

Leia atentamente, e marque as questões conforme o solicitado.

## NEONATOLOGIA

### QUESTÃO 1 \_\_\_\_\_

Pré-escolar, sexo feminino, apresenta quadro de obesidade central, fâcies em lua cheia, hipertricose, hipertensão arterial. A velocidade de crescimento é baixa e evolui com baixa estatura. Qual é a principal hipótese diagnóstica?

- a) Hipotireoidismo.
- b) Obesidade por excesso de ingesta calórica.
- c) Pseudo hipoparatiroidismo.
- d) Deficiência de hormônio de crescimento.
- e) Síndrome de Cushing.

### QUESTÃO 2 \_\_\_\_\_

Na avaliação do desenvolvimento neuropsicomotor (DNPM), a anamnese é essencial, e o examinador deve sempre ter em mente a idade cronológica do paciente. O marco fundamental do desenvolvimento, denominado permanência de objeto, é alcançado com a idade de:

- a) 3 meses.
- b) 6 meses.
- c) 9 meses.
- d) 12 meses.
- e) 15 meses.

### QUESTÃO 3 \_\_\_\_\_

O choque é um processo agudo ocasionado pela redução da perfusão tecidual e uma das causas de morbidade e mortalidade em crianças criticamente doentes. O choque hipovolêmico, o choque distributivo, o choque cardiogênico e o choque obstrutivo, são causados por, respectivamente:

- a) Hemorragia gastrointestinal, anafilaxia, embolia pulmonar maciça e miocardite.
- b) Queimadura extensa, diarreia, pericardite tamponada e malformação cardíaca.
- c) Hemorragia por trauma, anafilaxia, embolia pulmonar maciça e miocardiopatia.
- d) Sepses, anafilaxia, fechamento do ducto arterioso em malformação cardíaca com fluxo sistêmico ducto-dependente e miocardite.
- e) Diarreia, sepses, miocardite e pericardite tamponada.

### QUESTÃO 4 \_\_\_\_\_

Assinale a alternativa em que as condições maternas estão relacionadas ao crescimento intrauterino restrito no feto:

- a) Cardiopatia cianótica, drogadição e hipertensão arterial.
- b) Reprodução assistida, diabetes gestacional e obesidade.
- c) Anemia falciforme, fenilcetonúria e miastenia gravis.
- d) Eclampsia, transplante renal e lúpus eritematoso sistêmico.
- e) Pré-eclâmpsia, incompatibilidade Rh e púrpura trombocitopênica idiopática.

### QUESTÃO 5 \_\_\_\_\_

A propagação global de *Staphylococcus aureus* resistente à meticilina (*methicillin-resistant Staphylococcus aureus* - MRSA) significa que se trata de um patógeno de interesse para a saúde pública mundial. Para um paciente alérgico à penicilina, com endocardite cujo agente causal é um MRSA, qual será o antibiótico inicial de escolha?

- a) Clindamicina.
- b) Meropenem.
- c) Daptomicina.
- d) Vancomicina.

e) Ciprofloxacino.

**QUESTÃO 6**

A infecção por parvovírus B19 constitui uma ameaça específica a pacientes com anemia falciforme, porque desencadeia

- a) Sequestro esplênico.
- b) Crise aplásica.
- c) Dor vaso-oclusiva aguda.
- d) Necrose avascular óssea.
- e) Síndrome torácica aguda.

**QUESTÃO 7**

A ascite é definida como acúmulo patológico de fluido proteináceo na cavidade peritoneal. Quais as causas mais comuns de ascite em criança?

- a) Renais e hepáticas.
- b) Cardíacas e por trauma.
- c) Infecciosas e neoplásicas.
- d) Hematológicas e idiopáticas.
- e) Reumatológicas e endocrinológicas.

**QUESTÃO 8**

A varicela é uma doença aguda associada à sintomas sistêmicos e uma erupção cutânea que evolui para bolhas e crostas. A complicação frequente da infecção pelo vírus da varicela-zoster, em crianças imunocomprometidas, é a:

- a) Ataxia cerebelar.
- b) Pneumonia.
- c) Hepatite.
- d) Trombocitopenia.
- e) Síndrome nefrótica.

**QUESTÃO 9**

Sobre o desenvolvimento do sistema imune na infância e adolescência, assinale a afirmativa correta.

- a) A contagem absoluta de linfócitos T CD4+ é menor nos lactentes saudáveis no primeiro ano de vida do que em crianças mais velhas.
- b) A maturação completa dos linfócitos T citotóxicos ocorre aos 5 anos de idade.
- c) Na ontogenia, a imunoglobulina G (IgG) é a primeira a ser produzida, seguida por IgM e IgA.
- d) No período neonatal a IgA sérica é produzida mais precocemente do que a IgA secretória.
- e) A resposta a antígenos timo-independentes surge aos 18 meses.

**QUESTÃO 10**

Sobre os exames complementares para alergia alimentar, analise as afirmativas a seguir:

- I) Nas alergias alimentares, o teste de provocação duplo cego e controlado por placebo é considerado o “padrão-ouro” para o diagnóstico.
- II) O teste cutâneo de punctura (*Prick test*) para alimentos apresenta alto valor preditivo positivo.
- III) A presença de IgG4 contra alimentos indica alergia ou intolerância alimentar iminente.

Assinale a alternativa correta.

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas II está correta.
- c) Apenas III está correta.
- d) I e II estão corretas.
- e) I, II e III estão corretas.

**QUESTÃO 11**

De acordo com o Código de Ética Médica, resolução CFM nº 2217 DE 27/09/2018, é vedado ao médico:

- Participar na divulgação de assuntos médicos, em qualquer meio de comunicação de massa, com caráter exclusivamente de esclarecimento e educação da sociedade.
- Prescrever tratamento e outros procedimentos sem exame direto do paciente, exceto nos moldes da telemedicina e nos casos de urgência ou emergência com impossibilidade comprovada de realizá-lo.
- Realizar anúncios profissionais contendo seus títulos científicos e especialidade ou área de atuação.
- Realizar anúncios profissionais com seu nome, seu número no Conselho Regional de Medicina, com o estado da Federação no qual foi inscrito e Registro de Qualificação de Especialista (RQE), quando anunciar a especialidade.
- Divulgar informação sobre assunto médico, processo de tratamento ou descoberta, fora do meio científico, com reconhecimento científico pelo órgão competente.

**QUESTÃO 12**

Recém-nascido com 26 dias de vida, há 4 dias com vômitos não biliosos em jato, após as mamadas. Ao exame físico, palpa-se oliva pilórica. Neste caso, o distúrbio metabólico que devemos encontrar é

- Alcalose hipoclorêmica e hipocalêmica.
- Acidose hipoclorêmica e hipocalêmica.
- Alcalose hipocalcêmica e hiponatrêmica.
- Alcalose hipernatrêmica e hipercalêmica.
- Alcalose hiperclorêmica e hipocalêmica.

**QUESTÃO 13**

A hidronefrose é uma afecção comum na criança e consiste na dilatação do sistema coletor renal. Assinale a opção que indica a causa mais frequente de hidronefrose em criança.

- Doença policística renal.
- Estenose de junção pieloureteral.
- Refluxo vesíco ureteral.
- Megaureter primário.
- Rim multicístico displásico.

**QUESTÃO 14**

A hipertermia maligna é uma afecção hereditária e latente, caracterizada classicamente por uma síndrome hipermetabólica em resposta à exposição aos anestésicos voláteis. Em crianças com risco elevado de apresentar hipertermia maligna, devemos evitar na anestesia o uso de:

- Morfina.
- Halotano.
- Lidocaína.
- Propofol.
- Nenhuma das anteriores.

**QUESTÃO 15**

A malformação congênita é uma anomalia estrutural ou funcional que ocorre durante a gestação. Qual é a anomalia congênita mais comum do trato gastrointestinal?

- Estenose jejuno-ileal.
- Atresia intestinal.
- Divertículo de Meckel.
- Atresia duodenal.
- Anus imperfurado.

**QUESTÃO 16**

A enterocolite necrosante é uma doença considerada como uma emergência gastrointestinal mais comum entre os recém-nascidos, principalmente em pré-termos ou neonatos enfermos. Qual é o local no trato

gastrointestinal onde mais frequentemente ocorrem estenoses pós quadros de enterocolite necrotizante?

- a) Jejuno.
- b) Íleo proximal.
- c) Íleo distal.
- d) Duodeno.
- e) Cólon.

**QUESTÃO 17**

A utilização do óxido nitroso ( $N_2O$ ) em recém-nascidos portadores de hérnia diafragmática congênita, com hipertensão pulmonar, está indicada, porque:

- a) Não é indicado.
- b) Age como broncodilatador melhorando a hipoplasia pulmonar.
- c) Age como vasoconstrictor sistêmico, melhorando o shunt arteriovenoso.
- d) Age como bloqueador beta, com efeito inotrópico cardíaco, melhorando a hipertensão pulmonar.
- e) Age como relaxante da vasculatura pulmonar.

**QUESTÃO 18**

As condições listadas a seguir têm associação com maior risco de intussuscepção, **EXCETO**:

- a) Vacinação para rotavírus.
- b) 4º dia pós-operatório de nefrectomia.
- c) Fibrose cística.
- d) Hemofilia.
- e) Adenovirose.

**QUESTÃO 19**

Lactente está com comportamento inquieto, indicativo da presença de prurido e, com lesões generalizadas,

urticadas, eczematosas, atingindo o couro cabeludo, palmas e plantas. O provável diagnóstico é:

- a) Reação ao leite materno.
- b) Dermatite atópica.
- c) Alergia ao sabonete.
- d) Escabiose.
- e) Mastocitose.

**QUESTÃO 20**

Raquitismo é uma doença dos ossos que afeta crianças e pode ser causado pelas condições a seguir, à exceção de uma. Assinale-a.

- a) Síndromes desabsortivas.
- b) Síntese cutânea endógena prejudicada de Vitamina D.
- c) Hipercalcúria.
- d) Hiperfosfatemia.
- e) Hiperparatireoidismo.

**QUESTÃO 21**

A obesidade é uma doença crônica, decorrente do excesso de tecido adiposo no organismo. Sobre obesidade, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- a) A obesidade infantil tende a seguir até a vida adulta do indivíduo.
- b) O peso do paciente é o indicador padrão da estatística de obesidade em populações.
- c) Uma definição de obesidade possível é "excesso de peso somático que traz prejuízos a saúde do indivíduo".
- d) Adultos obesos que foram crianças obesas tem risco ainda maior para morbidades relacionadas à obesidade.
- e) A prevalência de obesidade infantil nos EUA aumentou drasticamente nos últimos 30 anos.

**QUESTÃO 22**

O crescimento normal da criança é o maior sinal de que está tudo bem com sua saúde. O crescimento esperado para um recém-nato é de:

- a) 25 cm no primeiro ano e de 7 a 12 cm até o terceiro ano de vida.
- b) 25 cm no primeiro ano e de 10 a 15 cm no segundo ano de vida.
- c) 22,5 cm no primeiro ano e de 10 a 15 cm no segundo ano de vida.
- d) 25 cm no primeiro ano e de 10 a 15 cm até o terceiro ano de vida.
- e) 22,5 cm no primeiro ano e de 10 a 15 cm até o terceiro ano de vida.

**QUESTÃO 23**

Paciente usou corticoterapia com prednisona 20 mg por 7 dias. Assinale a opção que indica como deve ser realizada a retirada da medicação.

- a) Trocar para hidrocortisona 20 mg por 1 semana antes de retirar o glicocorticoide.
- b) Reduzir 25% da dose, semanalmente.
- c) Reduzir 50% da dose, semanalmente.
- d) Reduzir 10% da dose, semanalmente.
- e) Não há necessidade de desmame.

**QUESTÃO 24**

A triagem neonatal para fibrose cística está presente no programa nacional de triagem neonatal (PNTN) há mais de uma década. A esse respeito, analise o caso a seguir. Um neonato hígido, sem intercorrências ao parto, cuja triagem neonatal foi colhida no quinto dia de vida, apresentou valores elevados de IRT. Após esse resultado, assinale a opção que indica a conduta **CORRETA**.

- a) Aguardar 90 dias para nova coleta, uma vez que o teste precoce pode ter mais falsos positivos.
- b) Encaminhar para a realização do teste do suor.

- c) Colher, em até duas semanas, nova amostra de sangue em papel filtro, para dosagem de IRT.
- d) Colher o mais rápido possível nova amostra de sangue, em tubo próprio, para dosagem de IRT confirmatório.
- e) Testar para mutação DF508.

**QUESTÃO 25**

A propósito da transmissão do SARS-CoV-2 por transfusão, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- ( ) A transmissão do vírus por transfusão é mais frequente com a transfusão de plasma.
- ( ) A pesquisa de anticorpos IgG anti-SARS-CoV-2 nos doadores de sangue é o melhor método para prevenir a transmissão transfusional do vírus.
- ( ) Todos os estudos até agora publicados mostram que o SARSCoV-2 não é transmissível por transfusão.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente:

- a) F – V – F.
- b) F – V – V.
- c) V – F – F.
- d) V – V – F.
- e) F – F – V.

**QUESTÃO 26**

Anemia é, segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), a condição na qual a concentração sanguínea de hemoglobina se encontra abaixo dos valores esperados. No tocante à causa mais comum, no Brasil, da anemia por deficiência de Ferro em crianças menores de cinco anos, assinale a afirmativa **CORRETA**.

- a) Excesso de carboidrato na dieta.
- b) Parasitoses intestinais.
- c) Perda oculta de sangue.

- d) Comorbidades que causam hemorragias.
- e) Dieta com teor de Ferro insuficiente.

**QUESTÃO 27**

A respeito das indicações para a transfusão de hemocomponentes no período neonatal, assinale a afirmativa **CORRETA**:

- a) A transfusão de hemácias em prematuros nas primeiras 24 horas de vida está indicada quando a dosagem de hemoglobina for inferior a 12 g/dL.
- b) A transfusão profilática de plaquetas em neonatos está indicada quando a contagem de plaquetas estiver abaixo de 50.000/ $\mu$ L.
- c) A transfusão de crioprecipitado está indicado para a correção da coagulopatia dilucional os neonatos.
- d) A transfusão de granulócitos em neonatos está indicada como adjuvante dos antibióticos nas sepses.
- e) A transfusão profilática de plasma está indicada para a prevenção das hemorragias cerebrais intraventriculares em recém-nascidos prematuros.

**QUESTÃO 28**

Paciente de 1 ano, com história de diarreia sanguinolenta, é internada com quadro de anemia hemolítica, trombocitopenia e comprometimento da função renal. Assinale a opção que indica a bactéria mais frequente nesses casos.

- a) *Staphylococcus aureus*.
- b) *Acinetobacter baumannii*.
- c) *Klebsiella pneumoniae*.
- d) *Escherichia coli*.
- e) *Shigella dysenteriae*.

**QUESTÃO 29**

A respeito de um paciente asmático grave em ventilação mecânica, assinale a opção que indica o sedativo que deverá ser usado para promover bronco-dilatação.

- a) Dexmedetomidina.
- b) Fentanil.
- c) Cetamina.
- d) Clonidina.
- e) Midazolam.

**QUESTÃO 30**

As arritmias ou os distúrbios do ritmo cardíaco geralmente ocorrem por alterações no sistema de condução cardíaco ou devido a lesões do próprio tecido cardíaco. Das arritmias cardíacas listadas a seguir, assinale a opção que indica a que pode ser tratada com desfibrilação.

- a) Assistolia.
- b) Bradiarritmia.
- c) Fibrilação ventricular.
- d) Taquicardia supraventricular.
- e) Taquiarritmia ventricular com pulso.

**QUESTÃO 31**

Tamponamento cardíaco é o acúmulo de sangue no pericárdio com volume e pressão suficientes para prejudicar o enchimento cardíaco e é uma situação crítica que pode ocorrer no pós-operatório de cirurgia cardíaca. Os sinais listados a seguir são indicativos de tamponamento cardíaco, exceto:

- a) Distensão venosa no pescoço.
- b) Hipotensão.
- c) Ausculta cardíaca abafada.
- d) Perfusão periférica lentificada.
- e) Bradicardia.

**QUESTÃO 32**

As lesões renais agudas e a doença renal crônica são ocorrências comuns em serviços terciários de Pediatria.

A abordagem terapêutica inclui medidas conservadoras e a terapia renal de substituição. Várias patologias podem levar a insuficiência renal aguda. As patologias a seguir são indicações de diálise, à exceção de uma. Assinale-a.

- a) Intoxicações.
- b) Clearance de creatinina > 25%.
- c) Suporte nutricional.
- d) Hipervolemia com insuficiência respiratória.
- e) Alterações metabólicas e/ou hidroeletrólíticas refratárias ao manejo clínico.

**QUESTÃO 33**

Paciente de 6 dias de vida está internado em UTI devido a quadro de obstrução gástrica por membrana. No 3º dia de pós-operatório evoluiu com atelectasia de hemitórax direito, apresentando taquidispneia e queda da saturação de oxigênio. Qual é a conduta adequada?

- a) Ventilação não invasiva.
- b) Solicitar avaliação da cirurgia.
- c) colocar em cateter nasal de O<sub>2</sub>.
- d) Intubação traqueal e ventilação mecânica.
- e) Mudança de decúbito e solicitar novo raio-X.

**QUESTÃO 34**

A epinefrina é a droga de escolha para uso na reanimação neonatal quando necessária. Assinale a opção que indica, corretamente, o uso da epinefrina.

- a) A epinefrina deve ser diluída a 1:10.000.
- b) A concentração de epinefrina na diluição 1:10.000 é de 0,01mg/mL.
- c) A dose a ser aplicada por via venosa é 1 a 2 mL/kg da droga diluída.
- d) A epinefrina não precisa ser diluída quando for ser aplicada via traqueal.

- e) O efeito da epinefrina deve ser checado com ECG.

**QUESTÃO 35**

O lúpus eritematoso neonatal é uma doença imunológica, caracterizada pela presença de anticorpos maternos capazes de atravessar a barreira placentária e causar lesões nos neonatos. Em relação aos recém-nascidos de mães com lupus eritematoso sistêmico, é correto afirmar que:

- a) os anticorpos maternos Ro (anti SS-A) e La (anti SS-B) não atravessam a placenta e, portanto, não causam danos fetais.
- b) a alteração cardíaca mais comum é o bloqueio cardíaco congênito.
- c) as alterações cardíacas no feto/recém-nascido não ocorrem em mães assintomáticas.
- d) as alterações fetais renais não estão relatadas em mães portadoras de Lúpus.
- e) as infecções congênicas do grupo TORCHS estão frequentemente associadas ao Lúpus.

**QUESTÃO 36**

Citomegalovírus é um vírus que comumente infecta pessoas de todas as idades, raças e grupos étnicos, pessoas de diferentes contextos socioeconômicos, culturais e geográficos. Embora a maioria das infecções são assintomáticas ou causam doenças leves, em recém-nascidos e crianças imunodeprimidas, o vírus pode causar doença grave. Assinale a alternativa que indica a complicação mais frequentemente relacionada à citomegalovirose congênita.

- a) Focomelia.
- b) Craniossinostose.
- c) Coloboma.
- d) Surdez.
- e) Artrogripose.

**QUESTÃO 37**

Com relação ao Transtorno do Espectro do Autismo (TEA), assinale a afirmativa **CORRETA**:

- a) As características comportamentais do TEA tornam-se evidentes na primeira infância, com alguns casos apresentando falta de interesse em interações sociais no primeiro ano de vida.
- b) A perda de habilidades, além da comunicação social, é comum e não necessita de investigação médica ampla.
- c) A avaliação para TEA raramente considera um diagnóstico de surdez.
- d) Os padrões restritos e repetitivos de comportamento são fáceis de serem avaliados em pré-escolares.
- e) O TEA é um transtorno degenerativo, dessa forma, a aprendizagem e a compensação estão comprometidas ao longo da vida.

**QUESTÃO 38**

Crianças geralmente requerem punção lombar como um procedimento de diagnóstico usado para coletar uma amostra e medir a pressão do líquido cefalorraquidiano ou para injetar medicamentos por via intratecal. Em crianças, a principal intercorrência da punção lombar é:

- a) Cefaleia.
- b) Ataxia.
- c) Dor radicular.
- d) Vertigem.
- e) Neuropatia craniana.

**QUESTÃO 39**

Empiema subdural é uma coleção de pus entre a dura-máter e aracnoides subjacentes. Os sintomas do abscesso epidural incluem febre, cefaleia, vômitos e, às vezes, letargia, deficits neurológicos focais, convulsões e/ou coma. Em lactentes, os empiemas subdurais, em geral, estão associados:

- a) Osteomielite.
- b) Trauma.

- c) *Shunts* intracerebrais.
- d) Disseminação hematogênica.
- e) Meningites.

**QUESTÃO 40**

Paciente masculino, 15 anos, tem o diagnóstico de febre reumática. Há 1 mês apresenta movimentos involuntários, erráticos, sem propósito, com caretamento da face e protusão da língua. Qual é a hipótese diagnóstica?

- a) Coreia familiar benigna.
- b) Coreia de Sydenham.
- c) Doença de Charcot.
- d) Doença de Huntington.
- e) Doença de Wilson.

**QUESTÃO 41**

Analise as afirmativas a seguir a respeito de cuidados paliativos:

I. Um dos principais objetivos do cuidado paliativo é a conversa utilizada pela equipe para integrar os responsáveis pelo paciente com os cuidados da criança em estágios avançados da doença.

II. A terapia oncológica direcionada ao câncer deve ser descontinuada quando é observado que a mesma pode impactar a qualidade de vida do paciente

III. A radioterapia paliativa é indicada para o controle da dor, tratamento de hemorragias, ulcerações, evitar quadros de obstrução, com regimes de doses com fração única ou poucas frações

Qual(is) assertiva(s) está(ão) correta(s)?

- a) I, somente.
- b) I e II, somente.
- c) I e III, somente.
- d) II e III, somente.

e) I, II e III.

**QUESTÃO 42** \_\_\_\_\_

No tratamento das pneumonias comunitárias não complicadas em criança com reações de hipersensibilidade tipo 1 (mediadas por IgE) a penicilina, a escolha em geral é um macrolídeo. Assinale a opção que contém a droga de escolha para pneumonias comunitárias não complicadas, quando um macrolídeo não está.

- a) Cefalexina
- b) Cefuroxima
- c) Clindamicina
- d) Linezolida
- e) Piperacilina-tazaobactan

**QUESTÃO 43** \_\_\_\_\_

O tratamento e a profilaxia com antibióticos nos pacientes com fibrose cística, visa a reduzir a progressão da função pulmonar e a morbidade. Para pacientes com fibrose cística no primeiro episódio de isolamento de *Pseudomonas aeruginosa* na via aérea sem exacerbação pulmonar aguda, assinale a opção que indica a conduta correta.

- a) Internação e ciprofloxacina e amicacina IV.
- b) Internação, oxacilina e ceftazidima IV.
- c) Ciprofloxacina VO e colistina inalatória.
- d) Azitromicina VO e colistina inalatória.
- e) Azitromicina via oral, ciprofloxacina VO e colistina inalatória.

**QUESTÃO 44** \_\_\_\_\_

De acordo com as diretrizes da *American Heart Association* e da Sociedade Brasileira de Pediatria, assinale a opção que indica a melhor conduta em relação à profilaxia secundária para febre reumática em criança brasileira que apresentou cardite aos 15 anos, sem lesão valvar residual.

- a) Penicilina benzatina 1.200.000UI IM, a cada 3 semanas, até os 40 anos de idade.
- b) Penicilina benzatina 1.200.000UI IM, a cada 4 semanas, até os 18 anos de idade.
- c) Penicilina benzatina 1.200.000UI IM, a cada 3 semanas, durante toda a vida.
- d) Penicilina benzatina 1.200.000UI IM, a cada 4 semanas, até os 21 anos de idade.
- e) Penicilina benzatina 1.200.000UI IM, a cada 3 semanas, até os 25 anos de idade.

**QUESTÃO 45** \_\_\_\_\_

Em relação à doença de Kawasaki, assinale a afirmativa correta.

- a) É a vasculite mais frequente da infância.
- b) É a principal causa de cardiopatia adquirida no Brasil.
- c) Acomete predominantemente escolares quando associado à Covid19.
- d) Apresenta risco de recorrência relacionado ao grau de envolvimento cardíaco.
- e) As manifestações cardíacas mais prevalentes na doença clássica são a valvulite e a miocardite.

**QUESTÃO 46** \_\_\_\_\_

Entre os fatores de risco não modificáveis para o desenvolvimento da doença renal crônica em crianças, não está incluída(o) a(o):

- a) Prematuridade.
- c) Número de néfrons no primeiro ano de vida.
- d) Asfixia neonatal.
- e) Injúria renal prévia.

**QUESTÃO 47** \_\_\_\_\_

Para vacinação contra HPV (Papilomavírus humano), qual é a população alvo, segundo o Ministério da Saúde?

- a) Meninas e adolescentes de 9 a 14 anos (14 anos, 11 meses e 29 dias) e os meninos e adolescentes de 11 a 14 anos de idade (14 anos, 11 meses e 29 dias).
- b) Somente mulheres de 9 a 26 anos de idade, hígidos.
- c) Somente homens de 9 a 26 anos de idade, hígidos.
- d) Todos os portadores de doenças crônicas.
- e) Adolescentes de 9 a 14 anos, portadores de doenças crônicas.

**QUESTÃO 48**

Em relação à Síndrome da Hipoplasia do Coração Esquerdo, assinale a alternativa **CORRETA**:

- a) A sobrevivência da criança dependerá, inicialmente, de um adequado "shunt" direita para esquerda em nível arterial.
- b) O uso de oxigênio suplementar está relativamente contraindicado devido ao seu efeito vasoconstrictor pulmonar.
- c) Nenhuma criança sobrevive, mesmo com tratamento cirúrgico precoce, pois sua taxa de mortalidade ainda permanece em 100%.
- d) Geralmente a criança descompensa após a terceira semana de vida.
- e) É a cardiopatia cianogênica mais comum nos lactentes e nos pré-escolares.

**QUESTÃO 49**

Sobre a otite média aguda (OMA) na infância, assinale a afirmativa **CORRETA**.

- a) Para o diagnóstico de OMA, é necessário a presença de efusão em orelha média com nível hidroaéreo.
- b) Após a introdução da vacina pneumocócica conjugada, houve uma mudança da frequência dos agentes bacterianos causadores da OMA, com redução do *Streptococcus pneumoniae* e aumento do *Haemophilus influenzae*.

c) A incidência é maior na faixa etária entre 2 e 5 anos de idade.

c) Para crianças com história prévia de anafilaxia e angioedema a betalactâmicos, o tratamento deve ser realizado com ciprofloxacina sistêmica.

e) A OMA é uma infecção autolimitada e apenas crianças abaixo de 2 anos de idade devem receber tratamento antimicrobiano.

**QUESTÃO 50**

Um lactente de 9 meses apresenta quadro de coriza, tosse e sibilância, sem taquidispneia. Os pais negam febre ou queda do estado geral. Sobre este caso, analise as afirmativas a seguir.

I. O diagnóstico mais provável é bronquiolite aguda e o principal agente é o vírus sincicial respiratório.

II. O tratamento preconizado é o uso de medicações broncodilatadoras para melhorar a obstrução das vias aéreas inferiores.

III. Crianças abaixo de 2 anos de idade devem receber corticoterapia sistêmica para melhorar a inflamação das vias aéreas inferiores.

Qual(is) assertiva(s) estão **INCORRETAS**?

- a) I, apenas.
- b) II, apenas.
- c) I e II, apenas.
- d) II e III, apenas.
- e) I, II e III.