



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO
TESTE SELETIVO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

ENFERMEIRO

TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 15 minutos iniciais.
2. A prova consistirá de **40 questões** com cinco alternativas (**A, B, C, D, E**) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
3. Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
4. Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
5. Esta prova terá duração de **3 horas**, com **início às 09h e término às 12h**.

NOME DO CANDIDATO:



MAIS INFORMAÇÕES:

Internet:

www.institutomachadodeassis.com.br

Telefone: (86) 9438-4081

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

TESTE SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO - BA

RASCUNHO

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova



LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES DE 1 A 15

INSTRUÇÃO:

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

TEXTO I (QUESTÕES DE 01 A 05)

Seus eletroeletrônicos também podem ser reciclados

Eles estão por todos os lados. Celulares, televisores, computadores. Não faz muito tempo, um telefone móvel era acessório de luxo. TV era uma por residência. Em pouco tempo, esses aparelhos se tornaram objetos mais presentes no nosso dia a dia. O que é ótimo, pois facilita a nossa vida. Mas não percebemos que essa multiplicação dos aparelhos eletrônicos tem um efeito colateral: o lixo eletrônico.

Considera-se lixo eletrônico, também chamado de e-lixo ou lixo tecnológico - não confundir com *spam* -, tudo o que é jogado fora que funciona com eletricidade: de geladeiras a computadores, passando por secadores de cabelo, celulares, pilhas e baterias. O problema é que a vida útil desses aparelhos é cada vez menor, e quando trocamos um celular ou um televisor, a maioria das pessoas não sabe como descartar esses aparelhos.

Para se ter uma ideia, os brasileiros produzem mais de 360 mil toneladas de lixo tecnológico por ano, segundo uma estimativa da Organização das Nações Unidas (ONU). Mas esse número deve ser muito maior, uma vez que a estimativa é de 2005 e só considerou os aparelhos eletrônicos mais comuns.

Esse tipo de lixo não deve ser jogado junto com o lixo orgânico. Os eletrônicos possuem metais pesados altamente tóxicos, como mercúrio, cádmio, berílio e chumbo, que liberados em um aterro podem contaminar o lençol freático e poluem o ar se forem queimados. Além disso, muitos componentes eletrônicos podem ser reciclados, aproveitando os minerais presentes neles e diminuindo a pressão por mineração, uma atividade econômica com potencial para causar grande dano ao meio ambiente.

Um único aparelho celular, por exemplo, contém cerca de 250 mg de prata, 24 mg de ouro, 9 mg de paládio e 9 mg de cobre, isso sem contar a bateria e outros metais como cobalto, índio e chumbo. Pode parecer pouco, mas considere que existem mais de 220 milhões de linhas de celulares no Brasil, segundo a Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel), e que um celular dura, em média, pouco mais do que um ano e meio. Se todos esses aparelhos forem reciclados, uma boa quantidade de metais pode ser reutilizada.

Como descartar? O ideal é que o cidadão não misture os dispositivos eletrônicos com o lixo comum. Em vez disso, ele deve procurar um posto que recolhe esse material. Em São Paulo, a reportagem de *ÉPOCA* conheceu a Coopermiti, cooperativa que trabalha exclusivamente com lixo eletrônico. Alex Pereira, diretor da Coopermiti, diz que os paulistanos podem descartar os eletrônicos na cooperativa. Se forem grande quantidade, podem inclusive agendar para que o caminhão recolha esse material. "Pessoas ainda não sabem o que é lixo eletrônico. Sabem que tem que descartar pilha, mas não pensam no secador, TV, etc. Não sabem que tem uma coleta seletiva de eletrônicos". Prova disso é que a cooperativa trabalha apenas com 20% da sua capacidade total.

(CALIXTO, Bruno. "Seus eletroeletrônicos também podem ser reciclados". Revista *Época*, jan. 2012)

QUESTÃO 01

Com base no texto, julgue os itens que seguem:

- I) Aparelhos eletrônicos cada vez mais modernos, apesar de facilitarem nosso cotidiano, têm vida útil cada vez menor e, em pouco tempo, em decorrência do frenético avanço tecnológico e do consumismo, tornam-se obsoletos e transformam-se rapidamente em entulho.
- II) Segundo o texto, o e-lixo produzido no Brasil provém da multiplicação de aparelhos eletrônicos facilmente substituídos por novos, e critica a falta de uma campanha maciça de divulgação, vez que seus usuários não têm ideia de como descartar esse material.
- III) O texto aborda o desinteresse do usuário em procurar meios e informações adequadas para descartar o lixo tecnológico de uma forma sustentável.
- IV) O acúmulo de aparelhos eletrônicos, em geral, é responsável pela produção de mais de 360 mil toneladas de lixo tecnológico, segundo estimativa atualizada da ONU.

- A) Apenas um item está correto;
- B) Apenas dois itens estão corretos;
- C) Apenas três itens estão corretos;
- D) Todos os itens estão corretos;
- E) Todos os itens estão errados.

QUESTÃO 02

Marque a assertiva em que não há relação de causa e consequência, respectivamente entre as ideias apresentadas:

- A) O problema é que a vida útil desses aparelhos é cada vez menor. – os brasileiros produzem mais de 360 mil toneladas de lixo tecnológico por ano, segundo uma estimativa da Organização das Nações Unidas (ONU)
- B) Mais de 220 milhões de linhas de celulares no Brasil – produzem mais de 360 mil toneladas de lixo tecnológico por ano;
- C) Os eletrônicos possuem metais pesados altamente tóxicos – o e-lixo, uma vez liberado em um aterro pode contaminar o lençol freático e poluir o ar se forem incinerados.
- D) Componentes eletrônicos podem ser reciclados – o aproveitamento dos minerais provoca a diminuição do grande dano ao meio ambiente causado pela extração de minérios.
- E) Muitos consumidores não sabem que tem uma coleta seletiva de eletrônicos. – a cooperativa trabalha apenas com 20% da sua capacidade total.



QUESTÃO 03

Entre as estratégias de persuasão utilizadas no texto, identifique aquelas usadas pelo autor para desenvolver o tema.

- I. Citação de autoridades no assunto.
- II. Confronto entre passado e presente.
- III. Referência a figuras do imaginário coletivo.
- IV. Uso de perguntas retóricas.

Conclui-se que estão corretas as estratégias:

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

QUESTÃO 04

Na expressão “Considera-se lixo eletrônico”, a partícula “se” funciona como:

- A) indeterminador do sujeito
- B) conjunção condicional
- C) pronome reflexivo;
- D) partícula apassivadora;
- E) pronome recíproco.

QUESTÃO 05

Na expressão “O problema é que a vida útil desses aparelhos é cada vez menor”, a conjunção subordinativa destacada exprime ideia de:

- A) comparação;
- B) consequência;
- C) conformidade.
- D) conclusão;
- E) causa

QUESTÃO 06

Assinale a alternativa correta em que a expressão sublinhada corresponde ao predicativo do objeto:

- A) Seu orgulho eram os velhinhos.
- B) Tachou-se de louco.
- C) Viu-o vivo e forte.
- D) O secretário passou José de secretário a chefe.
- E) Sonorosos corriam os rios.

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa que preenche as lacunas, correta e respectivamente, considerando a norma culta da língua portuguesa.

Os trabalhos filantrópicos, _____ os religiosos lutaram, _____ pessoas a sair das drogas.

- A) Em que – ajudou
- B) De que – ajudaram
- C) A que – ajudaram
- D) Pelos quais – ajudaram
- E) Aos quais – ajudou

QUESTÃO 08

Marque a alternativa em que consta a correspondência correta entre os fenômenos de sintaxes e seus termos:

- A) O tecido custava dez reais *o metro* – anacoluto
- B) *O tempo* parece que vai piorar – Elipse
- C) Ela *previu de antemão* que você não iria vê-la – Pleonasma
- D) *Eu sairei, e tu ficarás* – Anacoluto.
- E) *A pessoa* que não sabe viver em sociedade, *contra ela* se põe a lei. – Pleonasma.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que elenca corretamente as cinco dimensões universais da linguagem.

- A) criatividade, materialidade, semantividade, alteridade e historicidade.
- B) criatividade, oralidade, semantividade, materialidade e alteridade.
- C) criatividade, comunicação, materialidade, oralidade e alteridade.
- D) comunicação, materialidade, semantividade, alteridade e historicidade.
- E) comunicação, articulação, criatividade, alteridade e historicidade.

QUESTÃO 10

Todas as opções consistem em elementos mórficos, **exceto**:

- A) radical
- B) vogal temática
- C) consoante de ligação
- D) desinência
- E) partícula apassivadora

**QUESTÃO 11**

De acordo com o processo de formação das palavras, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Infeliz no casamento, ela foi obrigada a desfazer o matrimônio. (derivação prefixal)
- B) Meu avô fica feliz toda vez que escuta o canto do sabiá. (derivação imprópria)
- C) Ele não passava de um verme cruel e desalmado. (derivação parassintética)
- D) Investidores temem a desvalorização repentina do dólar. (derivação prefixal e sufixal)
- E) As crianças estão brincando no terraço. (derivação sufixal)

QUESTÃO 12

Assinale a alternativa que contém uma coordenativa conclusiva:

- A) O concursando fez a pontuação necessária, por isso está classificado.
- B) Fale agora, ou cale-se para sempre.
- C) Estudaram tanto, mas reprovaram mesmo assim.
- D) Ele não trabalha nem estuda.
- E) Cumprimente-o, pois hoje é seu aniversário.

QUESTÃO 13

Das orações abaixo, marque a única que não possui sujeito.

- A) Estão requerendo duas cópias do documento original.
- B) Bloquearam as rodovias com pedaços de madeira.
- C) Na hora da prova, sempre se fica nervoso.
- D) Era trabalhoso estudar todo aquele conteúdo.
- E) Deve haver muitos inscritos neste concurso.

QUESTÃO 14

De acordo com as regras de concordância verbal, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) O sujeito composto leva o verbo ao plural.
- B) O verbo Haver, significando existir ou indicando tempo decorrido, é impessoal.
- C) Quando o substantivo é um nome próprio usado com artigo plural, a concordância se faz com o artigo.
- D) Verbo transitivo direto, usado na voz passiva pronominal, concorda com o complemento verbal preposicionado.
- E) Sujeito formado por diferentes pessoas gramaticais leva o verbo ao plural, na pessoa que tem predominância.

QUESTÃO 15

“Vou anexar sua reclamação para enviá-la ao setor responsável.”

A forma verbal resultante da transposição da frase acima para a **voz passiva** é:

- A) seria anexada.
- B) haverá de ser anexada.
- C) será anexada.
- D) terá sido anexada.
- E) terei anexada.

ÁREA LIVRE



INFORMÁTICA

QUESTÕES DE 16 A 20

QUESTÃO 16

São guias do Microsoft Office PowerPoint 2010, **SALVO**:

- A) Configurações.
- B) Exibição.
- C) Design.
- D) Animação.
- E) Apresentação de Slides.

ÁREA LIVRE

QUESTÃO 17

Através da página inicial do Microsoft Office Excel 2007 é possível:

- A) Copiar formulas, mover dados, formatar células(cor, bordas, fonte, negrito, etc.), mudar o formato dos números.
- B) Verificar ortografia, inserir comentários, proteger planilha com senhas.
- C) Inserir imagens, desenhos, gráficos, cabeçalho e rodapé, símbolos, hyperlinks.
- D) Configurar página: orientação, margens, definir a área de impressão.
- E) Inserir funções/formulas, realizar auditorias verificando erros em formulas.

QUESTÃO 18

Qual a função da tecla de atalho CTRL+S no Microsoft Office Word 2010?

- A) Copia um determinado arquivo ou pasta.
- B) Aplica ao texto selecionado a formatação de sublinhado.
- C) Aplica ao texto selecionado a formatação de negrito.
- D) Salva um documento de texto.
- E) Aplica ao texto selecionado a formatação de itálico.

QUESTÃO 19

No Microsoft Office Excel 2007, a tecla de atalho MÁXIMO(A1:A10):

- A) Retorna o maior valor do intervalo de A1 até A10.
- B) Retorna o menor valor do intervalo de A1 até A10.
- C) Retorna os números que estão no intervalo de A1 até A10, excluindo estes dois.
- D) Soma os valores no intervalo de células de A1 até A10.
- E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.

QUESTÃO 20

Marque a alternativa que **NÃO** apresenta uma guia do Microsoft Office Word 2010.

- A) Referências.
- B) Inserir.
- C) Correspondências.
- D) Editar.
- E) Layout da página.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 21 A 40

QUESTÃO 21

São todas vias de acesso enteral são, **EXCETO**:

- A) Sonda Nasogástrica.
- B) Acesso venoso central.
- C) Sonda Nasoenteral.
- D) Gastrostomias.
- E) Jejunostomias.

QUESTÃO 22

Marque a única alternativa que não representa uma complicação mecânica da Terapia de Nutrição Parenteral:

- A) Perfuração do vaso.
- B) Pneumotórax.
- C) Hemotórax.
- D) Sobrecarga hídrica.
- E) Desconexão do cateter com embolia gasosa.

QUESTÃO 23

O adolescente E.R.G. de 16 anos de idade, estudante do segundo ano do ensino médio, chegou à sala de vacina relatando querer tomar a 2ª dose da vacina contra a hepatite B, porém no seu cartão datava a primeira dose da vacina contra a hepatite B no dia 10/12/2013. A conduta a ser tomada para a vacinação deste adolescente:

- A) 2ª dose e 3ª dose 1 mês após a segunda dose.
- B) 2ª dose e 3ª dose 2 meses após a segunda dose.
- C) 2ª dose e 3ª dose 3 meses após a segunda dose.
- D) 2ª dose e 3ª dose 4 meses após a segunda dose.
- E) 2ª dose e 3ª dose 6 meses após a segunda dose.

QUESTÃO 24

Ao realizar o histórico de enfermagem de um paciente internado na clínica ortopédica, o enfermeiro constatou que o paciente apresentava uma constipação em consequência de outro tratamento médico, relacionado ao uso prolongado de narcóticos que tendem a causar constipação. Baseando-se na etiologia subjacente essa constipação pode ser classificada como:

- A) Constipação primária.
- B) Constipação secundária.
- C) Constipação iatrogênica.
- D) Constipação medicamentosa.
- E) Pseudoconstipação.

QUESTÃO 25

Durante o atendimento de um adolescente com diagnóstico de dengue clássica, o enfermeiro orientou este paciente e sua acompanhante para o retorno imediato ao posto de saúde caso o mesmo apresente sinais de alarme que indica possibilidade de gravidade do quadro clínico. São sinais de alarme, **exceto**:

- A) Dor abdominal intensa e contínua.
- B) Vômito persistente.
- C) Diminuição repentina da temperatura corpórea.
- D) Pressão diferenciada > que 20mmhg.
- E) Hipotensão postural ou hipotúnia.

QUESTÃO 26

A amamentação aumenta o elo entre mãe e filho e traz diversas vantagens para ambos, sobre amamentação, marque a opção correta:

- A) Mulheres que utilizam próteses de silicões nos seios não podem amamentar.
- B) Até os seis primeiros meses de vida, a mãe deve ofertar apenas o leite materno e água para o seu filho.
- C) Para aumentar a produção de leite e o leite ficar mais forte, a mãe deve consumir alimento ricos em açúcares.
- D) A amamentação protege a mãe contra a osteoporose.
- E) Mães que produzem pouco leite devem reduzir a quantidade de mamadas e aumentar a duração de cada mamada.

QUESTÃO 27

De acordo com Resolução COFEN nº 311/2007, das relações com a pessoa, família e coletividade, é dever do profissional de enfermagem:

- A) Administrar medicamentos sem conhecer a ação da droga e sem certificar-se da possibilidade dos riscos.
- B) Ter acesso às informações, relacionadas à pessoa, família e coletividade, necessárias ao exercício profissional.
- C) Recusar-se a executar atividades que não sejam de sua competência técnica, científica, ética e legal ou que não ofereçam segurança ao profissional, à pessoa, família e coletividade.
- D) Aprimorar os conhecimentos técnicos, científicos, éticos e culturais, em benefício da pessoa, família e coletividade e do desenvolvimento da profissão.
- E) Negar Assistência de Enfermagem em qualquer situação que se caracterize como urgência ou emergência.

**QUESTÃO 28**

Ao avaliar um paciente contato intradomiciliar de tuberculose, o profissional de saúde constatou que o mesmo não tinha cicatriz de BCG. O profissional deve orientar a este paciente para:

- A) Realizar o PPD para depois ver necessidade de vacinar com a BCG.
- B) Não vacinar.
- C) Ser vacinado com apenas uma dose de BCG.
- D) Ser vacinado com duas doses de BCG.
- E) Ser vacinado com três doses de BCG.

QUESTÃO 29

No pronto socorro do hospital municipal, ao ler o prontuário de um paciente sob observação, constatou que o motivo da internação deste paciente foi devido a uma lipotímia. O termo técnico empregado no texto acima significa:

- A) Condição em que, estando em consciência desperta, a paciente não reage nem a perguntas, nem estímulos externos, permanecendo imóvel.
- B) Desfalecimento ligeiro, perda momentânea dos sentidos.
- C) Estado caracterizado por excesso de sangue no organismo.
- D) Síndrome caracterizada por crises de contratura muscular dolorosa das extremidades.
- E) Obstrução não-mecânica do intestino em virtude de paralisia da parede intestinal.

QUESTÃO 30

A febre Amarela é uma doença febril aguda de curta duração e gravidade variável. Podendo ocorrer na floresta (febre amarela silvestre), como também, no meio urbano (febre amarela urbana) cujo agente etiológico é um vírus (vírus amarílico). Marque a alternativa INCORRETA referente às medidas de controle desta doença.

- A) A vacinação é a principal medida de controle, sendo indicado iniciar aos 6 meses em situações surto ou epidemia.
- B) Controle do mosquito palha para eliminação do risco de reurbanização.
- C) Notificação imediata dos casos humanos, epizootias e de achado do vírus em vetor silvestre.
- D) Vigilância sanitária de portos, aeroportos e de passagem de fronteira, com exigência do certificado internacional de vacinação e profilaxia válido para febre amarela apenas para os viajantes internacionais procedentes de áreas de ocorrência da doença.
- E) Realização de ações de educação em saúde.

QUESTÃO 31

No pronto socorro, foi admitido um paciente de 32 anos, casado, trabalhador autônomo, que sofreu um acidente automobilístico, e apresentou na admissão dois sintomas característicos de dano cerebral sendo eles: (1º) pupilas com dilatação bilateral diferente e (2º) flexão espontânea dos cotovelos com punhos e supinação dos braços. De acordo com o texto acima, estes dois sintomas são denominados, respectivamente:

- A) Pupilas isocóricas e movimento de descelebração.
- B) Pupilas midriática e movimento de decorticação.
- C) Pupilas anisocóricas e movimento de decorticação.
- D) Pupilas isocóricas e movimento de decorticação.
- E) Pupilas anisocóricas e movimento de descelebração.

QUESTÃO 32

Segundo Spaulding op.cit. Brasil (2006), os materiais hospitalares são classificados de acordo com o grau de necessidade de realização de esterilização ou desinfecção de baixo, médio e/ou alto nível. São considerados materiais semicríticos:

- A) Termômetro e Scalp.
- B) Mascara de nebulização e Jelco.
- C) Máscara de nebulização e Espéculo vaginal.
- D) Espéculo vaginal e Pinça cirúrgica.
- E) Comadre e Espéculo vaginal.

QUESTÃO 33

O processo de desinfecção provoca a destruição de microrganismos em estado vegetativo (com exceção das formas esporuladas, resistentes ao processo) utilizando-se agentes físicos ou químicos. No processo de desinfecção de alto nível ocorre:

- A) Eliminação de todos os microrganismos e de alguns esporos bacterianos.
- B) Eliminação de micobactérias (bacilo da tuberculose), bactérias na forma vegetativa, muitos vírus e fungos, porém não de esporos.
- C) Eliminação de bactérias e alguns fungos e vírus, porém sem destruição de micobactérias nem de esporos.
- D) Destruição de todas as bactérias nas formas vegetativas e esporos.
- E) Destruição de todas as bactérias nas formas vegetativas e nenhum esporo.

QUESTÃO 34

Na sala de recuperação pós-anestésica, o técnico em enfermagem relata que o paciente recém-chegado da sala de operação está apresentando uma parada cardíaca. São sinais e sintomas relacionados com parada cardíaca, **exceto**:

- A) Aumento rápido da pressão arterial.
- B) Palidez de face.
- C) Cianose.
- D) Midríase.
- E) Sudorese.

**QUESTÃO 35**

Os Indicadores Epidemiológicos medem a magnitude ou transcendência (ou seja, o tamanho ou a gravidade) do problema de saúde. Por conseguinte, se referem à situação verificada na população ou no meio ambiente num momento dado ou num período determinado. Incidência pode ser definida da seguinte forma:

- A) A incidência de doenças é o conjunto de atividades sistemáticas de avaliação de uma doença com objetivo de detectar ou prever alterações de seu comportamento epidemiológico.
- B) A incidência de doenças é simplesmente o número de objetos ou eventos em um grupo.
- C) A incidência de doenças em uma população significa a ocorrência de casos novos relacionados à unidade de intervalo de tempo - dia, semana, mês ou ano.
- D) A incidência de doenças é a frequência absoluta dos casos de doenças, independente da época em que esta iniciou.
- E) A incidência de doenças é a medida pela frequência da doença ou pelo seu coeficiente durante um determinado período de tempo.

QUESTÃO 36

É considerada hipertensão arterial em indivíduo adulto, aquela só, e somente só, superior a:

- A) 100x80mmHg
- B) 120x80 mmHg
- C) 140x90 mmHg
- D) 150x90 mmHg
- E) 160x100 mmHg

QUESTÃO 37

O Código de Ética do Profissional de Enfermagem descreve seus direitos, deveres, proibições e penalidades. Entre as alternativas abaixo qual é classificada como dever:

- A) Assinar as ações de Enfermagem realizadas por outro profissional de Enfermagem.
- B) Negar assistência de Enfermagem em caso de urgência e emergência.
- C) Proteger o cliente contra danos decorrentes de imperícia, negligência ou imprudência por parte de qualquer membro da equipe de saúde.
- D) Publicar trabalhos com elementos que identifiquem o cliente, sem sua autorização.
- E) Sobrepor o interesse da ciência ao interesse da segurança da pessoa humana.

QUESTÃO 38

Marque a única alternativa que não se configura em medida específica fortemente recomendada para a prevenção de pneumonia:

- A) Manter os pacientes com a cabeceira elevada entre 30 e 45°.
- B) Avaliar diariamente a sedação e diminuir sempre que possível.
- C) Aspirar a secreção acima do balonete (subglótica).
- D) Higiene oral com antissépticos (clorexidina veículo oral).
- E) Utilizar diariamente a escala de Glasgow para avaliação do paciente.

QUESTÃO 39

As infecções primárias de corrente sanguínea – IPCS estão entre as mais comumente relacionadas à assistência à saúde. Estima-se que cerca de 60% das bacteremias nosocomiais sejam associadas a algum dispositivo intravascular. Dentre os mais frequentes fatores de risco conhecidos para IPCS, podemos destacar o uso de cateteres vasculares centrais, principalmente os de curta permanência. (Brasil, 2009)

Baseado na afirmação acima, marque a alternativa incorreta:

- A) O cateter periférico instalado em situação de emergência com comprometimento da técnica asséptica deve ser trocado tão logo quanto possível.
- B) O cateter periférico na suspeita de contaminação, complicações, mau funcionamento ou descontinuidade de terapia deve ser retirado.
- C) Recomenda-se a troca de cateter periférico em adultos em 72 horas quando confeccionado com teflon e 96 horas quando confeccionado com poliuretano.
- D) Em paciente neonatais e pediátricos devem ser trocados rotineiramente até completar a terapia intravenosa para evitar flebite ou infiltração.
- E) A decisão de manter o cateter além das 72-96 horas depende da avaliação do cateter, da integridade da pele, da duração do tipo de terapia prescrita e deve ser documentado nos registros do paciente.

QUESTÃO 40

Sobre as formas de ocorrência de doenças, define-se Surto Epidêmico:

- A) Quando a ocorrência de determinada doença apresenta variações na sua incidência de caráter regular, constante, sistemático. Assim, é definido como a ocorrência de uma determinada doença que, durante um longo período de tempo, acomete, sistematicamente, populações em espaços delimitados.
- B) Quando dois ou mais casos de uma determinada doença ocorrem em locais circunscritos, como instituições, escolas, domicílios, edifícios, cozinhas coletivas, bairros ou comunidades, relacionados a mesma fonte de infecção ou de contaminação ou o mesmo fator de risco, o mesmo quadro clínico e ocorrência simultânea.
- C) Quando um grupo de casos para os quais se suspeita de um fator comum, e que ocorre dentro dos limites de intervalos de tempo, iguais, e medidos a partir do evento que supostamente, foi a sua origem.
- D) Quando a ocorrência epidêmica é caracterizada por uma larga distribuição espacial que atinge várias nações. São exemplos clássicos: a epidemia de influenza de 1918; e a epidemia de cólera, iniciada em 1961, que alcançou o continente americano em 1991, no Peru.
- E) Quando há o aumento do número de casos acima do que se espera, comparado à incidência de períodos anteriores. O mais importante, contudo, é o caráter desse aumento que é descontrolado, brusco, significativo, temporário.