

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ

PROCESSO SELETIVO UNIFICADO PARA RESIDÊNCIA MÉDICA 2025 Grupo C Pré-Requisito: Cirurgia Básica ou Ginecologia e Obstetrícia ou

Cirurgia Geral
Especialidade: MASTOLOGIA

N	NOME COMPLETO								March.		1810		10									
																		8				

BOLETIM DE QUESTÕES

N° DE INSCRIÇÃO											

LEIA, COM ATENÇÃO, AS SEGUINTES INSTRUÇÕES

- 1. Este boletim de questões é constituído de:
 - 50 questões objetivas.
- Confira se, além desse boletim de questões, você recebeu o cartão-resposta destinado à marcação das respostas das 50 questões objetivas.
- 3. No CARTÃO-RESPOSTA
 - a) Confira seu nome e número de inscrição e especialidade que você se inscreveu na parte superior do CARTÃO-RESPOSTA que você recebeu.
 - b) No caso de não coincidir seu nome e número de inscrição, devolva-o ao fiscal e peça-lhe o seu. Se o seu cartão não for encontrado, solicite um cartão virgem, o que não prejudicará a correção de sua prova.
 - c) Verifique se o Boletim de Questões, está legível e com o número de páginas correto. Em caso de divergência, comunique ao fiscal de sua sala para que este providencie a troca do Boletim de Questões. Confira, também, na Capa do Boletim de Questões e no rodapé das páginas internas, o nome do pré-requisito para a especialidade pleiteada.
 - d) Após a conferência, assine seu nome no espaço correspondente do CARTÃO-RESPOSTA, do mesmo modo como foi assinado no seu documento de identidade, utilizando caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
 - e) Para cada uma das questões existem 5 (cinco) alternativas, classificadas com as letras a, b, c, d, e. Só uma responde corretamente ao quesito proposto. Você deve marcar no Cartão-Resposta apenas uma letra. Marcando mais de uma, você anulará a questão, mesmo que uma das marcadas corresponda à alternativa correta.
 - f) O CARTÃO-RESPOSTA não pode ser dobrado, nem amassado, nem rasgado.

LEMBRE-SE

- A duração desta prova é de 4 (quatro) horas, iniciando às 8 (oito) horas e terminando às 12 (doze) horas.
- 5. É terminantemente proibida a comunicação entre candidatos.

ATENÇÃO

- Quando for marcar o Cartão-Resposta, proceda da seguinte maneira:
 - Faça uma revisão das alternativas marcadas no Boletim de Questões.
 - Assinale, inicialmente, no Boletim de Questões, a alternativa que julgar correta, para depois marcála no Cartão-Resposta definitivamente.
 - Marque o Cartão-Resposta, usando caneta esferográfica com tinta azul ou preta, preenchendo completamente o círculo correspondente à alternativa escolhida para cada questão.
 - d) Ao marcar a alternativa do Cartão-Resposta, faça-o com cuidado, evitando rasgá-lo ou furá-lo, tendo atenção para não ultrapassar os limites do círculo.
 - Marque certo o seu cartão como indicado: CERTO ●
 - e) Além de sua resposta e assinatura, nos locais indicados, não marque nem escreva mais nada no Cartão-Resposta.
 - f) O gabarito poderá ser copiado, SOMENTE, no espelho constante no final do boletim de questões disponibilizado para este fim que somente será destacado no final de sua prova, pelo fiscal de sua sala.
- 7. Releia estas instruções antes de entregar a prova.
- Assine na lista de presença, na linha correspondente, o seu nome, do mesmo modo como foi assinado no seu documento de identidade.

BOA PROVA

PROGRAD - Pró-Reitoria de Graduação DAA - Diretoria de Acesso e Avaliação Belém – Pará JANEIRO DE 2025 Leia o caso clínico abaixo para responder as questões 1 e 2:

Mulher, de 62 anos, apresentou uma lesão de pele em dorso de aproximadamente 10mm de diâmetro, com bordas irregulares, assimétrica e que no último ano aumentou de tamanho e relevo e mudou de cor, sem apresentar ulceração. Realizou procedimento de biópsia excisional da lesão com 1cm de margem e fechamento primário. O laudo histopatológico confirmou melanoma de disseminação superficial com 2.5mm de espessura de Breslow.

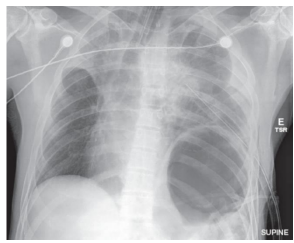
- Sobre a Biópsia de Linfonodo Sentinela (BLS) neste caso, marque a alternativa correta.
 - **a** A BLS é contraindicada, pois a espessura do melanoma é inferior a 3 mm.
 - A BLS deve ser realizada apenas se houver evidência clínica de metástase nodal.
 - A BLS é recomendada em melanomas com espessura superior a 1 mm.
 - A BLS não é útil em melanomas de espessura intermediária, exceto se apresentarem ulceração.
 - A realização da BLS é indicada quando a espessura de Breslow ultrapassa 4 mm.
- 2. Sobre a margem cirúrgica neste caso, é correto afirmar que:
 - **1** cm de margem é suficiente para este caso.
 - 2 cm de margem são recomendados para melanomas com espessura superior a 2 mm.
 - 3 cm de margem são necessários para evitar recidivas locorregionais.
 - **d** margens de 1 a 2 cm podem ser usadas neste caso, dependendo da viabilidade anatômica.
 - margens mais amplas que 2 cm são necessárias para melanomas com mais de 2 mm de espessura.
- **3.** Os quatro defeitos anatômicos característicos da Tetralogia de Fallot são:
 - comunicação interventricular, estenose mitral, dextroposição da aorta e sobrecarga atrial esquerda.
 - comunicação interatrial, obstrução da via de saída do ventrículo direito, coarctação da aorta e hipertrofia ventricular direita.
 - comunicação interventricular, obstrução da via de saída do ventrículo direito, dextroposição da aorta e hipertrofia ventricular direita.
 - comunicação interventricular, estenose tricúspide, transposição das grandes artérias e hipertrofia ventricular direita.
 - comunicação interatrial, obstrução da via de saída do ventrículo direito, dextroposição da aorta e hipertrofia ventricular esquerda.

- **4.** Entre as alternativas abaixo, a que NÃO contempla uma opção cirúrgica descrita para o reparo da coarctação de aorta em crianças é:
 - **1** Ressecção da área coarctada e reconstrução com anastomose terminoterminal.
 - Aortoplastia com retalho protético (pericárdio ou dacron).
 - Aortoplastia com retalho de artéria subclávia (operação de Waldhausen).
 - Ressecção da área coarctada e reconstrução com retalho de músculo diafragmático.
 - Ressecção ampliada da região coarctada e reconstrução com anastomose terminoteminal com avanço do arco aórtico.
- **5.** A alternativa abaixo que constitui uma opção cirúrgica para a síndrome do coração esquerdo hipoplásico é:
 - a cirurgia de Senning.
 - **6** cirurgia de Norwood.
 - cirurgia de Warden.
 - operação de Jatene.
 - O operação de Rastelli.
- **6.** Em relação aos tipos de enxerto que podem ser utilizados em cirurgia de Revascularização do Miocárdio, o melhor em relação ao tempo de patência quando o alvo da revascularização é a artéria descendente anterior:
 - a Artéria Torácica Interna (ATI).
 - **b** Veia safena.
 - Artéria radial.
 - Artéria gastroepiplóica.
 - Artéria epigástrica inferior.
- **7.** Dentre as alterantivas abaixo, a que NÃO representa uma técnica utilizada para o reparo da valva mitral é:
 - **1** ressecção triangular ou quadrangular de folheto prolapsado.
 - **b** criação de neocordas.
 - anuloplastia com anel.
 - **1** procedimento de David.
 - reparos subvalvares envolvendo músculos papilares.

- Paciente masculino, 68 anos, hipertenso e diabético, apresenta dor torácica súbita e intensa há 12h, descrita como "em facada", sem irradiação para as costas. Ao exame físico, observa-se hipertensão arterial (PA 180/110 mmHg) e ausência de assimetria nos pulsos. Não há sinais de isquemia periférica. Foi descartado infarto agudo do miocárdio e ao ecocardiograma sugeriu-se haver uma lâmina de dissecção de aorta ascendente, ausência de derrame pericárdico e sem alterações valvares. Foi realizada angiotomografia de aorta, que revelou: dissecção limitada à aorta preenchida ascendente; falsa luz contraste; ausência de envolvimento do arco aórtico ou aorta descendente; ausência de acometimento das artérias coronárias ou da valva aórtica. Neste caso, o melhor tratamento indicado para este paciente é:
 - **a** controle clínico rigoroso do duplo produto e internação para observação em UTI.
 - implante endovascular de endoprótese na aorta descendente.
 - cirurgia para a ressecção de aorta ascendente e reconstrução com enxerto de Dacron.
 - di anticoagulação plena para evitar trombose na falsa luz e tromboembolismo sistêmico.
 - observação clínica com reavaliações periódicas por imagem a nível ambulatorial.
- 9. Paciente masculino, 35 anos, apresenta ferimento penetrante por arma branca na região cervical anterior, zona 2. O paciente chega ao pronto-socorro consciente, com dispneia e hematoma expansivo na região do pescoço, associado a estridor respiratório. Sinais vitais revelam: FC 120 bpm; PA 89x62mmHg; FR 32 irpm; e saturação de oxigênio de 83% em ar ambiente. A prioridade na conduta inicial no atendimento desse paciente é:
 - **1** realizar compressão direta do ferimento e posterior transferência para sala cirúrgica.
 - **6** solicitar angiotomografia de urgência para avaliação da extensão das lesões.
 - assegurar a via aérea por meio de intubação orotraqueal ou cricotireoidostomia.
 - realizar exploração cirúrgica imediata da lesão cervical para controle de danos.
 - administrar fluidos intravenosos e analgesia, além de acionar o protocolo de transfusão maciça.

- 10. Paciente masculino, 30 anos, vítima de ferimento penetrante por arma branca no hemitórax esquerdo, chega ao pronto-socorro apresentando hipotensão (PA 80/50 mmHg) e taquicardia (FC 130 bpm). Na avaliação inicial, foi identificada ausência de murmúrio vesicular no lado esquerdo. Realizou-se drenagem torácica com dreno 32F com saída imediata de 1.200 mL de conteúdo hemático e nas últimas 2 horas houve débito de 600ml pelo dreno. Após 1000ml de Ringer lactato o paciente mantém os mesmos parâmetros citados acima. A conduta prioritária para o tratamento deste paciente é:
 - aumentar a reposição volêmica com mais 1000ml de Ringer Lactato e reavaliar.
 - solicitar tomografia computadorizada de tórax para definição diagnóstica e terapêutica.
 - substituir o dreno torácico por um de maior calibre.
 - iniciar protocolo transfusão maciça e seriar hematimetria em UTI.
 - realizar toracotomia exploradora em sala de cirurgia.
- 11. Paciente masculino, 40 anos, vítima de colisão veicular em alta velocidade, é admitido hemodinamicamente estável. A radiografia inicial de tórax evidenciou mediastino alargado. Foi realizada angiotomografia de tórax, que revelou: pseudoaneurisma na aorta descendente, localizado após o istmo aórtico, sem sinais de ruptura completa ou hemorragia significativa. De acordo com a classificação de Lesões Traumáticas da Aorta (LTCA), o grau correspondente à lesão apresentada é:
 - Lesão não classificável com base na tomografia.
 - **6** Grau I.
 - Grau II.
 - **6** Grau III.
 - **©** Grau IV.

12. Paciente masculino, 35 anos, vítima de politraumatismo após acidente automobilístico, é admitido no pronto-socorro. Ao exame inicial, apresenta-se intubado e com dreno torácico inserido no hemitórax esquerdo devido a suspeita de pneumotórax. Os sinais vitais incluem pressão arterial de 90/60 mmHg, frequência cardíaca de 120 bpm, frequência respiratória de 30 irpm e saturação de oxigênio de 88% em ventilação mecânica. Foi realizada a seguinte radiografia de tórax:



Fonte: Sabiston Tratado de Cirurgia / Courtney M. Townsend et al. 20° edição - Rio de Janeiro: Elsevier, 2019.

Com base no caso clínico acima e nos achados da imagem, o diagnóstico mais provável é:

- Intubação seletiva do brônquio-fonte direito.
- **6** Pneumomediastino superior extenso.
- **6** Hérnia diafragmática esquerda traumática.
- Hemotórax moderado à direita.
- Pneumotórax hipertensivo não resolvido.

- **13.** Paciente masculino, 28 anos, vítima acidente automobilístico em colisão frontal, é admitido no pronto-socorro hemodinamicamente estável. Na avaliação inicial, apresenta dor abdominal difusa, sem sinais de irritação peritoneal. A Tomografia Computadorizada (TC) de abdome revelou lesão esplênica grau III com pequeno hematoma subcapsular, sem extravasamento de contraste e mínimo líquido livre na cavidade peritoneal. Foi iniciado Tratamento Não Operatório (TNO), com monitorização rigorosa em Unidade de Terapia Intensiva (UTI). Após 12 horas, o paciente evolui com aumento da dor abdominal, taquicardia (FC 120 bpm), hipotensão (PA 85/55 mmHg) e queda de 3 pontos nos níveis de hemoglobina. A por reavaliação ultrassonografia evidenciou líquido livre na cavidade peritoneal nas três janelas abdominais. A conduta indicada neste caso é:
 - **1** manter o tratamento não operatório com reposição volêmica e transfusão sanguínea.
 - **o** solicitar nova tomografia computadorizada de abdome para reavaliação detalhada.
 - iniciar protocolo de transfusão maciça e observar clinicamente o paciente.
 - indicar laparotomia exploradora imediata associada a hemotransfusão.
 - inserir dreno peritoneal para monitorar a evolução da quantidade e do aspecto do líquido livre.
- 14. A cirurgia robótica tem se tornado uma alternativa cada vez mais utilizada em procedimentos minimamente invasivos. Com base nas vantagens tecnológicas oferecidas pela plataforma robótica em comparação à videolaparoscopia convencional, a característica abaixo que NÃO representa um benefício exclusivo da cirurgia robótica é:
 - visão operatória aprimorada para o cirurgião.
 - controle simultâneo de quatro braços robóticos.
 - instrumentos articulados com maior precisão de movimentos.
 - redução absoluta do tempo cirúrgico em todos os procedimentos.
 - possibilidade de realizar suturas e grampeamento com maior sofisticação.

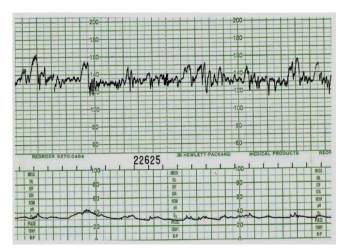
- 15. Um paciente será submetido a uma colecistectomia videolaparoscópica sob anestesia geral. Durante a verificação de cirurgia segura, ele informa que ingeriu os seguintes alimentos: suco de maçã 2 horas antes do horário previsto para a cirurgia e uma refeição leve 5 horas antes. Com base nos tempos mínimos de jejum recomendados, a conduta mais apropriada para esse paciente é:
 - proceder com a cirurgia, pois os tempos de jejum para líquidos claros e refeição leve foram adequados.
 - adiar a cirurgia, pois o paciente não cumpriu o tempo mínimo de jejum para a refeição leve.
 - proceder com a cirurgia, pois o jejum de 2 horas para qualquer alimento é suficiente antes de anestesia geral.
 - adiar a cirurgia, pois o suco de maçã não se enquadra como líquido claro e exige 6 horas de jejum.
 - proceder com a cirurgia, desde que o paciente seja monitorado em sala por tempo prolongado.
- 16. O protocolo ERAS (Enhanced Recovery After Surgery) é uma abordagem multimodal baseada em evidências que busca melhorar os resultados cirúrgicos, reduzindo o tempo de internação hospitalar e acelerando a recuperação do paciente. Entre os pilares que compõem o protocolo ERAS, assinale a alternativa correta.
 - Jejum de líquidos claros por no mínimo 6 horas antes da cirurgia para prevenir aspiração pulmonar.
 - Mobilização precoce apenas após a estabilização completa do quadro clínico, geralmente após 48 horas de pósoperatório.
 - Uso de sondas nasogástricas em todos os pacientes durante as primeiras 24 horas para evitar íleo paralítico.
 - Restrição moderada de líquidos no período pós-operatório imediato para otimizar a recuperação.
 - Administração de carboidratos préoperatórios até 2 horas antes da cirurgia em pacientes selecionados.

- 17. O rastreamento para detecção precoce de câncer de pulmão utilizando Tomografia Computadorizada (TC) helicoidal de baixa dose é recomendado para populações específicas com base no risco relacionado ao tabagismo e outros fatores. A alternativa que representa um paciente que preenche os critérios para o rastreamento segundo as recomendações da National Comprehensive Cancer Network (NCCN) é:
 - **1** homem, 60 anos, ex-fumante, histórico de 25 maços-ano, parou de fumar há 20 anos.
 - **10** mulher, 55 anos, fumante atual, histórico de 30 maços-ano.
 - homem, 48 anos, fumante atual, histórico de 25 maços-ano, com risco de câncer de pulmão estimado em 1,0%.
 - mulher, 50 anos, ex-fumante, histórico de 18 maços-ano, parou de fumar há 10 anos.
 - homem, 70 anos, ex-fumante, histórico de 15 maços-ano, parou de fumar há 12 anos.
- **18.** A cirurgia é uma opção terapêutica reservada para casos específicos de abscesso pulmonar. A situação clínica abaixo que indica a necessidade de tratamento cirúrgico é:
 - **a** cavitação persistente com diâmetro de 2,2 cm e paredes espessas após 8 semanas de terapia medicamentosa, associada a sepse.
 - abscesso pulmonar com ruptura para a cavidade pleural e drenagem espontânea, após 6 semanas de antibioticoterapia e drenagem pleural.
 - abscesso pulmonar com cavitação persistente de 1,8 cm e paredes espessas, após 8 semanas de terapia medicamentosa, apesar de melhora clínica.
 - persistência de febre baixa e cavitação residual de 1,5 cm com paredes finas após 10 semanas de antibioticoterapia.
 - paciente com abscesso pulmonar associado a escarros hemoptoicos, com melhora clínica e radiológica após 8 semanas de manejo clínico.

- 19. Pacientes com metástases pulmonares isoladas podem apresentar melhores taxas de sobrevida após ressecção cirúrgica, desde que atendam a critérios prognósticos específicos. Dos fatores abaixo, o que está mais associado a um prognóstico favorável após ressecção de metástases pulmonares é:
 - **10** presença de metástases bilaterais com nódulos múltiplos detectados na tomografia.
 - intervalo livre de doença relacionada ao sítio tumoral primário superior a 3 anos.
 - controle parcial do tumor primário após tratamento combinado com quimioterapia e radioterapia, mas com lesão residual estável.
 - histologia de células germinativas com intervalo livre de doença superior a 1 ano e resposta favorável à quimioterapia.
 - indicação de quimioterapia neoadjuvante para reduzir o tamanho das metástases antes da ressecção.
- 20. O Pectus Excavatum é uma deformidade congênita da parede torácica caracterizada pelo afundamento do esterno. O índice de Haller, calculado pela relação entre o diâmetro transversal do tórax e a distância entre o esterno e a coluna vertebral, é utilizado para avaliar a gravidade da deformidade. A alternativa abaixo que indica a necessidade de correção cirúrgica, considerando o índice de Haller é:
 - **1** Índice de Haller igual a 2,0 em paciente com desconforto relacionado a estética.
 - Índice de Haller de 3,5 em paciente com dor torácica e dispneia aos esforços.
 - Índice de Haller de 2,8 em paciente com histórico de infecções respiratórias recorrentes.
 - **1** Índice de Haller de 4,0 em paciente assintomático.
 - **9** Índice de Haller de 2,2 em paciente com leve dor torácica.
- **21.** Assinale a alternativa que contém o tipo de fístula ano-retal mais frequente segundo a classificação de Parks.
 - a Tipo I
 - Tipo II
 - **©** Tipo III
 - Tipo IV
 - Tipo V
- **22.** Assinale a alternativa que contém uma contraindicação absoluta à confecção de uma jejunostomia alimentar.
 - a Edema da parede intestinal.
 - **6** Enterite por radiação.
 - Doença inflamatória intestinal.
 - **1** Isquemia intestinal.
 - Obstrução intestinal distal.

- **23.** Em relação ao trauma torácico, assinale a alternativa correta.
 - **10** O pneumotórax hipertensivo é causa de choque obstrutivo.
 - O pneumotórax aberto é caracterizado por uma abertura na parede torácica de aproximadamente três quartos do diâmetro da traquéia.
 - O hemotórax maciço é caracterizado por um volume de sangue igual ou maior que 2000 mL em um hemitórax.
 - **1** O tamponamento cardíaco é resultante mais comumente de traumas contusos.
 - **②** A contusão pulmonar é geralmente diagnosticada no exame primário.
- **24.** Em relação aos exames complementares que podem ser utilizados no trauma abdominal, assinale a alternativa correta.
 - **3** O lavado peritoneal não pode detectar lesão intestinal.
 - **1** A acurácia do FAST independe de quem o realiza.
 - A tomografia computadorizada é um método diagnóstico não invasivo.
 - **1** O lavado peritoneal não pode ser realizado em pacientes hemodinamicamente instáveis.
 - **O** A tomografia computadorizada não pode ser repetida para fins de comparação.
- **25.** Em relação às alterações da motilidade esofagiana, assinale a alternativa correta.
 - Na acalasia há aumento de peristalse no corpo esofágico.
 - No esôfago em quebra nozes a duração média das contrações é maior que 10 segundos.
 - Na acalasia a pressão do esfíncter esofagiano inferior é menor ou igual a 26 mmHq.
 - No espasmo difuso do esôfago há contrações não peristálticas em mais de 10% das deglutições úmidas.
 - O esfíncter esofagiano inferior hipertenso é caracterizado por um relaxamento anormal do mesmo.

- 26. Paciente gestante, 38 anos de idade, primigesta, com 17 semanas de gestação, vem a consulta com queixa de tumoração palpável em mama direita observada há 20 dias durante autoexame. Nega antecedentes familiares de câncer de mama. A conduta para a o caso é:
 - **②** Core biopsy, caso a lesão seja suspeita ao exame físico, exame de imagem ou ambos.
 - ressonância magnética com gadolínio, que confere maior segurança durante a gestação.
 - realizar punção aspirativa por agulha fina, por ser o método mais indicado na gestação.
 - **d** ultrassonografia de mamas, que é o método mais indicado para identificar microcalcificações.
 - indicar mamografia no período pós-parto, pois não pode ser utilizada com segurança na gravidez.
- 27. Uma gestante, 3G 1Pc 1Pn (último parto foi há 3 anos), deu entrada no pronto socorro da Fundação Santa Casa de misericórdia do Pará com 41 semanas de gestação, referindo cólicas leves. Ao exame físico: feto cefálico em -3 de De Lee, colo uterino posterior, de consistência firme, esvaecimento de 30%, dilatação de 1 cm.



Fonte: FEBRASGO 2021.

A cardiotocografia segue em anexo. Diante do exposto, a conduta adequada é:

- internação para cesariana devido a alteração de cardiotocografia.
- **b** internação para indução do trabalho de parto com ocitocina.
- internação para indução do trabalho de parto com misoprostol.
- internação para cesariana devido a cesárea anterior.
- (e) internação para indução com balão cervical.

- 28. Gestante, G1P0, com 35 semanas e 2 dias de gestação, deu entrada no pronto-socorro apresentando pressão arterial de 162x115 MmHg, com turvação visual, cefaleia e dor epigástrica. Ao exame: dinâmica uterina ausente, colo uterino grosso, posterior e impérvio; cardiotocografia com linha de base 130 bpm, variabilidade 15 bpm, sem desacelerações recorrentes. Diante do caso, a melhor conduta é:
 - prescrever metildopa 250mg 8/8 horas para o controle pressórico.
 - prescrever sulfato de magnésio e monitorizar diurese, frequência respiratória e reflexo patelar.
 - o caso é de eclâmpsia, logo deve ser prescrito sulfato de magnésio.
 - prescrever nitroprussiato de sódio devido a pré eclâmpsia com alteração de vitalidade fetal.
 - iniciar tocólise com nifedipino via oral e solicitar ultrassonografia com doppler.
- 29. Gestante, 33 anos de idade, G1P0, refere que realizou apenas um exame citopatológico para detecção de câncer de colo do útero há 2 anos. Atualmente está com 13 semanas de gestação e questiona sobre a necessidade de realizar o exame. A conduta adequada, neste caso, é:
 - o rastreamento citológico deve ser realizado no puerpério, pois durante a gestação a Junção Escamo Colunar (JEC) está exteriorizada.
 - gestantes tem maior risco de apresentar câncer do colo do útero, logo o rastreamento citológico deve ser indicado de rotina.
 - a coleta ectocervical deve ser evitada, pois aumenta o risco de trabalho de parto prematuro.
 - a paciente deve ser submetida ao rastreamento citológico, pois tem o mesmo risco de não gestantes de apresentar câncer do colo do útero ou lesões precursoras.
 - o rastreamento citológico deve ser realizado, apesar de haver maior dificuldade de obter células endocervicais.

- 30. Paciente de 27 anos, nuligesta, menarca aos 15 anos, com ausência de menstruarão há 6 meses, perda de 6 kg nos últimos 4 meses, refere aumento de estresse no trabalho após aumento excessivo de carga horária e treinos físicos extenuantes. Nega contracepção hormonal e outras medicações. Ao exame físico: IMC de 16,8 kg/m², ausência de hiperandrogenismo clínico e caracteres sexuais secundários são normais. As dosagens de FSH, LH e estradiol reduzidos, com prolactina e TSH normais. O diagnóstico mais provável e a conduta terapêutica para a paciente são:
 - Amenorreia hipotalâmica funcional Aconselhamento nutricional, redução da atividade física e suporte psicológico.
 - Síndrome dos Ovários Policísticos (SOP) Tratamento com contraceptivo oral combinado e antiandrogênicos.
 - Amenorreia primária por insensibilidade aos androgênios Reposição hormonal.
 - Falência Ovariana Prematura (FOP) Início de terapia de reposição hormonal com estrogênio e progestagênio.
 - Hiperprolactinemia Tratamento com agonistas dopaminérgicos, como cabergolina.
- 31. Paciente 42 anos de idade, hipotireoidea, tabagista, etilista e diabética, refere formação de pequeno abcesso em mama esquerda, localizado na junção dos quadrantes inferiores que drenou espontaneamente, com secreção piossanguinolenta e que cicatrizou sem necessidade de tratamento. Relata que vem apresentando o quadro de forma recorrente nos últimos 3 anos, com intervalos de cerca de 3 meses, sempre na mesma topografia. Nega antecedentes pessoais e familiares de doenças infectocontagiosas. O provável diagnóstico e tratamento indicado são:
 - **3** Sarcoidose mamária, o tratamento é a ressecção total da lesão mamária.
 - Mastite tuberculosa, porém o tratamento não é realizado com tuberculostáticos.
 - Mastite granulomatosa idiopática, o melhor tratamento é a excisão ampla de toda a massa inflamatória.
 - Abscesso subareolar crônico recidivante, quando ocorre formação de fístula, o tratamento cirúrgico com ressecção do sistema ductal envolvido pode ser realizado.
 - **©** Síndrome de Mondor, tratamento realizado com antibióticos e anticoagulantes.

- 32. Paciente de 26 anos de idade, com 28 semanas de gestação, vem a primeira consulta de pré natal onde foi solicitado o Teste Oral de Tolerância à Glicose com 75 gramas de glicose anidra (TOTG), com os seguintes resultados: Jejum: 82mg/Dl, 1h:185mg/dL, 2h: 150mg/dL. Sobre este caso é correto afirmar que:
 - a paciente tem diagnóstico de diabetes gestacional, porém não há maior risco de Diabetes Mellitus tipo 2 após parto.
 - a paciente tem diagnóstico de Diabetes Mellitus diagnosticado na gestação (overt diabetes), logo apresenta maior risco de macrossomia fetal.
 - a paciente tem diagnóstico de pré diabetes, logo é necessário solicitar o exame laboratorial de hemoglobina glicada.
 - **a** paciente tem diabetes gestacional, logo o feto apresenta maior risco de hiperbilirrubinemia no período neonatal.
 - **a** paciente tem diagnóstico de Diabetes Mellitus diagnosticado na gestação (overt diabetes), logo existe a necessidade de instituir tratamento com insulina.
- 33. Paciente de 22 anos de idade, vem a consulta com exame citopatológico do colo do útero com resultado de Lesão Intraepitelial Escamosa de baixo grau (LSIL). De acordo com as Diretrizes brasileiras para o rastreamento do câncer do colo do útero. A conduta adequada é:
 - a seguir rastreamento semestral.
 - **6** solicitar colposcopia.
 - realizar conização.
 - **d** seguir em rastreamento anual.
 - e repetir a citologia em três anos.
- 34. Paciente de 37 anos de idade, com queixa de sangramento uterino aumentado de fluxo e duração durante as menstruações há 1 ano, vem a consulta com exame de ultrassonografia transvaginal evidenciando útero antevertido, com presença de lesão nodular característica de leiomioma do útero de 4 cm no seu maior diâmetro, com mais de 65% de seu tamanho em posição intramural e o restante adentrando a cavidade uterina. A paciente apresenta desejo de uma gestação futura. A melhor conduta para o caso é:
 - **1** Miomectomia laparoscópica, pois se trata de um mioma classificado como FIGO 6.
 - Miomectomia histeroscópica, pois se trata de um mioma submucoso.
 - Histerectomia, pois se trata de um mioma transmural.
 - Miomectomia seletiva laparoscópica, pois se trata de um mioma FIGO 2.
 - Embolização das artérias uterinas, pois se trata de um mioma FIGO 2-5.

- **35.** Paciente de 30 anos de idade, com desejo gestacional, apresentando ciclos menstruais irregulares, com presença de acne em dorso e rosto, índice de massa corpórea 30 Kg/m², ao exame físico foi observado um escore de 14 na escala de Ferriman-Gallwey, a ultrassonografia transvaginal evidencia ovários de volume igual a 8ml a direita e 5 ml a esquerda, com contagem de 6 folículos. Foram realizados exames que descartam hiperandrogenismo laboratorial, o FSH dosado em primeira fase do ciclo foi de 6,5 mUI/mL, teste de gravidez negativo e função tireoidiana normal. Diante do caso, o diagnóstico e risco futuro para essa paciente são:
 - Síndrome dos ovários policísticos, com risco de atrofia endometrial.
 - Hiperplasia adrenal de manifestação tardia, com risco de insuficiência adrenocortical.
 - Síndrome de Cushing, com risco de hipopituitarismo.
 - **O** Síndrome de Stein-Leventhal, com risco aumentado de disfunção ovulatória.
 - **9** Síndrome de insensibilidade androgênica completa, com risco de câncer de ovário.
- **36.** O câncer de mama é o tipo que mais acomete as mulheres no Brasil. Foram estimados 73.610 casos novos de câncer de mama em 2024 no território brasileiro. Quanto às tecnologias ou ações avaliadas para a detecção precoce do câncer de mama o Ministério da Saúde do Brasil recomenda:
 - a favor do rastreamento com mamografia em mulheres com menos de 50 anos.
 - **10** a favor da identificação de sinais e sintomas suspeitos como nódulos anecoicos com reforço acústico posterior na ultrassonografia.
 - contra o ensino do autoexame das mamas como método de rastreamento do câncer de mama.
 - **d** a favor do rastreamento do câncer de mama com ressonância magnética das mamas.
 - **a** favor da identificação de sinais e sintomas suspeitos como descarga papilar láctea.

- **37.** Paciente de 28 anos de idade fez implante de Dispositivo Intrauterino (DIU) de cobre 380-A há 9 anos. Vem a consulta referindo ciclos menstruais a cada 32 dias, com duração de 6 dias e fluxo normal. Há uma semana apresenta corrimento vaginal. Nega disúria e refere discreta dispareunia de profundidade há 7 dias. Ao exame especular: colo sem lesões aparentes, ausência de hiperemia de paredes fio do DIU visualizado com vaginais, comprimento de cerca de 3 cm, corrimento branco acinzentado, com odor volatilizado ao adicionar hidróxido de potássio e PH de 5,5 verificado em fita. O diagnóstico e conduta para o caso são:
 - retirar o DIU de cobre e prescrever metronidazol via oral, pois se trata de vaginose bacteriana.
 - manter o DIU de cobre e prescrever miconazol via vaginal, pois se trata de candidíase vulvovaginal.
 - retirar o DIU de cobre e prescrever metronidazol via vaginal, pois se trata de tricomoníase.
 - manter o DIU de cobre e prescrever clindamicina via oral, pois se trata de vaginose bacteriana.
 - manter o DIU de cobre e prescrever metronidazol via oral para a paciente e o parceiro sexual, pois se trata de vaginose bacteriana com dispareunia.
- **38.** Paciente de 31 anos de idade, menarca aos 15 anos de idade, com queixa de descarga papilar branca espontânea bilateral há 3 meses, acompanhada de atraso menstrual, com função tireoidiana normal, teste de gravidez sérico negativo, FSH dosado em primeira fase do ciclo de 4,75 mUI/mL. A condição provavelmente associada ao caso é:
 - a Adenoma hipofisário
 - Falência ovariana precoce
 - Síndrome de Cushing
 - Síndrome de Mayer Rokitansky Kuster Hauser
 - **©** Endometriose
- **39.** A conduta ativa no terceiro período do parto é essencial para assegurar o bem materno e fetal, bem como importante para redução de mortalidade materna. É recomendação das Diretrizes Nacionais de Assistência ao parto normal:
 - **a** evitar tração controlada do cordão após sinais de separação placentária.
 - **b** uso rotineiro de substâncias uterotônicas.
 - realizar o clampeamento e secção do cordão de forma precoce rotineiramente.
 - d usar injeção de ocitocina na veia umbilical.
 - uso rotineiro de misoprostol de forma rotineira.

- **40.** São consideradas intervenções e medidas de rotina no primeiro período do parto, de acordo com as Diretrizes Nacionais de Assistência ao parto normal:
 - contraindicar enema e tricotomia pubiana e perineal de forma rotineira, bem como realizar rotineiramente 10UI de ocitocina intramuscular para prevenir hemorragia pós-parto.
 - a amniotomia precoce, associada ou não à ocitocina, deve ser realizada de rotina em mulheres em trabalho de parto eutócico.
 - um partograma com linha de ação de 4 horas deve ser utilizado para o registro do progresso do parto.
 - as mulheres devem ser encorajadas a adotar apenas uma posição que lhes seja mais confortável e restringir movimentação no primeiro período.
 - o Exame de toque vaginal deve ser realizado a cada 2 horas independente do progresso do parto.
- **41.** A Hiperêmese Gravídica (HG) é uma forma grave de náuseas e vômitos na gravidez, que afeta até 3% das gestantes. Sobre esta patologia é correto afirmar que:
 - O tratamento deve ser domiciliar.
 - **o** jejum está contra-indicado.
 - dados da anamnese ajudam a verificar a gravidade do caso, conforme o escore de PUQE (Pregnancy Unique Quantification of Emesis/ Quantificação única da êmese na gravidez).
 - **1** a Ondansetrona está contra-indicada atualmente.
 - anti-histamínicos não devem ser usados.
- **42.** Secundigesta comparece a consulta assintomática, apresenta uma ultrassografia que evidencia feto de 13 semanas sem batimentos cardíacos. O diagnóstico correto neste caso é:
 - ameaça de aborto
 - **6** aborto completo
 - aborto inevitável
 - d aborto incompleto
 - aborto retido
- **43.** Tercigesta, 29 semanas de gravidez, comparece a consulta referindo episódios de sangramento vaginal vermelho vivo, de início e cessar súbitos, indolor, imotivado, reincidente e progressivo. Traz ultrassonografia que descreve: "A borda placentária atinge a borda do orifício interno". Exame físico obstétrico sem alterações no momento. Neste contexto o diagnóstico correto consiste em:
 - placenta centro-total
 - **b** placenta centro-parcial
 - placenta marginal
 - **d** placenta lateral
 - placenta prévia parcial

- **44.** Primigesta, com 25 semanas de gravidez, referindo perda de líquido via vaginal há 48 horas, foi diagnosticada com rotura prematura de membranas ovulares. O exame físico e exames complementares não evidenciam infecção. A melhor terapêutica consiste em:
 - a interrupção da gravidez.
 - prescrever tocolíticos para evitar prematuridade.
 - preferir hidratação endovenosa e realizar cesariana com 34 semanas.
 - internação, repouso relativo, hidratação oral, controle de vitalidade fetal e controle infeccioso.
 - tratamento domiciliar com repouso relativo e hidratação oral apenas.
- **45.** Gravidez prolongada é definida como gestação que atinge ou ultrapassa as 42 semanas, estando associada a risco aumentado de morbidade e mortalidade perinatal. É uma complicação esperada da gravidez prolongada:
 - a trabalho de parto prolongado.
 - **b**aixo peso ao nascer.
 - polihidrâmnio.
 - d alcalose neonatal.
 - alto índice de APGAR.
- **46.** Secundigesta, 10 semanas de gestação, comparece a consulta trazendo um exame de glicemia de jejum com resultado de 126 mg/dL. Exame físico e demais exames de prénatal sem alterações. O diagnóstico correto é:
 - O Diabetes Mellitus gestacional.
 - o resultado de exame é inconclusivo.
 - euglicemia gestacional.
 - não é possível realizar diagnóstico sem outros exames complementares.
 - Diabetes Mellitus diagnosticado na gestação (diabetes prévio).
- 47. Primigesta, 19 anos de idade, 28 semanas de gestação, iniciou quadro de hipertensão arterial sistêmica nesta gestação quando estava com 26 semanas. Em uso de metildopa, nifedipina e hidralazina em dose máxima. Comparece a urgência com cefaléia, turvação visual, fotofobia e epigastralgia. Auscultas pulmonar e cardíacas normais; pressão arterial= 150/100 mmHg. Nega outros sintomas. Neste contexto deve-se classificar a hipertensão como:
 - a Hipertensão arterial crônica.
 - **6** Hipertensão gestacional.
 - Pré-eclâmpsia sem sinais de gravidade.
 - **O** Pré-eclâmpsia com sinais de gravidade.
 - Pré-eclâmpsia sobreposta à hipertensão arterial crônica.

- **48.** Primigesta vivendo com HIV, 36 semanas de gravidez, apresentando carga viral dosada há uma semana mostrando 300 cópias/mL. Realizou pré-natal sem outras intercorrências. Informa que deseja parto via vaginal. A melhor conduta neste caso é:
 - **a** orientar sobre riscos do parto vaginal e agendar cesariana para 37 semanas.
 - orientar sobre riscos do parto vaginal e agendar cesariana para 38 semanas.
 - orientar sobre riscos do parto vaginal e agendar cesariana para 39 semanas.
 - **o** assistência oportuna ao trabalho de parto sem necessidade de zidovudina.
 - assistência oportuna ao trabalho de parto com necessidade de zidovudina endovenosa desde o início do trabalho de parto até o clampeamento do cordão.
- **49.** Mulher com 40 anos de idade, sem antecedentes pessoais ou familiares de Câncer de mama deseja orientações sobre a freqüência com que deve realizar a mamografia. Segundo o Ministério da saúde essa mulher deverá ser orientada a realizar mamografia com a seguinte periodicidade:
 - **1** bienal a partir dos 40 anos e até os 69 anos de idade.
 - **b** bienal a partir dos 50 anos e até os 69 anos de idade.
 - anual a partir dos 50 anos e até os 69 anos de idade.
 - d anual a partir dos 40 anos e até os 69 anos de idade.
 - anual a partir dos 40 anos e bienal a partir dos 50 anos até 69 anos.

- **50.** Mulher com 36 anos apresenta o seguinte resultado no exame de colpocitologia oncótica do colo de útero: " células escamosas de significado indeterminado possivelmente não neoplásica (ASC-US)". Segundo Diretrizes brasileiras para o rastreamento do câncer do colo do útero a recomendação imediata para essa paciente deve ser:
 - a repetir o citopatológico em 12 meses.
 - repetir o citopatológico em 6 meses.
 - repetir o citopatológico em 3 meses.
 - **d** submeter-se a colposcopia imediatamente.
 - submeter-se a biópsia imediatamente.



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ PROCESSO SELETIVO UNIFICADO PARA RESIDÊNCIA MÉDICA 2025 Grupo C Pré-Requisito: Cirurgia Básica ou Ginecologia e Obstetrícia ou Cirurgia Geral

Especialidade: MASTOLOGIA

GABARITO DO CANDIDATO

O gabarito poderá ser copiado, SOMENTE, no espelho constante no final do boletim de questões disponibilizado para este fim que somente será destacado no final de sua prova, pelo fiscal de sua sala.

QUESTÃO	ALTERNATIVA	QUESTÃO	ALTERNATIVA
1		26	
2		27	
3		28	
4		29	
5		30	
6		31	
7		32	
8		33	
9		34	
10		35	
11		36	
12		37	
13		38	
14		39	
15		40	
16		41	
17		42	
18		43	
19		44	
20		45	
21		46	
22		47	
23		48	
24		49	
25		50	