



## PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

### Prova para Médico do PSF

#### Conhecimentos Específicos

01. Na estratégia de saúde da família, o número de agentes comunitários de saúde varia de acordo com o número de pessoas sob responsabilidade da equipe, a proporção média preconizada é de um agente:
- a ( ) Para cada 650 pessoas acompanhadas
  - b ( ) Para cada 750 pessoas acompanhadas
  - c ( ) Para cada 850 pessoas acompanhadas
  - d ( ) Para cada 550 pessoas acompanhadas.
02. A ampliação do programa de saúde da família por parte do governo federal é uma reorientação da atenção:
- a ( ) Secundária
  - b ( ) Terciária
  - c ( ) Suplementar
  - d ( ) Primária.
03. Devem ser cadastrados e acompanhados pela equipe do PSF os diabéticos que:
- a ( ) Recebam medicação regularmente do SUS
  - b ( ) Os que forem informar sua doença na unidade do PSF
  - c ( ) Tenham o diagnóstico estabelecido pelo médico
  - d ( ) Já tenham sido hospitalizados.
04. O SIAB (Sistema de Informação da Atenção Básica), considera grupos de risco:
- a ( ) Pacientes com câncer
  - b ( ) Homossexuais
  - c ( ) Toxicômanos
  - d ( ) Diabéticos.
05. Segundo o manual “Monitoramento na atenção básica de saúde: roteiros para atenção e ação” da Secretaria de Atenção a Saúde, Departamento de Atenção Básica: Ministério da Saúde, 2004, considera-se indicador demográfico de condições de vida:
- a ( ) Número médio de pessoas por família
  - b ( ) Proporção de famílias com fezes e urina a céu aberto
  - c ( ) Proporção de famílias nucleares
  - d ( ) Proporção de famílias chefiadas por mulheres.
06. Os brônquios segmentares lingulares estão normalmente presentes em qual lobo pulmonar?
- a ( ) Superior esquerdo
  - b ( ) Médio direito
  - c ( ) Inferior esquerdo
  - d ( ) Inferior direito.
07. O seio coronário desemboca:
- a ( ) Na aorta
  - b ( ) No átrio direito
  - c ( ) No átrio esquerdo
  - d ( ) No ventrículo esquerdo.
08. O glomus carotídeo contém:
- a ( ) Barorreceptores
  - b ( ) Quimiorreceptores
  - c ( ) Barorreceptores e quimiorreceptores
  - d ( ) Nenhuma das alternativas.
09. A pelve renal é uma continuação:
- a ( ) Do ureter
  - b ( ) Das papilas renais
  - c ( ) Dos cálices renais menores
  - d ( ) Dos cálices renais maiores.
10. É um músculo digástrico:
- a ( ) Bíceps braquial
  - b ( ) Reto abdominal
  - c ( ) Omo-hióideo
  - d ( ) Esternocleidooccipitomastóideo.
11. Todas as afirmativas abaixo, referentes à ligação das drogas às proteínas plasmáticas, são verdadeiras, EXCETO:
- a ( ) As drogas acídicas normalmente se ligam à albumina plasmática; as drogas básicas ligam-se preferencialmente a alfa1-glicoproteína ácida;
  - b ( ) A ligação às proteínas plasmáticas é processo reversível;
  - c ( ) Os sítios de ligação nas proteínas plasmáticas são não-seletivos e as drogas com características físico-químicas semelhantes competem por esses sítios limitados;
  - d ( ) A ligação das proteínas ao plasma normalmente limita a secreção através dos túbulos renais e da biotransformação;
12. A estreptomicina e outros aminoglicosídeos inibem a síntese das proteínas bacterianas pela ligação:
- a ( ) Às unidades de peptidoglicanas na parede celular
  - b ( ) Ao RNA mensageiro (Mrna)
  - c ( ) Ao DNA
  - d ( ) As partículas ribossomais de 30S.
13. Um fármaco primariamente utilizado na pneumonia por *Pneumocystis carinii* é:
- a ( ) Nifurtimox
  - b ( ) Penicilina G
  - c ( ) Metronidazol
  - d ( ) Pentamidina.
14. Todos os processos de transporte seguintes requerem energia, EXCETO:
- a ( ) Da glicose para o tecido adiposo
  - b ( ) Do sódio para fora das células nervosas
  - c ( ) Do cálcio para o interior do retículo sarcoplasmático
  - d ( ) Nenhuma das alternativas está correta .
15. A gastrina é secretada no sangue pelas células G de glândulas gástricas em resposta a presença de proteína no estômago. Qual a ação da gastrina?



## PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

### Prova para Médico do PSF

- a ( ) Inibir a secreção de HCl  
b ( ) Estimular a secreção de HCl  
c ( ) Digerir as proteínas  
d ( ) Digerir as gorduras.
16. Em um paciente com hemofilia, é contra indicada a administração de medicamentos por via:  
a ( ) Intravenosa  
b ( ) Oral  
c ( ) Intramuscular  
d ( ) Subcutânea.
17. A alcalose respiratória é uma condição clínica devida a:  
a ( ) Hiperventilação  
b ( ) Hipoventilação  
c ( ) Diminuição do pH do sangue  
d ( ) Hiponatremia.
18. Um paciente com alteração trifásica da cor das extremidades (principalmente dedos), com palidez, cianose e hiperemia, nesta sequência, tendo como causa alterações decorrentes de vasoespasmos, tem:  
a ( ) Trombose venosa aguda  
b ( ) Linfangite  
c ( ) Fenômeno de Raynaud  
d ( ) Tromboembolismo arterial.
19. Qual a opção dentre as seguintes, é de escolha para infecção por *Streptococcus pneumoniae* no caso de cepas altamente resistentes a penicilina?  
a ( ) Amoxicilina  
b ( ) Ceftriaxona  
c ( ) Cefotaxima  
d ( ) Fluoroquinolonas.
20. A infecção da Shigelose comumente causa:  
a ( ) Tosse e febre  
b ( ) Pneumonia  
c ( ) Disenteria  
d ( ) Piodermite.
21. A infecção pelo Vírus Epstein-Barr é a:  
a ( ) Mononucleose infecciosa  
b ( ) Citomegalovirose  
c ( ) Febre amarela  
d ( ) Herpes.
22. Qual a resposta mais correta? A hemorragia digestiva alta ocorre:  
a ( ) Após o ângulo duodeno-jejunal  
b ( ) Antes do ângulo duodeno-jejunal  
c ( ) No jejuno  
d ( ) Apenas se ocorre sangramento da boca ao estômago.
23. A doença de Wilson é caracterizada:  
a ( ) Pela sobrecarga de ferro hepático  
b ( ) Pela sobrecarga de cálcio hepático  
c ( ) Pela sobrecarga de lipídios hepáticos  
d ( ) Pela sobrecarga de cobre hepático.
24. Você prescreveu 1500 mL de soro fisiológico para ser infundido em 24 horas. O enfermeiro veio perguntar quantas gotas devem ser infundidas por minuto para atender a esta prescrição. O resultado deve ser aproximadamente:  
a ( ) 11 gotas  
b ( ) 21 gotas  
c ( ) 41 gotas  
d ( ) 51 gotas.
25. O sinal de Chadwick é uma alteração vaginal durante a gravidez caracterizado por:  
a ( ) Erosão da mucosa  
b ( ) Coloração violeta  
c ( ) Edema  
d ( ) Hipersecreção.
26. Assinale a melhor alternativa. Epidemiologia pode ser definida como:  
a ( ) Ciência que estuda a relação saúde-doença em uma comunidade, analisando a distribuição e os fatores determinantes dos agravos à saúde.  
b ( ) Prática dos profissionais de saúde que fiscalizam as condições sociais e ambientais de um grupo populacional  
c ( ) Contagem da incidência e prevalência das doenças nas comunidades  
d ( ) Ciência que estuda a mortalidade populacional.
27. Em um paciente prostatectomizado, a irrigação vesical contínua, tem por objetivo:  
a ( ) Evitar retenção  
b ( ) Evitar infecção urinária  
c ( ) Evitar a formação de coágulos  
d ( ) Evitar a formação de cálculos.
28. As enzimas cardíacas com isoenzimas (CPK-MB e DLH-1), específicas para necrose de células cardíacas, tem sua elevação melhor detectável respectivamente dentro de:  
a ( ) 6 e 12 horas  
b ( ) 6 e 8 horas  
c ( ) 8 e 6 horas  
d ( ) 12 e 24 horas.
29. O *Treponema pallidum* provoca:  
a ( ) Gonorréia  
b ( ) Sífilis  
c ( ) Cancro mole  
d ( ) Linfogranuloma venéreo.
30. Um paciente chegou ao hospital oito horas após ingerir um frasco de barbitúricos. A primeira conduta neste caso deve ser:  
a ( ) Manter vias aéreas permeáveis



## PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

### Prova para Médico do PSF

- b ( ) Venoclise para soroterapia
- c ( ) Administrar diurético de alça para eliminar a droga absorvida
- d ( ) Lavagem gástrica.

#### Português

##### Texto para as questões de 31 a 34.

Faltando um pedaço (Djavan)

O amor é um grande laço, um passo pr'uma armadilha

Um lobo correndo em círculos pra alimentar a matilha.

Comparo sua chegada com a fuga de uma ilha:  
Tanto engorda quanto mata feito desgosto de filha.

O amor é como um raio galopando em desafio  
Abre fendas cobre vales, revolta as águas dos rios.

Quem tentar seguir seu rastro se perderá no caminho  
Na pureza de um limão ou na solidão do espinho.

O amor e a agonia cerraram fogo no espaço  
Brigando horas a fio, o cio vence o cansaço.

E o coração de quem ama fica faltando um pedaço  
Que nem a lua minguando, que nem o meu nos seus braços.

Texto para as questões de 35 a 39.

# A RÁDIO QUE VAI AO SHOPPING.



Se você estiver em um shopping e encontrar um repórter da Nova Eldorado AM, divida o microfone com ele. A Nova Eldorado AM tem sempre um tema polêmico para você opinar. Participe. São Paulo quer ouvir a sua voz e discutir suas idéias. A Nova Eldorado AM, além de uma grande programação, tem sempre uma atração a mais: você.

**NOVA  
ELDORADO  
AM 700 kHz**  
A RÁDIO NOTÍCIA

- 31. No primeiro verso da letra da música, há a seguinte figura da linguagem:
  - a ( ) Comparação.
  - b ( ) Ironia.
  - c ( ) Metáfora.
  - d ( ) Metonímia.
- 32. Do ponto de vista sintático, analise as informações dadas acerca da primeira estrofe e marque a alternativa correta.
  - a ( ) A primeira principal: “O amor é um grande laço, um passo pr'uma armadilha”.
  - b ( ) Or. subordin. adv. final red. de participio: “pra alimentar a matilha”.
  - c ( ) Or. subordin. adv. reduzida de gerúndio: “correndo em círculos”
  - d ( ) Or. subordin. adj. red. de gerúndio “correndo em círculos”.
- 33. Quanto à função da linguagem, predomina, no texto:
  - a ( ) função referencial
  - b ( ) função poética
  - c ( ) função metalinguística
  - d ( ) função conativa.
- 34. Em “Quem tentar seguir **seu** rastro se perderá no caminho”, o termo em negrito
  - a ( ) Refere ao termo “amor” e funciona como determinante desta palavra (amor)
  - b ( ) Refere ao termo “amor” e funciona como elemento de coesão.
  - c ( ) Refere ao termo “amor” e funciona como marcador discursivo.
  - d ( ) Refere ao termo “desafio” e funciona como mecanismo de coesão.

- 35. Quanto ao gênero textual, tem-se acima:
  - a ( ) Um anúncio publicitário.
  - b ( ) Um aviso.



## PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR

### Prova para Médico do PSF

---

- c ( ) Uma charge.  
d ( ) Uma notícia.
36. No título do texto aparece uma oração encabeçada pelo termo “que”, a qual pode ser assim classificada:  
a ( ) Oração subordinada adjetiva explicativa.  
b ( ) **Oração subordinada adjetiva restritiva.**  
c ( ) Oração subordinada adverbial final.  
d ( ) Oração subordinada substantiva apositiva.
37. Analisando o texto como um todo, é correto afirmar que:  
a ( ) Inexiste nele intenção persuasiva.  
b ( ) Há uma preocupação exacerbada com o leitor.  
c ( ) Inexiste argumentação no texto, pois sua única função é informar.  
d ( ) **A preocupação maior é com o produto: Nova Eldorado AM.**
38. No primeiro período do texto, as formas verbais “estiver”, “encontrar” e “divida” estão, respectivamente,  
a ( ) No imperativo, infinitivo e subjuntivo.  
b ( ) No infinitivo, subjuntivo e imperativo.  
c ( ) No subjuntivo, infinitivo e indicativo.  
d ( ) **No subjuntivo, subjuntivo e imperativo.**
39. A expressão “além de uma grande (...)”, no texto, denota:  
a ( ) **Acréscimo de informação.**  
b ( ) Ênfase de informação.  
c ( ) Negação de informação.  
d ( ) Oposição de informações.
40. Analise os excertos abaixo e marque aquele que contempla de modo satisfatório a unidade, a coerência, a clareza e a correção textuais.  
a ( ) Se sabe que os estágios no Brasil nem sempre atendem as necessidades dos jovens, portanto, ainda assim, são necessários para mantê-los na escola.  
b ( ) As empresas, não obstante, à excessão das grandes companhias, sempre exploram os jovens estagiários com serviços desconexos à sua formação, desvalorizando, assim, o potencial do aprendiz.  
c ( ) **Mal os estagiários terminam um estágio na GLOD's CIA LTDA, todas as demais empresas querem contratá-los, mesmo sem saber se eles são incipientes ou insipientes.**  
d ( ) Um país aonde os jovens são explorados por empresas não pode crescer, tão pouco prosperar, haja visto a falta de preparação desses jovens para assumirem o futuro desse país.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR**

**Prova para Médico do PSF**

---