadeiras e quais são falsas.

()	A colaboração em documentos no SharePoint não pode ser realizada offline, pois como é uma aplicação na nuvem suas alterações devem ser feitas exclusivamente com o uso de internet.
()	O SharePoint implementa a Proteção Avançada Contra Ameaças para analisar documentos em busca de malwares antes de abrir em qualquer dispositivo.
()	A criptografia de arquivos no SharePoint e no OneDrive é realizada apenas em trânsito, protegendo dados durante a transmissão.
()	- A funcionalidade de colaboração em tempo real está disponível tanto nas aplicações web quanto nas versões desktop do Microsoft Office.
()	Administradores podem configurar políticas de grupo para sincronizar automaticamente bibliotecas de sites de equipe com dispositivos dos usuários.

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

17. No contexto do Microsoft 365, qual funcionalidade do OneDrive ilustra melhor sua integração com o ambiente de trabalho moderno?

- A) O OneDrive suporta a sincronização em tempo real de arquivos mesmo quando o dispositivo está em modo offline.
- B) A Restauração de Arquivos no OneDrive permite que usuários revertam todo o conteúdo do drive para qualquer ponto nos últimos 90 dias.
- C) O recurso "Diferencial de Sincronização" do OneDrive é capaz de detectar e reverter alterações maliciosas em arquivos, restaurando automaticamente versões anteriores sem intervenção do usuário.
- D) O recurso Arquivos Sob Demanda do OneDrive permite acesso a arquivos sem a necessidade de baixá-los localmente, economizando espaço no dispositivo.
- E) Arquivos restaurados da Lixeira no OneDrive são automaticamente armazenados na pasta original de onde foram excluídos, sem a necessidade de realocação manual pelo usuário.

18. Avalie as seguintes afirmações sobre os casos de uso de armazenamento em nuvem:

- I. Data lakes em nuvem permitem a análise de grandes volumes de dados ao manter as informações em seu formato nativo e incluir metadados avançados para extração seletiva.
- II. Armazenamento em nuvem para backup e recuperação de desastres não suporta a migração automática de dados para armazenamento de baixo custo baseado em políticas de gerenciamento.

CARGO: 06 – ENFERMEIRO(A) PLANTONISTA

- III. Ambientes de teste e desenvolvimento beneficiam-se de armazenamento em nuvem devido à sua flexibilidade e custos iniciais reduzidos, eliminando a necessidade de gerenciar ambientes duplicados.
- IV. A conformidade regulatória no armazenamento em nuvem pode complicar a gestão de dados confidenciais devido à falta de controles de conformidade eficientes.

- A) Apenas I e III são verdadeiras.
B) Apenas I, II e IV são verdadeiras.
C) Apenas II e IV são verdadeiras.
D) Todas são verdadeiras.
E) Todas são falsas.

19. Considerando as estratégias de recuperação de pastas de trabalho corrompidas no Microsoft Excel para Microsoft 365, qual método é apropriado para tentar recuperar o máximo possível de dados quando as abordagens convencionais falham?

- A) Utilizar a opção "Recuperar AutoSalvar" como método principal, pois sempre restaura a pasta de trabalho ao último ponto de salvamento sem perda de dados.
B) Caso as tentativas iniciais de reparo não sejam bem-sucedidas, o Excel oferece a opção "Extrair Dados", que pode recuperar valores e fórmulas da pasta de trabalho.
C) A funcionalidade "Restauração de versões anteriores" é a mais recomendada para recuperar qualquer pasta de trabalho corrompida, independentemente do tipo de dano.
D) Adotar a técnica de converter a pasta de trabalho em formato CSV, que é conhecido por restaurar completamente todos os componentes da pasta sem corrupção.
E) Recomenda-se exclusivamente o uso de software de terceiros para reparar arquivos, pois o Excel não possui ferramentas suficientes para tratar corrupções graves.

20. Considerando as práticas recomendadas para implementação de rotinas de backup em empresas, analise as afirmações abaixo e indique quais são verdadeiras e quais são falsas:

- I. Para a maioria das empresas, a estratégia de backup diferencial é recomendada como uma técnica singular, pois oferece o melhor equilíbrio entre velocidade de recuperação e economia de espaço de armazenamento.
- II. As rotinas de backup devem ser planejadas desatendendo a sensibilidade dos dados, uma vez que todas as informações devem ser tratadas com o mesmo nível de segurança.
- III. É recomendável realizar backups em data centers locais para garantir o controle completo sobre o acesso físico aos dados armazenados. Embora backups em nuvem sejam práticos e amplamente acessíveis, são mais difíceis de restaurar e acessar.
- IV. A escolha da metodologia de backup deve considerar tanto a frequência necessária quanto o tipo de dados, assegurando que os backups sejam eficientes e seguros.

- A) Apenas I é verdadeira.
B) Apenas II é verdadeira.
C) Apenas III é verdadeira.
D) Apenas IV é verdadeira.
E) Todas são verdadeiras.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Sobre a Doença Meningocócica, é incorreto afirmar:

- A) A Doença Meningocócica (DM) é uma doença infecciosa aguda que se apresenta em três formas clínicas: meningite meningocócica, meningococemia e meningite meningocócica com meningococemia.
B) A forma clínica mais comum é a meningite meningocócica e a mais grave é a meningococemia (bactéria no sangue).
C) É causada por uma bactéria: Neisseria Meningitidis (meningococo) que se apresenta em vários sorogrupos, os principais são A, B, C, W, Y e X.
D) A transmissibilidade se mantém mesmo após o meningococo desaparecer da nasofaringe.
E) O grupo etário de maior risco são os menores de 5 anos.

22. Da Resolução COFEN Nº 706/2022 – prorrogada pela Resolução COFEN Nº 714/2022 que Aprova o Código de Processo Ético do Sistema Cofen/Conselhos Regionais de Enfermagem. Do Art. 6º constitui o sistema de apuração e decisão das infrações éticas; como órgão julgador de segunda instância:

- A) O Plenário do Conselho Regional de Enfermagem.
B) O Plenário do Conselho Federal, quando se tratar de Conselheiro Efetivo e Suplente, Federal ou Regional, ou membro de junta interventora ou governativa, enquanto durar o mandato.
C) O Plenário do Conselho Federal, no impedimento e/ou suspeição da maioria absoluta do Plenário do Conselho Regional.
D) O Plenário do Conselho Regional, referente aos recursos das decisões de não admissibilidade proferidas pela Câmara de Ética do Coren.
E) O Plenário do Conselho Federal nos casos de indicação de cassação pelo Conselho Regional (art. 18, v, § 1º, da Lei nº 5.905/1973).

23. Em relação à Salmonella, indique a alternativa incorreta:

- A) A Salmonella está dispersa no meio ambiente e pode ser ingerida por meio de alimentos contaminados com fezes de animais como também pode ser transmitida pelo contato com água contaminada.
B) É encontrada normalmente em animais como galinhas, porcos, répteis, anfíbios, vacas e até mesmo em animais domésticos, como cachorros e gatos. Dessa forma, qualquer alimento que venha desses animais ou que tenha entrado em contato com suas fezes, mesmo que pelas partículas do ar, são consideradas vias de transmissão da Salmonella (salmonelose tifóide).

CARGO: 06 – ENFERMEIRO(A) PLANTONISTA

- C) Embora a Salmonella comumente esteja associada a produtos de origem animal, alimentos frescos, quando contaminados, também transmitem a doença.
- D) Alguns exemplos de alimentos que têm sido associados a surtos de salmonelose incluem carnes, aves, ovos, leite e produtos lácteos, pescados, temperos, molhos de salada preparados com ovos não pasteurizados, misturas de bolo e sobremesas que contêm ovo cru.
- E) As infecções mais graves acontecem em pessoas idosas, pessoas com o sistema imunológico comprometido, como transplantados ou portadores da AIDS/HIV, e em crianças, devido à sensibilidade do sistema imunológico.

24. Qual a fase do processo de enfermagem que se refere à execução da prescrição de enfermagem?

- A) Avaliação.
B) Diagnóstico.
C) Planejamento.
D) Implementação.
E) Coleta de dados.

25. A infecção pelo HBV pode apresentar formas assintomáticas, sintomáticas ou graves, das quais a primeira é a mais frequente. Estão entre os sinais e sintomas característicos da infecção pelo HBV, EXCETO:

- A) Icterícia.
B) Fezes escurecidas (Hematoquezia).
C) Aumento do fígado (hepatomegalia).
D) Urina escurecida (colúria).
E) Aumento do baço (esplenomegalia).

26. É uma forma de respiração periódica na qual apneias e hipopneias se alternam com períodos de hiperpneias que apresentam um padrão crescendo e decrescendo de volume corrente.

Esta é a definição de:

- A) Respiração de Cheyne-Stokes.
B) Respiração de Kusmaul.
C) Respiração de Biot.
D) Bradipneia.
E) Respiração de Catani.

27. A dosagem da Imunoglobulina humana antirrábica (IGHAR) é:

- A) 10UI/kg de peso até 12 anos incompletos e 20UI/kg de peso a partir de 12 anos.
B) 5UI/kg de peso até 12 anos incompletos e 10UI/kg de peso a partir de 12 anos.
C) 10UI/kg de peso.
D) 20UI/kg de peso.
E) 40UI/kg de peso.

28. São sinais e sintomas da diarreia por produção de toxina, EXCETO:

- A) Consistência das fezes – aquosa.
B) Febre – ausente.
C) Leucócitos nas fezes – negativo.
D) Sangue e muco nas fezes – negativo.
E) Local de infecção - intestino grosso.

29. O aumento da vascularização da vagina, do colo e vestibulo vulvar é denominado:

- A) Sinal de Noblé-Budin.
B) Sinal de Hegar.
C) Sinal de Goodell.
D) Sinal de Jacquemier-Kluge.
E) Sinal de Hunter.

30. Da infecção em feridas cirúrgicas ou infecção do sítio cirúrgico é incorreto afirmar:

- A) A infecção em ferida cirúrgica ou infecção do sítio cirúrgico ocorre quando a mesma é contaminada com micro-organismos, geralmente em período intra-operatório ou imediatamente no peri-operatório.
- B) A fonte de bactérias pode incluir sítios colonizados do corpo dos pacientes, tais como narinas, cavidade oral, trato genital feminino, trato alimentar e a pele.
- C) Os fatores de risco do hospedeiro que podem contribuir para a patogênese da infecção cirúrgica incluem obesidade, diabetes melitus, insuficiência vascular e imunodeficiências.
- D) Podem contribuir para a probabilidade da infecção fatores cirúrgicos e pré-operatórios, tais como a duração da operação, intercorrências levando a contaminações, condições hemodinâmicas com baixa perfusão tecidual, na hemostasia, presença de corpo estranho e de tecido desvitalizado. Para iniciar uma infecção na presença desses fatores de risco, a carga infectante do agente infeccioso é muito maior que a necessária para causar outras infecções em outras situações.
- E) Os micro-organismos, como Mycobacterium chelonae e Mycobacterium fortuitum, podem causar infecção, complicando a cirurgia cardíaca ou a mamoplastia, a cirurgia ocular e outras cirurgias limpas. Tais micro-organismos podem causar doenças crônicas desfigurantes.

31. Em relação aos sintomas ou sinais isolados que identificam ou representam o início de uma síndrome clínica pós-operatória, é incorreto afirmar:

- A) Dispneia: De imediato pensar na possibilidade de pneumopatia aguda ou no início de uma complicação cardíaca.
- B) Soluço: Secundário ao refluxo gastroesofágico ácido ou alcalino, muito relacionado à presença de cateter nasogástrico nas primeiras horas de pós-operatório.
- C) Tosse: Exacerba a dor após laparotomia, pode provocar evisceração e evidencia uma complicação do sistema respiratório.

CARGO: 06 – ENFERMEIRO(A) PLANTONISTA

- D) Vômito:** Habitual nas primeiras horas de pós-operatório. A realimentação oral precoce é uma importante causa de vômito. Antes da administração de um antiemético, pensar na possibilidade de obstrução mecânica do tubo digestivo.
- E) Oligúria:** O débito urinário na faixa de 30 a 50 ml por hora, com densidade satisfatória, constitui importante evidência de funções cardiovascular e renal satisfatórias.

32. Referente a Impetigo, é incorreto afirmar:

- A)** É uma infecção cutânea intra-epidérmica superficial que produz lesões eritematosas, podendo ser acompanhada de lesões pustulares ou bolhosas.
- B)** O impetigo não bolhoso é normalmente causado por *Staphylococcus aureus*, enquanto que *Streptococcus pyogenes* tem sido associado com a doença na forma bolhosa.
- C)** As lesões do impetigo não-bolhoso iniciam-se como pápulas eritematosas pequenas, que então formam vesículas (1 a 2 cm de diâmetro). Dentro de poucos dias as vesículas formam pus e se rompem. O exsudato purulento seca formando crostas finas características de coloração âmbar ou castanha, circundadas por um halo eritematoso.
- D)** No impetigo bolhoso as lesões começam como vesículas e depois formam grupos característicos de bolhas superficiais flácidas (0,5 a 3,0 cm de diâmetro) com o mínimo ou nenhum eritema circundante.
- E)** As bolhas apresentam parede fina e rompem-se facilmente, revelando camada cutânea básica semelhante à queimadura de segundo grau, caracterizada como síndrome da pele escaldada.

33. Referente a doenças emergentes, é incorreto afirmar:

- A)** Causada por um agente conhecido em uma nova área geográfica.
- B)** Causada por um agente conhecido ou relacionado, ocorrendo em, até o momento, espécie não susceptível.
- C)** Causada por um agente desconhecido, detectado pela primeira vez.
- D)** Doenças recorrentes ou persistentes.
- E)** Algumas doenças infecciosas emergentes nas últimas duas décadas são IAAP, Febre do Vale Rift (Rift Valley), Síndrome pulmonar por hantavírus, Febre do Nilo Ocidental (West Nile) entre outras.

34. A teoria da transição epidemiológica se fundamentaria em cinco proposições básicas das quais é incorreto afirmar:

- A)** A mortalidade seria o fator fundamental na dinâmica das populações, o crescimento populacional que se observou após a Era Moderna, especialmente a partir do século XVII seria decorrente fundamentalmente da queda da mortalidade.

- B)** Durante a transição, uma mudança de longo prazo teria ocorrido, com a substituição das doenças infecciosas e parasitárias pelas doenças degenerativas e causas externas, enquanto principais causas de morbimortalidade. Este processo teria ocorrido em três estágios sucessivos: a “idade das pestilências e fome”, a “idade das pandemias reincidentes” e finalmente a “idade das doenças degenerativas”.
- C)** Durante a transição, as mudanças mais profundas no padrão de morbimortalidade seriam experimentadas pelas crianças e mulheres jovens.
- D)** As mudanças que caracterizam a transição epidemiológica estariam intimamente associadas com a transição demográfica e socioeconômica; constituindo em conjunto o “complexo de modernização”.
- E)** Variações peculiares no padrão, ritmo, determinantes e consequências das mudanças populacionais diferenciariam os três modelos básicos da transição epidemiológica, o modelo “clássico”, exemplificado pelo Reino Unido, Espanha e Estados Unidos, no qual já nas duas primeiras décadas do século XX as doenças degenerativas haviam substituído as infecciosas como principais causas de mortalidade; o modelo “acelerado”, cujo exemplo mais notável seria o Japão, no qual o mesmo processo do modelo clássico teria ocorrido, apenas um pouco mais tardiamente, porém com maior rapidez; O modelo “retrogrado”, representado pelos países nos quais a transição epidemiológica é ainda mais recente ou ainda não se completou.

35. São observações adequadas quanto à alimentação por sonda gástrica ou enteral, EXCETO:

- A)** Monitorar os valores glicêmicos do paciente a cada 12 horas.
- B)** Frequentemente observar as condições respiratórias do paciente.
- C)** Trocar a bolsa/frasco e usar um novo conjunto de administração (equipo) a cada dieta com exceção das dietas contínuas e cíclicas, onde o equipo deve ser trocado a cada 24 horas ou novo frasco de dieta.
- D)** Injetar 20 mL de água após as infusões de dieta e seguir prescrição médica para administração de água via sonda.
- E)** Monitorar os ruídos hidroaéreos e as fezes do paciente.

36. É o estudo de técnicas que possibilitem a extrapolação das informações e conclusões obtidas a partir de subconjuntos de dados, a um grande número de dados, ou seja, procura estabelecer conclusões para toda uma população, quando apenas se observou uma parte desta (denominada mostra).

O Texto descreve:

- A)** Probabilidade
B) Estatística Descritiva
C) Inferência Estatística
D) Escala Intervalar
E) Frequência Absoluta

37. Quanto à Escala de Braden, é incorreto afirmar:

- A) A construção da Escala de Braden é fundamentada na fisiopatologia da lesão por pressão, anteriormente denominada como úlcera por pressão.
- B) Seus construtos de avaliação envolvem a investigação sobre: percepção sensorial; umidade; atividade; mobilidade; nutrição; fricção e cisalhamento.
- C) A pontuação atribuída para construto na escala varia de 1 a 5 pontos, em que, 1 significa o melhor indicador atribuído e 5 o pior indicador.
- D) A somatória das pontuações de cada construto permite ao final atribuir uma classificação de risco para lesão por pressão e conseqüentemente orientar a tomada de decisão da enfermagem em relação ao planejamento para que as lesões por pressão não ocorram.
- E) Durante a atuação da enfermagem na prevenção de lesão por pressão a utilização de protocolos operacionais padrão torna-se uma ferramenta útil na assistência oferecida e na manutenção da segurança do paciente.

38. “A enfermagem é uma disciplina científica que ajuda nas adaptações frente o processo saúde”.

O texto descreve:

- A) Teoria Humanista – Josephine Patterson e Loretta Zderad (1960).
- B) Teoria da Relação Interpessoal – Joyce Travelbee (1966).
- C) Teoria da adaptação – Callista Roy (1970).
- D) Teoria do autocuidado – Dorothea Orem (1971).
- E) Teoria transcultural – Madeleine Leininger (1978).

39. A Segunda Geração (1970-1990) do processo de enfermagem que se refere ao raciocínio e ao pensamento crítico apresentando cinco fases que inclui, EXCETO:

- A) Coleta de dados.
- B) Diagnóstico de enfermagem.
- C) Planejamento.
- D) Implementação (uso de taxonomias).
- E) Avaliação.

40. Do Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, Das relações Profissionais, Dos Direitos, inclui-se, EXCETO:

- A) Aprimorar seus conhecimentos técnicos, científicos e culturais que dão sustentação a sua prática profissional.
- B) Exercer a enfermagem com liberdade, autonomia e ser tratado segundo os pressupostos e princípios legais, éticos e dos direitos humanos.
- C) Obter desagravo público por ofensa que atinja a profissão, por meio do Conselho Regional de Enfermagem.

- D) Art. 5º - Exercer a profissão com justiça, compromisso, equidade, resolutividade, dignidade, competência, responsabilidade, honestidade e lealdade.
- E) Apoiar as iniciativas que visem ao aprimoramento profissional e à defesa dos direitos e interesses da categoria e da sociedade.