

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Uma criança de dois anos de idade foi atendida no hospital com quadro de diarreia crônica havia oito meses, perda de peso e baixa velocidade de crescimento, fezes volumosas, pálidas, com esteatorreia e perda de proteínas.

A respeito desse caso clínico, julgue o item a seguir.

- 61** O quadro clínico dessa criança é compatível com o diagnóstico de cólon irritável.

Acerca do acompanhamento da criança e do adolescente, julgue os itens que se seguem.

- 62** O estirão do crescimento puberal ocorre no início da puberdade feminina e no final da puberdade masculina.
- 63** PPD de 9 mm em criança pré-escolar de dois anos de idade pode decorrer da vacinação por BCG.
- 64** Dado o caráter recorrente da convulsão febril, a terapêutica deve consistir na administração de anticonvulsivante por pelo menos seis meses.

Considerando que determinada criança de seis meses de idade tenha sido levada para atendimento médico com quadro de tosse, taquipneia e inapetência havia três dias, julgue os itens subsequentes.

- 65** Bronquite aguda é o diagnóstico principal nesse caso, dada a idade da criança.
- 66** Sibilos, hiperinsuflação e fígado e baços palpáveis sugerem o diagnóstico de bronquiolite.
- 67** Em caso de pneumonia, o padrão encontrado na radiografia de tórax é suficiente para definir a etiologia da doença.

Um recém-nascido com TSH de 50 mcU/mL no teste de triagem neonatal apresentou icterícia com 48h de vida, que persistiu por dez dias. A mãe tem tipo sanguíneo A negativo e o recém-nascido, A positivo.

Considerando esse caso clínico e os múltiplos aspectos a ele relacionados, julgue os itens que se seguem.

- 68** Essa criança pode ter um hipotireoidismo central, doença rara, com incidência de 1:100000 nascidos vivos.
- 69** A causa da icterícia é anemia hemolítica por incompatibilidade de Rh.

Com relação à infecção do trato genitourinário na criança, julgue os itens subsequentes.

- 70** O sinal mais frequente de infecção do trato genitourinário em lactentes é a polaciúria.
- 71** O diagnóstico de infecção do trato genitourinário é dado por uma cultura de urina com 100.000 unidades formadoras de colônia/mL de um patógeno único, em qualquer método de coleta.

Um lactente de três meses teve após um episódio de infecção do trato genitourinário, refluxo vesicoureteral primário. O contraste da vesicoureterocistografia alcançou a porção superior do ureter, com dilatação do sistema coletor e discreta dilatação do ureter, sem dilatação das papilas, bilateralmente.

Com relação a esse caso clínico, julgue os itens seguintes.

- 72** O refluxo mencionado pode ser classificado como grau III.
- 73** A criança deve ser submetida à quimioprofilaxia com cefalotina, pois, nessa idade, há contraindicação para o uso da nitrofurantoína ou sulfametoxazol+trimetoprim.

Julgue os próximos itens, referentes ao aleitamento materno.

- 74** A Organização Mundial da Saúde e o Ministério da Saúde recomendam amamentação complementada até os dois anos de idade.
- 75** O aleitamento materno exclusivo diminui o risco de a criança adoecer por diarreia, mas não a gravidade dos quadros de diarreia.
- 76** Após o segundo filho, a amamentação está associada à proteção contra o câncer de mama na nutriz.

Com relação à desnutrição proteico-calórica, julgue os itens subsequentes.

- 77** A diminuição da glicemia leva à diminuição da concentração de insulina plasmática.
- 78** Nas formas graves de desnutrição, há diminuição do potássio corpóreo e diluição do sódio extracelular.
- 79** O principal determinante do edema no kwashiorkor é a hipoalbuminemia.

Com relação à endocardite infecciosa, julgue os itens a seguir.

- 80** Segundo os critérios de Duke, hemocultura positiva para microrganismos compatíveis com endocardite infecciosa e tetralogia de Fallot implicam diagnóstico provável de endocardite infecciosa.
- 81** Procedimentos dentários, endoscopia digestiva e amigdalectomia são procedimentos de alto risco para endocardite infecciosa em pacientes com cardiopatia prévia.
- 82** Antibióticos bacteriostáticos em monoterapia por 4 a 6 semanas são indicados para a endocardite infecciosa.

Julgue os itens seguintes, relativos a parasitoses intestinais na infância.

- 83** As parasitoses intestinais mais prevalentes são a ascariíase e a giardíase.
- 84** A infecção pelo *Ancylostoma duodenale* pode ocorrer com alimentos contaminados por ovos ou larvas.
- 85** A amebíase pode causar um quadro de má absorção que faz diagnóstico diferencial com doença celíaca.

No que se refere aos maus-tratos na infância e ao disposto no Estatuto da Criança e do Adolescente, julgue os itens seguintes.

- 86** Os casos de negligência perfazem o tipo mais frequente de violência doméstica/maus-tratos infantis, superando os casos de abusos físicos e sexuais.
- 87** Constituem sinais clínicos da síndrome do bebê sacudido: vômitos, convulsões, sonolência, irritabilidade, alteração do nível de consciência e diminuição da aceitação alimentar.
- 88** A síndrome do bebê sacudido caracteriza-se por lesões da coluna cervical em crianças menores de três anos de idade chacoalhadas.
- 89** A maioria das crianças vítimas de abuso sexual apresenta exame anogenital normal.

Lactente de um ano e nove meses de idade, sexo masculino, previamente hígido, apresentou quadro súbito de sibilância, estridor, diminuição do murmúrio vesicular na auscultação e tosse, sem febre ou outros sintomas respiratórios, enquanto estava brincando no parque com outras crianças.

Em relação ao quadro clínico apresentado e a aspectos a ele relacionados, julgue os itens a seguir.

- 90** O quadro clínico pode corresponder à aspiração de corpo estranho, como alimentos de origem vegetal, os objetos mais comumente aspirados.
- 91** A radiografia oferece poucas contribuições ao diagnóstico em caso de suspeita de aspiração de corpos estranhos radiotransparentes.
- 92** Deve ser iniciada manobra de ressuscitação cardiopulmonar (RCP) se as compressões abdominais se apresentarem ineficientes para a desobstrução da via aérea.
- 93** A modalidade terapêutica de escolha nos casos em que o corpo estranho aspirado encontra-se no trato respiratório inferior é a broncoscopia rígida.

Em relação à dengue, arbovirose mais prevalente no mundo, julgue os itens a seguir.

- 94** Para o diagnóstico diferencial na infância, durante a fase inicial, deve-se levar em consideração outras doenças exantemáticas febris, como rubéola, sarampo, escarlatina, exantema súbito, mononucleose, citomegalovirose, chikungunya e zika.
- 95** Considerando-se o fluxograma para o atendimento de dengue proposto pelo Ministério da Saúde, em se tratando de uma criança de dezoito meses de idade com suspeita de dengue, sem sinais de alarme e sem patologias de base, deve-se proceder a hidratação oral, medicação para febre, repouso e acompanhamento ambulatorial, sem a necessidade de realização de exames laboratoriais.
- 96** Para crianças classificadas como dos grupos C e D gravemente enfermas, a máscara laríngea deve ser considerada em casos de intubação orotraqueal difícil, em virtude de sangramento excessivo de vias aéreas.

Criança de dezesseis meses de idade, sem antecedentes patológicos, foi atendida no hospital com quadro clínico de petéquias, equimoses e epistaxe de início súbito, não acompanhado por febre, vacinação recentemente atualizada com dose de reforço nos últimos quinze dias. Ao exame físico, constatou-se petéquias, equimoses, raras crostas hemáticas em narinas bilateralmente, sem visceromegalias ou adenomegalias.

Em relação ao caso clínico apresentado, julgue os itens subsequentes.

- 97** A decisão em relação à intervenção farmacológica deve levar em consideração a severidade dos sangramentos, os efeitos colaterais da medicação escolhida e a qualidade de vida, de modo que crianças com manifestações hemorrágicas não persistentes e restritas à pele e às mucosas muito frequentemente não necessitam de intervenção farmacológica.
- 98** Crianças portadoras dessa condição com histórico de crises convulsivas são consideradas de risco para sangramento e requerem, portanto, intervenção farmacológica mesmo se assintomáticas e com níveis plaquetários maiores que $30 \times 10^9/L$.
- 99** Pacientes em situação hemodinâmica grave devem receber transfusão de plaquetas em dose habitual em associação a imunoglobulina e corticoterapia endovenosas.
- 100** A farmacoterapia na fase aguda da condição apresentada pela referida criança tem por objetivo diminuir o tempo de resolução espontânea da condição de base.

Espaço livre