

EDITAL COHR/COREME – Nº 001/2024 PROCESSO SELETIVO PARA RESIDÊNCIA MÉDICA ESPECIALIDADE OFTALMOLOGIA – 2025

**GABARITO DEFINITIVO
PROVA OBJETIVA E DISCURSIVA
(Data da aplicação: 17/02/2025)**

CLÍNICA MÉDICA

- 1- B) A reposição de bicarbonato de sódio deve ser feita em todos os pacientes com pH abaixo de 7,3.
- 2- A) A perda urinária de proteínas deve ser superior a 3,5 g/dia para caracterizar a síndrome nefrótica.
- 3- C) O tratamento padrão consiste no esquema RIPE (rifampicina, isoniazida, pirazinamida e etambutol) por 6 meses, sendo os dois primeiros meses com quatro drogas.
- 4- A) O tratamento de escolha é a angioplastia primária, se disponível em até 120 minutos do primeiro contato médico.
- 5- D) O tratamento de escolha é a reposição de fludrocortisona isoladamente.
- 6- E) A apneia obstrutiva do sono pode ser uma causa de hipertensão resistente.
- 7- D) A hidroxicloroquina deve ser evitada em pacientes com LES leve.
- 8- B) O D-dímero elevado confirma o diagnóstico.
- 9- B) A arterite de Takayasu acomete principalmente artérias de grande calibre.
- 10- E) Epstein-Barr vírus.

CIRURGIA GERAL

- 1- A) FAST positivo com sinais de instabilidade hemodinâmica.
- 2- B) Necrose pancreática infectada.
- 3- E) Abscesso intra-abdominal.
- 4- C) Dor súbita em abdome superior com rigidez abdominal.
- 5- A) Síndrome do esvaziamento rápido.
- 6- A) Necrose tubular aguda por hipoperfusão renal.
- 7- E) PET-CT
- 8- C) Drenagem percutânea guiada por imagem e antibioticoterapia
- 9- D) Tumores de cólon direito, com histologia mucinosa.
- 10- B) Colangiopancreatografia endoscópica retrógrada (CPRE) com esfínterectomia e remoção do cálculo.

PEDIATRIA

- 1- A) O esquema básico consiste em duas doses, aos 3 e 5 meses, com reforço aos 12 meses.
- 2- B) A presença de pneumoperitônio na radiografia abdominal indica perfuração intestinal e é uma indicação para intervenção cirúrgica.
- 3- A) Pleocitose linfocitária no líquido com hipoglicorraquia e hiperproteinorraquia.
- 4- D) O envolvimento cardíaco é comum na doença de Kawasaki, mas raro na escarlatina.
- 5- D) O diagnóstico pode ser confirmado com cultura de Bordetella pertussis ou PCR em aspirado nasofaríngeo.
- 6- B) Doença hemolítica perinatal por incompatibilidade ABO ou Rh
- 7- C) O teste do suor com valores de cloro acima de 60 mmol/L é sugestivo de fibrose cística.
- 8- E) Asma
- 9- C) Nefrite com proteinúria e hematúria
- 10- C) Rotavírus

GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA

- 1- C) Pacientes com estágio Ib1 devem ser submetidas a histerectomia radical tipo Wertheim-Meigs.
- 2- E) A conjugata obstétrica é a menor distância entre o promontório sacral e a parte mais posterior da sínfise púbica.
- 3- B) Níveis de beta-hCG acima de 1.500 mUI/mL com ausência de saco gestacional intrauterino na ultrassonografia transvaginal sugerem gravidez ectópica.
- 4- C) A pré-eclâmpsia é caracterizada por hipertensão arterial que surge após a 20ª semana de gestação, acompanhada de proteinúria ou disfunção de órgãos-alvo.
- 5- C) O câncer de ovário é frequentemente diagnosticado em estágios avançados devido à ausência de sintomas específicos.
- 6- B) Pacientes com insuficiência ovariana primária apresentam níveis persistentemente elevados de FSH.
- 7- A) A mola completa apresenta maior risco de evolução para neoplasia trofoblástica gestacional do que a mola parcial.
- 8- D) A rotura uterina completa geralmente se manifesta com dor abdominal intensa, perda da apresentação fetal e sinais de sofrimento fetal.
- 9- C) A instalação do quadro é abrupta e pode cursar com choque cardiogênico e coagulopatia intravascular disseminada.
- 10- E) A vaginose bacteriana aumenta o risco de parto prematuro.

MEDICINA PREVENTIVA

- 1- D) Estudos ecológicos podem sofrer da falácia ecológica, quando associações populacionais não refletem relações individuais.
- 2- A) Um teste com alta sensibilidade tem maior probabilidade de detectar verdadeiros positivos.
- 3- E) Ações de promoção da saúde, prevenção de doenças e reabilitação.
- 4- D) A regionalização e hierarquização são fundamentais para garantir eficiência na distribuição dos serviços de saúde.
- 5- C) A prevalência é mais útil para avaliar o impacto de doenças crônicas do que a incidência.
- 6- D) O benzeno, presente em combustíveis, é um agente cancerígeno associado à leucemia mieloide aguda.
- 7- B) A poluição atmosférica pode estar relacionada ao aumento da incidência de doenças cardiovasculares.
- 8- E) A imunidade de rebanho ocorre quando uma parcela significativa da população está vacinada, reduzindo a transmissão da doença.
- 9- D) A vigilância sentinela é um sistema de monitoramento baseado em unidades de referência para determinadas doenças.
- 10- C) O envelhecimento populacional e a urbanização acelerada influenciam a transição epidemiológica.

TRADUÇÃO DE TEXTO INGLÊS -> PORTUGUÊS

Apesar dos notáveis avanços na ciência médica ao longo do último século, os princípios fundamentais da fisiologia humana permanecem, em grande parte, inalterados. A interação intrincada entre os diversos sistemas do corpo — cardiovascular, respiratório, endócrino e nervoso — continua a fascinar tanto pesquisadores quanto clínicos. No entanto, é na compreensão dos mecanismos das doenças e sua tradução em intervenções terapêuticas que reside o verdadeiro desafio.

Por décadas, a medicina tem avançado em direção a uma abordagem mais individualizada, enfatizando a medicina de precisão, onde os tratamentos são adaptados aos fatores genéticos, ambientais e de estilo de vida do paciente. Essa mudança de paradigma exige uma compreensão holística não apenas dos alicerces moleculares da doença, mas também dos aspectos mais amplos socioeconômicos e psicológicos que influenciam os resultados de saúde. Nesse contexto, a relação médico-paciente não é meramente transacional; é uma parceria fundamentada no respeito mútuo, na confiança e no compromisso compartilhado com o bem-estar do paciente.