

# HOB

2025 | DF | 100 Questões



## Questão 1

HOB | DF | 2025

O Infarto Agudo do Miocárdio (IAM) é uma emergência médica caracterizada pela morte do tecido cardíaco devido à interrupção do suprimento sanguíneo, geralmente causada pela obstrução de uma artéria coronária. Assim:

I. A Angina e o Infarto Agudo do Miocárdio sem Supradesnivelamento do Segmento ST (IAMSSST) tem fisiopatologias semelhantes, ambas resultando da isquemia miocárdica devido ao desbalanço entre a oferta e o consumo de oxigênio.

II. No Infarto Agudo do Miocárdio com Supradesnivelamento do Segmento ST (IAMCSST), a ruptura de uma placa aterosclerótica leva a uma obstrução total do fluxo sanguíneo, resultando em morte celular e infarto transmural.

III. A presença de uma placa aterosclerótica estável é a principal causa de eventos cardiovasculares, independentemente de sua composição ou grau de estenose.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A)** Apenas III.
- B)** Apenas II.
- C)** Apenas I e II.
- D)** Apenas I e III.

---

## Questão 2

HOB | DF | 2025

O Bloqueio Atrioventricular (BAV) de segundo grau é uma condição cardíaca que implica em falha na condução dos impulsos elétricos do átrio para os ventrículos, resultando em um padrão de ritmo irregular. É classificado em dois tipos: Mobitz I (Wenckebach) e Mobitz II. O que descreve corretamente o bloqueio atrioventricular de segundo grau do tipo Mobitz I (Wenckebach) é:

- A)** Ocorre uma pausa regular entre os complexos QRS, sem alteração do intervalo PR.
- B)** O bloqueio é caracterizado por um ritmo regular, com todas as ondas P seguidas de complexos QRS.
- C)** O intervalo PR permanece constante, mas há falha na condução de algumas ondas P.
- D)** Ocorre um aumento progressivo do intervalo PR até que uma onda P não gere um QRS, levando a uma pausa irregular.

---

## Questão 3

HOB | DF | 2025

De acordo com a Diretriz Brasileira de Hipertensão da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC) de 2016, a pressão arterial de um paciente que apresenta uma pressão sistólica de 155 mmHg e diastólica de 95 mmHg é:

- A)** Pré-hipertensão.
- B)** Hipertensão estágio 1.
- C)** Hipertensão estágio 2.

**D)** Hipertensão estágio 3.

---

#### Questão 4

HOB | DF | 2025

Os betabloqueadores desempenham um papel crucial no manejo da insuficiência cardíaca, não apenas ajudando a controlar os sintomas, mas também aumentando a sobrevivência dos pacientes. Das situações abaixo, de acordo com as diretrizes de tratamento, o que deve ser considerado ao se introduzir betabloqueadores em um paciente com insuficiência cardíaca é:

- A)** Somente em pacientes com choque cardiogênico.
  - B)** Em qualquer estágio da insuficiência cardíaca, independentemente dos sintomas.
  - C)** Apenas em pacientes que já utilizam a medicação.
  - D)** Quando houver melhora dos sintomas, especialmente da congestão.
- 

#### Questão 5

HOB | DF | 2025

Maria, 17 anos, tem histórico de diabetes tipo 1 diagnosticado há cinco anos. Nos últimos dias, relata aumento da sede, da frequência urinária e perda de peso de cerca de 4 kg. A mãe menciona que Maria tem se sentido mais cansada e confusa nos últimos dias. Exame físico: Frequência cardíaca de 110 bpm; pressão arterial de 90/50 mmHg; frequência respiratória de 28 irpm; mucosas secas, redução do turgor cutâneo, olhos encovados, abdômen distendido e sensível à palpação, sem defesa. Respiração de Kussmaul evidente e hálito cetônico perceptível. Exames laboratoriais: glicemia capilar de 500 mg/dL, pH de 7.25, bicarbonato de 12 mEq/L, cetonas no sangue e hipocalcemia moderada. O diagnóstico mais provável para Maria é:

- A)** Cetoacidose Diabética (CAD).
  - B)** Síndrome hiperosmolar hiperglicêmica.
  - C)** Hipoglicemia severa.
  - D)** Pancreatite aguda.
- 

#### Questão 6

HOB | DF | 2025

O Diabetes Mellitus (DM) é uma doença crônica caracterizada pela hiperglicemia resultante de defeitos na secreção de insulina, na ação da insulina ou em ambos. Essa condição tem se tornado um dos maiores desafios de saúde pública global, afetando milhões de pessoas em todo o mundo. Dessa forma, avalie as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- I. A herança do DM tipo 1 é exclusivamente monogênica, com alta predisposição familiar, semelhante ao diabetes tipo 2.
- II. O anticorpo anti-insulina deve ser solicitado para todos os pacientes com DM tipo 1, independentemente de já estar em uso de insulina.
- III. O DM tipo 1 é caracterizado pela destruição das células beta pancreáticas, levando a uma deficiência grave de insulina.

A alternativa que contém a ordem CORRETA é:

- A)** F, V, F.
- B)** V, V, F.
- C)** F, F, V.
- D)** V, F, V.

---

### Questão 7

HOB | DF | 2025

O hipotireoidismo é uma condição clínica caracterizada pela deficiência na produção de hormônios tireoidianos, levando a uma desaceleração do metabolismo em diversas funções corporais. Sua apresentação clínica pode variar amplamente, desde sintomas leves e inespecíficos até manifestações graves, dependendo do grau de deficiência hormonal e do momento em que a doença se manifesta na vida do paciente. O sintoma característico do hipotireoidismo é:

- A)** Aumento da frequência cardíaca.
- B)** Intolerância ao frio.
- C)** Hipertensão arterial sistólica elevada.
- D)** Aumento do apetite.

---

### Questão 8

HOB | DF | 2025

A Densidade Mineral Óssea (DMO) é um indicador crucial da saúde óssea e é avaliada por meio de métodos como a Densitometria. A opção que descreve corretamente a interpretação do Z-score em relação à DMO é:

- A)** Um Z-score  $> -2.0$  indica que a DMO está dentro da faixa esperada para a idade.
- B)** Um Z-score  $> 0.0$  indica risco elevado de fraturas.
- C)** Um Z-score  $\leq -2.0$  sugere que a DMO está dentro da faixa esperada para a idade.
- D)** DMO considerada acima da média para a idade é representada por um Z-score  $\leq -2.0$ .

---

### Questão 9

HOB | DF | 2025

A Síndrome de Cushing (SC) é um distúrbio endócrino caracterizado pelo excesso de glicocorticoides no organismo, levando a uma série de manifestações clínicas como ganho de peso, hipertensão arterial, alterações no metabolismo da glicose e alterações na pele. Sobre a Síndrome de Cushing, é CORRETO afirmar:

- A)** A prevalência da SC é alta, afetando mais de 1 milhão de pessoas ao ano.
- B)** A SC é sempre causada pelo uso prolongado de glicocorticoides.
- C)** O Hiper cortisolismo Endógeno pode ser independente ou dependente do Hormônio Adrenocorticotrófico ou Corticotropina (ACTH).
- D)** Em 80% dos casos, a SC é atribuída a um déficit do Hormônio Adrenocorticotrófico ou

Corticotropina (ACTH).

---

### Questão 10

HOB | DF | 2025

Paciente, sexo masculino, 45 anos, chega ao pronto-socorro queixando-se de episódios recorrentes de dor de cabeça intensa, sudorese profusa e batimentos cardíacos acelerados. Ele relata que esses episódios ocorrem de forma súbita e duram cerca de 30 minutos, seguidos por uma sensação de fadiga. Ao exame físico, a pressão arterial do paciente é de 180/110 mmHg, e a frequência cardíaca é de 110 bpm. O paciente menciona que, nos últimos meses, tem sentido também palpitações. A principal suspeita diagnóstica com base nas informações do caso clínico é:

- A)** Hipertensão essencial.
  - B)** Doença cardíaca isquêmica.
  - C)** Hipotireoidismo.
  - D)** Tumor secretor de catecolaminas (feocromocitoma).
- 

### Questão 11

HOB | DF | 2025

A pancreatite é uma condição inflamatória do pâncreas, um órgão vital responsável pela produção de enzimas digestivas e hormônios como a insulina. Essa inflamação pode ocorrer de forma aguda, com sintomas súbitos e intensos, ou crônica, caracterizada por episódios recorrentes e danos progressivos ao órgão. Assim, avalie as proposições:

- I. Durante o exame físico, é possível encontrar dor abdominal intensa e difusa, além de sinais de distensão abdominal e alterações nos sinais vitais, como febre e taquicardia.
- II. O exame físico de um paciente com Pancreatite Aguda sempre revela sinais típicos e específicos, como dor localizada exclusivamente na região epigástrica.
- III. Todos os pacientes com Pancreatite Aguda apresentarão icterícia visível, com esclera amarelada, independentemente da gravidade da condição.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A)** Apenas I e III.
  - B)** Apenas I.
  - C)** Apenas III.
  - D)** Apenas II.
- 

### Questão 12

HOB | DF | 2025

A Doença do Refluxo Gastroesofágico (DRGE) é uma condição comum caracterizada pelo retorno do conteúdo gástrico ao esôfago, causando uma variedade de sintomas que podem ser classificados como típicos ou atípicos. O sintoma considerado típico da DRGE é:

- A) Rouquidão.
- B) Tosse crônica.
- C) Hêmese.
- D) Pirose.

---

### Questão 13

HOB | DF | 2025

Victória, 28 anos, apresenta queixas de dor abdominal intermitente há seis meses, acompanhada de diarreia frequente, às vezes com presença de sangue nas fezes. Ela relata episódios de febre baixa e perda de peso de cerca de 5 kg no último mês. A dor abdominal é mais intensa no quadrante inferior direito e está associada à ingestão de alimentos. Maria também menciona fadiga constante e episódios de náusea. Ao exame físico, observa-se sensibilidade abdominal difusa, sem defesa ou rigidez. Ela não apresenta alterações significativas nos sinais vitais. Os exames laboratoriais mostram anemia leve e elevação de marcadores inflamatórios. A característica mais compatível com a Doença de Crohn (DC), com base no caso clínico apresentado, é:

- A) Presença de úlceras aftoides e aspecto em paralelepípedo.
- B) Acometimento contínuo do cólon.
- C) Comprometimento exclusivamente do reto.
- D) Sintomas exclusivamente esofágicos.

---

### Questão 14

HOB | DF | 2025

A infecção por *Helicobacter pylori* (*H. pylori*) é uma das principais causas de úlcera péptica, afetando milhões de pessoas em todo o mundo. O mecanismo essencial para a formação de úlceras pépticas associadas à infecção por *H. pylori* é:

- A) Produção aumentada de muco protetor pelo estômago.
- B) Infecção exclusiva do corpo gástrico sem comprometimento do antro.
- C) Hiperplasia das glândulas pilóricas e hipergastrinemia.
- D) Diminuição da produção de gastrina e ácido clorídrico.

---

### Questão 15

HOB | DF | 2025

A Síndrome do Intestino Irritável (SII) é um distúrbio funcional do trato gastrointestinal que impacta significativamente a qualidade de vida dos pacientes. A característica CORRETA é:

- A) A dor abdominal está frequentemente associada à anorexia e desnutrição.
  - B) A dor abdominal costuma piorar com alimentação e estresse.
  - C) A dor abdominal raramente melhora com a eliminação de fezes.
  - D) A dor abdominal geralmente acorda o paciente durante o sono.
-

## Questão 16

HOB | DF | 2025

A hepatite é uma inflamação do fígado que pode ser causada por diversos fatores, incluindo infecções virais, consumo excessivo de álcool, toxicidade de medicamentos e doenças autoimunes. Dessa forma, avalie as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- I. O Vírus da Hepatite B (HBV) é o único vírus de Hepatite cujo genoma é composto por DNA.
- II. O risco de evolução para Carcinoma Hepatocelular (CHC) é maior em pacientes com Hepatite B crônica, especialmente em grupos de maior risco, como homens de origem asiática com mais de 40 anos.
- III. A Hepatite B não apresenta risco de reativação após a cura da infecção, uma vez que o vírus é completamente eliminado do organismo.

Assim, a alternativa CORRETA é:

- A)** F, F, V.
- B)** V, F, V.
- C)** F, V, F.
- D)** V, V, F.

---

## Questão 17

HOB | DF | 2025

A Alfa-1 Antitripsina (AAT) é uma proteína essencial que atua como um inibidor de proteases, protegendo os tecidos do corpo contra a ação destrutiva de enzimas como a elastase. Sobre a AAT, é CORRETO afirmar:

- A)** A deficiência de AAT no organismo leva exclusivamente à destruição do parênquima hepático.
- B)** A deficiência de AAT resulta em enfisema pulmonar devido à falta de inibição da elastase.
- C)** A AAT é produzida apenas no fígado e não tem função nos pulmões.
- D)** A AAT é sempre suficiente para proteger os pulmões em pacientes com hepatopatia.

---

## Questão 18

HOB | DF | 2025

As doenças glomerulares são um grupo de condições que afetam o glomérulo renal, levando a alterações significativas na função renal e no sedimento urinário. Assim, é CORRETO afirmar:

- A)** As doenças glomerulares podem ser causadas por condições limitadas ao rim ou doenças sistêmicas.
  - B)** Leucocitúria sempre indica a presença de infecção urinária.
  - C)** A hematúria dismórfica é um achado típico da síndrome nefrótica.
  - D)** A proteinúria em níveis nefróticos é definida como inferior a 0,5 g/24 horas.
-

### Questão 19

HOB | DF | 2025

A hiponatremia hiposmolar pode ser classificada em três categorias com base no estado de volume: hipovolêmica, euvolêmica e hipervolêmica. Sobre a hiponatremia hiposmolar, é CORRETO afirmar:

- A)** A hiponatremia hiposmolar euvolêmica é caracterizada pela perda de sódio e água.
- B)** A hiponatremia hiposmolar é sempre acompanhada de sinais de desidratação.
- C)** A hiponatremia hiposmolar hipervolêmica ocorre quando o ganho de água é maior do que o ganho de sódio.
- D)** Na hiponatremia hiposmolar hipovolêmica, há um ganho de água superior ao ganho de sódio.

### Questão 20

HOB | DF | 2025

A Síndrome do Roubo da Subclávia (SRS) é uma condição relativamente rara, mas significativa, que pode levar a Acidente Vascular Cerebral (AVC), especialmente em jovens, predominantemente em homens tabagistas. É CORRETA a alternativa:

- A)** O Doppler de carótidas e vertebrais não é útil na avaliação da SRS.
- B)** A SRS é mais comum em mulheres idosas e não está relacionada ao tabagismo.
- C)** A síndrome não está associada à síncope neurovascular.
- D)** O fluxo retrógrado pela artéria vertebral ocorre devido à estenose da artéria subclávia, que reduz o suprimento sanguíneo durante o movimento do membro superior.

### Questão 21

HOB | DF | 2025

A Infecção do Trato Urinário (ITU) é uma condição comum na pediatria, afetando crianças de todas as idades, desde recém-nascidos até adolescentes. Caracterizada pela presença de microrganismos patogênicos na urina, a ITU pode provocar sintomas como dor ao urinar, febre e irritabilidade. Assim, avalie as proposições:

- I. A *Escherichia coli* é a bactéria mais comum responsável pelas infecções do trato urinário em crianças, representando até 95% dos casos em meninas.
- II. O bacilo da tuberculose é o agente mais comum responsável por infecções do trato urinário em crianças.
- III. O *Proteus spp* é frequentemente associado a quadros obstrutivos de infecções do trato urinário em crianças.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A)** Apenas II.
- B)** Apenas I e III.
- C)** Apenas I.
- D)** Apenas II e III.

## Questão 22

HOB | DF | 2025

A puberdade é um período crítico de desenvolvimento que marca a transição da infância para a adolescência, sendo regulada por uma complexa interação hormonal. Sobre a puberdade e o eixo Hipotálamo-Hipófise-Gonadal (HHG), é CORRETO afirmar:

- A)** A mini-puberdade é observada apenas em meninas, estendendo-se até os dois anos de idade.
- B)** A adrenarca é um evento que ocorre exclusivamente após a gonadarca e é dependente da ativação do eixo HHG.
- C)** O Hormônio Liberador de Gonadotrofinas (GnRH) tem uma meia-vida de dois a quatro minutos e estimula a secreção de Hormônio Luteinizante (LH) e Hormônio Folículo-estimulante (FSH) pela hipófise.
- D)** A produção de esteroides sexuais pelos testículos e ovários ocorre independentemente da ação do LH e FSH.

## Questão 23

HOB | DF | 2025

João, lactente, seis meses, começou a apresentar sintomas como diarreia frequente, vômitos e irritabilidade após a introdução de fórmulas à base de leite de vaca em sua dieta. Sua mãe notou que os sintomas pioravam sempre que ele consumia esses produtos. Preocupada, levou João ao pediatra que suspeitou de Alergia à Proteína do Leite de Vaca (APLV), e recomendou a exclusão também dos derivados de sua alimentação. Em contrapartida, Ana, adolescente, 15 anos, começou a sentir desconforto abdominal, inchaço e diarreia sempre que consumia leite ou produtos lácteos. Após consulta, foi diagnosticada com Intolerância à lactose, sendo aconselhada a seguir uma dieta isenta desse nutriente. O que distingue corretamente a APLV da Intolerância à lactose é:

- A)** A APLV é mediada pela Imoglobulina E (IgE), enquanto a Intolerância à lactose é causada pela ausência da enzima lactase.
- B)** A APLV provoca sintomas apenas gastrointestinais, enquanto a Intolerância à lactose pode causar sintomas sistêmicos.
- C)** A APLV é uma condição que geralmente melhora com a idade, enquanto a Intolerância à lactose tende a surgir na infância tardia ou na adolescência.
- D)** Ambos os casos são comuns em lactentes jovens e apresentam sintomas apenas gastrointestinais.

## Questão 24

HOB | DF | 2025

A hipoglicemia é um dos distúrbios metabólicos mais comuns em neonatos e uma preocupação significativa na prática pediátrica. Sobre a manutenção da glicemia neonatal e a prevenção da hipoglicemia, é CORRETO afirmar:

- A)** A hipoglicemia neonatal é mais comum em neonatos que não são amamentados nos primeiros dias de vida, mas não está relacionada ao estresse do nascimento.
- B)** A amamentação precoce não tem impacto na manutenção dos níveis de glicose no

recém-nascido, que dependem exclusivamente da mobilização do glicogênio hepático.

- C)** A concentração de glicose sérica do neonato ao nascer é igual à da mãe e não sofre variações significativas nas primeiras horas de vida.
- D)** O aumento do glucagon e da epinefrina após o nascimento ajuda a mobilizar o glicogênio hepático e a reduzir os níveis de insulina, contribuindo para a manutenção da glicemia.

---

### Questão 25

HOB | DF | 2025

A Anafilaxia é uma reação alérgica severa e potencialmente fatal que pode se manifestar com uma ampla variedade de sintomas. Sobre as manifestações clínicas dessa patologia, é CORRETO afirmar:

- A)** O angioedema é sempre acompanhado de urticária e não apresenta riscos significativos à saúde.
- B)** A urticária se caracteriza por placas eritematosas pruriginosas que podem ser a única queixa em crianças durante uma reação anafilática.
- C)** O prurido é um sintoma tardio da Anafilaxia e aparece após a manifestação de outros sintomas mais graves.
- D)** O edema de lábios e língua é um sintoma leve e não necessita de atenção médica imediata.

---

### Questão 26

HOB | DF | 2025

A Hiperplasia Adrenal Congênita (HAC) é um grupo de distúrbios genéticos que afetam a biossíntese de hormônios esteroides pelas glândulas adrenais. Dessa forma, avalie as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

I. A forma não clássica da HAC é detectada logo após o nascimento e se caracteriza por uma significativa perda de sal, levando a uma crise potencialmente letal que requer tratamento imediato.

II. Na forma clássica da HAC por deficiência da 21-hidroxilase, a atividade enzimática da 21-hidroxilase é significativamente prejudicada, resultando em produção insuficiente de aldosterona e cortisol, o que pode levar à crise de perda de sal a partir do 8º dia de vida.

III. A menina afetada pela forma clássica da HAC pode apresentar genitália ambígua devido à virilização intrauterina, que pode variar desde clitoromegalia até uma genitália externa de aspecto masculino.

Assim, a alternativa CORRETA é:

- A)** V, V, F.
- B)** V, F, F.
- C)** F, V, V.
- D)** F, F, V.

### Questão 27

HOB | DF | 2025

Maria, recém-nascida a termo, de cesariana eletiva sem trabalho de parto. Ao nascimento, apresenta taquipneia com frequência respiratória de 80 respirações por minuto, saturação de oxigênio levemente diminuída (92%) e ausculta pulmonar sem ruídos adventícios. A radiografia de tórax mostra hiperinsuflação, horizontalização das costelas e presença de líquido nos pulmões. Sobre o caso, a condição clínica mais provável é:

- A)** Taquipneia Transitória do Recém-Nascido (TTRN).
- B)** Síndrome do Desconforto Respiratório do Recém-Nascido (SDR).
- C)** Pneumonia neonatal.
- D)** Aspiração de mecônio.

---

### Questão 28

HOB | DF | 2025

A Febre Reumática (FR) é uma complicação séria decorrente de uma infecção por estreptococos do grupo A, geralmente manifestando-se algumas semanas após a faringite estreptocócica. Este processo inflamatório pode afetar várias camadas do coração, resultando em uma condição conhecida como Pancardite. Sobre a Febre Reumática Aguda (FRA) e suas manifestações cardíacas, é CORRETO afirmar:

- A)** É uma condição rara e não tem impacto significativo na saúde das crianças.
- B)** A cardite ocorre imediatamente após a infecção estreptocócica e é a manifestação mais comum da febre reumática.
- C)** Aproximadamente 1/3 dos pacientes com cardite aguda desenvolverão lesões valvares graves que podem requerer cirurgia cardíaca em 10 a 30 anos após o episódio agudo de cardite.
- D)** O envolvimento da válvula aórtica é mais comum do que o da válvula mitral na febre reumática aguda.

---

### Questão 29

HOB | DF | 2025

As pneumonias em crianças podem ser causadas por uma variedade de agentes infecciosos, sendo os vírus e as bactérias os principais responsáveis. De acordo com o tema, é CORRETO afirmar:

- A)** A *Moraxella catarrhalis* é o agente viral mais frequentemente associado a pneumonias em crianças.
  - B)** O Vírus Sincicial Respiratório é o principal agente viral encontrado nas pneumonias em crianças.
  - C)** O *Staphylococcus aureus* é o agente bacteriano mais comum, superando o pneumococo nas pneumonias infantis.
  - D)** O *Haemophilus influenzae* tipo B é atualmente o agente mais frequente em pneumonias bacterianas em crianças devido à baixa taxa de imunização.
-

### Questão 30

HOB | DF | 2025

A vacina contra a Hepatite B é uma das principais medidas de saúde pública para prevenir a infecção pelo seu vírus, que pode causar doenças hepáticas graves. Sobre a vacina contra a Hepatite B, é CORRETO afirmar:

- A)** É ineficaz e não oferece proteção contra a infecção pelo vírus da Hepatite B.
- B)** Deve ser administrada exclusivamente a crianças acima de um ano de idade.
- C)** O esquema vacinal contra a Hepatite B consiste em duas doses, com um intervalo de seis meses entre elas.
- D)** É composta por proteínas de superfície do vírus obtidas por meio da técnica de DNA recombinante.

### Questão 31

HOB | DF | 2025

O aleitamento materno é um dos pilares fundamentais da saúde infantil e da nutrição. A Organização Mundial da Saúde (OMS) recomenda a amamentação exclusiva nos primeiros seis meses de vida, seguida pela introdução de alimentos complementares, mantendo o aleitamento até os dois anos ou mais. Assim, avalie as proposições:

- I. Mães com tuberculose pulmonar bacilífera podem amamentar, desde que usem máscara e adotem precauções de contato com a criança, pois não há transmissão da tuberculose pelo leite humano.
- II. O reflexo de sucção nos bebês é plenamente desenvolvido ao nascer, permitindo a amamentação imediatamente após o parto, independentemente da idade gestacional.
- III. A lactogênese fase I ocorre exclusivamente após o parto, quando a produção de leite materno se inicia.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A)** Apenas I.
- B)** Apenas II.
- C)** Apenas III.
- D)** Apenas I e III.

### Questão 32

HOB | DF | 2025

O tratamento domiciliar da asma em crianças é uma abordagem fundamental para o manejo eficaz da doença, garantindo que os cuidadores estejam bem informados e preparados para agir durante as crises. Sobre o tratamento domiciliar da asma em crianças, é CORRETO afirmar:

- A)** O uso isolado de Beta2-agonistas de Curta Duração (SABA) é recomendado para crianças maiores de cinco anos durante crises agudas.
- B)** Se a criança apresentar desconforto respiratório súbito e intenso, a família deve aguardar e monitorar os sintomas antes de procurar atendimento médico.

- C)** A prednisolona pode ser administrada em doses de 1 mg/kg/dia a adolescentes, com um máximo de 50 mg/dia, por cinco a sete dias.
  - D)** Os cuidadores devem ser orientados a iniciar o uso de corticosteroides orais somente após uma avaliação médica.
- 

### Questão 33

HOB | DF | 2025

Recém-nascido, sexo masculino, duas semanas de vida, é trazido à consulta devido a icterícia que começou no segundo dia de vida. A mãe relata que a gestação foi acompanhada por múltiplas consultas e exames, sem diagnóstico de Sífilis. No exame físico, observam-se hepatomegalia, esplenomegalia e secreção nasal serossanguinolenta. O bebê apresenta baixo peso ao nascer e petéquias difusas. A manifestação precoce mais característica da Sífilis Congênita que o bebê pode apresentar é:

- A)** Dificuldade respiratória devido à pneumonia.
  - B)** Anemia hemolítica.
  - C)** Síndrome nefrótica.
  - D)** Hipertensão arterial.
- 

### Questão 34

HOB | DF | 2025

A Ventilação com Pressão Positiva (VPP) é uma técnica essencial na reanimação neonatal, especialmente em recém-nascidos que apresentam dificuldade respiratória ou apneia. A frequência recomendada de ventilações por minuto durante a VPP em recém-nascidos é:

- A)** 30 a 40 ventilações por minuto.
  - B)** 20 a 40 ventilações por minuto.
  - C)** 60 a 80 ventilações por minuto.
  - D)** 40 a 60 ventilações por minuto.
- 

### Questão 35

HOB | DF | 2025

Criança, 5 anos, é levada ao consultório pediátrico pela mãe, que relata febre baixa por um dia, seguida por erupção cutânea que começou nas bochechas, dando à criança uma aparência de “face esbofetada”, e se espalhou para os braços e tronco, com um padrão rendilhado, e sem queixas de sintomas respiratórios ou gastrointestinais. A característica clássica do Exantema associado ao Eritema Infeccioso é:

- A)** Exantema Escamoso que aparece primeiro no tronco.
  - B)** Exantema Vesicular em todo o corpo.
  - C)** Exantema Maculopapular com aspecto rendilhado nos membros e tronco.
  - D)** Exantema Pápulo-urticário com prurido intenso.
-

### Questão 36

HOB | DF | 2025

As cardiopatias congênitas são malformações estruturais do coração e dos grandes vasos que estão presentes desde o nascimento. Elas representam um dos tipos mais comuns de defeitos congênitos e afetam cerca de 1 a 2% dos recém-nascidos. Avalie as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

- I. A insuficiência cardíaca pediátrica é frequentemente causada por cardiopatias congênitas, especialmente em lactentes.
- II. Na insuficiência cardíaca de baixo débito, o coração não consegue manter um débito adequado, geralmente devido a disfunções sistólicas ventriculares.
- III. Os principais sinais clínicos de insuficiência cardíaca em crianças incluem taquidispneia, irritabilidade e déficit de crescimento pômbero-estatural.

Dessa forma, a alternativa CORRETA é:

- A)** V, V, V.
- B)** V, F, F.
- C)** F, V, F.
- D)** F, F, V.

---

### Questão 37

HOB | DF | 2025

A sepse neonatal é uma condição crítica que pode levar a sérias complicações e ao óbito em recém-nascidos. Essa infecção pode ser classificada em precoce e tardia, dependendo do momento de seu surgimento e da origem dos patógenos. O principal agente responsável pela sepse neonatal precoce é:

- A)** *Listeria monocytogenes*.
- B)** *Estafilococo coagulase-negativa*.
- C)** *Staphylococcus aureus*.
- D)** *Streptococcus agalactiae*.

---

### Questão 38

HOB | DF | 2025

A aspiração de corpos estranhos é uma emergência comum em pediatria e pode levar a complicações sérias, como obstrução das vias aéreas e pneumonias de repetição. Os sintomas iniciais, como tosse, podem ser seguidos por um período assintomático que pode durar dias ou semanas. A conduta apropriada ao se deparar com um corpo estranho visível na orofaringe de uma criança é:

- A)** Observar e aguardar a eliminação espontânea.
  - B)** Retirar o corpo estranho com movimento de pinça.
  - C)** Realizar a varredura da orofaringe.
  - D)** Realizar manobras de desobstrução das vias aéreas.
-

### Questão 39

HOB | DF | 2025

João, lactente, três meses, é levado ao consultório pela mãe devido a episódios frequentes de regurgitação após as mamadas. A mãe relata que as regurgitações ocorrem várias vezes ao dia, mas João está ganhando peso adequadamente e não apresenta irritabilidade. No exame físico, o lactente parece saudável, ativo e sem sinais de desidratação. A mãe menciona que, apesar das regurgitações, ele está se alimentando bem e não teve episódios de vômito bilioso ou hematêmese. Com relação a este caso, é CORRETO afirmar:

- A)** As regurgitações de João são típicas de Refluxo Gastroesofágico (RGE) fisiológico e não requerem tratamento.
- B)** João apresenta sinais de Doença do Refluxo Gastroesofágico (DRGE) e necessita de intervenção médica imediata.
- C)** João deve ser submetido a exames para investigar a presença de alergia alimentar.
- D)** A condição de João sugere uma complicação grave, como estenose pilórica.

### Questão 40

HOB | DF | 2025

A doença celíaca é uma condição autoimune desencadeada pela ingestão de glúten em indivíduos geneticamente predispostos. Considerando os sinais e sintomas típicos da doença celíaca, a condição CORRETA é:

- A)** O tratamento envolve a administração de suplementos de glúten.
- B)** Os sintomas são exclusivamente gastrointestinais e não incluem manifestações nutricionais.
- C)** Pode levar à má absorção de nutrientes, causando atraso no desenvolvimento e baixa estatura.
- D)** É frequentemente diagnosticada em crianças após a introdução de produtos lácteos na dieta.

### Questão 41

HOB | DF | 2025

O trauma, uma das principais causas de morte em jovens e adultos, exige uma abordagem sistemática e eficiente para garantir a sobrevivência e minimizar complicações. O Suporte de Vida Avançado no Trauma (ATLS), desenvolvido pela American College of Surgeons, fornece diretrizes práticas e padronizadas para a avaliação e manejo inicial de vítimas de trauma. Assim, avalie as proposições:

- I. A reposição volêmica agressiva e contínua é suficiente para garantir o controle definitivo da hemorragia, tornando desnecessária a transferência ao centro cirúrgico.
- II. A hemorragia é a principal causa de morte prevenível após o trauma, sendo essencial o controle da hemorragia externa e o diagnóstico dos sangramentos internos.
- III. Na etapa de respiração e ventilação, a ausculta pulmonar é utilizada para avaliar o fluxo de ar nos pulmões e a percussão torácica ajuda a identificar anormalidades específicas.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A) Apenas II.
- B) Apenas I e III.
- C) Apenas I.
- D) Apenas II e III.

---

### Questão 42

HOB | DF | 2025

Paciente, 30 anos, chega ao pronto-socorro após um acidente de carro. Ele está consciente e orientado, mas apresenta uma frequência cardíaca de 110 bpm e respiração rápida. A pressão arterial está levemente diminuída, e ele relata sentir-se um pouco tonto. Não há sinais evidentes de sangramento externo. A classificação da hemorragia deste paciente com base nos sinais clínicos apresentados é de:

- A) Hemorragia Classe I.
- B) Hemorragia Classe II.
- C) Hemorragia Classe III.
- D) Hemorragia Classe IV.

---

### Questão 43

HOB | DF | 2025

Paciente, 28 anos, chegou ao pronto-socorro após um ferimento por arma branca na região cervical, apresentando estridor, enfisema subcutâneo e hemorragia pulsátil. Com base nos sinais clínicos apresentados, a conduta mais apropriada é:

- A) Iniciar ressecção cirúrgica para explorar e reparar as lesões vasculares e laringotraqueais.
- B) Encaminhar o paciente para observação em um setor não cirúrgico, considerando que a hemorragia está controlada.
- C) Administrar antibióticos e alta do paciente, pois não há sinais de choque.
- D) Realizar apenas monitoramento clínico, pois os sinais são leves e não requerem cirurgia imediata.

---

### Questão 44

HOB | DF | 2025

As queimaduras são lesões cutâneas resultantes da exposição a agentes térmicos, químicos, elétricos ou radiológicos, podendo variar em gravidades leves ou graves. Elas são classificadas em graus, dependendo da profundidade e da extensão do dano à pele e aos tecidos subjacentes. Sobre as queimaduras de terceiro grau, é CORRETO afirmar:

- A) Não há risco de complicações, como isquemia, em queimaduras de terceiro grau localizadas nos membros.
- B) A cicatrização de queimaduras de terceiro grau ocorre rapidamente sem a necessidade de tratamento cirúrgico.
- C) Essas queimaduras são caracterizadas pela destruição total das camadas da pele,

resultando em uma aparência seca e inelástica.

- D)** As queimaduras de terceiro grau apresentam bolhas e são geralmente muito dolorosas.

---

### Questão 45

HOB | DF | 2025

Os sinais clínicos são fundamentais na avaliação em pacientes com dor abdominal e podem ajudar a diagnosticar condições específicas. Cada um está associado a diferentes patologias, permitindo que os médicos realizem diagnósticos diferenciais mais precisos. Com relação ao sinal clínico associado à condição indicada, é CORRETO afirmar:

- A)** Sinal de Blumberg - Dor na região hepática à percussão leve.  
**B)** Sinal de Torres Homem - Equimose em região inguinal e base do pênis.  
**C)** Sinal de Gersuny - Crepitação ao descomprimir o abdômen devido à interposição de ar entre a mucosa intestinal e um fecaloma.  
**D)** Sinal de Hamman - Dor produzida pela punho-percussão na região lombar.

---

### Questão 46

HOB | DF | 2025

A apendicite aguda é uma das emergências cirúrgicas mais comuns, caracterizada pela inflamação do apêndice vermiforme. Essa condição geralmente se manifesta com dor abdominal que, frequentemente, começa na região periumbilical e migra para o quadrante inferior direito. Dessa forma, avalie as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

- I. No escore de Alvarado, uma pontuação de seis pontos é considerada de alto risco para apendicite, exigindo cirurgia imediata.  
II. O escore de Alvarado é utilizado para avaliar a probabilidade de apendicite aguda com base em sintomas, sinais clínicos e resultados laboratoriais.  
III. Uma pontuação total de 0 a 3 indica que a apendicite é pouco provável e que devem ser investigadas outras patologias.

Assim, a alternativa CORRETA é:

- A)** V, F, F.  
**B)** F, V, V.  
**C)** V, V, V.  
**D)** F, F, F.

---

### Questão 47

HOB | DF | 2025

Paciente, 45 anos, se apresenta ao pronto-socorro com dor abdominal no quadrante superior direito que começou há 5 horas. Ele relata febre, náuseas e vômitos. Ao exame, a dor é intensa e contínua, com irradiação para o ombro direito. Com base nessas informações, a condição mais provável é:

- A) Apendicite aguda.
- B) Úlcera perforada.
- C) Pancreatite aguda.
- D) Colecistite aguda.

---

### Questão 48

HOB | DF | 2025

A Trombose Arterial Mesentérica (TAM) é uma condição grave que resulta da obstrução das Artérias Mesentéricas, levando à Isquemia Intestinal. Sobre a TAM, é CORRETO afirmar:

- A) Pacientes com histórico de Isquemia Mesentérica Crônica frequentemente relatam dor abdominal pós-prandial antes do desenvolvimento da trombose arterial aguda.
- B) Fatores de risco como Hipertensão e Diabetes não estão associados à TAM.
- C) A dor abdominal na TAM é geralmente leve e proporcional ao exame físico.
- D) É a principal causa de Isquemia Intestinal e ocorre exclusivamente em pacientes jovens sem comorbidades.

---

### Questão 49

HOB | DF | 2025

Durante a realização de uma laparoscopia, o cirurgião opta pela Técnica de Hasson para a criação do pneumoperitônio. Sobre a técnica, é CORRETO afirmar:

- A) O trocarte é passado obrigatoriamente com a utilização de mandril.
- B) A insuflação rápida do pneumoperitônio não apresenta riscos hemodinâmicos.
- C) O pneumoperitônio é insuflado antes da inserção do trocarte.
- D) Oferece maior controle pela inserção direta do trocarte, o que diminui os riscos de insuflação rápida.

---

### Questão 50

HOB | DF | 2025

A Técnica de Lichtenstein para reparo de hérnias inguinais revolucionou o tratamento cirúrgico dessa condição ao introduzir o uso de tela protética, permitindo um reparo sem tensão na parede inguinal. Dessa forma, é CORRETO afirmar:

- A) A hernioplastia à Lichtenstein tem uma taxa de recidiva herniária de cerca de 10%.
- B) A abordagem de Lichtenstein é apenas indicada para hérnias inguinais diretas.
- C) A técnica foi desenvolvida para corrigir simultaneamente o defeito da parede posterior e a dilatação do anel inguinal interno.
- D) A Técnica de Lichtenstein utiliza suturas para reparar a parede posterior da região inguinal sem a necessidade de tela protética.

---

### Questão 51

HOB | DF | 2025

A Oclusão Arterial Aguda (OAA) é uma emergência médica caracterizada pela interrupção súbita do fluxo sanguíneo em uma ou mais artérias, levando à Isquemia Tecidual. Assim, avalie as proposições:

- I. Os êmbolos são sempre formados a partir de trombos que se originam no coração e se deslocam para outras partes do corpo.
- II. A Trombose Arterial é frequentemente causada pela ruptura de placas ateroscleróticas, levando à formação de trombos que obstruem o fluxo sanguíneo.
- III. A OAA é sempre mais exuberante em casos de trombose do que em casos de embolia.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A)** Apenas II.
- B)** Apenas I.
- C)** Apenas III.
- D)** Apenas II e III.

---

### Questão 52

HOB | DF | 2025

O câncer de próstata é uma das neoplasias mais comuns entre homens, e seu tratamento varia conforme o risco e o estágio da doença. A escolha terapêutica deve considerar não apenas o estágio do câncer, mas também as características individuais do paciente, como idade e saúde geral. A opção de tratamento recomendada para pacientes com câncer de próstata em estágio de risco intermediário desfavorável é:

- A)** Apenas radioterapia externa.
- B)** Prostatectomia radical (com linfadenectomia).
- C)** Vigilância ativa.
- D)** Vigilância ativa para todos os casos.

---

### Questão 53

HOB | DF | 2025

Paciente diagnosticado com diverticulite, apresenta um abscesso pericólico confinado ao mesentério com 3 cm de diâmetro. De acordo com a classificação de Hinchey, o estágio da doença e o tratamento recomendado são, repectivamente:

- A)** Estágio 0 - Suporte clínico e antibióticos. Sem necessidade de internação.
- B)** Estágio Ib - Drenagem percutânea.
- C)** Estágio Ia - Suporte clínico e antibióticos.
- D)** Estágio Ib - Suporte clínico e antibióticos.

---

### Questão 54

HOB | DF | 2025

As lesões vasculares em extremidades são uma preocupação crítica em casos de trauma, pois podem levar a complicações graves, incluindo choque hemorrágico e isquemia. Das situações clínicas a seguir, a que deve levantar a suspeita de lesão da artéria braquial é:

- A) Luxação do ombro.
- B) Presença de dor na região do pé após trauma contuso.
- C) Fratura supracondiliana do úmero.
- D) Hemorragia ativa na coxa.

---

### Questão 55

HOB | DF | 2025

A úlcera péptica perfurada é uma condição clínica grave que se caracteriza pela dor abdominal intensa e súbita, resultando de uma liberação abrupta do conteúdo gástrico no abdômen. O manejo adequado e a identificação precoce são fundamentais para melhorar o prognóstico do paciente. É uma característica típica de úlcera péptica perfurada que libera conteúdo gástrico no abdômen:

- A) Exame físico revela um abdômen flácido, sem sinais de irritação peritoneal.
- B) Presença de timpanismo ao invés da maciez hepática, conhecida como Sinal de Jobert.
- C) Dor abdominal leve e difusa, sem irradiação.
- D) Paciente apresenta dor intensa somente na região dorsal.

---

### Questão 56

HOB | DF | 2025

As aderências intestinais, comumente conhecidas como bridas, são faixas de tecido fibroso que se formam entre as alças intestinais ou entre o intestino e outras estruturas abdominais após cirurgias ou processos inflamatórios. Dessa forma, avalie as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

- I. A principal causa de obstrução intestinal alta são as aderências intestinais (bridas), frequentemente formadas após cirurgias abdominais.
- II. O principal fator de risco para a formação de bridas é a cirurgia abdominal prévia, especialmente em procedimentos realizados no abdômen inferior, como apendicectomia e cirurgias ginecológicas.
- III. O tratamento inicial para obstrução intestinal causada por bridas é geralmente conservador, com medidas de suporte e observação rigorosa, sendo que 41 a 73% dos casos podem se resolver sem necessidade de cirurgia.

Assim, a alternativa CORRETA é:

- A) F, F, V.
  - B) V, F, F.
  - C) V, V, V.
  - D) F, V, F.
-

### Questão 57

HOB | DF | 2025

O volvo gástrico é uma condição rara, mas potencialmente grave, caracterizada pela rotação do estômago ao longo de seu eixo, resultando em obstrução da saída gástrica. A manifestação clínica classicamente associada ao volvo gástrico agudo é:

- A)** Tríade de Borchardt (dor intensa, vômitos severos, incapacidade de passar sonda).
- B)** Diarreia aquosa e desidratação.
- C)** Icterícia e prurido.
- D)** Dor no quadrante inferior esquerdo.

### Questão 58

HOB | DF | 2025

A tríade clássica do Aneurisma de Aorta Abdominal Roto que está presente em cerca de 50% dos casos está na alternativa:

- A)** Dor epigástrica, febre e massa abdominal.
- B)** Dor lombar, diarreia e icterícia.
- C)** Dor no quadrante inferior direito, náuseas e vômitos.
- D)** Dor abdominal intensa, hipotensão e massa abdominal pulsátil.

### Questão 59

HOB | DF | 2025

As fístulas são comunicações anormais entre superfícies epitelizadas, podendo se formar entre órgãos do mesmo sistema ou entre sistemas diferentes. Elas são frequentemente adquiridas, resultado de traumas, intervenções cirúrgicas ou condições patológicas subjacentes. Um dos mais comuns predisponentes ao desenvolvimento de fístulas adquiridas é:

- A)** Presença de hemorragia ativa.
- B)** Doença intestinal intrínseca, como a Doença de Crohn.
- C)** Infecções de pele.
- D)** Exposição a altas temperaturas.

### Questão 60

HOB | DF | 2025

A sutura é uma técnica essencial na cirurgia para promover a cicatrização de feridas e lesões. Existem diversos métodos de sutura, cada um com suas características, vantagens e desvantagens. Sobre a sutura contínua, é CORRETO afirmar:

- A)** Cada alça de fio corresponde a um nó distinto.
- B)** Permite maior drenagem de secreções em comparação com a sutura em pontos separados.
- C)** É realizada de forma linear ou circunferencial, permitindo um nó inicial e final.

**D)** É menos hemostática do que a sutura em pontos separados.

---

### Questão 61

HOB | DF | 2025

O ciclo menstrual é um processo fisiológico complexo e cíclico que ocorre nas mulheres em idade reprodutiva, com o objetivo de preparar o organismo para uma possível gravidez. Assim, avalie as proposições:

I. A fase folicular inicia-se no primeiro dia da menstruação e se estende até o pico do Hormônio Luteinizante (LH), momento em que ocorre a ovulação.

II. Durante a fase folicular, o aumento dos níveis do Hormônio Folículo-Estimulante (FSH) estimula o recrutamento e desenvolvimento dos folículos ovarianos, que passam a produzir estradiol e inibina B.

III. O folículo dominante, que se destaca durante o desenvolvimento folicular, possui uma maior quantidade de receptores de FSH e maior atividade da enzima aromatase, permitindo que ele continue seu desenvolvimento mesmo com a diminuição dos níveis de FSH.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A)** Apenas a III.
- B)** Apenas a II.
- C)** Apenas I e III.
- D)** Todas estão corretas.

---

### Questão 62

HOB | DF | 2025

Maria, 28 anos, procura atendimento ginecológico queixando-se de irregularidade menstrual há seis meses e crescimento de pelos em excesso na face e no peito. Ela menciona que a menstruação, antes regular, agora ocorre a cada dois ou três meses. Ao exame físico, notam-se pelos escuros e grossos na região do queixo e na linha média do abdômen. Sobre o hirsutismo e a Síndrome dos Ovários Policísticos (SOP), é CORRETO afirmar:

- A)** O hirsutismo pode ser diagnosticado mesmo com um escore normal se houver crescimento de pelos em áreas típicas, como a face.
- B)** Em pacientes hispânicas, considera-se hirsutismo um escore maior ou igual a seis no índice de Ferriman Gallwey.
- C)** O índice de Ferriman-Gallwey considera apenas a quantidade de pelos na face para o diagnóstico de hirsutismo.
- D)** O hirsutismo é sempre acompanhado de irregularidade menstrual.

---

### Questão 63

HOB | DF | 2025

A endometriose é uma condição ginecológica comum, caracterizada pela presença de tecido endometrial fora da cavidade uterina, o que pode causar dor intensa, infertilidade e outros

sintomas. O diagnóstico dessa doença pode ser desafiador, exigindo uma combinação de anamnese detalhada, exame físico cuidadoso e, muitas vezes, exames complementares. Sobre o tema, é CORRETO afirmar:

- A) O ultrassom transvaginal é o exame padrão-ouro para confirmar a endometriose.
- B) Exames de imagem são sempre suficientes para o diagnóstico definitivo da endometriose.
- C) A videolaparoscopia é o exame padrão-ouro para o diagnóstico da endometriose.
- D) A videolaparoscopia não é considerada um exame invasivo para o diagnóstico da endometriose.

---

### Questão 64

HOB | DF | 2025

O sistema Breast Imaging Reporting and Data System (BI-RADS) é uma ferramenta amplamente utilizada na avaliação de imagens mamárias, permitindo a categorização de achados e a padronização da comunicação entre os profissionais de saúde. De acordo com o BI-RADS 3, é CORRETO afirmar:

- A) Lesões BI-RADS 3 não precisam de acompanhamento, pois são consideradas benignas.
- B) O acompanhamento de lesões BI-RADS 3 deve ser realizado a cada seis meses, durante dois anos.
- C) As lesões BI-RADS 3 têm risco de malignidade superior a 5%.
- D) Lesões BI-RADS 3 sempre requerem biópsia imediata para confirmação.

---

### Questão 65

HOB | DF | 2025

Ana, 25 anos, comparece ao consultório ginecológico queixando-se de corrimento vaginal que começou há cerca de duas semanas. Ela relata que, inicialmente, não se incomodou com o corrimento, mas agora está preocupada, pois notou que o odor piora após o coito e durante a menstruação. Ana descreve o corrimento como branco e homogêneo, mas sem coceira ou ardor. Exame físico: a mucosa vaginal não apresenta sinais de inflamação, como eritema ou edema, o corrimento é observado como branco-acinzentado e homogêneo, e apresenta um pH vaginal elevado. Sua condição é:

- A) Vaginose bacteriana, com corrimento branco-acinzentado e odor desagradável, sem sinais inflamatórios.
- B) Vaginose bacteriana com sinais inflamatórios, indicando uma possível vaginite mista.
- C) Vaginite por tricomoníase, apresentando corrimento amarelo-esverdeado e odor fétido.
- D) Vaginite candidiásica, caracterizada por corrimento espesso e prurido intenso.

---

### Questão 66

HOB | DF | 2025

Sobre a Incontinência Urinária aos Esforços (IUE), avalie as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- I. A IUE é exclusivamente causada por anormalidades estruturais na bexiga, sem relação com a função esfinteriana ou suporte pélvico.
- II. A IUE é frequentemente desencadeada por atividades que aumentam a pressão intra-abdominal, como tossir, espirrar ou pular.
- III. Fatores de risco significativos para o desenvolvimento de IUE incluem o parto vaginal, o número de gestações e o pe-envelhecimento tecidual.

Dessa forma, a alternativa CORRETA é:

- A)** F, F, V.
- B)** V, V, F.
- C)** F, V, V.
- D)** V, F, F.

---

### Questão 67

HOB | DF | 2025

A infecção por *Chlamydia trachomatis* é uma das Infecções Sexualmente Transmissíveis (ISTs) mais comuns globalmente, especialmente entre jovens e adultos sexualmente ativos. A alternativa que melhor descreve a cervicite por *Chlamydia trachomatis* é:

- A)** É caracterizada por secreção purulenta abundante e dor intensa ao exame pélvico.
- B)** É uma infecção que sempre resulta em trabalho de parto prematuro e endometrite puerperal.
- C)** Causa frequentemente febre alta e dor abdominal severa, necessitando de hospitalização imediata.
- D)** A maioria dos casos é assintomática, mas pode apresentar edema e hiperemia do colo, além de sangramento pós-coito.

---

### Questão 68

HOB | DF | 2025

A Doença Inflamatória Pélvica (DIP) é uma infecção do trato genital superior que pode ter consequências graves para a saúde reprodutiva da mulher, incluindo infertilidade e dor pélvica crônica. Sobre essa patologia, é CORRETO afirmar:

- A)** *Mycobacterium tuberculosis* é um patógeno sexualmente transmissível frequentemente envolvido na DIP.
- B)** A infecção por *Actinomyces israelii* está associada a usuárias de dispositivos intrauterinos e é uma causa comum da DIP.
- C)** Vaginose bacteriana pode aumentar o risco de DIP em até duas vezes, mesmo que não seja um agente etiológico direto.
- D)** A DIP é sempre causada por *Chlamydia trachomatis* e *Neisseria gonorrhoeae*.

---

### Questão 69

HOB | DF | 2025

Os pólipos endometriais são lesões benignas que podem causar sintomas como sangramento uterino anormal. A decisão sobre a remoção desses pólipos depende da presença de sintomas e da avaliação do risco de malignidade. Uma indicação para a remoção de pólipos endometriais assintomáticos é:

- A)** Pólipo prolapsado pelo colo do útero.
- B)** Pólipos assintomáticos em mulher menopausada com peso normal.
- C)** Pólipo único em mulher com histórico de diabetes, medindo 0,8 cm.
- D)** Pólipo de 0,5 cm de diâmetro em mulher na pré-menopausa.

---

### Questão 70

HOB | DF | 2025

O músculo levantador do ânus é uma estrutura essencial para a sustentação do assoalho pélvico, desempenhando um papel fundamental na continência urinária e fecal, além de contribuir para a função sexual. O que descreve corretamente as porções que compõem o músculo levantador do ânus são:

- A)** Pubococcígeo, pubovaginal e puborectal.
- B)** Pubococcígeo, puborretal e iliococcígeo.
- C)** Ileooccígeo, pubococcígeo e pubovaginal.
- D)** Pubococcígeo, pubovaginal e iliococcígeo.

---

### Questão 71

HOB | DF | 2025

O Trabalho de Parto Prematuro (TPP) é definido como o início de contrações uterinas regulares que resultam em dilatação do colo do útero antes da 37ª semana de gestação. Assim, avalie as proposições:

- I. O histórico prévio de parto prematuro é o principal fator de risco para um novo parto prematuro, aumentando em 25% a chance de recorrência, geralmente na mesma idade gestacional.
- II. Infecções do sistema genital e urinário, como bacteriúria assintomática, cistite e pielonefrite, estão associadas a um maior risco de trabalho de parto prematuro.
- III. A vaginose bacteriana foi relacionada não apenas ao parto prematuro, mas também ao abortamento espontâneo, à rotura prematura de membranas e à corioamnionite.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A)** Apenas II e III.
- B)** Apenas II.
- C)** Apenas III.
- D)** Todas estão corretas.

---

### Questão 72

HOB | DF | 2025

A conduta correta na avaliação de uma gestante com ruptura prematura de membranas em idade gestacional a termo ( $\geq 37$  semanas) é:

- A)** Induzir o parto imediatamente, utilizando misoprostol ou ocitocina, devido ao aumento do risco de infecção se a gestante permanecer sob vigilância.
- B)** Fazer a indução do parto apenas se a gestante apresentar febre ou sinais de infecção.
- C)** Prescrever antibióticos imediatamente, independentemente da presença de sinais de infecção ou da vitalidade fetal.
- D)** Realizar apenas o acompanhamento clínico, sem intervenção, já que a maioria das gestações a termo evolui para trabalho de parto espontâneo nas primeiras 48 horas.

---

### Questão 73

HOB | DF | 2025

A Hemorragia Pós-Parto (HPP) é uma das principais causas de morbidade e mortalidade materna em todo o mundo. A prevenção da HPP deve ser iniciada durante o pré-natal e se estender ao parto, através de uma série de intervenções que visam identificar fatores de risco e implementar medidas preventivas eficazes. É essencial na prevenção da Hemorragia Pós-Parto durante o terceiro período do trabalho de parto:

- A)** Clampeamento tardio do cordão umbilical apenas em partos normais.
- B)** Suspensão de medicações anticoagulantes durante a fase de expulsão.
- C)** Uso universal de ocitocina 10 UI intramuscular após o nascimento.
- D)** Massagem uterina somente após a saída da placenta.

---

### Questão 74

HOB | DF | 2025

A rotura uterina é uma complicação obstétrica rara, mas potencialmente fatal, que ocorre principalmente em mulheres com cesárea anterior, especialmente durante o trabalho de parto. O sinal ou sintoma que indica uma possível rotura uterina em uma gestante em trabalho de parto é:

- A)** Presença de contrações regulares e dor abdominal controlável.
- B)** Distensão do segmento uterino e palpação do ligamento redondo retesado (sinal de Bandl-Frommel).
- C)** Sangramento vaginal visível e dor abdominal leve.
- D)** Aumento da frequência cardíaca materna sem alteração da pressão arterial.

---

### Questão 75

HOB | DF | 2025

A sífilis é uma Infecção Sexualmente Transmissível causada pela bactéria *Treponema pallidum*, que se apresenta em diferentes estágios, cada um com características clínicas específicas. É característica da sífilis primária:

- A)** Sintomas que desaparecem após seis meses sem tratamento.
- B)** Linfadenopatia supurativa e dolorosa.

- C) Úlcera única, indolor, endurecida, com bordas regulares e de fundo limpo.
- D) Presença de erupção maculopapular eritematosa em tronco e membros.

---

### Questão 76

HOB | DF | 2025

A eclâmpsia é uma das complicações mais graves da hipertensão gestacional e da pré-eclâmpsia, caracterizando-se por convulsões tônico-clônicas generalizadas que ocorrem em gestantes e puérperas. Dessa forma, avalie as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

- I. A eclâmpsia só pode ser diagnosticada durante o trabalho de parto, não havendo casos que ocorram antes ou após o parto.
- II. Convulsões focais são a apresentação mais comum da eclâmpsia, e casos de convulsões tônico-clônicas generalizadas não são típicos.
- III. A eclâmpsia pode surgir mesmo antes do diagnóstico de pré-eclâmpsia e deve ser considerada em qualquer crise convulsiva na gestação na ausência de outras causas.

Assim, a alternativa CORRETA é:

- A) V, V, F.
- B) F, F, F.
- C) V, F, V.
- D) F, F, V.

---

### Questão 77

HOB | DF | 2025

A toxoplasmose é uma infecção causada pelo parasita *Toxoplasma gondii*, que pode ter consequências sérias durante a gestação, principalmente quando a infecção materna ocorre de forma aguda ou recente. A conduta terapêutica em casos de toxoplasmose materna aguda durante a gestação é:

- A) A espiramicina é utilizada para tratamento fetal, pois ultrapassa a barreira placentária.
- B) Utilizar espiramicina como tratamento materno e iniciar o esquema tríplice somente após as 16 ou 18 semanas de gestação se a infecção fetal for confirmada.
- C) Administrar espiramicina em dose de 3 g/dia via oral para profilaxia fetal, independentemente da idade gestacional.
- D) Iniciar tratamento com sulfadiazina, pirimetamina e ácido folínico imediatamente após a confirmação da infecção.

---

### Questão 78

HOB | DF | 2025

Durante a gestação, o manejo do Diabetes Mellitus (DM) é crucial para a saúde materna e fetal. A insulina é reconhecida como a terapia farmacológica de primeira escolha, independentemente do tipo de diabetes que a gestante apresenta, seja diabetes tipo 1, tipo 2

ou Diabetes Mellitus Gestacional (DMG). A terapia farmacológica com insulina deve ser iniciada em uma gestante com DMG:

- A)** Quando mais de 30% das glicemias estiverem fora do alvo, ou quando houver indicação de hiperinsulinemia fetal com circunferência abdominal fetal > 75º percentil.
- B)** Quando a paciente estiver seguindo um tratamento não farmacológico e não apresentar nenhuma alteração nas glicemias.
- C)** Quando a paciente apresenta evidências de hiperinsulinemia fetal, como peso fetal estimado no percentil 80.
- D)** Quando menos de 30% das glicemias estiverem fora do alvo estabelecido.

---

### Questão 79

HOB | DF | 2025

De acordo com as diretrizes do Ministério da Saúde e outros protocolos, é recomendado que gestações de risco habitual sejam acompanhadas antes de considerar a indução do parto:

- A)** Até a 40ª semana de gestação, com indução imediata se não houver trabalho de parto espontâneo.
- B)** Até a 41ª semana de gestação, com indução se não houver trabalho de parto espontâneo.
- C)** Até a 42ª semana de gestação, aguardando o trabalho de parto espontâneo.
- D)** Até a 43ª semana de gestação, com monitoramento semanal da vitalidade fetal.

---

### Questão 80

HOB | DF | 2025

O abortamento é um evento que afeta muitas gestantes e pode ser classificado de diversas maneiras, sendo fundamental compreender essas definições para direcionar as condutas clínicas adequadas. Sobre o abortamento, é CORRETO afirmar:

- A)** As espículas ósseas do feto aparecem apenas antes da 12ª semana de gestação.
- B)** A definição clássica de abortamento habitual é de três ou mais perdas gestacionais antes de 20 semanas de gestação.
- C)** O abortamento espontâneo é aquele que ocorre sem intervenção externa e não pode ser causado por condições maternas.
- D)** O abortamento tardio é mais frequentemente causado por anomalias cromossômicas do que o abortamento precoce.

---

### Questão 81

HOB | DF | 2025

Os Sistemas de Informação em Saúde são parte da estrutura dos Sistemas de Saúde e têm como propósito geral facilitar a formulação e avaliação das políticas, planos e programas de saúde. Assim, avalie as proposições:

- I. O Sistema Nacional de Agravos de Notificação (SINAN) é a principal fonte de dados para a

vigilância epidemiológica.

II. O Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM) não permite a construção de indicadores de saúde, pois essa construção é elaborada através do Sistema Nacional de Vigilância Epidemiológica (SNVE).

III. O Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos (SINASC) fornece dados importantes para a avaliação de riscos à saúde materno-infantil.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A) Apenas II.
- B) Apenas II e III.
- C) Apenas III.
- D) Apenas I e III.

---

### Questão 82

HOB | DF | 2025

A conceituação CORRETA do índice de envelhecimento é:

- A) Número de pessoas de 65 e mais anos de idade, para cada 1000 pessoas menores de 15 anos de idade, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado.
- B) Número de pessoas de 60 e mais anos de idade, para cada 100 pessoas menores de 15 anos de idade, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado.
- C) Número de pessoas de 60 e mais anos de idade, para cada 1000 pessoas menores de 15 anos de idade, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado.
- D) Número de pessoas de 65 e mais anos de idade, para cada 100 pessoas menores de 15 anos de idade, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado.

---

### Questão 83

HOB | DF | 2025

A definição CORRETA de “imunogenicidade” no contexto da epidemiologia é:

- A) Imunogenicidade é a capacidade do agente de penetrar, se desenvolver e/ou se multiplicar em um hospedeiro.
- B) Imunogenicidade é a capacidade do agente de produzir sintomas e sinais (doença).
- C) Imunogenicidade é a capacidade do agente de produzir efeitos graves ou fatais.
- D) Imunogenicidade é a capacidade do agente de, após a infecção, induzir a imunidade no hospedeiro.

---

### Questão 84

HOB | DF | 2025

Adolescente, 15 anos, comparece à Unidade Básica de Saúde, desacompanhada, procurando atendimento médico. Durante a consulta, relata interesse em iniciar uso de anticoncepcional oral, pois já tinha uma vida sexual ativa. O médico questiona o uso de preservativos e orienta a paciente, que refere utilizar proteção em todas as suas relações. Ao final da consulta, ele solicita que ela compareça novamente à Unidade acompanhada por um responsável, e que só assim poderá prescrever o anticoncepcional. Dessa forma, é CORRETO afirmar que:

- A)** O médico não agiu adequadamente, pois, apesar da adolescente ser menor de idade, ela é completamente capaz de tomar decisões sem necessidade da autorização dos responsáveis, principalmente no que tange sua vida sexual e seu cuidado à saúde.
- B)** O médico não agiu de forma correta, pois este deveria ter prescrito imediatamente o anticoncepcional e depois solicitar uma consulta com os responsáveis para comunicá-los sobre o caso e decisões tomadas.
- C)** O médico agiu de maneira coerente, pois de acordo com o Código de Ética médica, é necessário que haja pelo menos um responsável durante a consulta e a tomada de decisão em caso de menores de idade, especialmente em casos de conduta relacionada à vida sexual.
- D)** O médico agiu corretamente, pois a adolescente é incapaz de tomar decisões legais, e somente na presença dos pais/responsáveis ele poderia prescrever uma pílula anticoncepcional.

---

### Questão 85

HOB | DF | 2025

Um trabalhador de uma indústria de baterias apresenta sintomas de intoxicação por chumbo. A primeira ação que deve ser tomada pela equipe de saúde é:

- A)** Tratar o trabalhador e não realizar nenhuma notificação.
- B)** Encaminhar o trabalhador para um especialista sem realizar a notificação.
- C)** Realizar a notificação do caso no Sistema de Informações de Agravos Notificáveis (SINAN).
- D)** Apenas informar o empregador sobre a situação para que este tome as medidas necessárias.

---

### Questão 86

HOB | DF | 2025

No período da República Velha, o Brasil enfrentou surtos de doenças infecciosas devido às condições precárias de higiene e saneamento. Dessa forma, avalie as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

- I. A nomeação de Oswaldo Cruz como Diretor Geral de Saúde Pública em 1903 foi uma resposta direta à Revolta da Vacina.
- II. A campanha de vacinação compulsória contra a Varíola em 1904 foi bem recebida pela população, sem resistência significativa.
- III. O modelo sanitarista-campanhista centrava suas ações em vigilância sanitária, notificação de doenças, vacinação obrigatória, saneamento e higiene urbana.

Assim, a alternativa CORRETA é:

- A) F, F, F.
- B) V, V, V.
- C) V, F, F.
- D) F, F, V.

---

### Questão 87

HOB | DF | 2025

O que melhor define a razão de dependência é:

- A) A razão entre o número de indivíduos de 15 a 65 anos mais o número de indivíduos acima de 65 e o número de indivíduos de 0 a 15 anos.
- B) A razão entre o número de indivíduos de 0 a 15 anos mais o número de indivíduos acima de 65 anos e o número de indivíduos de 15 a 65 anos.
- C) A razão entre o número de indivíduos de 0 a 15 anos e o número de indivíduos de 15 a 65 anos.
- D) A razão entre o número de indivíduos acima de 65 anos e o número de indivíduos de 15 a 65 anos.

---

### Questão 88

HOB | DF | 2025

A definição CORRETA de “Coeficiente de Prevalência” em epidemiologia é:

- A) Coeficiente de Prevalência é o número total de casos de uma doença, existentes num determinado local e período.
- B) Coeficiente de Prevalência é a capacidade do agente de produzir sintomas e sinais (doença).
- C) Coeficiente de Prevalência é a relação entre o número de casos de um evento e uma determinada população.
- D) Coeficiente de Prevalência é a capacidade do agente de penetrar, se desenvolver e/ou se multiplicar em um hospedeiro.

---

### Questão 89

HOB | DF | 2025

Paciente, 45 anos, residente da área rural, apresenta sintomas de hipertensão e diabetes não controlados. Ele procura atendimento na Unidade Básica de Saúde (UBS) mais próxima. A abordagem correta para o tratamento inicial deste paciente no contexto da Atenção Primária à Saúde (APS) do SUS é:

- A) Solicitar que o paciente procure atendimento especializado em um hospital universitário.
- B) Encaminhar o paciente imediatamente para um hospital de alta complexidade, pois ele provavelmente apresenta lesão de órgãos-alvo.
- C) Realizar exames de rotina e iniciar o tratamento com medicamentos, além de orientações sobre mudanças no estilo de vida.

- D)** Encaminhar o paciente para uma Unidade de Pronto Atendimento (UPA 24h) para tratamento imediato, pois os sintomas devem ser tratados.
- 

### Questão 90

HOB | DF | 2025

Um estudo foi realizado para avaliar a eficácia de uma nova vacina contra a gripe em uma população de idosos. Os participantes foram divididos aleatoriamente em dois grupos: um recebeu a vacina e o outro recebeu um placebo. Após um ano, a incidência de gripe foi comparada entre os dois grupos. O tipo de estudo epidemiológico utilizado foi:

- A)** Estudo caso-controle.
  - B)** Ensaio clínico randomizado.
  - C)** Estudo de coorte.
  - D)** Estudo transversal.
- 

### Questão 91

HOB | DF | 2025

A Ecologia dos Sistemas de Saúde, um estudo conduzido por White e colaboradores em 1961 e repetido por Green e colaboradores em 2001, é um dos artigos mais citados na área da Atenção Primária à Saúde (APS). Assim, avalie as proposições:

- I. Entre 1.000 pessoas ao longo de um mês, aproximadamente 250 procuram ajuda formal na APS.
- II. Menos de uma pessoa, em média, necessita de um hospital-escola.
- III. A maioria das pessoas que procuram ajuda formal na APS são internadas em hospitais regionais.

Está CORRETO o que se afirma em:

- A)** Apenas I e II.
  - B)** Apenas II.
  - C)** Apenas III.
  - D)** Apenas II e III.
- 

### Questão 92

HOB | DF | 2025

O nível de prevenção caracterizado por ações que evitam práticas involuntariamente incorretas, como o Burnout em médicos, é:

- A)** Prevenção Primordial.
  - B)** Prevenção Secundária.
  - C)** Prevenção Terciária.
  - D)** Prevenção Quinquenária.
-

### Questão 93

HOB | DF | 2025

O modelo utilizado para representar a prevalência de uma doença é:

- A) Modelo unicausal.
- B) Modelo da dupla ecológica.
- C) Modelo da tríade ecológica.
- D) Modelo sistêmico.

---

### Questão 94

HOB | DF | 2025

O que melhor descreve um surto em epidemiologia é:

- A) Uma doença que apresenta um aumento significativo do número de casos e se espalha rapidamente entre comunidades, países e continentes.
- B) Um aumento inesperado no número de casos de uma doença em uma área específica durante um período de tempo definido.
- C) Uma doença constantemente presente em uma região específica e que eleva expressivamente o número de casos em um período determinado do ano.
- D) Uma doença que afeta uma grande parcela da população mundial, atravessando fronteiras e culturas.

---

### Questão 95

HOB | DF | 2025

Gestante, 11 semanas, procura a UBS referindo quadro de febre baixa, erupção cutânea pruriginosa e conjuntivite não purulenta. A arbovirose mais provável e a principal preocupação associada é:

- A) Febre amarela; risco de insuficiência hepática.
- B) Dengue; risco de hemorragia grave.
- C) Zika; risco de microcefalia no feto.
- D) Chikungunya; risco de artralgia crônica.

---

### Questão 96

HOB | DF | 2025

A atenção à saúde da criança envolve diversas práticas e orientações para garantir seu desenvolvimento saudável. Dessa forma, avalie as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- I. A primeira consulta do recém-nascido deve ocorrer idealmente até o décimo quarto dia de vida.
- II. O Ministério da Saúde recomenda que sejam realizadas pelo menos doze consultas de rotina para crianças até o primeiro ano de vida.

III. A vacinação é uma parte essencial do cuidado com a saúde da criança.

Assim, a alternativa CORRETA é:

- A) F, F, V.
- B) V, V, V.
- C) V, F, F.
- D) F, F, F.

---

### Questão 97

HOB | DF | 2025

A alternativa que apresenta um exemplo de índice multidimensional é:

- A) Taxa de natalidade.
- B) Coeficiente de mortalidade infantil.
- C) Índice de Massa Corporal (IMC).
- D) Proporção de casos de uma doença específica.

---

### Questão 98

HOB | DF | 2025

A relação CORRETA entre o Receiver Operator Characteristic Curve (ROC) e a Acurácia de um teste diagnóstico é:

- A) A Curva ROC mede apenas a especificidade do teste.
- B) A área sob a curva (ASC) da Curva ROC pode ser usada para estimar a Acurácia do teste.
- C) A Curva ROC mede apenas a sensibilidade do teste, pois mensura seu Valor Preditivo Negativo (VPN).
- D) A Curva ROC não está relacionada à Acurácia de teste, mas à sua sensibilidade e Valor Preditivo Positivo (VPP).

---

### Questão 99

HOB | DF | 2025

Gestante, 32 anos, 30 semanas de gestação, apresenta pressão arterial de 160/100 mmHg em duas medições consecutivas com intervalo de 4 horas. A classificação de risco gestacional e a conduta recomendada é:

- A) Pré-eclâmpsia leve; repouso domiciliar e controle pressórico diário.
- B) Hipertensão gestacional leve; acompanhamento ambulatorial semanal.
- C) Hipertensão crônica; ajuste da medicação anti-hipertensiva.
- D) Pré-eclâmpsia grave; encaminhamento imediato para hospital de referência.

---

### Questão 100

HOB | DF | 2025

Paciente realiza acompanhamento de saúde em Unidade Básica, fazendo tratamento para hipertensão, diabetes e transtorno afetivo bipolar do tipo I. Comparece à unidade para solicitar seu prontuário, uma vez que mudou de região e necessita iniciar acompanhamento em outra referência. A conduta CORRETA para esse caso é:

- A)** Solicitar uma cópia do prontuário para que o paciente leve à nova Unidade, mantendo o original sob guarda da instituição.
- B)** Negar o pedido do paciente, pois é vedado que o prontuário seja retirado do estabelecimento.
- C)** Explicar ao paciente que ele pode ter acesso ao documento, mas que este não pode ser entregue, pois é de responsabilidade e propriedade da Unidade.
- D)** Orientar o paciente a agendar uma reunião com a administração da Unidade, para que seja realizada uma transferência de prontuário, e isso deve ser realizado pelo coordenador de cada UBS.