



PREFEITURA MUNICIPAL DE CIANORTE  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO  
ESTADO DO PARANÁ

REF. EDITAL Nº 002/2010 - CONCURSO PÚBLICO

# AUXILIAR DE ENFERMAGEM

## INSTRUÇÕES

- Você está recebendo do fiscal um Caderno de Questões com 40 (quarenta) questões numeradas sequencialmente que compõem a prova objetiva.
- Composição da Prova:

QUANTIDADE DE QUESTÕES	MATÉRIA
01 a 08	Língua Portuguesa
09 a 16	Matemática
17 a 40	Conhecimentos Específicos

- Você receberá, também, a Folha de Respostas personalizada para transcrever as respostas das questões da prova objetiva.

## ATENÇÃO

1. É proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.
2. Após autorização, verifique se o Caderno de Questões está completo, sem falhas de impressão e se a numeração está correta. Confira também se sua prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso haja qualquer divergência, comunique o fato ao fiscal imediatamente.
3. Confira seu nome completo, o número de seu documento e o número de sua inscrição na Folha de Respostas. Caso encontre alguma divergência, comunique o fato ao fiscal para as devidas providências.
4. Você deverá transcrever as respostas das questões objetivas para a Folha de Respostas definitiva, que será o único documento válido para a correção das provas. O preenchimento da Folha de Respostas é de inteira responsabilidade do candidato.
5. Para realização da prova o candidato deverá utilizar caneta esferográfica transparente, com tinta de cor azul ou preta.
6. Leia atentamente cada questão da prova e assinale, na Folha de Respostas, a opção que a resposta corretamente. Exemplo correto da marcação da Folha de Respostas:
7. A Folha de Respostas não poderá ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados às respostas.
8. Na correção da Folha de Respostas, será atribuída nota 0 (zero) às questões não assinaladas, que contiverem mais de uma alternativa assinalada, emenda ou rasura, ainda que legível.
9. Você dispõe de 4h (quatro horas) para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Faça-a com tranquilidade, mas controle seu tempo.
10. Você somente poderá deixar definitivamente a sala de prova após 60 (sessenta) minutos de seu início. Caso queira levar o caderno de questões, só poderá levá-lo após 4h (quatro horas) decorridas do início da prova, devendo, obrigatoriamente, devolver ao fiscal a Folha de Respostas assinada. As provas estarão disponibilizadas no site da AOCPC ([www.aocpc.com.br](http://www.aocpc.com.br)), a partir da divulgação do Gabarito Oficial. O candidato poderá anotar o gabarito no verso da capa da prova e levar consigo.
11. Os 03 (três) últimos candidatos da sala só poderão sair juntos e após a conferência de todos os documentos da sala e assinatura do termo de fechamento.
12. Durante a prova, não será permitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, nem a utilização de livros, códigos, manuais, impressos ou anotações, calculadoras, relógios, agendas eletrônicas, *paggers*, telefones celulares, BIP, *Walkman*, gravador ou qualquer outro equipamento eletrônico. A utilização desses objetos causará eliminação imediata do candidato.
13. Os objetos de uso pessoal, incluindo telefones celulares, deverão ser desligados e mantidos dessa forma até o término da prova e entrega da Folha de Respostas ao fiscal.
14. Qualquer tentativa de fraude, se descoberta, implicará em imediata denúncia à autoridade competente, que tomará as medidas cabíveis, inclusive com prisão em flagrante dos envolvidos.

**FOLHA PARA ANOTAÇÃO DAS RESPOSTAS DO CANDIDATO**

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

# LÍNGUA PORTUGUESA

Dê garfadas no mau humor durante as refeições  
A fome deixa você chato, mas comer mal também derruba seu ânimo

Não é o caso de pensar em garfadas de salmão ou em tabletes de chocolate como antídoto para curar crises frequentes de rabugice. Mas também não dá para negar os efeitos da alimentação no seu humor, basta pensar nas caretas que você faz quando bate a fome e não dá tempo de comer. "Quando ficamos muito tempo sem comer, há uma diminuição na liberação de serotonina, substância química responsável pela transmissão dos impulsos nervosos entre os neurônios. Essa diminuição causa aquele mau humor insuportável", afirma a nutricionista Daniela Cyrulin, do Instituto Saúde Plena.

Mas a confusão não fica por aí. Quem se alimenta mal tende a ser mal humorado, pois o organismo libera mais cortisol, hormônio que ajuda a aumentar as taxas de açúcar do sangue e que, em alta quantidade, causa mau humor. "Por isso os carboidratos são muito importantes: o combustível do cérebro é a glicose, que é o produto da digestão dos carboidratos. Portanto, os carboidratos geram energia e são responsáveis pelo bom funcionamento do cérebro", explica a nutricionista. Cair de boca num prato de açúcar, no entanto, está longe de ser uma boa ideia. De acordo com o ranking elaborado no Projeto Food and Mood (algo como Alimentação e Humor), realizado no Reino Unido, o açúcar refinado é o pior inimigo do seu bem-estar. Isso acontece porque a absorção dele é muito rápida, causando um pico repentino de euforia. "Como a concentração de glicose cai logo, a energia do corpo diminui bruscamente, você sente moleza e mau humor", afirma Daniela.

A dica, então, é privilegiar na dieta os alimentos que, de alguma maneira, têm relação com a síntese, a ativação e o aumento de liberação de alguns neurotransmissores ligados ao humor, como a serotonina. "A alimentação possui um grande papel na regulação do humor, já que a falta de alguns alimentos e seus respectivos nutrientes pode levar a mecanismos que levam ao mau humor", afirma a nutricionista.

Alguns alimentos, por outro lado, ajudam a alcançar a estabilidade emocional. É o caso daqueles ricos em ômega-3, ácido graxo que equilibra as quantidades de dopamina e serotonina no cérebro (duas substâncias responsáveis pela sensação de felicidade). Peixes gordos de água fria, como o salmão e o arenque, são fonte de ômega-3 e devem ser incluídos na sua dieta (eles participam das refeições de pacientes que tratam a depressão, por exemplo).

O chocolate também aparece como opção para aplacar a irritação. O segredo dele está na teobromina, estimulante que aumenta a liberação de serotonina e, conseqüentemente, a sensação de bem-estar. Mas vá com calma, porque o chocolate também contém glicose e gorduras (e ambas podem derrubar o seu alto astral).

As vitaminas estão diretamente ligadas ao bom humor. Mas o ideal é obter as doses de que você precisa a partir da alimentação. "Os suplementos são indicados apenas nos casos em que há problemas na absorção ou quando a dieta deixa a

desejar", afirma a nutricionista Mariana Jacob, da Casa Movimento. As vitaminas do complexo B ajudam na síntese dos neurotransmissores enquanto a vitamina C age na absorção do ferro (o mineral está presente nos glóbulos vermelhos, responsáveis pela oxigenação do organismo. A falta de vitamina C, portanto, pode comprometer as funções do organismo e, portanto, inflar o seu mau humor). [...]

Adaptado de <<http://msn.minhaverdade.com.br>>. Acesso em 19 set 2010.

## QUESTÃO 01

De acordo com o texto,

- (A) há uma distância considerável entre o mau humor e as vitaminas.
- (B) a inexistência de vitaminas B e C provoca o mau humor no indivíduo.
- (C) dietas com serotonina bloqueiam totalmente o mau humor das pessoas.
- (D) tanto a fome quanto a alimentação mal feita derrubam o ânimo.

## QUESTÃO 02

Assinale a alternativa que NÃO apresenta erro de ortografia.

- (A) O mau humor é provocado pela mal alimentação.
- (B) Pessoa mal alimentada tem crises de irritação.
- (C) O mal uso dos alimentos leva ao aumento de peso.
- (D) Pessoas que comem mau têm problemas de humor.

## QUESTÃO 03

Assinale a alternativa que NÃO apresenta erro de flexão dos nomes destacados.

- (A) Os chocolates também aparecem como opções para aplacar as irritações.
- (B) Os minerais estão presentes nos glóbulos vermelhos, responsáveis pelas oxigenações dos organismos.
- (C) Os suplementos são indicados apenas nos casos em que há problemas na absorções.
- (D) Alguns alimentos têm relações com as sínteses, ativações e aumentos de liberações neurotransmissores.

## QUESTÃO 04

Assinale a alternativa cuja forma verbal destacada NÃO se encontra conjugada no modo indicativo.

- (A) "Devem ser consumidos crus..."
- (B) "Mas prefira as carnes magras, de fácil digestão."
- (C) "As vitaminas estão diretamente ligadas ao bom humor."
- (D) "A fome deixa você chato..."

## QUESTÃO 05

Assinale a alternativa que contém dígrafo.

- (A) Inflar
- (B) Brusco
- (C) Opção
- (D) Como

## QUESTÃO 06

Assinale a alternativa cuja expressão destacada NÃO é uma locução adjetiva.

- (A) Combustível do cérebro
- (B) Absorção do ferro
- (C) Tabletes de chocolate
- (D) Taxas de açúcar

**QUESTÃO 07**

Assinale a alternativa cuja expressão destacada **NÃO** pertence à classe dos pronomes.

- (A) "...o aumento de liberação de alguns neurotransmissores ligados ao humor..."  
 (B) "...privilegiar na dieta os alimentos que, de alguma maneira, têm relação com a síntese..."  
 (C) "Quando ficamos muito tempo sem comer, há uma diminuição na liberação de serotonina..."  
 (D) "Isso acontece porque a absorção dele é muito rápida, causando um pico repentino de euforia."

**QUESTÃO 08**

Assinale a alternativa que apresenta a conjugação correta dos verbos no presente do indicativo.

- (A) Posso, podes, pode, podemos, podeis, podem  
 (B) Apareço, apareces, aparece, apareçemos, apareçais, apareçem  
 (C) Possuo, possues, possui, possuimos, possuís, possuem  
 (D) Caio, caes, cae, caímos, caís, caem

## MATEMÁTICA

**QUESTÃO 09**

Um elevador pode levar 25 adultos ou 30 crianças. Se 20 adultos já estão no elevador, quantas crianças podem ainda entrar nesse elevador?

- (A) 2 crianças.  
 (B) 4 crianças.  
 (C) 6 crianças.  
 (D) 9 crianças.

**QUESTÃO 10**

Bruno César do Corinthians é o artilheiro do campeonato brasileiro de 2010, até a décima quarta

rodada do campeonato, ele já havia marcado  $\frac{1}{43}$

dos 344 gols. Quantos gols Bruno César já marcou até a décima quarta rodada do campeonato brasileiro de 2010?

- (A) 8 gols.  
 (B) 10 gols.  
 (C) 11 gols.  
 (D) 12 gols.

**QUESTÃO 11**

Para medir o comprimento do corredor de um hospital, Nelson anotou 41 passos. Se cada passo mede 70 cm, qual é o comprimento do corredor do hospital em metros?

- (A) 2,87 m.  
 (B) 28,70 m.  
 (C) 287,00 m.  
 (D) 2.870,00 m.

**QUESTÃO 12**

Quantos minutos têm  $\frac{6}{4}$  de uma hora?

- (A) 30 minutos.  
 (B) 45 minutos.  
 (C) 60 minutos.  
 (D) 90 minutos.

**QUESTÃO 13**

No mês de setembro, um trabalhador recebeu 800,00 reais de salário. Gastou 290,00 reais com aluguel, 52,80 reais com transporte, 68,00 reais com água, luz e telefone, 235,30 com alimentação e outras despesas. E precisou consultar um dentista que lhe cobrou 220,00 reais pelo tratamento odontológico. Calcule quanto esse trabalhador ficou devendo para o dentista?

- (A) 43,20.  
 (B) 51,90.  
 (C) 66,10.  
 (D) 76,60.

**QUESTÃO 14**

Vovó Lucia está fazendo um tapete de crochê. Para terminar seu tapete, ela tem que cortar um barbante de 5,75 m de comprimento em 23 pedaços iguais, para fazer o acabamento final. Qual será o comprimento, em centímetro, de cada pedaço de barbante que vovó Lucia precisa para terminar seu tapete?

- (A) 10 cm.  
 (B) 15 cm.  
 (C) 20 cm.  
 (D) 25 cm.

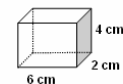
**QUESTÃO 15**

Em uma prova de valor 60, Junior tirou 45. Qual seria a nota de Junior se o valor da prova fosse 100?

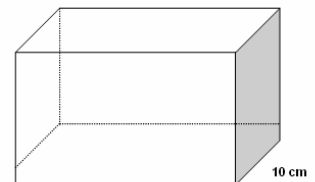
- (A) 75.  
 (B) 80.  
 (C) 85.  
 (D) 90.

**QUESTÃO 16**

Observe as figuras abaixo e responda. Quantas caixinhas de fósforos cabem na caixa de sapato?



CAIXA DE FÓSFORO



30 cm

CAIXA DE SAPATO

- (A) 50 caixas.  
 (B) 75 caixas.  
 (C) 90 caixas.  
 (D) 125 caixas.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### QUESTÃO 17

A Atenção Básica tem a Saúde da Família como estratégia prioritária para sua organização de acordo com os preceitos do Sistema Único de Saúde. Analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta fundamentos da Atenção Básica.

- I. Ser a única porta de entrada dos serviços de saúde trabalhando com território adscrito de forma a permitir o planejamento e a programação centralizada, e em consonância com o princípio da solidariedade.
- II. Desenvolver relações de vínculo e responsabilização entre as equipes e a população adscrita garantindo a continuidade das ações de saúde e a longitudinalidade do cuidado.
- III. Efetivar a integralidade em seus vários aspectos, a saber: integração de ações programáticas e demanda espontânea; articulação das ações de promoção à saúde, prevenção de agravos, vigilância à saúde, tratamento e reabilitação.
- IV. Realizar atividades com foco individual e curativo realizado mediante ações desenvolvidas com apoio da média e alta complexidade, oferecendo cuidado a população de baixa renda.

- (A) As afirmativas I, II, III e IV estão corretas.  
(B) As afirmativas II e III estão corretas.  
(C) As afirmativas II, III e IV estão corretas.  
(D) As afirmativas I e II estão corretas.

### QUESTÃO 18

No que se refere ao processo de trabalho das equipes de atenção básica, assinale a alternativa correta.

- (A) O planejamento das atividades da Equipe deve ser discutida apenas entre os profissionais de nível superior, cabendo ao nível técnico e auxiliar apenas a execução das mesmas.
- (B) A equipe deve privilegiar as ações curativas sem prejuízo das ações de prevenção e promoção à saúde, visto que a prioridade sempre é tratar o doente.
- (C) A equipe deve desenvolver ações educativas que possam interferir no processo de saúde-doença da população e ampliar o controle social na defesa da qualidade de vida.
- (D) A equipe deve enfatizar que a atenção básica é universal, porém destinada a populações carentes que necessitam de ações educativas mais eficazes.

### QUESTÃO 19

Assinale a alternativa que representa uma atribuição específica do Auxiliar de Enfermagem da Equipe de Saúde da Família.

- (A) Acompanhar, por meio de visita domiciliar, todas as famílias e indivíduos sob sua responsabilidade, de acordo com as necessidades definidas pela equipe.
- (B) Cadastrar todas as pessoas de sua microárea e manter os cadastros atualizados a cada duas semanas.
- (C) Realizar ações de educação em saúde a grupos específicos e a famílias em situação de risco, conforme planejamento da equipe.
- (D) Planejar, gerenciar, coordenar e avaliar as ações desenvolvidas pelos ACS, assim como prestar apoio às demais equipes.

### QUESTÃO 20

Sobre a Lei Orgânica de Saúde 8080/90, é correto afirmar que

- (A) dispõe que a iniciativa privada poderá participar do Sistema Único de Saúde - SUS, em caráter complementar.
- (B) especifica a Estratégia Saúde da Família como diretriz do Sistema Único de Saúde, compondo equipes multiprofissionais em Unidades Básicas de Saúde.
- (C) define que os Estados e os Municípios apliquem respectivamente 12% e 15% da arrecadação de impostos em ações e serviços de saúde.
- (D) aprova a Política Nacional de Atenção Básica como reestruturação da prestação dos serviços de Saúde pelos Estados e Municípios.

### QUESTÃO 21

Informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- ( ) Pode-se afirmar que a Norma Operacional Básica de 1996 (NOB 96) representou um marco na conformação do Sistema Único de Saúde, uma vez que centraliza as ações de saúde dando maior autonomia para os Estados.
- ( ) A Norma Operacional de Assistência à Saúde (NOAS -SUS/2002) cria o piso da atenção básica e o Fundo Nacional de Saúde, que contribui para maior autonomia dos municípios na aplicação dos recursos destinados à saúde.
- ( ) A Lei Orgânica de Saúde 8142/90 dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde.
- ( ) A NOB 96 dispõe sobre a infra-estrutura mínima das Unidades Básicas de Saúde e descreve o elenco de atividades desenvolvidas pela Estratégia Saúde da Família e Saúde Bucal.

- (A) F - F - V - F.  
(B) V - V - V - V.  
(C) F - F - V - V.  
(D) V - V - F - F.



**QUESTÃO 22**

Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas da frase abaixo.

A vacina triplíce viral protege contra \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_ é composta por \_\_\_\_\_ e sua via de administração é a \_\_\_\_\_.

- (A) Difteria / tétano e coqueluche / vírus inativados / subcutânea.  
 (B) Difteria / tétano e coqueluche / bactérias mortas / intramuscular.  
 (C) Sarampo / rubéola e caxumba / vírus vivos atenuados / subcutânea.  
 (D) Haemophilus / difteria e caxumba / partículas virais / intradérmica.

**QUESTÃO 23**

Relacione as colunas informando a vacina e sua contra-indicação e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

**Vacina**

- A. Febre Amarela.  
 B. Anti-rábica.  
 C. BCG.  
 D. DT.

**Contra-indicação**

- ( ) Recém Nascido com peso menor de 2000 gr.  
 ( ) Alergia anafilática ao ovo.  
 ( ) Reação neuroparalítica em dose anterior.  
 ( ) Síndrome de Guillain-Barré nas seis semanas após vacinação em dose anterior.

- (A) A – B – D – C.  
 (B) B – C – A – D.  
 (C) D – A – C – B.  
 (D) C – A – B – D.

**QUESTÃO 24**

Em relação ao Soro Anti-rábico, assinale a alternativa correta.

- (A) Quando indicado, o soro anti-rábico deve ser administrado na Unidade Básica de Saúde e o paciente deve ser mantido em observação por 20 minutos.  
 (B) Reações anafiláticas graves (edema de glote, hipotensão, choque anafilático) podem ocorrer em indivíduos anteriormente sensibilizados a proteínas de cavalo.  
 (C) O soro deve ser administrado por via endovenosa, geralmente 20 ml de soro anti-rábico para 250 ml de soro glicosado 5%.  
 (D) O esquema padrão para acidentes com animais domésticos é de cinco doses, sendo recomendada a aplicação do soro nos 0, 3, 7, 14 e 28 dias pós-exposição.

**QUESTÃO 25**

Sobre a Dengue, analise as assertivas e assinale a alternativa que apresenta a(s) correta(s).

- I. A fêmea do mosquito *Aedes Aegypti* costuma picar as pessoas durante o dia, para desta forma viabilizar a maturação dos ovos.

II. Existem relatos de transmissão da Dengue por contato com um doente ou suas secreções com uma pessoa sadia.

III. O ovo do *Aedes Aegypti* pode sobreviver por até 450 dias mesmo que o local onde ele foi depositado fique seco. Se este local receber água novamente o ovo pode voltar a ficar ativo.

IV. Para o controle da Dengue a medida mais eficaz é o isolamento dos doentes e o uso de repelentes pela população.

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

**QUESTÃO 26**

Em relação à assistência ao planejamento familiar, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- ( ) A escolha do método anticoncepcional para planejamento familiar deve ser realizado considerando as características do método, assim como fatores individuais e situacionais relacionados ao usuário do método.  
 ( ) A inocuidade é uma característica pertinente ao método contraceptivo escolhido e refere-se a eficácia prática do método.  
 ( ) Para os casais estáveis com dois filhos ou mais os métodos irreversíveis como vasectomia e laqueadura são os mais recomendados.  
 ( ) O método Ogino-Knaus é um método natural de planejamento familiar e não é indicado para mulheres com ciclos menstruais irregulares.

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

**QUESTÃO 27**

São atribuições do técnico/auxiliar de enfermagem no processo de Vigilância em Saúde, EXCETO

- (A) realizar tratamento supervisionado, quando necessário, conforme orientação do enfermeiro e/ou médico.  
 (B) participar das atividades de assistência básica, realizando procedimentos regulamentados para o exercício de sua profissão.  
 (C) preencher relatórios/livros/fichas específicos de registro e acompanhamento dos agravos de acordo com a rotina da unidade básica de saúde.  
 (D) planejar, gerenciar, coordenar e avaliar as ações desenvolvidas pelos Agentes Comunitários de Saúde e Agentes de Controle de Endemias.

**QUESTÃO 28**

As hepatites virais são doenças provocadas por diferentes agentes etiológicos, com tropismo primário pelo tecido hepático, que apresentam características epidemiológicas, clínicas e laboratoriais semelhantes, porém com importantes particularidades. Escolha entre as alternativas o tipo de Hepatite viral em que a principal via de contágio do vírus é a fecal-oral, por contato inter-humano ou por meio de água e alimentos contaminados.

- (A) Hepatite B.
- (B) Hepatite A.
- (C) Hepatite D.
- (D) Hepatite C.

**QUESTÃO 29**

Segundo estudos de prevalência, mulheres com DST apresentam lesões precursoras do câncer do colo do útero cinco vezes mais do que mulheres sem DST. Para qualquer atendimento a esta mulher deve ser oferecido um conjunto de ações essenciais complementares que incluem as seguintes medidas gerais, EXCETO

- (A) aconselhar e oferecer sorologias anti-HIV, VDRL, hepatite B e C, se disponíveis.
- (B) vacinar contra hepatite B, se a idade for > 30 anos.
- (C) notificar o caso no formulário apropriado.
- (D) oferecer preservativos, orientando sobre as técnicas de uso.

**QUESTÃO 30**

Analise as assertivas e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a(s) correta(s). A candidíase vulvovaginal é uma infecção da vulva e vagina, causada por um fungo comensal que habita a mucosa vaginal e a mucosa digestiva, que cresce quando o meio torna-se favorável para o seu desenvolvimento. Podemos considerar como fatores predisponentes da candidíase vulvovaginal os itens:

- I. Gravidez.
- II. Diabetes mellitus (descompensado).
- III. Obesidade.
- IV. Uso do preservativo masculino como método anticoncepcional.

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

**QUESTÃO 31**

Em relação ao câncer de mama, assinale a alternativa correta.

- (A) Um dos fatores de risco para o câncer de mama é a menarca tardia.
- (B) O sintoma do câncer de mama palpável é o nódulo ou tumor no seio, acompanhado ou não de dor mamária.
- (C) O exame clínico das mamas é recomendado para todas as mulheres a partir dos 29 anos de idade, com periodicidade anual.
- (D) A mamografia é indicada para mulheres com idade entre 20 a 39 anos de idade, com intervalo máximo de 2 anos entre os exames.

**QUESTÃO 32**

Numere a sequência correta em que ocorre a técnica da ordenha do leite materno e, a seguir, assinale a alternativa correta:

- ( ) Massageie as mamas com as polpas dos dedos começando na aréola (parte escura da mama) e, de forma circular, abrangendo toda mama.
- ( ) Comece fazendo massagem suave e circular nas mamas.
- ( ) Primeiro coloque os dedos polegar e indicador no local onde começa a aréola (parte escura da mama).
- ( ) Despreze os primeiros jatos ou gotas e inicie a coleta no frasco.
- ( ) Firme os dedos e empurre para trás em direção ao corpo.
- ( ) Comprima suavemente um dedo contra o outro, repetindo esse movimento várias vezes até o leite começar a sair.

- (A) 2-1-5-4-6-3.
- (B) 3-1-2-4-5-6.
- (C) 2-1-3-6-4-5.
- (D) 4-2-3-1-6-5.

**QUESTÃO 33**

Em relação ao modo de transmissão da hanseníase, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- ( ) Dentre as pessoas que adoecem, algumas apresentam resistência ao bacilo, constituindo os casos Multibacilares (MB) que abrigam um pequeno número de bacilos no organismo insuficiente para infectar outras pessoas.
- ( ) A principal via de eliminação do bacilo pelo indivíduo doente de hanseníase e a mais provável porta de entrada no organismo passível de ser infectado são as vias aéreas superiores, o trato respiratório.
- ( ) O aparecimento da doença na pessoa infectada pelo bacilo e suas diferentes manifestações clínicas dependem, dentre outros fatores, da relação parasita / hospedeiro e pode ocorrer após um longo período de incubação, de 2 a 7 anos.
- ( ) A hanseníase pode atingir pessoas de todas as idades e de ambos os sexos, no entanto, raramente ocorre em crianças.

- (A) F-V-V-V.
- (B) F-F-V-V.
- (C) V-V-F-F.
- (D) V-F-V-F.

**QUESTÃO 34**

Na administração de medicamentos, a dose adequada é uma das partes mais delicadas e envolve responsabilidade, perícia e competência técnico-científica. Em relação às doses, relacione as colunas e, a seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

1. Dose
2. Dose máxima
3. Dose tóxica
4. Dose letal
5. Dose de manutenção

- ( ) quantidade de medicamento que causa morte.
- ( ) maior quantidade de medicamento capaz de produzir ação terapêutica sem ser acompanhada de sintomas tóxicos.
- ( ) quantidade que mantém o nível de concentração do medicamento no sangue.
- ( ) quantidade de medicamento introduzido no organismo a fim de produzir efeito terapêutico.
- ( ) quantidade que ultrapassa a dose máxima e pode causar conseqüências graves; a morte é evitada se a pessoa for socorrida a tempo.

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

**QUESTÃO 35**

A enfermagem é uma ciência que utiliza variadas terminologias. Em relação às terminologias, relacione as colunas e, a seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

1. Lipotímia
2. Hiperemese
3. Hemiparesia
4. Glossalgia

- ( ) dor na língua.
- ( ) fraqueza muscular em um lado do corpo.
- ( ) vômitos excessivos ou incoercíveis.
- ( ) desmaio ligeiro com perda dos sentidos.

- (A) 2 - 1 - 3 - 4.
- (B) 4 - 3 - 2 - 1.
- (C) 1 - 3 - 2 - 4.
- (D) 3 - 2 - 4 - 1.

**QUESTÃO 36**

Sinais vitais (SSVV) são sinais que indicam a existência de vida. São reflexos ou indícios que permitem concluir sobre o estado geral de uma pessoa. Os sinais sobre o funcionamento do corpo humano que devem ser compreendidos e conhecidos são: temperatura, pulso, respiração e pressão arterial. Em relação aos SSVV, assinale a alternativa correta.

- (A) A temperatura do corpo humano está sujeita a variações individuais e a flutuações devido a fatores fisiológicos como: exercícios, digestão, temperatura ambiente e estado emocional.
- (B) Na frequência do pulso, existe uma variação média de acordo com a idade: homens adultos = 50-60 bpm; mulheres adultas = 60-80 bpm; crianças acima de 7 anos = 50-60 bpm; crianças de 1 a 7 anos = 90-150 bpm; crianças abaixo de um ano = 170-180 bpm e recém-nascidos = 180-190 bpm.

- (C) O processo respiratório manifesta-se fisicamente através dos movimentos ritmados de inspiração e expiração. Na inspiração existe o relaxamento dos músculos que participam do processo respiratório, e na expiração estes músculos se contraem espontaneamente.
- (D) Menstruação, gestação, sono/repouso, hipotireoidismo, hemorragia grave e anemia grave são fatores que aumentam a pressão arterial.

**QUESTÃO 37**

Sobre a amebíase, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- ( ) O agente etiológico da doença é a *Entamoeba histolytica*.
- ( ) O reservatório da doença é o mosquito *Aedes Aegypti*.
- ( ) As principais fontes de infecção da doença consistem na ingestão de alimentos ou água contaminados por fezes contendo cistos amebianos maduros.
- ( ) Dentre as complicações da doença podemos citar granulomas amebianos (amebomas) na parede do intestino grosso, abscesso hepático, pulmonar ou cerebral, empiema, pericardite e colite fulminante com perfuração.

- (A) V - F - V - V.
- (B) V - V - F - F.
- (C) F - V - F - V.
- (D) F - F - V - V.

**QUESTÃO 38**

Doença parasitária do homem, causada por um helminto. Habitualmente, não causa sintomatologia, mas pode manifestar-se por dor abdominal, diarreia, náuseas e anorexia. Quando há grande número de parasitas, pode ocorrer quadro de obstrução intestinal. Este enunciado refere-se a qual doença?

- (A) Brucelose.
- (B) Amebíase.
- (C) Botulismo.
- (D) Ascaridíase.

**QUESTÃO 39**

Sobre a giardíase, complete as lacunas e a seguir assinale a alternativa correta.

\_\_\_\_\_ é um protozoário flagelado causador da giardíase e existe sob as formas de cisto e trofozoíto, sendo o \_\_\_\_\_ a forma infectante da doença encontrada no ambiente.

- (A) *Hantavirus* / trofozoíto.
- (B) *Neisseria gonorrhoeae* / cisto.
- (C) *Giardia lamblia* / cisto.
- (D) *Mycobacterium leprae* / trofozoíto.



**QUESTÃO 40**

Uma das medidas de controle desta doença inclui a identificação e tratamento dos portadores de *S. mansoni*, por meio de inquéritos coproscópicos e da demanda dos serviços de saúde; quimioterapia específica visando impedir o aparecimento de formas graves pela redução da carga parasitária dos portadores; pesquisa de coleções hídricas para determinação do seu potencial de transmissão e tratamento de criadouros de importância epidemiológica. Este enunciado refere-se a qual doença?

- (A) Febre Purpúrica Brasileira.
- (B) Febre amarela.
- (C) Esquistossomose.
- (D) Febre Tifóide.