

# **PREFEITURA MUNICIPAL DE MANDAGUARI**

**ESTADO DO PARANÁ**

**CONCURSO PÚBLICO MUNICIPAL - 05/09/2010 - MANHÃ - EDITAL 01/2010**

## **CARGO: MÉDICO PLANTONISTA**

**Nº DE INSCRIÇÃO \_\_\_\_\_**

**Prezado Candidato, leia atentamente as instruções a seguir:**

- 1. Coloque o seu número de inscrição na capa da prova;*
- 2. Assine o cartão resposta no verso;*
- 3. A prova terá 3 (três) horas de duração;*
- 4. O candidato somente poderá se retirar da sala, após 1 (uma) hora do início da prova;*
- 5. Use caneta esferográfica azul ou preta;*
- 6. Cada questão possui somente uma resposta correta;*
- 7. Você poderá responder no caderno de prova, utilizando-o como rascunho se necessário, mas, deverá assinalar no cartão resposta que acompanha o mesmo;*
- 8. Não serão permitidas consultas de espécie alguma durante a aplicação da prova;*
- 9. A prova conterà trinta questões de múltipla escolha, avaliadas na escala de 00 a 100;*
- 10. A resposta assinalada no cartão resposta não poderá apresentar dúvidas e/ou rasuras, nesse caso será anulada a questão;*
- 11. Ao terminar a prova, o candidato entregará obrigatoriamente ao fiscal de sala todo o material recebido no início da prova;*
- 12. Tenha calma para não prejudicar seu desempenho.*

***Boa Prova!***



06 - Analise as afirmativas sobre o texto e assinale (V) se forem verdadeiras e (F) se falsas:

( ) As histórias que ajudaram a reforçar a ambição do homem não eram reais, pois o narrador fala em “estórias de fantásticos achados”.

( ) As personagens dominaram sua ambição após o desmoronamento da casa.

( ) Os moradores da casa não usavam ferramentas apropriadas na sua caça aos diamantes.

( ) As personagens do texto vão-se animalizando à medida que sua ambição aumenta desmedidamente.

Assinale a alternativa que apresenta a seqüência correta, de cima para baixo:

a) V - F - F - V.

b) F - V - F - V.

c) F - V - F - F.

d) V - F - V - V.

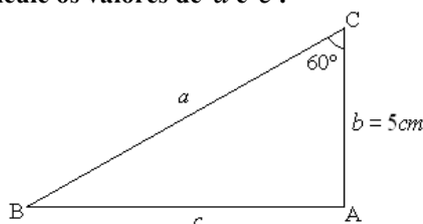
07 - No triângulo retângulo ABC abaixo, calcule os valores de  $a$  e  $c$  :

a)  $a = 5cm$  e  $c = 3\sqrt{5}cm$

b)  $a = 10cm$  e  $c = 5\sqrt{15}cm$

c)  $a = 10cm$  e  $c = 5\sqrt{3}cm$

d) Nenhuma das alternativas anteriores



08 - Seu José tem um terreno quadrado que foi construído um barracão que ocupa a área de um terreno retangular de medidas 12m por 9m, a medida do lado do terreno quadrado é  $x$  e sabe-se que a área livre é de  $421m^2$ . Quanto mede o lado do terreno quadrado?

a) 22,5m

b) 23m

c) 23,5m

d) Nenhuma das alternativas anteriores

09 - Paula atrasou em 5 dias o pagamento de uma prestação de R\$ 90,00. Não havia multa, mas ela pagou R\$ 5,40 de juros. Qual a taxa de juros simples que foi cobrado ao dia?

a) 1%

b) 1,2%

c) 1,02%

d) Nenhuma das alternativas anteriores

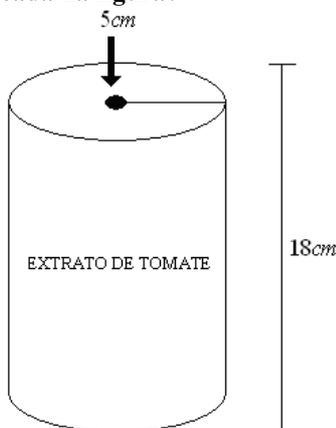
10 - A maioria dos extratos de tomates tem as embalagens com a forma de um cilindro. Quantos centímetros quadrados ( $cm^2$ ) de lata tem a embalagem indicada na figura?

a) 722,2  $cm$

b) 732,5  $cm$

c) 733,2  $cm$

d) Nenhuma das alternativas anteriores



11 - Em que ano o atual Município de Mandaguari foi desmembrado de Londrina e passou a condição de Distrito?

a) 1.937.

b) 1.943.

c) 1.947.

d) 1.939.

12 - Quantos candidatos irão disputar o cargo de Governador do Estado do Paraná nas próximas eleições?

a) 4.

b) 5.

c) 6.

d) 7.

13 - Quem era o Presidente do Brasil durante a Segunda Guerra Mundial?

a) Getúlio Vargas.

b) Jânio Quadros.

c) João Goulart.

d) Juscelino Kubitscheck.

**14 - Quem foi o primeiro prefeito eleito através do voto popular para administrar o Município de Mandaguari?**

- a) Antônio Sinézio da Cruz.
- b) Ary da Cunha Pereira.
- c) Décio Medeiros Pullin.
- d) João Ernesto Ferreira.

**15 - Referente a "Linfangite Streptocócica" é correto afirmar:**

- a) O diagnóstico é feito basicamente através do exame clínico.
- b) Tratamento é feito basicamente com uso de corticóide tópico.
- c) Não há correlação com o Diabetes méllitus.
- d) Independe de lesões prévias;

**16 - Analise e assinale a alternativa correta:**

**Condição frequentemente fatal, na qual o revestimento interno da parede de artéria sofre uma laceração, enquanto o revestimento externo permanece intacto. São característicos de:**

- a) Tromboflebite.
- b) Embolia pulmonar.
- c) Aneurisma dissecante de aorta.
- d) Insuficiência circulatória.

**17 - A respeito da Diverticulite/diverticulose. Assinale a alternativa verdadeira referente as afirmativas abaixo:**

**I - É uma inflamação que se manifesta basicamente no intestino delgado, é a inflamação de um divertículo.**

**II - A queixa mais comum é de desconforto doloroso na região inferior esquerda do abdome com variável tempo de duração e que alivia com a eliminação de gases ou fezes.**

**III - A maioria dos casos de diverticulose tem suas queixas melhoradas somente com tratamento cirúrgico.**

- a) Apenas a afirmativa I está correta.
- b) Apenas a afirmativa II está correta.
- c) Apenas a afirmativa III está correta.
- d) Todas a afirmativas estão corretas.

**18 - Em relação a Hemorragia Digestiva Alta. Assinale a alternativa verdadeira referente as afirmativas abaixo:**

**I - Há possibilidade de tratamento endoscópico.**

**II - Perda de sangue proveniente do trato gastrointestinal acima do ângulo de Treitz.**

**III - Não têm exames laboratoriais substitutos.**

- a) Apenas a afirmativa I está correta.
- b) Apenas a afirmativa II está correta.
- c) Apenas a afirmativa III está correta.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

**19 - À respeito das causas de Ílio paralítico podemos relacionar, exceto:**

- a) Isquemia mesentérica (diminuição da irrigação sangüínea para as estruturas de suporte do abdome).
- b) Infecção intraperitoneal.
- c) Doença renal ou torácica.
- d) Cistite.

**20 - Quanto a Fibrose Cística está correto afirmar:**

- a) Afeta somente as vias aéreas.
- b) Doença genética autossômica recessiva, causada por um distúrbio nas secreções de glândulas endócrinas.
- c) As secreções têm característica extremamente líquida e em pequena quantidade.
- d) Classifica-se como uma doença pulmonar obstrutiva crônica.

**21 - Tosse, dor torácica, astenia, febre, perda de peso, raio x com imagem de "Fungus Ball" e hemoptise é característico de:**

- a) Tuberculose.
- b) Paracoccidiodomicose.
- c) Aspergilose.
- d) Fibrose Cística.

**22 - Os distúrbios nos equilíbrios eletrolíticos acontecem na prática clínica e devem ser corrigidos para a saúde e segurança do paciente. Um exemplo de desequilíbrio eletrolítico é o déficit de sódio. O termo que se refere a um nível sérico de sódio abaixo do normal está na alternativa:**

- a) Hipocalemia
- b) Hiponatremia
- c) Hipovolemia
- d) Hipocalcemia

**23 - A pressão arterial média (PAM) é a pressão média em que o sangue se desloca através da vasculatura. Embora a PAM verdadeira somente possa ser calculada por métodos complexos, existe uma fórmula conveniente para uso clínico que possibilita estimar a PAM. Através desta fórmula, qual seria a PAM de um paciente com Pressão Arterial (PA) sistólica igual 120 mmHg e PA diastólica igual 75 mmHg?**

- a) 90 mmHg
- c) 85 mmHg

b) 95 mmHg

d) 80 mmHg

**24 - O choque afeta todos os sistemas corporais. Ele pode desenvolver-se de forma muito rápida ou muito lenta, dependendo da causa subjacente. A alternativa que melhor define o que é Choque Neurogênico é:**

- a) Estado de choque resultante de reação alérgica grave, produzindo uma intensa vasodilatação sistêmica e hipovolemia relativa.
- b) Estado de Choque resultante do volume intravascular diminuído devido à perda de líquidos.
- c) Estado de choque resultante do deslocamento do volume sanguíneo criando uma hipovolemia relativa.
- d) Estado de choque resultante da perda do tônus simpático, que gera hipovolemia relativa.

**25 - Na configuração do tórax, normalmente, a razão do diâmetro ântero-posterior em relação ao diâmetro lateral é de 1:2. Todavia, existem deformidades do tórax associadas com doenças respiratórias que alteram essa relação, uma dessas alterações é o Tórax em Barril, cuja configuração é:**

- a) O tórax em barril resulta da superinflação dos pulmões. Existe um aumento no diâmetro ântero-posterior do tórax. Um exemplo de paciente portador deste tipo de tórax é o portador de enfisema pulmonar.
- b) O tórax em barril é observado quando existe uma depressão na parte inferior do esterno. Isso pode comprimir o coração e os grandes vasos, resultando em murmúrios. Este tipo de tórax está presente na Síndrome de Marfan.
- c) O tórax em barril acontece como resultado do deslocamento do esterno. Existe um aumento no diâmetro ântero-posterior.
- d) O tórax em barril é caracterizado pela elevação da escápula e uma correspondente coluna vertebral em forma de S. Essa deformidade limita a expansão pulmonar dentro do tórax.

**26 - A Hanseníase é uma doença crônica granulomatosa, proveniente de infecção causada pelo Mycobacterium leprae. Sobre a hanseníase é incorreto afirmar:**

- a) O bacilo Mycobacterium leprae tem alta infectividade porém baixa patogenicidade.
- b) O resultado negativo da baciloscopia exclui o diagnóstico de hanseníase.
- c) A classificação operacional do caso de hanseníase, visando o tratamento com poliquimioterapia é baseada no número de lesões cutâneas.
- d) A hanseníase apresenta longo período de incubação; em média, de 2 a 7 anos.

**27 - Durante a vida, vários tecidos corpóreos normalmente experimentam períodos de crescimento rápido ou proliferativo, os quais devem ser distinguidos da atividade de crescimento maligno. A designação correta para uma alteração de crescimento celular está na alternativa:**

- a) Metaplasia: células que carecem de características celulares normais, diferindo quanto ao formato e organização.
- b) Displasia: crescimento celular descontrolado que sucede a ausência de demanda fisiológica.
- c) Metaplasia: conversão de um tipo de célula madura em outro tipo de célula.
- d) Hiperplasia: crescimento celular anômalo resultando em células que diferem de tamanho, formato ou arranjo em relação às outras células do mesmo tipo de tecido.

**28 - Qual a lei que 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 e dá outras providências:**

- a) 8.080 de 19 de setembro de 1990
- b) 8.080 de 28 de dezembro de 1990
- c) 8.142 de 28 de dezembro de 1990
- d) NOB 96

**29 - Relacionado ao modelo assistencial do SUS, todas as alternativas estão corretas, exceto:**

- a) O acesso universal aos serviços de saúde, além de ser uma garantia constitucional, é uma bandeira de luta dos movimentos sociais, nos quais essa reivindicação passou a ser um dos elementos fundamentais dos direitos de cidadania.
- b) O exercício da cidadania tem um grande potencial de produzir resultados concretos, tendo em vista as reais possibilidades de mudanças e melhora no atendimento aos problemas de saúde da população.
- c) A universalização do acesso aos serviços de saúde, por encontrar-se em condições de financiamento adequado, gera diferentes problemas e dilemas.
- d) A visão liberal em saúde é contrária a idéia de cobertura universal pelo SUS, com o argumento de que o Estado não deve substituir a iniciativa dos indivíduos que tem alguma condição de comprar serviços no mercado.

**30 - São reações imediatas (até 24 horas) da hemotransfusão, exceto:**

- a) Reação hemolítica aguda
- b) Reação febril não hemolítica
- c) Reação hipotensiva
- d) Aparecimento de anticorpo irregular