

CEREMBAHIA
COMISSÃO ESTADUAL DE RESIDÊNCIA MÉDICA

Processo Seletivo Unificado de

Residência Médica/Bahia

2025.2



► PROVA DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS

DADOS DO CANDIDATO

NOME:

INSCRIÇÃO:

CADEIRA:



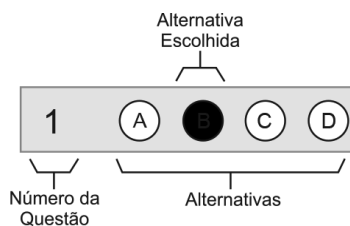
Processo Seletivo Unificado de Residência Médica 2025.2

SOBRE A PROVA

- Este Caderno de Prova contém 15 (quinze) questões objetivas de múltipla escolha. Cada questão apresenta alternativas de respostas identificadas por A, B, C, D.
- O tempo total para realização desta Prova é de duas horas, sendo de uma hora e meia o tempo mínimo de permanência do candidato em sala. A saída da sala com o Caderno de Prova só será permitida nos quinze minutos finais do horário de encerramento da prova em sua sala.

INSTRUÇÕES

- Antes de iniciar a Prova, confira a sequência das páginas e da numeração das questões do seu Caderno de Prova. Se identificar qualquer equívoco, informe imediatamente ao aplicador de prova.
- Para responder corretamente essa Prova, leia atentamente as orientações de cada questão.
- Utilize, exclusivamente, caneta de tinta **azul ou preta**, fabricada em material transparente.
- As respostas destas questões deverão ser registradas na Folha de Respostas própria, preenchendo integralmente o círculo correspondente à alternativa escolhida, conforme o **exemplo**:



Só existe uma alternativa correta para cada questão objetiva de múltipla escolha.

- Assine no espaço próprio da Folha de Respostas (Questões Objetivas de Múltipla Escolha). Folha de Respostas com alguma identificação, ou assinada fora do local indicado, implicará anulação da Prova e conseqüente eliminação do candidato do Processo Seletivo. Questão com resposta rasurada, com mais de uma alternativa marcada ou marcada a lápis não será considerada.
- Ao concluir sua Prova, sinalize para o aplicador de prova, aguarde para entregar a Folha de Respostas, cumprindo os procedimentos por ele recomendados.

➔ QUESTÕES OBJETIVAS DE MÚLTIPLA ESCOLHA

CEREMBAHIA
COMISSÃO ESTADUAL DE RESIDÊNCIA MÉDICA

➔ Questões de 1 a 15

Instruções ➔

Para responder as questões, identifique APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque a letra correspondente na Folha de Respostas.

Situação-Problema: Questões de 1 a 3

Menino, 2 meses de idade, é levado por sua mãe à Unidade Básica de Saúde devido à dificuldade para mamar, cansaço fácil e sudorese intensa durante as mamadas. O menor apresenta episódios de “respiração acelerada” e parece ficar com os lábios e extremidades arroxeados quando chora. Nasceu de parto normal, sem complicações no pré-natal. A mãe refere que os médicos ouviram um "sopro no coração", na maternidade. Ao exame físico, observa-se cianose central, taquipneia, retrações intercostais e um sopro cardíaco audível em foco tricúspide. A saturação de oxigênio em ar ambiente está em 82%.

QUESTÃO 1

Diante do caso, indique o exame de imagem essencial para confirmar a principal hipótese diagnóstica:

- A) Eletrocardiograma.
- B) Radiografia de tórax.
- C) Ecocardiograma com Doppler.
- D) Tomografia computadorizada do tórax.

QUESTÃO 2

Identifique a característica mais específica presente na evolução de lactentes com a principal suspeita diagnóstica:

- A) Hipotonia e atraso no desenvolvimento neuropsicomotor desde o nascimento.
- B) Cianose central persistente, mesmo com suplementação de oxigênio.
- C) Sibilos recorrentes que melhoram com broncodilatadores.
- D) Episódios recorrentes de febre sem foco infeccioso.

QUESTÃO 3

Indique a estratégia fundamental para o manejo definitivo desse quadro:

- A) Cirurgia cardíaca corretiva.
- B) Uso contínuo de antibióticos profiláticos.
- C) Reabilitação pulmonar com fisioterapia respiratória.
- D) Acompanhamento clínico sem necessidade de intervenção.

Situação-Problema: Questões de 4 a 6

Menina, 5 anos de idade, é levada pela mãe ao pediatra por queixar-se de dor e inchaço no joelho direito há cerca de dois meses. A genitora relata que a criança tem dificuldade para caminhar ao acordar, apresentando rigidez matinal que melhora ao longo do dia. Não há história de trauma ou febre recente. A criança tem evitado brincar e corre menos do que antes. Ao exame físico, há aumento de volume e discreta limitação de movimento no joelho direito, sem sinais de infecção ativa. O exame segmentar restante não mostra alterações.

QUESTÃO 4

Diante do caso, indique a principal hipótese diagnóstica:

- A) Artrite Séptica.
- B) Febre Reumática.
- C) Artrite Idiopática Juvenil.
- D) Doença de Legg-Calvé-Perthes.

QUESTÃO 5

Indique os exames complementares com melhor desempenho no diagnóstico desse caso:

- A) Fator Reumatoide e Anticorpos Antinucleares (ANA).
- B) Teste rápido para Estreptococo do grupo A e Antiestreptolisina O (ASLO).
- C) Exame do líquido sinovial com cultura e leucograma.
- D) Radiografia de pelve e dos joelhos.

QUESTÃO 6

Identifique a complicação oftalmológica que deve ser rastreada, regularmente, em crianças que apresentam situação igual a desse caso:

- A) Catarata.
- B) Uveíte anterior.
- C) Retinoblastoma.
- D) Glaucoma de ângulo fechado.

Situação-Problema: Questões de 7 a 9

Lactente, 4 meses de idade, sexo feminino, é trazida por sua mãe à consulta com o pediatra por considerar que há atraso no desenvolvimento neuropsicomotor. Relata que a criança tem dificuldade em sustentar a cabeça e não acompanha objetos com os olhos como outras crianças da mesma idade. Além disso, o perímetro cefálico parece menor do que o de outras crianças. Ainda segundo relato da mãe, a gestação transcorreu sem complicações graves, a não ser por uma febre baixa e manchas avermelhadas na pele, que ocorreram quando estava no primeiro trimestre da gravidez, não tendo procurado atendimento médico à época. Ao exame físico, observa-se microcefalia, hipertonia em membros superiores e inferiores, irritabilidade e dificuldade para fixar o olhar.

QUESTÃO 7

Considerando o relato, indique o exame de imagem mais apropriado para auxiliar no diagnóstico dessa paciente:

- A) Tomografia Computadorizada do Encéfalo.
- B) Ressonância Magnética do Encéfalo.
- C) Ultrassonografia Transfontanelar.
- D) Radiografia de Crânio.

QUESTÃO 8

Diante do relato, identifique o teste laboratorial que pode auxiliar na confirmação da principal suspeita diagnóstica:

- A) Sorologias.
- B) Cultura viral.
- C) Hemograma completo.
- D) Reação em Cadeia da Polimerase (RT-PCR) específica.

QUESTÃO 9

Identifique a alteração oftalmológica frequentemente associada à principal suspeita diagnóstica desse caso:

- A) Catarata congênita.
- B) Estrabismo isolado.
- C) Retinopatia com manchas hipopigmentadas.
- D) Glaucoma congênito.

Situação-Problema: Questões de 10 a 12

Menina, 6 anos de idade, é levada à UPA por sua mãe, após ser encontrada chorando no quintal de casa, queixando-se de dor intensa na mão direita. A mãe relata que a menina estava brincando descalça, próximo a um monte de lenha, quando começou a gritar. O local da picada apresenta discreto edema, eritema e sudorese intensa. Cerca de uma hora após o incidente, a criança passou a apresentar náuseas, agitação e taquicardia. Ao exame físico, apresenta sudorese generalizada, FC: 150bpm, PA: 110x75mmHg e tremores finos nas mãos. A ausculta pulmonar mostra sibilos leves, difusamente.

QUESTÃO 10

Diante dessa situação, indique a principal suspeita diagnóstica:

- A) Reação alérgica à picada de inseto.
- B) Acidente por aranha-marrom.
- C) Acidente ofídico botrópico.
- D) Acidente escorpiônico.

QUESTÃO 11

Indique o principal fator associado às crianças que as tornam mais vulneráveis a complicações desse tipo de envenenamento:

- A) Maior superfície corporal em relação ao peso.
- B) Menor capacidade de percepção da dor.
- C) Menor resposta inflamatória sistêmica.
- D) Imunidade mais fraca contra toxinas.

QUESTÃO 12

Identifique o tratamento específico para os casos classificados de moderados a graves, desse tipo de acidente:

- A) Lavagem local com permanganato de potássio.
- B) Soro antipeçonhento específico.
- C) Antibióticos de amplo espectro.
- D) Uso de corticoides sistêmicos.

Situação-Problema: Questões de 13 a 15

Uma comunidade rural recebeu doses da vacina contra a COVID-19 para imunizar suas crianças. A equipe de saúde organizou um mutirão para vacinar crianças de diferentes faixas etárias. Durante a triagem, surgiram dúvidas entre os pais sobre quais vacinas seriam aplicadas, quantas doses seriam necessárias e as possíveis contraindicações. A equipe de saúde precisa garantir que todas as crianças sejam vacinadas de forma segura e dentro das recomendações do Programa Nacional de Imunizações (PNI).

QUESTÃO 13

Diante dessa situação descrita, indique o intervalo recomendado, entre as doses da vacina apropriada, para imunizar crianças de 6 meses a 4 anos:

- A) Duas doses com intervalo de 21 dias entre elas.
- B) Duas doses com intervalo de 60 dias entre elas.
- C) Três doses, sendo as duas primeiras com intervalo de três semanas e a terceira após 8 semanas.
- D) Quatro doses, com intervalo mensal entre elas.

QUESTÃO 14

Diante do relato, identifique, entre as seguintes situações, a que constitui-se em contraindicação absoluta para vacina contra a COVID-19:

- A) Crianças com histórico de alergia grave (anafilaxia) a um dos componentes da vacina.
- B) Crianças que receberam outra vacina do calendário infantil há menos de 7 dias.
- C) Crianças com quadro leve de resfriado no dia da vacinação.
- D) Crianças que já tiveram COVID-19 previamente.

QUESTÃO 15

Diante dessa situação apresentada, indique a recomendação do Ministério da Saúde que deve ser seguida para crianças imunocomprometidas em relação à vacinação contra a COVID-19:

- A) Devem tomar vacinas com vírus atenuado em vez de vacinas de RNAm.
- B) Devem receber a vacina, mas com um esquema vacinal específico.
- C) Não devem ser vacinadas, pois a imunização pode ser prejudicial.
- D) Devem aguardar até os 12 anos para iniciar a vacinação.

Situações-Problema	Pontuações			
	Q.1	Q.2	Q.3	Total
Questões de 1 a 3	0,4	0,3	0,3	1
Questões de 4 a 6	0,4	0,3	0,3	1
Questões de 7 a 9	0,4	0,3	0,3	1
Questões de 10 a 12	0,4	0,3	0,3	1
Questões de 13 a 15	0,4	0,3	0,3	1



Todos os direitos reservados. Proibida a publicação ou reprodução, ainda que parcial, sem a permissão expressa da Strix Educação.



Este Caderno de Provas foi impresso em papel de florestas plantadas e 100% renováveis

