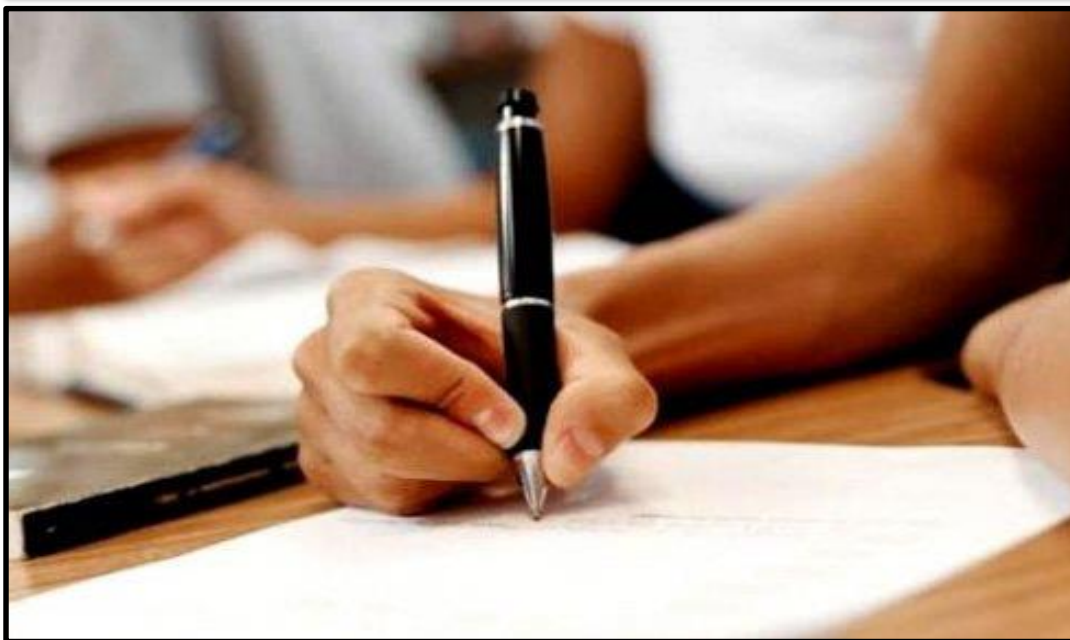


ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO
TESTE SELETIVO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

**TÉCNICO
EM
ENFERMAGEM**

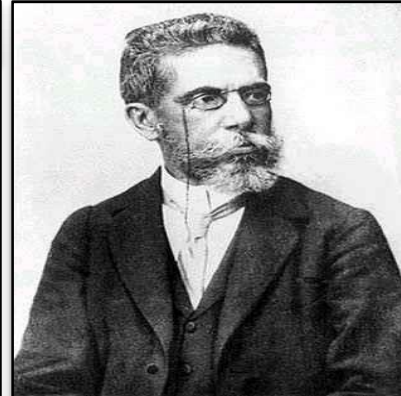
TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- 01** – 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.
- 02** – 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.
- 03** – Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
- 04** – 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.
- 05** – Esta prova terá duração de 3 horas, com início às 09h e término às 12h.



INFORMAÇÕES ADICIONAIS

SITE:
WWW.INSTITUTOMACHADODEASSIS.COM.BR

Telefone:
(86) 9438-4081

E-mail:
Ima.seletivo2014@outlook.com

NOME DO CANDIDATO(A)

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

TESTE SELETIVO DA 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.



LINGUA PORTUGUESA – QUESTÕES DE 01 A 15

LEGALIZAR A LIBERDADE

1 Pesquisadores britânicos pedem que o governo aplique uma sobretaxa a alimentos não saudáveis. Eu apoio. Não porque não goste de cheesecake e torresminho, mas porque acredito que podemos usar o sistema tributário para ampliar nosso nível de liberdade.

2 A ideia, contra intuitiva, é defendida com competência por Geoffrey Miller em "Darwin Vai às Compras". Para ele, a política tributária parece o assunto mais aborrecido do mundo, mas é uma ferramenta poderosíssima. Os impostos moldam a economia e a sociedade. Manipulando-os é possível promover verdadeiras revoluções comportamentais, em tempo recorde e quase sem sangue.

3 Um dos melhores argumentos dos que defendem a proibição das drogas é o de que a decisão individual de utilizá-las tem um impacto negativo sobre a sociedade, notadamente o sistema de saúde. Ora, se formos capazes de calcular o tamanho desse efeito e incorporá-lo ao preço do produto na forma de imposto, nós podemos "legalizar a liberdade", para usar a feliz expressão de Miller.

4 O raciocínio não se limita às drogas. Vale também para comidas gordurosas, carros poluentes, bebidas etc. No polo oposto, itens que contribuam para promover a saúde ou preservar o ambiente deveriam ter sua carga tributária reduzida.

5 À guisa de exemplo, o autor calculou a frequência e o custo das chamadas externalidades negativas relacionadas ao uso de munições nos EUA (30 mil mortes anuais) e concluiu que cada bala 9 mm vendida hoje a US\$ 0,22 deveria sair a US\$ 9.

6 É claro que apenas elevar tributos não acabará com a dependência de drogas, os assassinatos e a poluição, mas preços têm um efeito considerável sobre os níveis de consumo e é mais justo que os custos das externalidades de um produto recaiam sobre os usuários do que sobre o conjunto dos contribuintes. Bônus extra, essa política nos permitiria criar sociedades mais abertas e tolerantes.

Extraído de: <http://www1.folha.uol.com.br/fsp/opiniaio/43930-helio-schwartzman.shtml>

01) Assinale abaixo a opção que contém um argumento que confirma o ponto de vista do autor:

- (A) "... elevar tributos não acabará com a dependência de drogas".
- (B) "... os alimentos saudáveis devem ser sobretaxados".
- (C) "... podemos usar o sistema tributário para ampliar nosso nível de liberdade".
- (D) "... se formos capazes de calcular o tamanho desse efeito".
- (E) "... essa política nos permitiria criar sociedades mais abertas e tolerantes".

02) Observe atentamente o trecho: "À guisa de exemplo, o autor calculou a frequência e o custo das chamadas externalidades negativas relacionadas ao uso de munições nos EUA..." (5º parágrafo).

O sentido dado à expressão destacada no trecho acima é:

- (A) Apesar da influência de.
- (B) Sob a influência de.
- (C) De um jeito oposto.
- (D) Ainda que seja.
- (E) À maneira de.

03) Em "(...) mas preços têm um efeito considerável sobre os níveis de consumo..." (6º parágrafo).

A opção que contém a justificativa correta para a acentuação da palavra destacada é:

- (A) Oxítone terminada em "l".
- (B) Paroxítone terminada em "l".
- (C) Proparoxítone.
- (D) Oxítone terminada em "el".
- (E) Paroxítone terminada em "el".

04) Em: "É claro que apenas elevar tributos não acabará com a dependência de drogas, os assassinatos e a poluição..." (6º parágrafo).

A forma verbal destacada está no modo indicativo e no tempo:

- (A) Pretérito-mais-que-perfeito.
- (B) Futuro do pretérito.
- (C) Pretérito imperfeito.
- (D) Presente.
- (E) Futuro do presente.

05) Observe a passagem: "(...) Vale também para comidas gordurosas" (4º parágrafo).

A palavra "gordurosas" foi grafada corretamente com a letra "s", do mesmo modo que:

- (A) Ânasia.
- (B) Desfaçates.
- (C) Alfasema.
- (D) Atensioso.
- (E) Almofaris.

06) Atente para o trecho a seguir: "Manipulando-os é possível promover verdadeiras revoluções comportamentais..." (2º parágrafo). O termo destacado se refere a:

- (A) Alimentos calóricos.
- (B) Consumidores.
- (C) Manipulando.
- (D) Produtos.
- (E) Impostos.



07) Todas as palavras foram corretamente separadas em:

- (A) ni-ili-smo; fri-c-ção
- (B) per-segu-ição; flu-tua-ção.
- (C) re-es-tru-tu-rar; sub-tí-tu-lo.
- (D) exa-ge-ra-do; gua-ra-ni.
- (E) Pe-rca-lço; des-do-bra-men-to.

08) Observe a passagem "*Para **ele**, a política tributária parece o assunto mais aborrecido do mundo...*" (2º parágrafo).

A classe gramatical da palavra destacada e a quem esta se refere foi mencionado corretamente na opção:

- (A) Verbo – autor do texto.
- (B) Substantivo – governo inglês.
- (C) Pronome – Geoffrey Miller.
- (D) Adjetivo – Darwin.
- (E) Conjunção – ideia.

09) Em relação ao trecho: "*... mas é uma ferramenta **poderosíssima**.*" (2º parágrafo), a palavra destacada é um:

- (A) Adjetivo simples no grau superlativo absoluto sintético.
- (B) Substantivo comum, simples, concreto e derivado.
- (C) Pronome possessivo, relativo, pessoal e interrogativo.
- (D) Verbo abundante no modo indicativo, no tempo pretérito imperfeito.
- (E) Artigo definido, simples e ordinal.

10) A opção que contém o principal assunto abordado no texto é:

- (A) O aumento da carga tributária como arma para inibir comportamentos não saudáveis.
- (B) O crescimento econômico tendo em vista o consumo desregrado.
- (C) A utilização de alimentos calóricos como exemplo de economia.
- (D) A redução da produção industrial de alimentos calóricos tendo em vista a saúde da população.
- (E) A redução da dieta alimentar em função da baixa no preço dos alimentos.

11) A tomada de posição por parte do autor do texto em endossar o pedido dos pesquisadores britânicos está no:

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

12) A utilização do acento grave indicativo de crase foi realizada de forma **incorreta** na opção:

- (A) Saíram à procura de um advogado para processar a empresa.
- (B) Solicitamos à V.Exa. providências imediatas para a devida instrução do processo.
- (C) As mulheres enfeitaram-se todas para ir à festa.
- (D) Transmita meus cumprimentos àquela senhora.
- (E) Às vezes, temos que cantar para não chorar.

13) A concordância verbal está **incorreta** em uma das opções abaixo. Assinale-a.

- (A) O povo está mais desconfiado do novo diretor, que parece estar cercado de assessores corruptos.
- (B) Somos nós quem construímos a nação brasileira todos os dias, com o nosso trabalho.
- (C) Devem haver várias maneiras de resolver esse problema do consumismo.
- (D) "Estou falando de lares de classe média e até de lares milionários."
- (E) "É um círculo vicioso sem fim. Ou será que algum economista sabe parar essa roda da fortuna ou, quem sabe, roda da pobreza?"

14) Todos os substantivos abaixo presentes nas opções são comum-de-dois gêneros, exceto um que está na opção:

- (A) acrobata – atleta – fã
- (B) gerente – porta-voz – xereta
- (C) imigrante – estudante – ídolo
- (D) agente – intérprete – lojista
- (E) patriota – mártir – artista

15) A única opção que não contém um substantivo epiceno é:

- (A) jacaré – onça – sabiá
- (B) tatu – anta – arara
- (C) girafa – andorinha – águia
- (D) borboleta – canguru – coruja
- (E) barata – cobra – cachorro



MATEMÁTICA – QUESTÕES DE 16 A 20

ÁREA DE RASCUNHO

16) Sabendo que a área de um quadrado é 36cm^2 , qual é seu perímetro?

- (A) 24cm
- (B) 6 cm
- (C) 24cm^2
- (D) 12 cm
- (E) 12cm^2

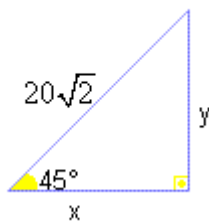
17) Determine um número real "a" para que as expressões $(3a + 6)/8$ e $(2a + 10)/6$ sejam iguais.

- (A) 16
- (B) 08
- (C) 9
- (D) 24
- (E) 22

18) Existem três números inteiros consecutivos com soma igual a 393. Qual o menos deles?

- (A) 130
- (B) 128
- (C) 132
- (D) 131
- (E) 129

19) Determine o valor de x;



- (A) 22
- (B) 24
- (C) 15
- (D) 20
- (E) 18

20) O número -3 é a raiz da equação $x^2 - 7x - 2c = 0$. Nessas condições, determine o valor do coeficiente c:

- (A) 12
- (B) 15
- (C) 11
- (D) 09
- (E) 05



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 16 A 20

21) Em caso de queimaduras, **NÃO** se deve:

- (A) Se a queimadura for de pouca extensão, resfrie o local com água fria imediatamente.
- (B) Seque o local delicadamente com um pano limpo ou chumaços de gaze.
- (C) Usar gelo ou água gelada para resfriar a região, se a queimadura for de grande extensão.
- (D) Se a queimadura for extensa ou de 3º grau, procure um médico imediatamente.
- (E) Dê bastante líquido para a pessoa ingerir e, se houver muita dor, um analgésico.

22) Acerca do atendimento de pacientes nos hospitais, assinale a opção **ERRADA**.

- (A) A internação é a admissão do paciente para ocupar um leito hospitalar, por período igual ou maior que 24 horas. Para ele, isto significa a interrupção do curso normal de vida e a convivência temporária com pessoas estranhas e em ambiente não-familiar.
- (B) É importante lembrar que, mesmo na condição de doente, a pessoa continua de posse de seus direitos: ao respeito de ser chamado pelo nome, de decidir, junto aos profissionais, sobre seus cuidados, de ser informado sobre os procedimentos e tratamento que lhe serão dispensados, e a que seja mantida sua privacidade física e o segredo sobre as informações confidenciais que digam respeito à sua vida e estado de saúde.
- (C) O período de internação do paciente finaliza-se com a alta hospitalar, decorrente de melhora em seu estado de saúde estritamente.
- (D) O movimento de humanização do atendimento em saúde procura minimizar o sofrimento do paciente e seus familiares, buscando formas de tornar menos agressiva a condição do doente institucionalizado. Embora lenta e gradual, a própria conscientização do paciente a respeito de seus direitos tem contribuído para tal intento.
- (E) Ao receber o paciente na unidade de internação, o profissional de enfermagem deve providenciar e realizar a assistência necessária, atentando para certos cuidados que podem auxiliá-lo nessa fase.

23) Os _____ são aqueles que entram em contato com mucosa íntegra e pele não-intacta; pode-se tornar artigo crítico se ocorrer lesão acidental durante a realização do procedimento.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna acima.

- (A) Instrumentais da Internação.
- (B) Artigos hospitalares não críticos
- (C) Artigos hospitalares semicríticos.
- (D) Artigos hospitalares críticos.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores é correta.

24) Sobre a doença da tuberculose, assinale a opção **INCORRETA**.

- (A) A doença evolui quando a pessoa consegue bloquear o bacilo que se divide, rompe a célula em que está fagocitado e provoca uma reação inflamatória muito intensa em vários tecidos a sua volta. O pulmão reage a essa inflamação produzindo muco e surge tosse produtiva.
- (B) O diagnóstico da Tuberculose leva em consideração os sintomas e é confirmado pela radiografia do pulmão e análise do catarro. Ajudam a confirmar o diagnóstico o teste de Mantoux, que consiste na aplicação de tuberculina (extraída da própria bactéria) debaixo da pele, a broncoscopia e a biópsia pulmonar.
- (C) A tuberculose, transmitida pelo *Mycobacterium tuberculosis*, o bacilo de Koch, é provavelmente a doença infecto-contagiosa que mais mortes ocasiona no Brasil. Estima-se, ainda, que mais ou menos 30% da população mundial estejam infectados, embora nem todos venham a desenvolver a doença.
- (D) O bacilo de Koch é transmitido nas gotículas eliminadas pela respiração, por espirros e pela tosse. Para que a primoinfecção ocorra, é necessário que ele chegue aos alvéolos. Se não alcançar os pulmões, nada acontece. A partir dos alvéolos, porém, pode invadir a corrente linfática e alcançar os gânglios (linfonodos), órgãos de defesa do organismo.
- (E) Portadores do vírus HIV e de doenças como diabetes, por exemplo, podem desenvolver formas graves de tuberculose. Por isso, devem manter-se sob constante observação médica;



25) Os gases medicinais são muito utilizados para o tratamento de patologias e para a anestesia. Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta uma espécie de gás medicinal.

- (A) Amônia
- (B) Hélio.
- (C) Óxido Nitroso.
- (D) Dióxido de Carbono.
- (E) Nitrogênio.

26) A nebulização ou inalação é a administração de medicamentos por via respiratória, através de um aparelho chamado nebulizador ou inalador. O medicamento líquido é transformado em névoa, que é inalada para fluidificar as secreções aderidas na parede brônquica ou para dilatar os brônquios. Os medicamentos mais utilizados são, dentre outros:

- I. Solução fisiológica.
- II. Salbutamol.
- III. Berotec.
- IV. Adrenalina.
- V. Cloreto de Sódio.

A quantidade de itens corretos é:

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

27) A respeito das técnicas de Primeiros Socorros, assinale a opção **INCORRETA**.

- (A) Geralmente os acidentes são formados de vários fatores e é comum quem os presencia, ou quem chega ao acidente logo que este aconteceu, deparar-se com cenas de sofrimento, nervosismo, pânico, pessoas inconscientes e outras situações que exigem providências imediatas.
- (B) Deixar de prestar socorro significa não dar nenhuma assistência à vítima. A pessoa que chama por socorro especializado, por exemplo, já está prestando e providenciando socorro.
- (C) Primeiros socorros são os procedimentos de emergência que devem ser aplicados à uma pessoa em perigo de vida, visando manter os sinais vitais e evitando o agravamento, até que ela receba assistência definitiva.
- (D) Socorrista é o profissional em atendimento de emergência. Portanto, uma pessoa que possui apenas o curso básico de Primeiros Socorros é considerada Socorrista.

(E) A omissão de socorro e a falta de atendimento de primeiros socorros eficiente são os principais motivos de mortes e danos irreversíveis nas vítimas de acidentes de trânsito.

28) São órgãos que podem ser afetados pela doença da Tuberculose, dentre outros:

- I. Pulmões.
- II. Rins.
- III. Ossos.
- IV. Meninges.

É verdadeiro o que se afirma em:

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

29) A irrigação vesical contínua tem como finalidades permitir a drenagem de urina e líquidos introduzidos, manter a permeabilidade da sonda e observar o aspecto do líquido drenado. São materiais utilizados nesse procedimento, dentre outros:

- I. Luvas de procedimento.
- II. Frasco com a solução para irrigação (1.000 ml) conectada ao equipo e este à onda vesical.
- III. Bolsa coletora de urina.
- IV. Álcool 70%

É verdadeiro o que se afirma em:

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

30) Apesar de não haver uma forma de prevenção específica para a Hanseníase, existem medidas que podem evitar as incapacidades e as formas multibacilares, tais como:

- (A) Uso de técnicas de prevenção de incapacidades.
- (B) Aplicação da BCG.
- (C) Diagnóstico precoce.
- (D) Exame dos contatos intradomiciliares (pessoas que residem ou residiram nos últimos cinco anos com o paciente).
- (E) Todas as alternativas anteriores são verdadeiras.



31) Sobre a hipertensão arterial, indique a opção **ERRADA**.

- (A) É uma doença democrática que acomete crianças, adultos e idosos, homens e mulheres de todas as classes sociais e condições financeiras.
- (B) Considera-se hipertensa a pessoa que, medindo a pressão arterial em repouso, apresenta valores iguais ou acima de 13 por 8 (140mmHg X 90mmHg). Hipertensos têm maior propensão para apresentar comprometimentos vasculares, tanto cerebrais, quanto cardíacos.
- (C) É doença traiçoeira, só provoca sintomas em fases muito avançadas ou quando a pressão arterial aumenta de forma abrupta e exagerada. Algumas pessoas, porém, podem apresentar sintomas, como dores de cabeça, no peito e tonturas, entre outros, que representam um sinal de alerta.
- (D) Os valores da pressão arterial não são sempre os mesmos durante o dia. Geralmente caem, quando dormimos ou estamos relaxados, e sobem com a atividade física, agitação, estresse.
- (E) Popularmente conhecida como "pressão alta", está relacionada com a força que o sangue faz contra as paredes das artérias para conseguir circular por todo o corpo. O estreitamento das artérias aumenta a necessidade de o coração bombear com mais força para impulsionar o sangue e recebê-lo de volta. Como consequência, a hipertensão dilata o coração e danifica as artérias.

32) Todas as alternativas a seguir apresentam informações corretas acerca do sistema circulatório humano, **EXCETO**:

- (A) As funções do sistema circulatório são levar alimento e gás oxigênio a todas as células do corpo e remover gás carbônico e excreções nitrogenadas que as células tenham produzido. Além disso, ele contém células especializadas em combater invasores, que protegem nosso organismo contra infecções causadas por vírus, bactérias e outros seres.
- (B) O sistema circulatório humano é uma vasta rede de tubos, de vários tipos e calibres, que põem em comunicação todas as partes do corpo. Dentro desses tubos circula o sangue, impulsionado pelas contrações rítmicas do coração.

- (C) O conjunto dos sistemas vasculares distribuídos em todas as estruturas do organismo é denominado de grande circulação, ou circulação sistêmica. Esta grande circulação conduz sangue venoso oxigenado do coração esquerdo, o qual retorna dos pulmões, para todos os tecidos do organismo, e a partir destes, conduz sangue arterial desoxigenado e rico em gás carbônico, para o coração direito. Os sistemas arterial e venoso do pulmão constituem a pequena circulação, ou circulação pulmonar. A pequena circulação é a que conduz o sangue venoso, pobre em oxigênio e rico em gás carbônico, proveniente de todo o organismo, a partir do lado direito do coração até aos pulmões, e destes faz retornar sangue arterial rico em oxigênio, para o lado esquerdo do coração.
- (D) O Aparelho Cardiovascular funciona para fornecer e manter suficiente, contínuo e variável fluxo sangüíneo aos diversos tecidos do organismo, segundo suas necessidades metabólicas para desempenho das funções que devem cumprir, diante das diversas exigências funcionais a que o organismo está sujeito.
- (E) Na circulação pulmonar, o sangue procedente de todo o organismo chega à aurícula direita através de duas veias principais: a veia cava superior e a veia cava inferior. Quando a aurícula direita se contrai, impulsiona o sangue através de um orifício até o ventrículo direito. A contração deste ventrículo conduz o sangue para os pulmões, onde é oxigenado. Depois ele regressa ao coração, na aurícula esquerda. Quando esta cavidade se contrai, o sangue passa para o ventrículo esquerdo e, dali, para a aorta, graças à contração ventricular.

33) A transmissão da Hanseníase se dá por:

- (A) Meio de uma pessoa doente que apresenta a forma infectante da doença (multibacilar - MB) e que, estando sem tratamento, elimina o bacilo por meio das vias respiratórias (secreções nasais, tosses, espirros), podendo assim infectar outras pessoas suscetíveis.
- (B) Relação sexual.
- (C) Meio de copos, pratos, talheres, portanto não há necessidade de separar utensílios domésticos da pessoa com hanseníase.
- (D) Apertos de mão, abraço, beijo e contatos rápidos em transporte coletivos ou serviços de saúde.
- (E) Herança genética ou congênita (gravidez).



34) A _____ tem por finalidade propiciar infusão precisa de solução medicamentosa, sangue e hemoderivados por via parenteral e líquidos por via enteral.

- (A) Tricotomia.
- (B) Máscara facial.
- (C) Bomba infusora.
- (D) Câmara de equipo.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores é correta.

35) A alta do paciente pode ser dada por diversos motivos, tais como:

- I. A pedido do paciente ou de seu responsável.
- II. Nos casos de necessidade de transferência para outra instituição de saúde.
- III. Na ocorrência de o paciente ou seu responsável recusar(em)-se a seguir o tratamento, mesmo após ter(em) sido orientado(s) quanto aos riscos, direitos e deveres frente à terapêutica proporcionada pela equipe.

É correto o que se afirma em:

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

36) São artigos hospitalares críticos, **SALVO**:

- (A) Equipos de solução e torneirinhas que estiverem conectados aos cateteres intravasculares.
- (B) Agulhas.
- (C) Instrumental cirúrgico,
- (D) Cateteres intravasculares.
- (E) Equipamentos de anestesia e endoscópios.

37) Sobre as formas de tratamento que devem ser adequadamente utilizadas para neutralizar a doença da tuberculose, indique a opção **INCORRETA**.

- (A) O tratamento é feito com três drogas diferentes: pirazinamida, isoniazida e rifamicina. Durante dois meses, o paciente toma os três medicamentos e, a partir do terceiro mês, toma só isoniazida e rifampicina.
- (B) Não suspenda o uso da medicação antes do prazo previsto. Se você começar a tomar os remédios e parar no meio do caminho, com certeza irá selecionar uma colônia de bactérias resistentes aos medicamentos e ficará mais difícil ser curado;

(C) Familiares e pessoas próximas aos infectados devem manter certos cuidados básicos como forma de afastar o risco de contágio durante a fase inicial da doença;

(D) O bacilo da tuberculose cresce estritamente dentro da célula de defesa. Dentro da célula de defesa, ele cresce lentamente e a indicação é usar uma droga que penetra na célula a fim de bloquear o crescimento da bactéria em seu interior. Por isso, os remédios devem ser tomados por seis meses. Já se tentou reduzir para quatro meses, mas a taxa de recidiva foi muito grande.

(E) É fundamental seguir à risca o tratamento. O que se tentou fazer, e com bons resultados, para facilitar a adesão dos pacientes foi prescrever doses mais altas para serem tomadas apenas dois dias na semana.

38) A coluna vertebral, no ser humano, cumpre as seguintes finalidades:

- I. Mobilidade da parte superior do corpo, a partir da cintura pélvica.
- II. Amortecimento de forças que incidem sobre o esqueleto.
- III. Sustentação da parte superior do corpo.

É correto o que se afirma em:

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

39) A injeção endovenosa é a introdução de medicamentos diretamente na veia. São finalidades desse procedimento:

- (A) Instalar terapêutica com sangue e hemoderivados.
- (B) Obter efeito imediato de medicamento.
- (C) Permitir introdução de grandes volumes de soluções em casos de desidratação, choques, hemorragias e cirurgias.
- (D) Efetuar nutrição parenteral.
- (E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.

40) É uma pequena incisão cirúrgica em uma veia calibrosa e profunda para introduzir um cateter:

- (A) Cânula nasal.
- (B) Flebotomia.
- (C) Heparinização.
- (D) Oxigenoterapia.
- (E) Venóclise.