



**INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES DO
ESTADO DE MINAS GERAIS – IPSEMG
PROCESSO SELETIVO DE RESIDÊNCIA MÉDICA
EDITAL Nº 1/2024**

CADERNO DE PROVA – TARDE

ENTRADA DIRETA

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

1. Este caderno de prova contém **100 (cem)** questões objetivas, numeradas de **1 a 100** e dispostas pelas seguintes disciplinas:

- **Cirurgia Geral;**
- **Clínica Médica;**
- **Ginecologia e Obstetrícia;**
- **Medicina Preventiva e Social;**
- **Pediatria.**

2. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.

3. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro)** opções de resposta. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.

4. O tempo disponível para esta prova é de **4 (quatro)** horas.

5. Reserve tempo suficiente para marcar a sua folha de respostas.

6. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados na avaliação.

7. O candidato somente poderá se retirar do local de realização da prova após o decurso de **1 (uma)** hora do horário de início da prova, mas somente poderá levar consigo o caderno de questões no decurso dos últimos **30 (trinta)** minutos anteriores ao horário determinado para o encerramento da prova.

8. Não será permitida a anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e/ou em qualquer outro meio.

9. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue a folha de respostas.

10. Boa prova!

CIRURGIA GERAL**Questão 1**

Paciente com dor intensa no hipocôndrio direito, febre e icterícia. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Colelitíase.
- (B) Colecistite aguda.
- (C) Colangite.
- (D) Pancreatite.

Questão 2

Homem com história de dor abdominal intensa e imagem de aneurisma da aorta abdominal na tomografia. Qual é a conduta?

- (A) Observação.
- (B) Intervenção cirúrgica imediata.
- (C) Administração de heparina.
- (D) Administração de antibióticos.

Questão 3

Paciente apresenta dor em fossa ilíaca direita com febre e anorexia. O exame físico revela dor à descompressão brusca. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Apendicite aguda.
- (B) Colecistite.
- (C) Pancreatite.
- (D) Diverticulite.

Questão 4

Paciente com diagnóstico de úlcera duodenal complicada apresenta sangramento. Qual é o manejo inicial?

- (A) Observação.
- (B) Administração de IBP e reposição de volume.
- (C) Cirurgia imediata.
- (D) Antibioticoterapia.

Questão 5

Homem com histórico de tabagismo apresenta massa abdominal pulsátil. O próximo exame indicado é:

- (A) Tomografia de abdome.
- (B) Ultrassonografia abdominal.
- (C) Colonoscopia.
- (D) Ressonância magnética.

Questão 6

Paciente com história de trauma abdominal apresenta dor e instabilidade hemodinâmica. A conduta inicial é:

- (A) Tomografia de abdome.
- (B) Observação.
- (C) Cirurgia exploradora.
- (D) Drenagem percutânea.

Questão 7

Mulher com dor em hipocôndrio direito e ultrassonografia que revela cálculos na vesícula biliar sem sinais de inflamação. Qual é o próximo passo?

- (A) Colectomia eletiva.
- (B) Antibióticos.
- (C) Colectomia de urgência.
- (D) Nenhuma intervenção.

Questão 8

Paciente com dor intensa no quadrante inferior direito e diagnóstico de apendicite é tratado com apendicectomia. Qual é a complicação mais comum?

- (A) Infecção de ferida cirúrgica.
- (B) Peritonite.
- (C) Fístula entérica.
- (D) Obstrução intestinal.

Questão 9

Homem de 50 anos com história de úlcera péptica apresenta dor súbita e intensa em epigástrico. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Peritonite bacteriana.
- (B) Perfuração de úlcera.
- (C) Pancreatite aguda.
- (D) Infarto mesentérico.

Questão 10

Paciente com icterícia obstrutiva é diagnosticado com colangiocarcinoma. Qual é a abordagem mais indicada?

- (A) Quimioterapia.
- (B) Ressecção cirúrgica.
- (C) Observação.
- (D) Radioterapia.

Questão 11

A fase de resolução da inflamação envolve a liberação de mediadores específicos para limitar o processo inflamatório e promover a cicatrização. Qual é o papel das resolvinas nesse processo?

- (A) Estimular a produção de prostaglandinas.
- (B) Promover a quimiotaxia de neutrófilos.
- (C) Limitar a infiltração de leucócitos e promover a resolução da inflamação.
- (D) Induzir a vasodilatação e aumentar a permeabilidade vascular.

Questão 12

Na cirurgia de Whipple (pancreatoduodenectomia), quais estruturas são comumente removidas?

- (A) Cabeça do pâncreas, duodeno, vesícula biliar e uma parte do estômago.
- (B) Corpo e cauda do pâncreas, baço e duodeno.
- (C) Vesícula biliar, fígado e parte do jejuno.
- (D) Cabeça e cauda do pâncreas, duodeno e vesícula biliar.

Questão 13

Paciente apresenta dor intensa no quadrante inferior esquerdo do abdome e febre. A tomografia revela inflamação do cólon sigmoide. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Diverticulite.
- (B) Apendicite.
- (C) Colecistite.
- (D) Pancreatite.

Questão 14

Homem de 65 anos com queixa de disfagia progressiva é diagnosticado com carcinoma esofágico. Qual é o tipo histológico mais comum em pacientes com histórico de tabagismo e etilismo?

- (A) Carcinoma de pequenas células.
- (B) Adenocarcinoma.
- (C) Carcinoma espinocelular.
- (D) Linfoma de Hodgkin.

Questão 15

Paciente com dor súbita e intensa no epigástrico, acompanhada de rigidez abdominal. A tomografia revela ar livre na cavidade abdominal. Qual é a causa mais provável?

- (A) Perfuração de úlcera péptica.
- (B) Pancreatite aguda.
- (C) Ruptura de aneurisma abdominal.
- (D) Obstrução intestinal.

Questão 16

No manejo da sepse abdominal, quais são as principais diretrizes para o controle de foco e suporte hemodinâmico inicial?

- (A) Apenas a administração de antibióticos de amplo espectro.
- (B) Drenagem do foco infeccioso e controle de fluidos e vasopressores conforme necessário.
- (C) Cirurgia eletiva após estabilização do paciente.
- (D) Exclusivamente antibioticoterapia sem intervenção cirúrgica.

Questão 17

Paciente com história de doença de Crohn apresenta dor abdominal intensa, febre e sinais de peritonite. Qual é a complicação mais provável?

- (A) Perfuração intestinal.
- (B) Apendicite.
- (C) Colite pseudomembranosa.
- (D) Isquemia mesentérica.

Questão 18

Homem de 70 anos apresenta sangramento retal intenso e hipotensão. A colonoscopia revela um divertículo sangrante. Qual é a conduta inicial mais indicada?

- (A) Ressecção de segmento intestinal.
- (B) Colonoscopia terapêutica com hemostasia.
- (C) Administração de antibióticos profiláticos.
- (D) Observação clínica.

Questão 19

Paciente com colecistite aguda calculosa é submetido à colecistectomia. Qual das seguintes complicações é mais comumente associada ao procedimento?

- (A) Lesão de ducto biliar.
- (B) Fístula enterocutânea.
- (C) Hemorragia retroperitoneal.
- (D) Isquemia mesentérica.

Questão 20

Homem com histórico de etilismo crônico apresenta hematemese e hipotensão. A endoscopia revela varizes esofágicas. Qual é a primeira medida terapêutica?

- (A) Ligadura elástica das varizes.
- (B) Administração de IBP intravenoso.
- (C) Radioterapia.
- (D) Ressecção esofágica.

CLÍNICA MÉDICA**Questão 21**

Na insuficiência cardíaca com fração de ejeção reduzida, qual é o papel dos Inibidores da Enzima Conversora de Angiotensina (IECA) no remodelamento cardíaco?

- (A) IECA promovem vasoconstrição, aumentando a pressão arterial.
- (B) IECA reduzem o volume de ejeção do ventrículo.
- (C) IECA diminuem a sobrecarga de pressão e o remodelamento ventricular, melhorando a função cardíaca.
- (D) IECA aumentam a resistência vascular periférica, reduzindo o retorno venoso.

Questão 22

Em pacientes com diabetes mellitus tipo 2, qual é o mecanismo de ação dos inibidores da SGLT2 e sua principal vantagem terapêutica?

- (A) Aumentam a secreção de insulina, melhorando a glicose pós-prandial.
- (B) Diminuem a reabsorção de glicose nos túbulos renais, promovendo perda de glicose na urina.
- (C) Inibem a produção hepática de glicose, diminuindo a glicemia de jejum.
- (D) Aumentam a sensibilidade à insulina no músculo esquelético.

Questão 23

Homem de 65 anos apresenta dor torácica intensa irradiando para o braço esquerdo, sudorese e náuseas. O ECG mostra elevação do segmento ST. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Angina estável.
- (B) Infarto agudo do miocárdio.
- (C) Pericardite aguda.
- (D) Dissecção aórtica.

Questão 24

Paciente com insuficiência renal crônica apresenta anemia normocítica e normocrômica. Qual é a causa mais comum dessa anemia?

- (A) Deficiência de ferro.
- (B) Deficiência de vitamina B12.
- (C) Deficiência de eritropoetina.
- (D) Hemólise.

Questão 25

Uma mulher de 50 anos apresenta dor em joelho e quadril, rigidez matinal que dura cerca de 30 minutos e nódulos em pequenas articulações das mãos. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Artrite reumatoide.
- (B) Osteoartrite.
- (C) Gota.
- (D) Lúpus eritematoso sistêmico.

Questão 26

No tratamento de pneumonia adquirida na comunidade em adultos hospitalizados, quais são os fatores de risco que indicam a necessidade de cobertura para *Pseudomonas aeruginosa*?

- (A) Presença de comorbidades como diabetes e hipertensão.
- (B) História recente de uso de antibióticos e hospitalizações.
- (C) Idade acima de 50 anos.
- (D) Síndrome gripal associada.

Questão 27

Um homem de 70 anos com histórico de hipertensão e diabetes é diagnosticado com insuficiência cardíaca congestiva. Qual das seguintes classes de medicamentos é fundamental para melhorar o prognóstico desses pacientes?

- (A) Diuréticos de alça.
- (B) Betabloqueadores.
- (C) Anticoagulantes.
- (D) Anti-inflamatórios não esteroidais.

Questão 28

Paciente com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC) apresenta dispneia e sibilância ao esforço. Qual é o tratamento de escolha para manejo sintomático?

- (A) Oxigenoterapia contínua.
- (B) Corticoides orais de manutenção.
- (C) Broncodilatadores de longa ação.
- (D) Antibióticos profiláticos.

Questão 29

Uma mulher de 60 anos, tabagista, apresenta tosse persistente e perda de peso. A tomografia computadorizada de tórax revela lesão de 3 cm no lobo superior direito. Qual é o próximo passo para o diagnóstico?

- (A) Radiografia de tórax.
- (B) Broncoscopia com biópsia.
- (C) Lavado broncoalveolar.
- (D) Observação e controle de sintomas.

Questão 30

Homem de 50 anos apresenta febre, tosse produtiva e dor torácica. A radiografia de tórax mostra consolidação no lobo inferior esquerdo. Qual é o tratamento empírico inicial mais indicado?

- (A) Antibióticos de amplo espectro.
- (B) Broncodilatadores.
- (C) Corticoides inalatórios.
- (D) Observação clínica.

Questão 31

No contexto da Insuficiência Renal Crônica (IRC), como a hiperparatireoidismo secundário se desenvolve e quais são as consequências ósseas associadas?

- (A) Aumento da absorção de cálcio e desenvolvimento de osteopetrose.
- (B) Acúmulo de fosfato e deficiência de vitamina D, levando a osteíte fibrosa cística.
- (C) Excesso de cálcio no sangue, resultando em calcificação vascular.
- (D) Produção aumentada de eritropoetina, promovendo anemia.

Questão 32

Paciente de 55 anos com diagnóstico de fibrilação atrial crônica é indicado para uso de anticoagulante oral. Qual exame de acompanhamento é necessário para ajustar a dose?

- (A) Hemograma completo.
- (B) Tempo de protrombina (TP/INR).
- (C) Eletrocardiograma (ECG).
- (D) Creatinina sérica.

Questão 33

Uma mulher de 45 anos com histórico de alcoolismo apresenta confusão mental e ataxia. Qual é a deficiência de vitamina mais provável?

- (A) Vitamina B1 (tiamina).
- (B) Vitamina B12.
- (C) Ácido fólico.
- (D) Vitamina D.

Questão 34

Homem de 70 anos, tabagista, apresenta perda de peso e dor torácica. A tomografia revela massa no mediastino. Qual é a etiologia mais provável?

- (A) Tuberculose.
- (B) Neoplasia pulmonar.
- (C) Sarcoidose.
- (D) Pneumonia.

Questão 35

Um paciente com DPOC avançada apresenta dispneia aos mínimos esforços. Qual é o tratamento indicado para prolongar a sobrevida em pacientes com hipoxemia crônica?

- (A) Broncodilatadores de longa ação.
- (B) Oxigenoterapia domiciliar de longa duração.
- (C) Corticoides inalatórios.
- (D) Antibióticos profiláticos.

Questão 36

Na hepatite C crônica, qual é o papel do tratamento antiviral direto em comparação aos tratamentos convencionais, e qual é seu principal benefício?

- (A) Aumentar a carga viral do HCV para desenvolver imunidade.
- (B) Curar a infecção em altas taxas e reduzir a progressão para cirrose e carcinoma hepatocelular.
- (C) Reduzir temporariamente os sintomas sem alterar a replicação viral.
- (D) Substituir o interferon peguilado sem necessidade de acompanhamento.

Questão 37

Paciente com diagnóstico de lúpus eritematoso sistêmico apresenta febre, anemia e lesões renais. Qual exame é fundamental para avaliar o comprometimento renal?

- (A) Biópsia renal.
- (B) Eletrocardiograma.
- (C) Tomografia computadorizada.
- (D) Espirometria.

Questão 38

Um homem de 40 anos é diagnosticado com hipertensão renovascular. Qual é o exame de imagem de escolha para investigar a etiologia?

- (A) Radiografia simples de abdome.
- (B) Doppler de artérias renais.
- (C) Cintilografia renal.
- (D) Ultrassonografia abdominal simples.

Questão 39

Uma mulher de 65 anos com osteoporose é indicada para iniciar bifosfonatos. Qual é o principal efeito adverso associado a longo prazo com esse tratamento?

- (A) Hipercalcemia.
- (B) Fraturas atípicas de fêmur.
- (C) Aumento da densidade óssea em membros superiores.
- (D) Redução da massa muscular.

Questão 40

Homem de 60 anos com história de alcoolismo crônico apresenta confusão mental e tremores. Qual é a principal suspeita diagnóstica?

- (A) Doença de Alzheimer.
- (B) Encefalopatia hepática.
- (C) Síndrome de Korsakoff.
- (D) Transtorno de ansiedade.

GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA**Questão 41**

No manejo da pré-eclâmpsia, qual é o mecanismo de ação do sulfato de magnésio e seu papel na prevenção de complicações?

- (A) Vasodilatação periférica para reduzir a pressão arterial.
- (B) Aumento da diurese para reduzir o edema.
- (C) Bloqueio da atividade neuromuscular para prevenir convulsões.
- (D) Redução da produção de angiotensina II.

Questão 42

Qual é o papel do ácido fólico no pré-natal, e quais são os benefícios de sua suplementação antes da concepção?

- (A) Aumentar a produção de células vermelhas para prevenir anemia gestacional.
- (B) Diminuir o risco de malformações cardíacas congênitas.
- (C) Prevenir defeitos do tubo neural, como espinha bífida.
- (D) Reduzir o risco de parto prematuro.

Questão 43

Uma gestante com 36 semanas apresenta prurido generalizado, principalmente em mãos e pés. O diagnóstico mais provável é:

- (A) Colestase intra-hepática da gravidez.
- (B) Pré-eclâmpsia.
- (C) Infecção por estreptococo do grupo B.
- (D) Hipertireoidismo.

Questão 44

Paciente de 30 anos apresenta dor pélvica crônica e dismenorreia intensa. A laparoscopia revela presença de implantes endometriais no peritônio. Qual é o diagnóstico?

- (A) Miomatose uterina.
- (B) Adenomiose.
- (C) Endometriose.
- (D) Síndrome dos ovários policísticos.

Questão 45

Uma mulher com 28 semanas de gestação apresenta pressão arterial elevada e proteinúria. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Hipertensão gestacional.
- (B) Pré-eclâmpsia.
- (C) Eclâmpsia.
- (D) Síndrome HELLP.

Questão 46

Na hemorragia pós-parto (HPP), quais são as quatro principais causas, conhecidas como os “4 Ts”, e como cada uma contribui para a condição?

- (A) Tecido, Tônus, Trombina e Trauma; cada uma representa um fator que pode contribuir para a perda excessiva de sangue.
- (B) Tônus, Trombina, Trauma e Transfusão; todos os fatores estão relacionados à coagulação.
- (C) Trauma, Trombina, Tecido e Transfusão; indicam a necessidade de intervenção cirúrgica imediata.
- (D) Tônus, Tecido, Trombo e Tireóide; cada fator está relacionado a complicações hormonais.

Questão 47

Uma paciente apresenta-se com sangramento vaginal anormal e dor pélvica. A ultrassonografia revela espessamento endometrial. Qual é o diagnóstico inicial mais provável?

- (A) Endometriose.
- (B) Hiperplasia endometrial.
- (C) Miomatose uterina.
- (D) Adenomiase.

Questão 48

Mulher de 32 anos com diagnóstico de síndrome dos ovários policísticos apresenta hirsutismo e ciclos menstruais irregulares. Qual é a primeira linha de tratamento recomendada?

- (A) Anticoncepcionais orais combinados.
- (B) Terapia com corticosteroides.
- (C) Histerectomia.
- (D) Antibióticos de amplo espectro.

Questão 49

Uma paciente apresenta candidíase vaginal recorrente. Qual é o tratamento de manutenção recomendado para reduzir as recorrências?

- (A) Antifúngico tópico diário.
- (B) Antifúngico oral semanal.
- (C) Antibiótico profilático mensal.
- (D) Lavagem vaginal frequente.

Questão 50

Gestante de 12 semanas apresenta sorologia positiva para toxoplasmose. Qual é o próximo passo mais indicado para avaliar a infecção fetal?

- (A) Realizar amniocentese para análise do líquido amniótico.
- (B) Iniciar tratamento antibiótico profilático.
- (C) Suspender qualquer intervenção.
- (D) Repetir a sorologia no terceiro trimestre.

Questão 51

Na síndrome HELLP, quais são as manifestações clínicas e laboratoriais típicas, e como cada uma contribui para o diagnóstico?

- (A) Hiperbilirrubinemia, elevação da creatinina e leucocitose; indicam insuficiência hepática.
- (B) Hemólise, elevação de enzimas hepáticas e plaquetopenia; cada um dos componentes reflete uma das letras do acrônimo.
- (C) Hipoglicemia, elevação da proteína C reativa e leucocitose; representam inflamação e infecção.
- (D) Hematúria, elevação do cálcio sérico e plaquetas elevadas; indicam alteração na coagulação.

Questão 52

Uma mulher de 25 anos, grávida de 28 semanas, apresenta glicemia elevada em jejum. Qual teste adicional é indicado para confirmação de diabetes gestacional?

- (A) Teste de tolerância à glicose oral com 75 g de glicose.
- (B) Hemoglobina glicada.
- (C) Exame de urina.
- (D) Ultrassonografia fetal.

Questão 53

Paciente com história de hipertensão arterial crônica é diagnosticada com pré-eclâmpsia. Qual é a complicação mais temida associada a essa condição?

- (A) Diabetes gestacional.
- (B) Eclâmpsia.
- (C) Hipotireoidismo.
- (D) Anemia.

Questão 54

Gestante com 32 semanas de gestação apresenta líquido amniótico reduzido e restrição de crescimento fetal. Qual é o termo para essa condição?

- (A) Oligoidrâmnio.
- (B) Polidrâmnio.
- (C) Anidramnia.
- (D) Corioamnionite.

Questão 55

Uma paciente de 29 anos com diagnóstico de endometriose apresenta dor intensa e infertilidade. Qual é o tratamento inicial recomendado?

- (A) Terapia hormonal com anticoncepcional oral.
- (B) Antibiótico profilático.
- (C) Cirurgia exploradora imediata.
- (D) Histerectomia.

Questão 56

Qual é a principal diferença entre placenta prévia e descolamento prematuro de placenta, considerando a apresentação clínica e o manejo?

- (A) Placenta prévia causa dor intensa, enquanto descolamento não causa dor.
- (B) Descolamento prematuro está associado a sangramento doloroso, enquanto placenta prévia causa sangramento indolor.
- (C) Placenta prévia requer parto imediato, enquanto descolamento é manejado de forma expectante.
- (D) Descolamento prematuro é indolor e sem risco para o feto.

Questão 57

Uma mulher de 33 anos apresenta carcinoma de colo uterino em estágio inicial. Qual é o tratamento de escolha para preservar a fertilidade?

- (A) Histerectomia radical.
- (B) Conização do colo uterino.
- (C) Radioterapia pélvica.
- (D) Quimioterapia exclusiva.

Questão 58

Gestante de 30 semanas com sangramento vaginal e dor uterina é diagnosticada com descolamento prematuro de placenta. Qual é o próximo passo no manejo?

- (A) Aguardar o início do trabalho de parto espontâneo.
- (B) Administração de corticoides e considerar parto imediato.
- (C) Iniciar antibióticos profiláticos.
- (D) Realizar cesárea de urgência sem considerar idade gestacional.

Questão 59

Paciente de 24 anos apresenta corrimento vaginal e prurido. O exame microscópico revela tricomoníase. Qual é o tratamento indicado?

- (A) Antifúngico oral.
- (B) Metronidazol.
- (C) Antibiótico tópico.
- (D) Antivirais.

Questão 60

Uma mulher de 50 anos apresenta fogachos e sintomas de menopausa. Qual é o tratamento não hormonal recomendado para aliviar os sintomas?

- (A) Estrogênios tópicos.
- (B) Inibidores Seletivos de Recaptação de Serotonina (ISRS).
- (C) Progesterona oral.
- (D) Terapia com testosterona.

**MEDICINA PREVENTIVA E SOCIAL (SAÚDE
COLETIVA E MEDICINA GERAL DE FAMÍLIA E
COMUNIDADE)**

Questão 61

Na avaliação de um programa de vacinação em massa, qual é o papel dos indicadores de cobertura vacinal e como eles influenciam a política de saúde pública?

- (A) Medem a eficiência administrativa sem influenciar a política de saúde pública.
- (B) Indicam a proporção da população imunizada, auxiliando na identificação de áreas com baixa cobertura para intervenções.
- (C) Avaliam a satisfação da população com o sistema de saúde.
- (D) Monitoram exclusivamente os custos operacionais.

Questão 62

Qual é a diferença entre as ações de prevenção primária, secundária e terciária no controle de doenças crônicas?

- (A) Prevenção primária visa o tratamento de casos avançados; secundária, o diagnóstico precoce; e terciária, a promoção de saúde.
- (B) Prevenção primária evita a ocorrência da doença; secundária detecta precocemente; e terciária reduz complicações.
- (C) Prevenção primária foca em tratamento hospitalar; secundária em reabilitação; e terciária em diagnóstico laboratorial.
- (D) Todas as fases visam exclusivamente a promoção de saúde sem diagnóstico.

Questão 63

Uma paciente com histórico de tabagismo é diagnosticada com câncer de pulmão. Em qual nível de prevenção a cessação do tabagismo está incluída?

- (A) Prevenção primária.
- (B) Prevenção secundária.
- (C) Prevenção terciária.
- (D) Prevenção quaternária.

Questão 64

Em relação aos estudos epidemiológicos, qual é a principal vantagem de um estudo de coorte?

- (A) Permite determinar a prevalência de doenças.
- (B) Avalia a relação causal entre fatores de risco e o desenvolvimento de doenças.
- (C) É o mais econômico entre os estudos epidemiológicos.
- (D) Avalia o efeito de tratamento em ensaios clínicos.

Questão 65

O uso excessivo de exames de rastreamento em pacientes sem sintomas, que pode levar a danos e tratamentos desnecessários, refere-se a qual conceito?

- (A) Prevenção secundária.
- (B) Prevenção quaternária.
- (C) Prevenção terciária.
- (D) Promoção da saúde.

Questão 66

Em saúde pública, qual é a importância dos indicadores de morbidade e mortalidade para o planejamento de ações e políticas de saúde?

- (A) Servem apenas para avaliação econômica de programas.
- (B) Permitem identificar as principais causas de adoecimento e morte, orientando ações de prevenção e controle.
- (C) Avaliam exclusivamente a qualidade dos serviços hospitalares.
- (D) Indicadores de morbidade são dispensáveis para planejamento.

Questão 67

No contexto das doenças crônicas não transmissíveis, qual é o principal objetivo das ações de promoção de saúde?

- (A) Reduzir a incidência de doenças infecciosas.
- (B) Aumentar a prevalência de condições crônicas para controle populacional.
- (C) Melhorar o estilo de vida e reduzir os fatores de risco para doenças crônicas.
- (D) Promover o uso de medicamentos de forma generalizada.

Questão 68

Qual é a característica principal de um ensaio clínico randomizado?

- (A) Avaliar dados de prevalência.
- (B) Selecionar participantes baseados em exposição e desfecho.
- (C) Dividir aleatoriamente os participantes em grupos para avaliar a eficácia de uma intervenção.
- (D) Registrar apenas dados de pacientes hospitalizados.

Questão 69

Na vigilância epidemiológica, qual é o principal objetivo do sistema de notificação compulsória de doenças?

- (A) Coletar dados exclusivamente para estudos acadêmicos.
- (B) Identificar e controlar rapidamente surtos e epidemias de doenças de interesse público.
- (C) Registrar apenas casos graves que necessitem de internação.
- (D) Avaliar o atendimento hospitalar.

Questão 70

O conceito de “determinantes sociais da saúde” inclui fatores como:

- (A) Condições econômicas, ambientais e sociais que influenciam a saúde das pessoas.
- (B) Exclusivamente hábitos individuais, como dieta e atividade física.
- (C) Apenas a genética da população.
- (D) Fatores biológicos isolados.

Questão 71

Em epidemiologia, qual é a diferença entre Risco Relativo (RR) e Odds Ratio (OR), e em quais estudos cada um é mais comumente utilizado?

- (A) O RR é usado para estudos de coorte, enquanto o OR é utilizado em estudos de caso-controle.
- (B) Ambos são aplicáveis apenas em estudos transversais.
- (C) O OR é utilizado para medir a prevalência de doenças, enquanto o RR mede a incidência.
- (D) Ambos são aplicáveis exclusivamente em estudos de intervenção.

Questão 72

Qual é a principal finalidade de um programa de rastreamento de câncer de colo do útero?

- (A) Detectar câncer em estágio avançado.
- (B) Reduzir a incidência e a mortalidade por meio da detecção precoce de lesões precursoras.
- (C) Tratar lesões infecciosas sem relação com câncer.
- (D) Avaliar a resposta a tratamentos oncológicos.

Questão 73

Em uma população exposta a um fator de risco específico, o que significa um risco atribuível elevado?

- (A) Que o fator de risco tem pouca influência na população.
- (B) Que uma grande proporção dos casos de doença pode ser evitada pela remoção do fator de risco.
- (C) Que a doença é exclusivamente causada por esse fator.
- (D) Que o fator de risco não está associado à doença.

Questão 74

Na formulação de uma política de saúde, qual é o papel das análises de custo-efetividade?

- (A) Determinar quais tratamentos são mais lucrativos.
- (B) Avaliar o impacto econômico e a eficácia de intervenções para otimizar recursos.
- (C) Medir a satisfação do paciente com o tratamento recebido.
- (D) Promover o uso indiscriminado de novas tecnologias.

Questão 75

Em um programa de controle de doenças infecciosas, qual é o objetivo principal da quarentena?

- (A) Promover a imunização ativa da população exposta.
- (B) Isolar e monitorar indivíduos que foram expostos ao patógeno para evitar a propagação da infecção.
- (C) Diagnosticar pacientes já sintomáticos.
- (D) Aumentar a taxa de mortalidade da doença.

Questão 76

Quais são as principais características de um sistema de vigilância epidemiológica eficiente e como ele contribui para o controle de surtos?

- (A) Um sistema de vigilância eficiente depende exclusivamente de coleta passiva de dados, sem ações preventivas.
- (B) Deve incluir coleta de dados em tempo real, resposta rápida a surtos e análise contínua de informações para prevenção e controle.
- (C) Foca apenas na notificação de doenças infecciosas em hospitais, sem abrangência na comunidade.
- (D) É composto exclusivamente por ações de intervenção durante surtos.

Questão 77

No contexto da promoção de saúde, qual é o papel das ações intersetoriais?

- (A) Isolar as ações de saúde em setores específicos, como hospitais.
- (B) Coordenar ações entre diversos setores (saúde, educação, trabalho) para abordar os determinantes sociais da saúde.
- (C) Concentrar os recursos exclusivamente em tratamento médico.
- (D) Evitar a participação de setores fora do sistema de saúde.

Questão 78

Um estudo revela que 90% dos casos de uma doença estão concentrados em uma área geográfica específica. Qual é o termo epidemiológico utilizado para descrever essa situação?

- (A) Endemia.
- (B) Epidemia.
- (C) Pandemia.
- (D) Surto.

Questão 79

Em qual situação é recomendada a vacinação de bloqueio?

- (A) Em resposta a um surto de uma doença evitável por vacina, para impedir a propagação.
- (B) Em campanhas de vacinação de rotina em todo o país.
- (C) Exclusivamente em crianças menores de 5 anos.
- (D) Para controle de doenças não transmissíveis.

Questão 80

Qual é o objetivo principal das ações de prevenção quaternária?

- (A) Promover a medicalização excessiva para prevenção de doenças.
- (B) Evitar intervenções desnecessárias e proteger o paciente de danos relacionados ao excesso de exames e tratamentos.
- (C) Focar apenas em intervenções farmacológicas preventivas.
- (D) Introduzir novos medicamentos sem estudos adicionais.

PEDIATRIA**Questão 81**

Na avaliação da desnutrição infantil, quais são os principais indicadores antropométricos utilizados, e como cada um contribui para o diagnóstico?

- (A) Peso e altura apenas, sem comparação com referências de crescimento.
- (B) Peso para a idade, altura para a idade e índice de massa corporal, que indicam desnutrição aguda, crônica e obesidade.
- (C) Altura para a idade exclusivamente, desconsiderando o peso.
- (D) Medidas de perímetro cefálico e envergadura dos braços.

Questão 82

Quais são os critérios clínicos para diagnóstico de sepse neonatal, e qual é a importância de sua identificação precoce?

- (A) Febre, taquicardia e irritabilidade, com baixa importância clínica.
- (B) Hipotermia, letargia e apneia, indicando necessidade de tratamento imediato devido ao risco de complicações graves.
- (C) Tosse, febre e dor de garganta, indicando infecção leve.
- (D) Úlceras na boca e diarreia, que sugerem doenças virais.

Questão 83

Uma criança apresenta febre alta e súbita, lesões na boca e erupção vesicular nas mãos e nos pés. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Varicela.
- (B) Doença mão-pé-boca.
- (C) Escarlatina.
- (D) Mononucleose infecciosa.

Questão 84

Criança de 3 anos com história de diarreia crônica e distensão abdominal é diagnosticada com má absorção. Qual exame é indicado para diagnóstico de doença celíaca?

- (A) Radiografia de abdome.
- (B) Teste de intolerância à lactose.
- (C) Dosagem de anticorpos anti-transglutaminase.
- (D) Ultrassonografia abdominal.

Questão 85

Um recém-nascido com gemência e dificuldade respiratória é diagnosticado com síndrome do desconforto respiratório neonatal. Qual é o tratamento inicial mais indicado?

- (A) Administração de surfactante exógeno.
- (B) Uso de antibióticos profiláticos.
- (C) Ventilação não invasiva apenas.
- (D) Nutrição parenteral imediata.

Questão 86

No manejo da asma em crianças, quais são os principais fatores de risco para exacerbações graves e como o tratamento profilático pode prevenir crises?

- (A) Fatores de risco incluem apenas infecções virais; o tratamento profilático não é recomendado.
- (B) História de asma grave, exposição a alérgenos e infecções respiratórias; o tratamento profilático com corticoides inalatórios reduz exacerbações.
- (C) Apenas fatores ambientais; o uso de broncodilatadores de ação curta previne crises.
- (D) Exposição ao tabagismo passivo apenas; o tratamento profilático com corticoides sistêmicos é essencial.

Questão 87

Uma criança de 2 anos apresenta febre alta e convulsão febril. Qual é a conduta inicial mais apropriada?

- (A) Administrar antitérmico e monitorar.
- (B) Iniciar anticonvulsivante de longo prazo.
- (C) Indicar punção lombar imediata.
- (D) Realizar tomografia de crânio de emergência.

Questão 88

Qual é a vacina indicada ao nascimento para prevenção de tuberculose em áreas de alta prevalência?

- (A) Vacina BCG.
- (B) Vacina DTP.
- (C) Vacina pneumocócica.
- (D) Vacina tríplice viral.

Questão 89

Um lactente apresenta sintomas de diarreia e sinais de desidratação leve. Qual é a recomendação inicial de reidratação?

- (A) Reidratação venosa com solução salina.
- (B) Reidratação oral com Soro de Reidratação Oral (SRO).
- (C) Administração de antibióticos profiláticos.
- (D) Reidratação com suco de frutas.

Questão 90

Criança de 5 anos com febre e dor de garganta é diagnosticada com faringite estreptocócica. Qual é o antibiótico de primeira linha indicado?

- (A) Amoxicilina.
- (B) Azitromicina.
- (C) Cefalexina.
- (D) Claritromicina.

Questão 91

Quais são os principais sinais de alerta para suspeita de autismo em uma criança de 2 anos, e qual é a importância da intervenção precoce?

- (A) Dificuldade apenas em caminhar, sem impacto no desenvolvimento social; intervenção precoce não é essencial.
- (B) Atraso na fala, dificuldade em interação social e movimentos repetitivos; a intervenção precoce melhora o desenvolvimento social e comportamental.
- (C) Febre persistente e falta de apetite; a intervenção precoce previne doenças infecciosas.
- (D) Atraso no controle esfinteriano; intervenção precoce evita a regressão do desenvolvimento motor.

Questão 92

Criança de 3 meses apresenta palidez, icterícia e hepatoesplenomegalia. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Infecção viral leve.
- (B) Anemia hemolítica congênita.
- (C) Deficiência de vitamina D.
- (D) Hipotireoidismo congênito.

Questão 93

Uma criança com suspeita de infecção por mononucleose apresenta fadiga intensa e linfadenopatia generalizada. Qual é o agente etiológico mais provável?

- (A) Citomegalovírus.
- (B) Epstein-Barr vírus.
- (C) Streptococcus pyogenes.
- (D) Varicela-zoster vírus.

Questão 94

Qual é a idade recomendada para a primeira dose da vacina tríplice viral (sarampo, caxumba e rubéola)?

- (A) Ao nascimento.
- (B) 6 meses.
- (C) 12 meses.
- (D) 24 meses.

Questão 95

Uma criança de 5 anos apresenta febre, dor abdominal e artralgia. O exame revela púrpura palpável nos membros inferiores. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Púrpura trombocitopênica idiopática.
- (B) Púrpura de Henoch-Schönlein.
- (C) Artrite reumatoide juvenil.
- (D) Lúpus eritematoso sistêmico.

Questão 96

Em recém-nascidos com icterícia, quais são as principais diferenças entre icterícia fisiológica e patológica, e qual é o momento ideal para investigação?

- (A) A icterícia fisiológica surge após a primeira semana de vida e é sempre grave; a patológica aparece em menos de 24 horas e exige investigação imediata.
- (B) A icterícia fisiológica ocorre geralmente após 24 horas e resolve-se espontaneamente; a patológica surge nas primeiras 24 horas e requer investigação precoce.
- (C) A icterícia patológica é comum e autolimitada; a fisiológica requer intervenção.
- (D) Ambas são benignas e não precisam de acompanhamento.

Questão 97

Criança de 6 meses apresenta irritabilidade, perda de apetite e febre baixa, além de gengivas avermelhadas. Qual é a causa provável desses sintomas?

- (A) Infecção urinária.
- (B) Erupção dentária.
- (C) Gripe.
- (D) Otite média.

Questão 98

Qual é o primeiro reflexo a desaparecer durante o desenvolvimento normal de um lactente?

- (A) Reflexo de preensão palmar.
- (B) Reflexo de Moro.
- (C) Reflexo de sucção.
- (D) Reflexo de marcha.

Questão 99

Uma criança apresenta febre, tosse e taquipneia. A radiografia de tórax mostra consolidação no lobo superior direito. Qual é o diagnóstico mais provável?

- (A) Tuberculose.
- (B) Bronquiolite.
- (C) Pneumonia.
- (D) Asma.

Questão 100

Uma criança apresenta manchas de Koplik na mucosa oral e erupção cutânea. Qual é o agente etiológico dessa condição?

- (A) Vírus da rubéola.
- (B) Vírus do sarampo.
- (C) Vírus Epstein-Barr.
- (D) Streptococcus pyogenes.

Realização
Instituto
ACCESS