

INDEC - CONCURSOS PÚBLICOS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SUMARÉ
MÉDICO SMS E - PEDIATRA
INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO DE PROVAS ANTES DE RECEBER ORDEM PARA FAZÊ-LO

01. Este caderno de provas contém 40 questões de múltipla escolha.
02. Para cada questão existe apenas uma resposta correta.
03. Leia atentamente a questão no caderno e escolha a alternativa que julgar correta.
04. Marque as respostas no gabarito conforme instruções constantes no mesmo com caneta (*azul ou preta*).
05. As respostas a lápis ou rasuras serão consideradas erradas.
06. Faça a sua prova em silêncio, para que todos façam também.
07. Não será permitida qualquer espécie de consulta.
08. Não será fornecido outro caderno de provas, exceto no caso do item 12.
09. O tempo de duração da prova é aquele anotado na lousa.
10. Coloque o seu nome, assinatura e o cargo para qual está fazendo o concurso.
11. Coloque a data da realização do mesmo e o número de sua inscrição.
12. Verifique se a prova contém falhas: folhas em branco, má impressão, páginas trocadas, falta de questões etc. Encontrando falhas, levante a mão. O fiscal *Atenderá você e trocará o seu caderno.*

NOME: _____

CARGO: _____ INSCR. Nº: _____

ASSINATURA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

R.G. Nº: _____ DATA NASC.: ____ / ____ / ____

SALA: _____ LOCAL: _____

MÉDICO SMS E – PEDIATRA

1. Escolar em crise de asma, internado em serviço de emergência, está sendo medicado há 24 horas com agonistas β -adrenérgicos em nebulização, aminofilina e corticóide parenterais, sem melhora. Um fator que, isoladamente, poderia sugerir evolução desfavorável para o caso seria a presença de:
 - a) po_2 abaixo de 80 torr em ar ambiente
 - b) pco_2 no limite superior da normalidade
 - c) sibilos e estertores bolhosos disseminados
 - d) atelectasias segmentares e hiperinsuflação na radiologia de tórax
2. A análise de um escolar cujos exames físico, laboratorial e radiológico são normais, exceto pela baixa estatura, nos permite supor que um prognóstico relativamente bom quanto à altura final pode ser esperado quando houver:
 - a) fusão epifisária completa
 - b) início precoce de puberdade
 - c) idade óssea levemente atrasada
 - d) velocidade lenta de crescimento
3. Para se confeccionar um gráfico que represente a variação do hematócrito médio normal desde o nascimento até os 3 primeiros meses de vida, deve-se obter uma curva de caráter:
 - a) constante a partir de 35%
 - b) constante a partir de 55%
 - c) descendente a partir de 35%
 - d) descendente a partir de 55%
4. No decorrer do tratamento quimioterápico de paciente portador de leucemia linfocítica aguda com alta contagem leucocitária, instala-se anúria. A conduta que deveria ter precedido o início do tratamento, para evitar esta complicação, seria:
 - a) hidratação restrita, corticoterapia e dosagem sérica de ácido úrico
 - b) sódio abundante, acidificação urinária e inibidores da aldosterona
 - c) sódio restrito, diuréticos de alça e inibidores da enzima conversora
 - d) hidratação generosa, alcalinização urinária e inibidores de xantina-oxidase
5. Ao compararmos um desnutrido de 3º grau e um recém-nato pré-termo, ambos estáveis, vemos que a possibilidade de Instalação de raquitismo no segundo grupo é significativamente maior que no primeiro. Esse fato é justificado por:
 - a) taxas diferentes de crescimento
 - b) dinâmicas alteradas do íon cálcio
 - c) alterações estruturais do tecido ósseo
 - d) defeitos intrínsecos dos túbulos renais
6. Na avaliação de um escolar de 9 anos de idade com baixa estatura, foi confeccionado auxograma que revelou idades mental e óssea compatíveis com idade cronológica, embora as idades, altura e peso fossem compatíveis com os de uma criança de 5 anos. Este auxograma apóia o diagnóstico de:
 - a) hipotireoidismo
 - b) nanismo primário
 - c) paralisia cerebral
 - d) desnutrição primária
7. Pacientes submetidos a períodos prolongados de internação, jejum e uso de antibióticos estão predispostos ao surgimento de diátese hemorrágica secundária à deficiência de:
 - a) plaquetas
 - b) fator VIII
 - c) protrombina
 - d) fibrinogênio
8. Lactente desnutrido de 2º grau dá entrada na enfermaria com história de diarreia há 15 dias. Embora hidratado, a avaliação das fezes, que eram sempre líquidas, demonstrou pH de 5,0 com presença marcante de substâncias redutoras, confirmada pelo "clinitest". A fórmula para a alimentação que, teoricamente, contornaria totalmente o problema detectado pela análise das fezes deve conter, como fonte protéica e de carboidratos, respectivamente:
 - a) soja e maltodextrinas
 - b) carne de frango e glicose
 - c) caseinato de cálcio e lactose
 - d) carne bovina e polissacarídeos
9. Um recém-nato asfíxico (Apgar 1 e 3) é ventilado manualmente na sala de panos comambu conectado a uma fonte de oxigênio. Após melhora inicial na cor, desenvolve subitamente cianose progressiva, bradicardia, esforço respiratório intenso e diminuição dos ruídos cardíacos. O diagnóstico mais provável e urgente a ser confirmado é:
 - a) membrana hialina
 - b) choque cardiogênico
 - c) hérnia diafragmática
 - d) pneumotórax iatrogênico
10. Recém-nato de 34 semanas de idade gestacional inicia quadro de desconforto respiratório nas primeiras horas de vida, progredindo rapidamente para insuficiência respiratória com cianose, gemidos e necessidade de concentrações crescentes de oxigênio inspirado. O uso de pressão positiva contínua nas vias aéreas é justificada, fisiopatologicamente, por propiciar:
 - a) aumento da eliminação de CO_2
 - b) diminuição da complacência pulmonar
 - c) aumento da capacidade residual funcional
 - d) diminuição do quociente ventilação/pedusão

11. Na avaliação de um recém-nato com 2.500 g, 46 cm de estatura e 29 cm de perímetro cefálico, solicita-se radiografia de crânio e de ossos longos, que demonstra apenas calcificações cebraais. As infecções congênitas mais compatíveis com o quadro descrito são:
- a) () rubéola e sífilis
b) () listerose e brucelose
c) () toxoplasmose e citomegalia
d) () herpes simples e tuberculose
12. A pancreatite aguda é uma doença provavelmente mais comum na infância do que antes se pensava. Uma das drogas que podem estar diretamente envolvidas com o quadro é:
- a) () adermana
b) () cefalexina
c) () ácido valpróico
d) () ácido nalidíxico
13. Menino de 7 anos apresenta episódios de hematúria macroscópica sem proteinúria significativa, concomitante com episódios e infecção de vias aéreas superiores. O diagnóstico mais provável é:
- a) () doença de Alport
b) () infecção urinária
c) () nefrolitíase familiar
d) () hematúria recorrente benigna
14. Criança de 9 anos apresenta suspeita clínica de osteomielite de fêmur. O método não invasivo mais indicado para o diagnóstico precoce, dentre os relacionados abaixo, é:
- a) () hemograma com VHS
b) () radiografia simples
c) () dosagem do cálcio sérico
d) () cintilografia com tecnécio
15. A caxumba é uma virose de características benignas, porém podem existir complicações temíveis, como a orquite. Tal complicação ocorre mais comumente a seguinte faixa etária:
- a) () até os 3 anos
b) () dos 3 aos 7 anos
c) () dos 7 aos 15 anos
d) () acima dos 15 anos
16. Na síndrome nefrótica por lesão mínima glomerular, o medicamento de escolha em caso de resistência à prednisona ou de recidivas frequentes é:
- a) () hidrocortisona
b) () ciclofosfanida
c) () albumina humana
d) () hidroclorotiazida
17. A esplenomegalia é um sinal encontrado em várias doenças na infância, congênitas e adquiridas. A esplenectomia é o tratamento sempre indicado na:
- a) () microesferocitose
b) () talassemia *minor*
c) () hemoglobinopatia S
d) () anemia aplástica adquirida
18. Entre as complicações do sarampo, as mais temíveis são seguramente as encefalites, pelas sequelas neurológicas que podem ocorrer. A que incide mais precocemente com relação ao início do sarampo é a:
- a) () progressiva
b) () esclerosante
c) () crônica focal
d) () desmielinizante
19. A síndrome da pele escaldada é gerada por uma toxina produzida por:
- a) () *Staphylococcus aureus*
b) () *Klebsiella pneumoniae*
c) () *Pseudomonas aeruginosa*
d) () *Streptococcus pneumoniae*
20. As glicogenoses não são frequentes, mas deve-se estar familiarizado com os aspectos clínicos e laboratoriais de seus diversos tipos. Uma doença significativamente associada a elas é o:
- a) () nefroblastoma
b) () retinoblastoma
c) () adenoma de fígado
d) () carcinoma de pâncreas
21. Uma criança com 5 meses e 10 dias de idade, cumprindo o calendário básico de imunização, deverá ter tomado as seguintes doses de vacina:
- a) () 1 dose da BCG, 3 da tríplice e 2 da Sabin
b) () 1 dose da BCG, 2 da tríplice e 2 da Sabin
c) () 1 dose da tríplice, 1 da Sabin e 1 da anti-sarampo
d) () 2 doses da tríplice, 2 da Sabin e 1 da anti-sarampo
22. A maioria dos óbitos em menores de um ano, ocorridos no Brasil durante o ano de 1980, se deveu a:
- a) () causas externas
b) () infecções respiratórias
c) () afecções do período perinatal
d) () doenças infecciosas ou parasitárias
23. Qual dos fatores abaixo constitui o mais comum estímulo a uma crise aguda de asma?
- a) () alérgeno
b) () infecções virais
c) () infecções bacterianas
d) () estresse emocional
24. Qual o principal método complementar para confirmar a doença do refluxo gastroesofageano?
- a) () esofagomanometria
b) () pHmetria de 24 horas
c) () endoscopia digestiva alta
d) () seriografia esôfago-estômago-duodeno

25. A transmissão materno-fetal do HIV se dá em torno de:
a) () 0 a 10% b) () 10 a 20% c) () 20 a 30% d) () mais que 30%
26. Paciente de 8 anos com anemia, reticulocitose, desidrogenase láctica aumentada hiperplasia eritróide na punção de medula óssea. Conclui-se:
a) () trata-se de anemia ferropriva
b) () trata-se de hipoplasia medular
c) () trata-se de anemia hemolítica
d) () trata-se de deficiência de vitamina B12 e/ou ácido fólico
27. Quais os três agentes bacterianos responsáveis por mais de 80% dos casos de meningoencefalite?
a) () Staphylococcus, Pneumococcus, Streptococcus
b) () Staphylococcus, meningococos, Pneumococcus
c) () meningococos, Pneumococcus, Neisseriae gonorrhoeae
d) () Pneumococcus, meningococos, Haemophylus
28. Paciente de 6 anos com edema, proteinúria e cilindros hemáticos ao EAS. Trata-se de :
a) () glomerulonefrite aguda c) () Goodpasture
b) () pielonefrite aguda d) () pielonefrite crônica
29. Lactente com 8 meses de vida vem pela primeira vez ao ambulatório para consulta de puericultura. Verifica-se que a estatura se encontra no percentil 5 da curva de crescimento. Ao exame inicialmente deve-se adotar o seguinte procedimento:
a) () dosar hormônio de crescimento c) () solicitar estaturas anteriores
b) () pedir radiografia de sela túrcica d) () verificar cromatina sexual
30. A vacina rotineiramente contra-indicada em um lactente com irmão portador de leucemia em tratamento quimioterápico denomina-se:
a) () BCG b) () Sabin c) () tríplice d) () anti-sarampo
31. O prazo para o repasse , sem juros de mora, à Associação de Servidores e ou Sindicatos dos Servidores Municipais de Sumaré é de
a) () 15 dias. b) () 7 dias. c) () 5 dias. d) () 10 dias.
32. Um servidor aposentado ou pensionista por outro regime previdenciário que não o municipal
a) () será assegurada uma complementação de aposentadoria proporcional ao tempo de serviço prestado para a municipalidade.
b) () será assegurada aposentadoria com os vencimentos integrais, independente de complementação da municipalidade.
c) () será assegurada uma complementação de aposentadoria integral ao tempo de serviço prestado para a municipalidade.
d) () não terá direito à complementação de aposentadoria, independente do tempo prestado para a municipalidade.
33. Ao servidor público será garantida a transferência para locais ou atividades compatíveis com a situação sem perda de nenhuma espécie quando
a) () solicitar através de requerimento ao Departamento Pessoal, houver vaga no departamento pretendido e apresentar aptidão para o cargo.
b) () através de laudo médico atestando sua incapacidade de trabalho ao qual foi nomeado.
c) () reduzir sua capacidade de trabalho em decorrência de acidente ou doença no trabalho.
d) () reduzir sua capacidade de trabalho.
34. Ao servidor público municipal é assegurado:
I. o direito de greve, nos termos da Lei complementar Federal;
II. a liberdade de filiação político - partidária.
III. vale transporte;
IV. a contagem recíproca de tempo de serviço público e privado concomitante para fins de aposentadoria;
V. a participação na gerência de fundos e entidades para as quais contribui, após a regularização em lei.
Estão corretas apenas as afirmativas
a) () I, II, III, IV e V b) () I, II, III, V c) () II, III e IV d) () I, III e V

35. Flávia, servidora pública municipal, adotou uma criança de quinze meses de idade, e requereu licença especial de adoção. De acordo com o artigo 194, do Estatuto dos Funcionários Públicos de Sumaré, a servidora

- a) terá direito à licença especial sem prejuízo do emprego mas com prejuízo do salário.
- b) não terá direito à licença especial.
- c) terá direito à licença especial, a partir do momento da adoção, sem prejuízo do emprego e do salário.
- d) terá direito à licença especial, a partir do momento da adoção, com prejuízo do emprego e do salário.

36. É dever do poder público assegurar a saúde de todos os munícipes, exceto:

- a) políticas sociais, econômicas e ambientais que visem ao bem-estar físico, mental e social do indivíduo e da coletividade e a redução do risco de doenças e outros agravos.
- b) acesso universal e igualitário de todos os habitantes do Município às ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde, sem qualquer discriminação.
- c) respeito ao meio ambiente e controle da poluição ambiental.
- d) cobrar ao usuário pela prestação de serviços de assistência saúde.

37. As ações de serviços de saúde são de relevância pública, cabendo ao município:

- a) lazer e diversão para a população.
- b) saúde do idoso.
- c) saúde da criança, e do adolescente.
- d) saúde dos portadores de deficiência.

38. Compete ao poder público municipal, as seguintes atribuições, relativas à acidentes de trabalhos, e doenças profissional:

- a) dispensar o trabalhador que apresente problemas que dificultem o andamento do seu trabalho.
- b) exigir que o trabalhador esteja cumprindo as obrigações, mesmo com atestado médico.
- c) omitir informações rotineiras e de vigilância epidemiológica e de doenças profissionais.
- d) organizar, planejar, e executar ações de assistência médica de trabalho no âmbito municipal.

39. Assinale a opção que corresponda a ação de relevância pública cabendo ao município dispor nos termos da Lei. Assinale a alternativa correta:

1- Saneamento básico

2- Aconselhamento genético

3- Imunização

4- Saúde do Idoso

- a) Somente a 1 esta correta
- b) As questões 1 e 2 estão corretas
- c) As questões 1 e 4 estão corretas
- d) Todas as alternativas estão corretas

40. A criação de programas de prevenção de deficiências são do âmbito. Exceto:

- a) Social
- b) Municipal
- c) Estadual
- d) Familiar