



**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO - SP**

**CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2012  
107 - Médico Pediatra Plantonista**

**INSTRUÇÕES - PROVA OBJETIVA**

- Este caderno contém 60 questões, com 4 alternativas cada uma.
- Cada questão contém somente UMA ALTERNATIVA CORRETA.
- Com letra legível, preencha o campo abaixo com seu nome.
- Verifique se o cargo para o qual você se inscreveu é o mesmo deste caderno de questões.
- Caso este caderno esteja incompleto, tenha qualquer defeito ou não seja a prova para o cargo ao qual você se inscreveu, solicite ao Fiscal que providencie a substituição do caderno.
- Assine a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS com caneta de tinta AZUL ou PRETA.
- A duração da prova é de 3h30 (três horas e trinta minutos).
- O tempo mínimo de permanência na sala é de 1h30 (uma hora e trinta minutos) após o início da prova.
- O caderno de questões não poderá ser levado pelo candidato.
- Se desejar, use a tabela ao lado como folha intermediária de respostas.

**AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE  
CADERNO**

**Nome do candidato**

Concursos  
**FAPERP**



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO - SP  
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2012  
107 - Médico Pediatra Plantonista

|    |                          |    |                          |
|----|--------------------------|----|--------------------------|
| 1  | <input type="checkbox"/> | 31 | <input type="checkbox"/> |
| 2  | <input type="checkbox"/> | 32 | <input type="checkbox"/> |
| 3  | <input type="checkbox"/> | 33 | <input type="checkbox"/> |
| 4  | <input type="checkbox"/> | 34 | <input type="checkbox"/> |
| 5  | <input type="checkbox"/> | 35 | <input type="checkbox"/> |
| 6  | <input type="checkbox"/> | 36 | <input type="checkbox"/> |
| 7  | <input type="checkbox"/> | 37 | <input type="checkbox"/> |
| 8  | <input type="checkbox"/> | 38 | <input type="checkbox"/> |
| 9  | <input type="checkbox"/> | 39 | <input type="checkbox"/> |
| 10 | <input type="checkbox"/> | 40 | <input type="checkbox"/> |
| 11 | <input type="checkbox"/> | 41 | <input type="checkbox"/> |
| 12 | <input type="checkbox"/> | 42 | <input type="checkbox"/> |
| 13 | <input type="checkbox"/> | 43 | <input type="checkbox"/> |
| 14 | <input type="checkbox"/> | 44 | <input type="checkbox"/> |
| 15 | <input type="checkbox"/> | 45 | <input type="checkbox"/> |
| 16 | <input type="checkbox"/> | 46 | <input type="checkbox"/> |
| 17 | <input type="checkbox"/> | 47 | <input type="checkbox"/> |
| 18 | <input type="checkbox"/> | 48 | <input type="checkbox"/> |
| 19 | <input type="checkbox"/> | 49 | <input type="checkbox"/> |
| 20 | <input type="checkbox"/> | 50 | <input type="checkbox"/> |
| 21 | <input type="checkbox"/> | 51 | <input type="checkbox"/> |
| 22 | <input type="checkbox"/> | 52 | <input type="checkbox"/> |
| 23 | <input type="checkbox"/> | 53 | <input type="checkbox"/> |
| 24 | <input type="checkbox"/> | 54 | <input type="checkbox"/> |
| 25 | <input type="checkbox"/> | 55 | <input type="checkbox"/> |
| 26 | <input type="checkbox"/> | 56 | <input type="checkbox"/> |
| 27 | <input type="checkbox"/> | 57 | <input type="checkbox"/> |
| 28 | <input type="checkbox"/> | 58 | <input type="checkbox"/> |
| 29 | <input type="checkbox"/> | 59 | <input type="checkbox"/> |
| 30 | <input type="checkbox"/> | 60 | <input type="checkbox"/> |

O gabarito preliminar e a prova  
estarão disponíveis em  
48 horas no site

[www.concursosfaperp.com.br](http://www.concursosfaperp.com.br)

Concursos  
**FAPERP**



## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto para responder às questões de 1 a 3.

### JORGE AMADO, O BRASILEIRO MAIS PRÓXIMO DE GANHAR O NOBEL

*O escritor baiano mereceu, mas nunca levou. Não tinha o perfil da obscura Academia Sueca*

Roberto Amado, da **Alfa**

*O Brasil tem uma inevitável carência acadêmica e cultural: o prêmio Nobel. Alguns dos nossos vizinhos, como Chile e Argentina, conquistaram alguns desses prêmios, inclusive na literatura — uma das áreas em que mais tivemos chances.*

*Entre nossos candidatos mais fortes, o que mais chegou perto foi Jorge Amado. Entre os anos 1970 e 1980, no auge da sua fama internacional, seu nome foi cogitado várias vezes pela Academia Sueca, a entidade responsável pela escolha. Sabe-se, de maneira não oficial, que, em 1988, Jorge Amado teria perdido o prêmio, por apenas dois votos, para Nagib Mafous, o primeiro escritor de língua árabe a receber o Nobel.*

*Mas a verdade é que todas as informações relacionadas com o prêmio são obscuras — e a Academia Sueca, encarregada pela Fundação Nobel a escolher o premiado, não faz questão nenhuma de transparência. Os critérios que adota são apenas imaginados, nunca confirmados.*

*Jorge Amado foi uma das maiores referências literárias da América Latina durante aquela década. Mas sofria duas restrições. A primeira delas foi escrever em português — muito embora tenha sido um dos autores mais traduzidos do mundo, em mais de 36 idiomas. A segunda, foi ser muito popular, um verdadeiro fenômeno de vendas no Brasil e fora dele — a Academia sempre teve uma queda por escritores mais estilistas e obscuros. “Que outro prêmio pode querer um escritor cuja obra é lida em mais de 30 idiomas?”, dizia ele, dando de ombros por ter sido preterido. “Prêmios são uma besteira. A pior coisa para um escritor é ficar correndo atrás de consegui-los”.*

*Mas a verdade é que ele teria se sentido muito honrado e feliz se tivesse recebido o Nobel — o primeiro escritor brasileiro a receber essa honra.*

In: <<http://exame.abril.com.br/estilo-de-vida/livros/noticias/jorge-amado-o-brasileiro-mais-proximo-de-ganhar-o-nobel>> acesso em 13/8/2012 13h45.

### Questão 1

Observe, no segundo parágrafo do texto, o trecho “(...) seu nome foi cogitado várias vezes pela Academia Sueca, a entidade responsável pela **escolha**”. Depreende-se do texto que a escolha a que o substantivo em destaque faz referência, nessa oração, é a:

- do ganhador do prêmio Nobel de Literatura.
- de indicado ao prêmio Nobel de Literatura.
- de representante brasileiro no júri para escolha do ganhador do prêmio Nobel.
- de Jorge Amado como uma das maiores referências literárias da América Latina na década de 1970.

### Questão 2

Segundo o autor do texto, os dois principais motivos pelos quais Jorge Amado não ganhou o prêmio Nobel de literatura foram:

- ser uma influência na América Latina e escrever em português.
- escrever em português e ser popular.
- escrever em português e ser muito traduzido.
- ser brasileiro e não se importar com o Prêmio.

### Questão 3

O terceiro e o quinto parágrafos começam com a expressão “Mas a verdade é que”. Sobre a expressão, e sobre as idéias que lhes sucedem o uso, podemos depreender que:

- é usada para dar credibilidade às suposições do autor, que não representam de forma alguma a verdade.
- é usada para preparar o leitor para as informações mais importantes do texto.
- é usada de forma irônica, uma vez que é impossível precisar tais afirmações, a primeira pela obscuridade da Academia Sueca, a segunda pelo fato de Jorge Amado ter morrido e não poder mais se pronunciar a respeito.
- é usada para dar credibilidade às suposições do autor. A primeira suposição, embora não provada, reside no campo do conhecimento comum e a segunda não passa de livre especulação pois vai contra o que afirmava o próprio Jorge Amado.



**Questão 4**

Assinale a alternativa incorreta com relação à concordância.

- a) O resto são atributos sem importância.
- b) Ovídio é muitos poetas ao mesmo tempo.
- c) Todo eu eram olhos e coração.
- d) O sino da Matriz bateu seis horas.

**Questão 5**

Assinale a alternativa que completa adequadamente as lacunas nas seguintes frases:

"..... os opositores foram favoráveis ao projeto".

"Os vereadores ..... reconheceram seus equívocos".

"Elas estavam dispostas ..... a apoiar a causa".

- a) mesmos – mesmos – mesmas.
- b) mesmo – mesmo – mesmo.
- c) mesmos – mesmo – mesmo.
- d) mesmo – mesmos – mesmo.

**Questão 6**

Sejam as seqüências  $(x_n) = (100, 105, 110, \dots)$  e  $(y_n) = (1, 7, 13, 19, \dots)$ . O valor de  $n$  para o qual  $x_n = y_n$  é:

- a) 100.
- b) 95.
- c) 90.
- d) 85.

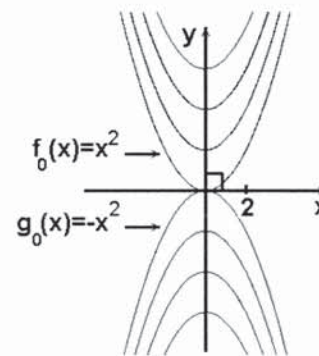
**Questão 7**

Em um concurso de auditório, são lançados dois dados coloridos (um verde e um amarelo), não viciados, sem que o candidato ao prêmio saiba dos resultados. Ele deve acertar a diferença entre o maior e o menor dos números obtidos. Para ter mais chance, ele deve dizer:

- a) 0.
- b) 1.
- c) 2.
- d) 3.

**Questão 8**

A figura exibe os gráficos de  $f_n(x) = x^2 + n$  e de  $g_n(x) = -x^2 - n$ , para os inteiros  $n = 0, 1, 2, 3$ . A seqüência de ordenadas  $g_4(2), g_2(2), g_0(2), f_1(2), f_3(2)$  é igual, nesta ordem, a:



- a) - 8, 4, 0, 2, 6.
- b) - 8, 6, 4, - 5, - 7.
- c) - 8, - 6, - 4, 5, 7.
- d) - 18, - 6, - 2, 3, 11.

### Questão 9

Um torneio de futebol de campo, onde todas as partidas foram eliminatórias, contou com a participação inicial de 32 equipes. Em cada rodada, todas as equipes não eliminadas jogaram. Assim, o vice-campeão, necessariamente, jogou:

- a) 4 partidas.
- b) 5 partidas.
- c) 6 partidas.
- d) 8 partidas.

### Questão 10

Em edição de 08/2012, a revista Veja refere-se ao “sonho” do Comitê Olímpico Brasileiro - COB de conseguir em 2016 os feitos da China em 2008 e da Austrália em 2000, quando sediaram as Olimpíadas. A China obteve 100 medalhas em Pequim, contra 63 em Atenas, um crescimento de 59% em relação à edição anterior. A Austrália obteve 58 medalhas em Sydney, contra 41 em Atlanta, um crescimento de 41%. A expectativa do COB é que, em 2016, o Brasil obtenha o ambicioso número de exatas 30 medalhas, no total. Para isso, com base em seu desempenho em Pequim e Londres (veja quadro abaixo), o país teria que conseguir no Rio um número de medalhas igual a:

| <b>A OUSADA AMBIÇÃO DO COMITÊ OLÍMPICO BRASILEIRO PARA 2016</b> |                        |                         |                      |
|---|------------------------|-------------------------|----------------------|
|   | <b>PEQUIM<br/>2008</b> | <b>LONDRES<br/>2012</b> | <b>RIO<br/>2016*</b> |
| <b>OURO</b>   | 3                      | 3                       | <b>TOTAL:<br/>30</b> |
| <b>BRONZE</b>   | 4                      | 5                       |                      |
| <b>PRATA</b>  | 8                      | 9                       |                      |

\* Expectativa do COB

- a) duas vezes e meia o total que obteve em Londres.
- b) 50% da soma dos totais que obteve em Pequim e Londres.
- c) o dobro do número que obteve em Pequim.
- d) o dobro do número de medalhas de ouro que obteve em Londres.

## CONHECIMENTOS GERAIS

### Questão 11

Estudos indicam que o avanço da tecnologia, ao permitir a exploração de reservas nos EUA, no Canadá e no pré-sal do Brasil, provocará uma reviravolta na produção mundial de petróleo ainda nesta década (Fonte: “Oil: The Next Revolution”, L. Maugeri – Un. Harvard). Estes estudos põem o Brasil entre os maiores produtores de óleo até 2020, atrás apenas da Arábia Saudita, dos EUA, da Rússia, do Iraque e do Canadá. Assinale a alternativa que exhibe o nome das capitais desses países, na ordem em que foram mencionados.

- a) Barein; Washington; Moscou; Balad; Toronto.
- b) Riad; Nova Iorque; Moscou; Samarra; Ottawa.
- c) Abu Dhabi; Washington; São Petesburgo; Bagdá; Montreal.
- d) Riad; Washington; Moscou; Bagdá; Ottawa.

### Questão 12

O Brasil possui, atualmente:

- a) 10 Ministérios, dentre eles o Ministério da Educação, Esportes e Cultura e o Ministério da Promoção da Igualdade Racial.
- b) 16 Ministérios, dentre eles o Ministério da Aviação Civil e o Ministério de Políticas para Mulheres.
- c) 24 Ministérios, dentre eles o Ministério do Desenvolvimento Social e Combate à Fome e o Ministério da Pesca e Aquicultura.
- d) 32 Ministérios, dentre eles o Ministério da Guerra e o Ministério dos Direitos Humanos.

### Questão 13

O Sistema S cumpre um papel fundamental para o país em face de sua tradição na oferta de cursos profissionalizantes de qualidade nas áreas do comércio, indústria, saúde, educação e agropecuária, entre outras tantas. Assinale a alternativa que contempla o nome das quatro entidades mais antigas (criadas na década de 1940) dentre as que atualmente compõem o Sistema S.

- a) Senac, Sesc, Senai e Sesi.
- b) SESCOOP, Sebrae, Senar e Senat.
- c) Sebrae, Senar, Senat e Sest.
- d) SESCOOP, Senar, Senat e Sest.



---

### Questão 14

---

Assinale a alternativa correspondente aos nomes de dois dos maiores atletas do iatismo brasileiro de todos os tempos, com lugar de destaque no cenário internacional pelas medalhas olímpicas e pelos inúmeros prêmios logrados em campeonatos mundiais na especialidade que os consagrou.

- a) Bruno Prada e Gustavo Borges.
- b) Torben Grael e Robert Scheidt.
- c) César Cielo e Marcelo Ferreira.
- d) Fernando Scherer e Joanna Maranhão.

---

### Questão 15

---

Ortotanásia, eutanásia e distanásia são expressões que remetem a temas como:

- a) pacientes terminais e limites do poder humano sobre o processo de morte.
- b) degeneração genética nas populações humanas modernas.
- c) aspectos biológicos e éticos da medicina preditiva.
- d) inseminação artificial.

---

## NOÇÕES DE INFORMÁTICA

---

---

### Questão 16

---

No Windows XP, o conceito de desktop refere-se:

- a) a um arquivo contendo textos e planilhas abertos recentemente.
- b) à região onde se localizam as barras de título e tarefas.
- c) à região em que é exibida o papel de parede, também denominada "área de trabalho".
- d) a um arquivo que contém informações sobre o computador e suas configurações.

---

### Questão 17

---

Ao mandar uma mensagem de e-mail, os campos CC e CCO são utilizados, respectivamente, para:

- a) envio de anexo para o remetente/Envio de anexo executável para o remetente.
- b) envio da cópia para o remetente/Envio de cópia oculta para o remetente.
- c) envio de cópia para vários contatos/Envio para lista completa de endereços de contato.
- d) envio de anexo para a lista completa de contato/Envio para lista de contato, exceto os excluídos recentemente.

---

### Questão 18

---

O *phishing* se caracteriza principalmente por:

- a) utilização de sites maliciosos para enganar usuários de *webmail*.
- b) vírus criados para corromper arquivos do sistema e prejudicar a inicialização do computador.
- c) envio de propaganda não autorizada pelos usuários de e-mail.
- d) tentativa de captura de senhas e dados pessoais via *web* dos usuários.

---

### Questão 19

---

O Word 2003 possui o recurso de alterar o espaçamento entre linhas em uma página de texto selecionado através do menu:

- a) Exibir - Parágrafo.
- b) Inserir - Espaçamento entre linhas.
- c) Editar - Parágrafo.
- d) Formatar - Parágrafo.

---

### Questão 20

---

No Excel 2003, para realizar a soma dos valores contidos apenas nas células C7, C8 e C10, não podemos utilizar a fórmula:

- a) =SOMA(C7:C8;C10)
- b) =C7+C8+C10
- c) =SOMA(C7:C10)
- d) =SOMA(C7:C8)+C10

## POLÍTICAS DE SAÚDE

---

### Questão 21

---

À direção estadual do Sistema Único de Saúde - SUS compete, exceto:

- a) acompanhar, avaliar e divulgar os indicadores de morbidade e mortalidade no âmbito da unidade federada.
- b) participar da formulação da política e da execução de ações de saneamento básico.
- c) formar consórcios administrativos intermunicipais.
- d) acompanhar, controlar e avaliar as redes hierarquizadas do Sistema Único de Saúde - SUS.

---

### Questão 22

---

Dentre os objetivos do Sistema Único de Saúde - SUS, artigo 5º da Lei Federal nº 8.080/90, inclui-se:

- a) A assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com a realização integrada das ações assistenciais e das atividades preventivas.
- b) A eventual dotação de recursos financeiros para planos de saúde, segundo a natureza de sua atuação.
- c) A destinação de recursos para as universidades públicas ou privadas que formam os profissionais da saúde.
- d) A formação de recursos humanos na área de saúde através do financiamento dos cursos superiores de saúde.

---

### Questão 23

---

O Programa Nacional de Triagem Neonatal realiza a triagem para detecção dos casos suspeitos, confirmação diagnóstica, acompanhamento e tratamento dos casos identificados nas doenças congênitas por meio do "teste do pezinho". Dentre as alternativas, qual a patologia que não faz parte dos objetivos do Programa?

- a) Fenilcetonúria.
- b) Hipotireoidismo congênito.
- c) Síndrome de Down.
- d) Fibrose cística.



---

**Questão 24**

---

O Plano Municipal de Saúde de São José do Rio Preto, na responsabilidade de desenvolver as ações de Promoção à Saúde por meio do Monitoramento das situações de risco para doenças e agravos preveníveis, estipula metas para a promoção do desenvolvimento sustentável e cuidados com o meio ambiente. Dentre as ações a serem implantadas em todas as Unidades e setores da Secretaria Municipal de Saúde, exclui-se a atividade:

- a) Instituir rotinas sustentáveis nas Unidades da Secretaria Municipal de Saúde (política de minimização de resíduos).
- b) Integrar a política de resíduos do município (Secretaria do Meio ambiente).
- c) Responsabilizar somente a Secretaria do meio Ambiente do Município.
- d) Sensibilizar a comunidade para a co-responsabilização na eliminação de ambientes que favorecem a criação de vetores (política de manejo ambiental).

---

**Questão 25**

---

Assinale a alternativa correta, segundo a lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, que define Saúde do Trabalhador:

- a) Um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
- b) Um conjunto de ações que proporcionam o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos.
- c) Um conjunto de ações de prevenção de acidentes de trabalho e doenças ocupacionais e seus agravos.
- d) Um conjunto de atividades que se destina, através das ações de vigilância epidemiológica e vigilância sanitária, à promoção e proteção da saúde dos trabalhadores, assim como visa à recuperação e reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e agravos advindos das condições de trabalho, abrangendo.

---

**Questão 26**

---

Analise as afirmações a respeito da Norma Operacional da Assistência à Saúde - NOAS-SUS 01/2002, para assinalar a alternativa verdadeira.

- I. Amplia as responsabilidades dos Municípios na Atenção Básica e estabelece o processo de regionalização como estratégia de hierarquização dos serviços de saúde em busca de maior equidade.
  - II. Cria mecanismos para o fortalecimento da capacidade de gestão do Sistema Único de Saúde.
  - III. Atualiza os critérios de habilitação de Estados e Municípios.
- a) I, II, III estão corretas.
  - b) Apenas I e II estão corretas.
  - c) Apenas I e III estão corretas.
  - d) Apenas II e III estão corretas.

---

**Questão 27**

---

A Política Nacional para as Mulheres orienta-se por diversos pontos fundamentais. Assinale a alternativa correta que define a Universalidade:

- a) as políticas públicas devem garantir, em sua implementação, o acesso aos direitos sociais, políticos, econômicos, culturais e ambientais para todas as mulheres.
- b) as políticas públicas voltadas para as mulheres devem ser formuladas e implementadas independentemente de princípios religiosos, de forma a assegurar os direitos consagrados na Constituição Federal e nos instrumentos e acordos internacionais assinados pelo Brasil.
- c) o poder de decisão sobre suas vidas e corpos deve ser assegurado às mulheres, assim como as condições de influenciar os acontecimentos em sua comunidade e seu país.
- d) a todas as pessoas deve ser garantida a igualdade de oportunidades, observando-se os direitos universais e as questões específicas das mulheres.



---

**Questão 28**

---

Os indicadores são medidas que contêm informações relevantes sobre determinados atributos e dimensões do estado de saúde, bem como do desempenho do sistema de saúde. Vistos em conjunto, devem refletir a situação sanitária de uma população e servir para a vigilância das condições de saúde. Em geral, a validade de um indicador é determinada por:

- a) sua validade (capacidade de medir o que se pretende) e confiabilidade (reproduzir os mesmos resultados quando aplicado em condições similares);
- b) somente sua sensibilidade (capacidade de detectar o fenômeno analisado)
- c) somente sua especificidade (capacidade de detectar somente o fenômeno analisado).
- d) sua sensibilidade (capacidade de detectar o fenômeno analisado) e especificidade (capacidade de detectar somente o fenômeno analisado).

---

**Questão 29**

---

A implementação da Política Nacional de Humanização (PNH) pressupõe vários eixos de ação que objetivam a institucionalização, a difusão dessa estratégia e, principalmente, a apropriação de seus resultados pela sociedade. No que diz respeito ao eixo referente às instituições do SUS, propõe-se que:

- a) a PNH faça parte do Plano Nacional, dos Planos Estaduais e Municipais dos vários governos, sendo pactuada na agenda de saúde (agenda de compromissos) pelos gestores e pelo Conselho de Saúde correspondente.
- b) a promoção de ações assegurem a participação dos trabalhadores nos processos de discussão e decisão, fortalecendo e valorizando os trabalhadores, sua motivação, o autodesenvolvimento e o crescimento profissional.
- c) a integração de recursos vinculados a programas específicos de humanização e outros recursos de subsídio à atenção sejam unificados e repassados fundo a fundo mediante o compromisso dos gestores com a PNH.
- d) seja realizada uma política incentivadora do protagonismo dos sujeitos e da ampliação da atenção integral à saúde, promovendo a intersectorialidade.

---

**Questão 30**

---

A Lei 8.142, de 28 de dezembro de 1990, dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área de saúde. O SUS conta em cada esfera de governo com as seguintes instâncias colegiadas: Conferência de Saúde e o Conselho de Saúde. O Conselho de Saúde será composto por:

- a) serviços de saúde, prestados por órgãos e instituições públicas federais, estaduais e municipais, da administração direta e indireta e das fundações mantidas pelo poder público.
- b) representantes da comunidade e representantes do governo.
- c) representantes do governo (gestores), prestadores de serviço, trabalhadores de saúde e usuários, sendo que a representação dos usuários deverá ser paritária (50%) em relação ao conjunto dos demais segmentos.
- d) serviços privados contratados ou conveniados que integram o SUS.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### Questão 31

Lactente de 50 dias deu entrada no serviço de saúde com quadro de tosse produtiva, coriza hialina e febre baixa há três dias. Há 1 dia associou-se ao quadro dificuldade respiratória. Ao exame físico: frequência respiratória de 50 ipm, batimento de aletas nasais, retrações intercostais e assincronia toracoabdominal. Qual sinal clínico presente neste caso sugere que o lactente esteja evoluindo para insuficiência respiratória?

- a) frequência respiratória de 50 irpm.
- b) batimentos de aletas nasais.
- c) retrações intercostais.
- d) assincronia toracoabdominal.

### Questão 32

No retorno de puericultura, lactente masculino, 1 ano de vida, recebendo complementação com leite vaca integral desde 4 meses de vida, apresenta os seguintes resultados de exames solicitados em consulta anterior realizada há 15 dias: hemoglobina = 9g/dl, presença de microcitose e hipocrômia, RDW 18% e reticulócitos 0,3%. Qual deverá ser a conduta orientada ao final desta consulta?

- a) Iniciar sulfato ferroso em dose de 4mg/Kg/dia.
- b) Realizar transfusão de glóbulos vermelhos.
- c) Iniciar sulfato ferroso em dose 2mg/Kg/dia.
- d) Solicitar eletroforese de hemoglobina.

### Questão 33

Criança de 3 anos de vida, masculino, iniciou com febre há 2 dias, está irritado, choroso, recusa a alimentação e apresenta odinofagia. Ao exame físico, notam-se vesículas localizadas nos pilares anteriores, poupando o segmento anterior da cavidade bucal. Sua principal impressão diagnóstica é faringoamigdalite aguda causada por:

- a) *Streptococo β hemolítico do grupo A*.
- b) *Corynebacterium diphtheriae*.
- c) vírus Epstein-Baar.
- d) Coxsackie A.

### Questão 34

Cansaço, palidez acentuada, língua lisa, parestesias em mãos e pés e dificuldade de deambulação são alguns dos sinais de deficiência de:

- a) vitamina A.
- b) vitamina B1.
- c) vitamina B12.
- d) vitamina E.

### Questão 35

Criança de 9 anos de vida, masculino, apresentou engasgo e coloca a mão no pescoço, apresenta incapacidade para falar, tosse débil e lábios cianóticos. Você é solicitado a intervir neste caso. Sua atitude inicial será:

- a) solicitar um DEA.
- b) iniciar compressões e ventilação.
- c) realizar manobra de desobstrução .
- d) aguardar chegada do Samu.

### Questão 36

Mãe de lactente feminino de 10 dias de vida relata durante consulta de puericultura que está com dificuldade para amamentá-lo, pois seus mamilos estão muito doloridos. Refere que a dor é maior na mama esquerda onde nota-se uma fissura pequena na aréola. Criança nasceu a termo, peso de 3200g e está hoje com 3400g. A melhor orientação a ser feita neste caso é:

- a) orientar limitar o tempo de mamada em cada seio.
- b) suspender a amamentação até melhora da fissura.
- c) complementar as mamadas com fórmula de partida.
- d) recomendar oferecer apenas a mama direita.

### Questão 37

Você atende na UBS um lactente de 5 meses de vida com história de baixo ganho de peso, eliminação de fezes pastosas, volumosas e mal cheirosas várias vezes ao dia e tosse produtiva desde o primeiro mês de vida. Iniciou complementação com fórmula de partida devido ao pouco ganho de peso aos 2 meses de vida. Apetite é preservado. Ao exame você observa que o lactente se encontra em REG, descorado +1/4+, hidratado, taquipneico, ativo e reativo. Peso de nascimento foi 3200g Peso atual: 5130g. Panículo adiposo escasso. Pulmões com MV+ e estertores grossos difusos, restante do exame físico sem alterações. Ao término da consulta, o provável diagnóstico para o quadro clínico descrito é:

- a) alergia a proteína do leite de vaca.
- b) doença Celíaca.
- c) fibrose Cística.
- d) síndrome de Loeffler.



---

**Questão 38**

---

Criança de 2 anos de vida dá entrada em serviço de Pronto Atendimento Pediátrico com história de eliminação de fezes líquidas, mais de 5 episódios no dia há 2 dias associada à febre baixa, baixa aceitação de alimentos, mas boa aceitação de soro de reidratação oral. Há 1 dia, iniciou vômitos pós-alimentares, manutenção do quadro diarréico e recusa alimentar. Ao exame, nota-se criança irritada, olhos fundos, saliva espessa. A elasticidade da pele se apresenta diminuída, pulso fino e tempo de enchimento capilar de 4 segundos. Com esses sinais clínicos, como você classifica o estado de hidratação segundo a OMS e qual a sua conduta com base neste diagnóstico?

- a) Desidratado de algum grau; iniciar terapia de reidratação por via endovenosa.
- b) Desidratado grave; iniciar soro de expansão por via endovenosa.
- c) Desidratado de algum grau; iniciar terapia de reidratação oral.
- d) Desidratado grave; iniciar terapia de reidratação por via entérica.

---

**Questão 39**

---

Recém nascido, 4 dias de vida, feminino, nascido de parto normal, domiciliar sem intercorrências. Está em uso de aleitamento materno exclusivo com boa aceitação. Hoje pela manhã, a mãe nota sangramento da cicatriz umbilical e fezes eliminadas com sangue. Preocupada, procura assistência médica. Ao atender esse caso, você supõe inicialmente que o quadro seja devido à deficiência de:

- a) vitamina D.
- b) vitamina K.
- c) vitamina C.
- d) vitamina A.

---

**Questão 40**

---

Lactente de 30 dias de vida, masculino, nascido de parto normal, hospitalar, sem intercorrências. Os pais relatam dificuldade progressiva para mamar, cansaço e respiração rápida. Notaram que o mesmo não ganhou peso e está muito irritado. Ao exame físico, quais dos sinais clínicos poderão guiar para um provável diagnóstico de insuficiência cardíaca?

- a) Presença de perda de peso, sopro cardíaco e hepatomegalia.
- b) Presença de cianose, taquipnéia e sopro cardíaco.
- c) Presença de taquicardia, taquipnéia e hepatomegalia.
- d) Presença de cianose, taquicardia e taquipnéia.

---

**Questão 41**

---

Criança de 10 meses de vida, masculino, procedente de Altamira-PA, vem em consulta de puericultura pela primeira vez. Foi adotado recentemente e os pais adotivos estão preocupados com a situação vacinal da criança, uma vez que a carteira de vacinação revela que ele recebeu apenas vacinas ao nascimento, com 1 mês de vida e quando estava com 2 meses de vida. Quais as vacinas a criança deverá realizar a fim de regularizar o esquema vacinal?

- a) Pneumocócica 10 valente, Meningocócica c, Poliomielite (oral), DPT+Hib, Rotavirus Humano e febre amarela.
- b) Pneumocócica 10 valente, Poliomielite (oral), Hepatite B, DPT+Hib, Rotavirus Humano, febre amarela e tríplice viral.
- c) Pneumocócica 10 valente, Meningocócica c, Poliomielite (oral), DPT+Hib, Hepatite B e febre amarela.
- d) Pneumocócica 10 valente, Meningocócica c, Poliomielite (oral), DPT+Hib, tríplice viral e Hepatite B.

---

**Questão 42**

---

Você é chamado(a) para recepcionar um recém nascido de mãe adolescente, a qual não realizou acompanhamento pré-natal. É indicado parto cesária por desproporção céfalo pélvica. A bolsa é rompida no momento do parto com saída de líquido claro e poucos grumos. O recém nascido é grande (4,5kg), está com cianose de lábios, apresenta-se com tônus diminuído e respirações pouco efetivas. A frequência cardíaca é de 100 bpm. Qual a sequência inicial (30 segundos) de reanimação neonatal?

- a) Prover calor, aspirar vias aéreas, secar e desprezar campos, reposicionar a cabeça e reavaliar respiração e frequência cardíaca.
- b) Prover calor, secar e desprezar campos, oferecer O2 suplementar e reavaliar respiração e frequência cardíaca.
- c) Prover calor, aspirar vias aéreas, secar e desprezar campos, reposicionar a cabeça e oferecer O2 suplementar.
- d) Prover calor, secar e desprezar campos, reavaliar respiração e frequência cardíaca, reposicionar a cabeça e aspirar vias aéreas.

---

**Questão 43**

---

Um quadro cetoacidose diabética pode evoluir com as seguintes complicações:

- a) edema cerebral, hiperpotassemia e hiponatremia.
- b) hemorragia cerebral, hipopotassemia e hipernatremia.
- c) edema cerebral, hipopotassemia e hiponatremia.
- d) hemorragia cerebral, hipopotassemia e hiponatremia.



---

#### Questão 44

---

Adolescente de 11 anos de vida, feminina, procura atendimento médico para orientação quanto ao tratamento de obesidade. Após realizar anamnese, história alimentar pormenorizada e afastar comorbidades ou possibilidade de doença de base nessa paciente, sua orientação terá como objetivo:

- a) tratamento dietoterápico adequado e equilibrado para a idade, deve ser feita de forma individualizada e atividade física intensa.
- b) tratamento dietoterápico com dieta normoproteica e hipocalórica, associada ao aumento da atividade física.
- c) tratamento dietoterápico a base de reeducação alimentar e estímulo a atividade regular de exercício físico.
- d) tratamento dietoterápico com alimentos *light* e *diets* e estímulo a atividade regular de exercício físico.

---

#### Questão 45

---

Criança de 5 anos de vida, masculino, previamente hígido, com história de há 15 dias ter iniciado com quadro de "ínguas no pescoço", desânimo, diminuição do apetite, dor nas pernas e febre, quase sempre diária, aferida em 38°C em média e que cedia ao uso de dipirona. Há 1 semana apresenta dor abdominal difusa de leve intensidade. Ao exame físico, a criança se encontra em REG, hidratado, hipocorado 2+/4+, febril ao toque; FR: 32 ipm; 2BRNF com sopro sistólico 2+/6+; FC: 150 bpm; presença de distensão abdominal, hipertimpânico, baço palpável a 1,5 cm do RCE e fígado palpável a 3 cm do RCD; linfonodos palpáveis em cadeia cervical e inguinal bilateralmente. Qual o diagnóstico mais provável?

- a) Leucemia linfóide aguda.
- b) Anemia falciforme.
- c) Aplasia de medula.
- d) Linfoma de Hodgkin.

---

#### Questão 46

---

A subnutrição calórica proteica acarreta uma série de alterações metabólicas. Como resultado das adaptações fisiológicas necessárias diante à menor disponibilidade de nutrientes para as células, ocorrem:

- a) diminuição da glicólise e aumento da lipólise e inibição à neoglicogênese.
- b) aumento da glicólise e da lipólise e estímulo à neoglicogênese.
- c) diminuição da glicólise e da lipólise e estímulo à neoglicogênese.
- d) aumento da glicólise e diminuição da lipólise e inibição à neoglicogênese.

---

#### Questão 47

---

Criança de 4 anos, em tratamento hospitalar para pneumonia bacteriana aguda com penicilina cristalina, não apresentou melhora do quadro clínico após dois dias de internação. Ao dar entrada no serviço, encontrava-se em regular estado geral, toxemiada, com tiragem subcostal e em fúrcula esternal, com FR= 50 ipm. A radiografia simples de tórax apresentava imagem de condensação homogênea com broncogramas aéreos em LMD. O plantonista decide repetir a radiografia de tórax que apresenta derrame pleural à direita. Após punção, constata-se empiema. Além da drenagem pleural em selo d'água, está indicado, segundo as Normas do Ministério da Saúde:

- a) associar aminoglicosídeo à penicilina cristalina.
- b) trocar para cefalosporina de segunda geração.
- c) trocar para cefalosporina de terceira geração.
- d) manter penicilina cristalina.

---

#### Questão 48

---

Criança de 9 anos joga futebol todos os dias. Participa do time que representa a cidade em campeonatos de futebol sub 13. Há dois anos, apresenta dor no joelho direito. Ao exame físico, observou-se: dor à palpação na tuberosidade anterior da tíbia, com aumento de volume. Na radiografia simples do joelho, observa-se pequenos fragmentos de osso na região da tuberosidade anterior da tíbia. O diagnóstico mais provável é:

- a) artrite idiopática juvenil.
- b) osteocondrite.
- c) síndrome da criança espancada.
- d) dor do crescimento.

---

#### Questão 49

---

A abordagem adequada para um recém-nascido de mãe infectada pelo vírus HIV é:

- a) indicar zidovudina nas primeiras 8 horas de vida, contraindicar aleitamento materno e encaminhar para serviço especializado.
- b) indicar zidovudina nas primeiras 8 horas de vida, contraindicar aleitamento materno e encaminhar para puericultura em serviço de pediatria geral.
- c) indicar zidovudina nas primeiras 8 horas de vida, não contraindicar aleitamento materno até que a situação sorológica do paciente se estabeleça e encaminhar para serviço especializado.
- d) não indicar zidovudina por hora, até que o diagnóstico do recém nascido se estabeleça, contraindicar aleitamento materno e acompanhar em serviço de pediatria geral.



---

**Questão 50**

---

Uma criança de 15 meses chega ao pronto-socorro com história de ter apresentado crise convulsiva tônico-clônica generalizada, com duração de mais ou menos três minutos, em vigência de febre (38,5°). No exame físico de entrada observa-se: sonolenta, com temperatura axilar de 38,2°C, frequência cardíaca de 150 batimentos por minuto, eupneica, hidratada, membrana timpânica esquerda abaulada, opacificada e hiperemiada, ausência de sinais meníngeos e de sinais neurológicos localizatórios. A conduta mais adequada quanto à crise é:

- observar a criança por de cerca de 6 horas e orientar os pais quanto ao uso adequado de procedimentos antitérmicos e também quanto à possibilidade de uma eventual crise convulsiva futura.
- iniciar terapêutica profilática com fenobarbital e encaminhar ao neurologista para seguimento.
- efetuar dosagem sérica de eletrólitos e glicemia no momento e solicitar eletroencefalograma para após a alta do serviço.
- efetuar coleta e análise do líquido cefalorraquidiano e encaminhar para internação.

---

**Questão 51**

---

Adolescente, masculino, 15 anos deu entrada em Pronto-Socorro com a história de ter sido encontrado desacordado nas areias da praia após ter participado de festa noturna na mesma. Observada ausência de pulso palpável. Acompanhantes não sabem referir se o mesmo se afogou ou não. A sequência de procedimentos iniciais mais adequada diante desse caso é:

- massagem cardíaca - desobstrução de vias aéreas superiores e inferiores - ventilação.
- desobstrução de vias aéreas superiores e inferiores - ventilação - massagem cardíaca.
- desobstrução de vias aéreas superiores - ventilação - massagem cardíaca.
- massagem cardíaca - desobstrução de vias aéreas superiores - ventilação.

---

**Questão 52**

---

Criança de 10 anos de idade, masculino, 60kg, 140cm, deu entrada no serviço de saúde com queixa de cefaleia e turvação visual há 2 dias, com piora há 6 horas. Nega febre e vômitos, mas refere náuseas há cerca de 1 hora. O primeiro diagnóstico a ser investigado nesse caso é:

- crise hipertensiva.
- crise de migrânea.
- sinusite aguda.
- intoxicação exógena.

---

**Questão 53**

---

Criança, sexo feminino, 3 anos de idade apresenta quadro clínico de edema predominantemente em face, queda importante do estado geral, febre alta intermitente, oligúria e surgimento de petéquias em membros há 7 dias. Possui antecedente de diarreia sanguinolenta e dor abdominal 6 dias antes do início do quadro. Ao exame físico observa-se: mal estado geral, palidez cutâneo-mucosa importante, escleras levemente ictéricas, presença de inúmeras petéquias em membros e duas lesões purpúricas em membro inferior direito, edema bipalpebral e bilateral, em parede abdominal e em extremidades, pressão arterial: 150x80mmHg, frequência cardíaca de 144 batimentos por minuto, fígado palpável a 4cm do rebordo costal direito ao nível da linha hemiclavicular, sonolenta, sem sinais meníngeos. O diagnóstico mais provável é:

- Meningococemia.
- Síndrome Hemolítico-urêmica.
- Púrpura de Henoch-Schonlein.
- Púrpura Trombocitopênica Idiopática.

---

**Questão 54**

---

Durante uma recepção em sala de parto você observa que o líquido amniótico encontra-se meconiado. Diante disso, a conduta mais adequada será:

- solicitar ao ginecologista para que o mesmo proceda à aspiração das vias aéreas superiores em campo obstétrico.
- além da aspiração das vias aéreas superiores, deve-se também aspirar a hipofaringe e traqueia sob visualização direta caso o líquido meconiado seja espesso.
- a aspiração da hipofaringe e da traqueia deve ocorrer apenas se o recém nascido não apresentar ritmo respiratório regular ou flacidez muscular ou bradicardia.
- a aspiração traqueal deve ser realizada repetidas vezes enquanto o recém-nascido se apresentar bradicárdico ou com respiração irregular ou apnéico.

---

**Questão 55**

---

Lactente, 9 meses, internado há 3 dias com diagnóstico de broncopneumonia. Evoluiu com piora progressiva do quadro, com aumento da frequência respiratória e persistência do padrão febril. Ao exame físico de hoje, observou-se também bradicardia e torpor. O diagnóstico mais provável para essa situação é:

- Derrame pleural.
- Pneumotórax.
- Choque séptico.
- Choque cardiogênico.



---

**Questão 56**

---

Paciente, feminino, 12 anos e meio, deu entrada em serviço de emergência com quadro de agitação psicomotora e delírios de início há 1 hora. Pais referem que este é o primeiro episódio e que sua filha estava hígida previamente. Além do quadro neuropsíquico, observou-se ao exame físico: presença de rubor facial, ausência de saliva, temperatura axilar de 38,2 °C, frequência cardíaca de 142 batimentos por minuto, frequência respiratória de 28 incursões por minuto e midríase bilateral. A hipótese mais provável é:

- a) meningoencefalite viral.
- b) intoxicação por anti-histamínico.
- c) intoxicação por organofosforado.
- d) transtorno psicótico agudo.

---

**Questão 57**

---

Paciente, feminino, 15 anos de idade, inicia com quadro de queda do estado geral e febre baixa há 5 dias. Há 2 dias associou-se ao quadro dor abdominal difusa, icterícia, colúria e acolia fecal. Refere já ter iniciado atividade sexual e nega o uso de drogas ilícitas. Nega ter recebido transfusões sanguíneas. Diante desse quadro os exames sorológicos a serem solicitados para investigação diagnóstica são:

- a) anti-HAV-IgM, HBsAg e anti-HBc-total.
- b) HBsAg, anti-HBe e anti-HCV.
- c) anti-VHA-IgM, anti-VHA-IgG e anti-HBe.
- d) anti-HBsAg, anti-VHA-IgM e anti-HCV.

---

**Questão 58**

---

Adolescente, feminino, 14 anos de idade procurou serviço de saúde com quadro de tosse inicialmente seca que evoluiu para produtiva, dor torácica e febre intermitente, com temperaturas entre 38,4 e 39 °C há 4 semanas. Acompanhante refere que observou emagrecimento da mesma desde o início do quadro. Fez uso de Amoxicilina por 10 dias devido a diagnóstico de pneumonia bacteriana, sem melhora do quadro. Ao exame, apresentava-se emagrecida, pálida, febril, com frequência respiratória de 32 incursões por minuto, murmúrio vesicular diminuído em terço médio e base do hemitórax direito com estertores crepitantes nessa região. A radiografia evidenciou hipotransparência no terço médio do hemitórax direito associada à lesão cavitária com bordas espessas e nível hidroaéreo. O diagnóstico mais provável desse caso é:

- a) pneumonia estreptocócica.
- b) pneumonia por Mycoplasma.
- c) tuberculose pulmonar.
- d) aspergilose pulmonar.

---

**Questão 59**

---

Criança com 1 ano e 10 meses de vida, masculino, previamente hígido, há 48 horas começou a apresentar febre alta até 39°C, associada a vômitos, inapetência, astenia e irritação. Ao exame físico observa-se frequência respiratória de 45 ipm; frequência cardíaca de 140 bpm; Temperatura: 38,4 °C; Dados positivos: Pele apresentando petéquias por todo o corpo, principalmente nas extremidades dos membros inferiores, algumas coalescentes; Presença de sinais de Kernig, rigidez de nuca e Brudzinski. Líquor com o seguinte resultado: células=2000/mm<sup>3</sup> com predomínio de polimorfonucleares, glicose=24mg/dl, proteína=150mg/dl. O método de gram demonstrou diplococos gram negativo. Com base no provável agente etiológico, qual o antibiótico indicado para tratamento?

- a) Ampicilina.
- b) Vancomicina.
- c) Oxacilina.
- d) Cefepime.

---

**Questão 60**

---

Criança de 1 ano e 7 meses iniciou com fezes líquidas há 2 dias, sem muco ou sangue e febre desde início do quadro. Hoje, procura assistência médica, pois mantém as fezes líquidas e apresentou 2 episódios de vômitos pós-alimentares. Exame físico: criança febril, alerta, saliva espessa, presença de filme lacrimal, turgor firme, pulsos cheios. Ausculta cardíaca sem alterações e respiratória apenas com roncocal de transmissão alta. Abdome apresenta-se flácido, globoso, com ruídos hidroaéreos aumentados. Qual o tratamento proposto para o paciente acima?

- a) Por estar vomitando, deverá receber antiemético IM, soro de reidratação por SNG e observação até capacidade de aceitação oral.
- b) Por estar hidratado, deverá orientar aumentar oferta de líquidos, soro de reidratação oral após perdas e observação.
- c) Por estar desidratado de algum grau, iniciar soro de reidratação oral e contra indicar alimentação até hidratação do paciente.
- d) Por estar febril, deverá iniciar antibiótico e oferecer soro de reidratação oral por boca e observar aceitação.





