

DOMINGO DE MANHÃ

**GRUPO HOSPITALAR CONCEIÇÃO – GHC
CONCURSO PÚBLICO Nº 02/2022**

MÉDICO (OFTALMOLOGIA – GLAUCOMA)

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro de embalagem específica fornecida pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preta, documento de identificação, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata eliminação do certame.
3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.



V1_21/10/2022 15:15:13



POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE

QUESTÃO 01 – De acordo com o disposto no Art. 2º da Portaria nº 2.436/2017, a Atenção Básica é o conjunto de ações de saúde individuais, familiares e _____ que envolvem promoção, prevenção, proteção, diagnóstico, tratamento, _____, redução de danos, cuidados paliativos e _____ em saúde, desenvolvida por meio de práticas de cuidado integrado e gestão qualificada, realizada com equipe multiprofissional e dirigida à população em território definido, sobre as quais as equipes assumem responsabilidade sanitária.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima.

- A) coletivas – reabilitação – vigilância
- B) comunitárias – recuperação – regulação
- C) coletivas – recuperação – vigilância
- D) comunitárias – reabilitação – regulação
- E) coletivas – reabilitação – regulação

QUESTÃO 02 – Em relação às atribuições comuns dos Agentes Comunitários de Saúde (ACS) e Agentes de Combate a Endemias (ACE), analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Gerenciar o processo de territorialização e mapeamento da área de atuação da equipe.
- () Exercer outras atribuições que lhes sejam atribuídas por legislação específica da categoria.
- () Estimular a participação da comunidade nas políticas públicas voltadas para a área da saúde.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) F – F – V.
- B) F – V – V.
- C) V – V – V.
- D) F – F – F.
- E) V – V – F.

QUESTÃO 03 – Assinale a alternativa INCORRETA quanto aos princípios orientadores do processo de regulação de acordo com a Portaria nº 399/GM/MS/2006.

- A) Cada prestador poderá responder a vários gestores.
- B) A operação dos complexos reguladores, no que se refere à referência intermunicipal, deve ser pactuada na CIB (Comissão Intergestores Bipartite).
- C) A regulação das referências intermunicipais é responsabilidade do gestor estadual.
- D) A regulação dos prestadores de serviços deve ser preferencialmente do município, conforme desenho da rede da assistência pactuado na CIB.
- E) A operação dos complexos reguladores, no que se refere à referência intermunicipal, pode ser operada pelo gestor municipal com cogestão do estado e representação dos municípios da região.

QUESTÃO 04 – Assinale a alternativa correta quanto às disposições essenciais que deverão constar no Contrato Organizativo da Ação Pública de Saúde, de acordo com o Decreto nº 7.508/2011.

- A) As responsabilidades assumidas pelos entes federativos perante os serviços de saúde no processo de regionalização.
- B) A identificação das necessidades de saúde locais e regionais.
- C) A disponibilidade de recursos financeiros do Ministério da Saúde para sua execução.
- D) A adequação das ações e dos serviços dos entes federativos em relação às atualizações realizadas na RENAME.
- E) A oferta de ações e serviços de vigilância em saúde, promoção, proteção e recuperação da saúde em âmbito nacional.

QUESTÃO 05 – Assinale a alternativa INCORRETA sobre o direito à saúde, de acordo com a Lei nº 10.741/2003.

- A) O cadastramento da população idosa em base territorial será uma das formas para prevenção e manutenção da saúde.
- B) Os planos de saúde poderão ter cobrança de valores diferenciados em razão da idade.
- C) Os maiores de 80 (oitenta) anos terão preferência especial sobre as demais pessoas idosas, exceto em caso de emergência.
- D) É vedado exigir o comparecimento da pessoa idosa enferma perante os órgãos públicos.
- E) A prevenção e a manutenção da saúde da pessoa idosa serão efetivadas por meio de reabilitação orientada pela geriatria e gerontologia, para redução das sequelas decorrentes do agravo da saúde.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 06 – No campo da ética médica e da bioética, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () O Código de Ética Médica, a respeito de ensino e pesquisa médica, estabelece que o acesso aos prontuários será permitido aos médicos, em estudos retrospectivos com questões metodológicas justificáveis e autorizados pelo Comitê de Ética em Pesquisa ou pela Comissão Nacional de Ética em Pesquisa.
- () É vedado ao médico, relativamente ao ensino e pesquisa médica estabelecidos pelo Código de Ética Médica, deixar de declarar relações com a indústria de medicamentos, órteses, próteses, equipamentos, implantes de qualquer natureza e outras que possam configurar conflitos de interesse, ainda que em potencial.
- () Para ajudar no desempenho ético da prática médica da atenção à saúde do paciente, é possível orientar-se pelos princípios bioéticos da igualdade ("fazer o bem"), autonomia ("a pessoa escolhe"), justiça ("priorizar com equilíbrio"), e não maleficência ("evitar danos").

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V – V – V.
- B) V – V – F.
- C) F – F – V.
- D) F – V – F.
- E) V – F – V.

QUESTÃO 07 – No campo da epidemiologia, um(a) médico(a) conduziu um estudo em um pequeno número de casos identificados em um centro de referência especializado em doença causada pelo vírus SARS-CoV-2. Os casos foram acompanhados ao longo do tempo, durante dez meses, para descrever o curso clínico da Covid-19, os tratamentos instituídos e o estado atual da doença, com uma amostra de casos prevalentes, não necessariamente representativa dos casos incidentes. O desenho desse estudo é mais especificamente relacionado com:

- A) Estudo de caso-controle.
- B) Estudo de coorte histórica.
- C) Ensaio clínico randomizado.
- D) Regra de predição clínica.
- E) Série de casos.

QUESTÃO 08 – Um teste diagnóstico é geralmente compreendido como um teste realizado em laboratório, porém pode ser aplicado às informações clínicas obtidas pela anamnese, pelo exame clínico e por procedimentos de imagem. Sobre os testes ou exames diagnósticos, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Um teste sensível deve ser escolhido quando houver uma penalidade importante ao deixar de detectar uma doença, pois serve para descartar uma condição.
- B) As curvas ROC (*Receiver Operator Characteristic*) são úteis para comparar testes alternativos para um mesmo diagnóstico e a acurácia global de um determinado teste pode ser descrita como a área sob a curva ROC.
- C) As razões de verossimilhança são uma forma alternativa de descrever o desempenho de um teste diagnóstico, podendo ser usadas em múltiplos níveis de resultados de testes.
- D) A incidência da doença, também chamada de probabilidade anterior ou pré-teste, é a probabilidade de doença antes do resultado do teste ser conhecido.
- E) Os testes executados em série, ou consecutivos, como consequências tendem a diminuir a sensibilidade e a aumentar a especificidade.

QUESTÃO 09 – A respeito do tratamento com fármacos anti-hipertensivos e seus respectivos efeitos adversos mais comuns, analise as assertivas abaixo:

- I. Di-hidropiridinas – cefaleia, edema periférico e palpitação.
- II. Inibidores da ECA – hipocalcemia e tosse seca.
- III. Diuréticos tiazídicos – hiperuricemia e hipocalcemia.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 10 – Uma atleta amadora com 22 anos de idade, enquanto jogava futebol, ao correr velozmente buscando alcançar a bola, sofreu uma queda brusca devido à perda transiente da consciência, com perda correspondente do tônus postural, seguida de recuperação espontânea e total. No exame médico imediato, estava lúcida, orientada, sem traumatismo aparente e sem dispneia. Negava história prévia de sintomas, de eventos semelhantes, de jejum e não fazia uso de fármacos ou estimulantes. Na investigação diagnóstica de síncope dessa paciente, qual o achado de seu eletrocardiograma será mais preocupante, suscitando uma investigação mais aprofundada?

- A) Bradicardia sinusal.
- B) Onda P bifásica em V1, com pequena deflexão positiva inicial e pequena deflexão negativa terminal.
- C) Onda P positiva na derivação II e invertida em aVR.
- D) Frequência cardíaca de 50 batimentos por minuto.
- E) Intervalo QT corrigido de 480 ms.

QUESTÃO 11 – A respeito de doenças cerebrovasculares que devem ser encaradas como situações de emergência médica, analise as seguintes assertivas:

- I. A etiologia do acidente vascular cerebral isquêmico pode ser classificada pelos critérios TOAST (*Trial of Org 10172 in Acute Stroke Treatment*) em cardioembólico, aterotrombótico, lacunar, outras etiologias e indeterminado.
- II. Fontes potenciais de alto risco para cardioembolia, segundo os critérios TOAST, incluem a prótese valvar sintética e o trombo ventricular esquerdo após infarto agudo do miocárdio.
- III. O delirium sem demência prévia ou sobreposto a ela, a convulsão e os tumores intracranianos estão entre os diagnósticos mais confundidos com acidente vascular cerebral.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 12 – No âmbito das estratégias preventivas para as Doenças Crônicas Não Transmissíveis (DCNTs), a Organização das Nações Unidas (ONU) realizou sua 3ª Reunião de Alto Nível sobre Cobertura Universal de Saúde em 2018 e foi estabelecida a chamada Agenda 5x5 para enfrentamento dessas DCNTs. As cinco doenças incluídas são as cardiovasculares, respiratória crônica, diabetes, câncer e _____. Os cinco fatores de risco incluem alimentação inadequada, atividade física inadequada, consumo prejudicial de álcool, tabagismo e _____.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima.

- A) transtornos mentais – poluição atmosférica
- B) doenças renais – trabalho fatigante
- C) transtornos comportamentais – direção veicular descuidada
- D) doenças endócrinas – destinação inadequada de lixo
- E) doenças de pele – uso abusivo de medicamentos

QUESTÃO 13 – Sobre o humor aquoso, em relação ao plasma, assinale a alternativa correta.

- A) Levemente hipotônico.
- B) Básico.
- C) Possui déficit de cloreto.
- D) Possui déficit proteico.
- E) Possui excesso de glicose.

QUESTÃO 14 – São possíveis indicações de Trabeculoplastia Seletiva a Laser (SLT), EXCETO:

- A) Hipertensão ocular.
- B) Glaucoma pseudoexfoliativo.
- C) Glaucoma pigmentar.
- D) Glaucoma cortisônico.
- E) Síndrome ICE.

QUESTÃO 15 – Sobre a tonometria, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A precisão dos tonômetros de Goldmann e Tonopen é limitada em córneas irregulares.
- B) A pneumotonometria pode medir a PIO através das lentes de contato com razoável acurácia.
- C) Na tonometria de Goldmann, o excesso de fluoresceína, gerando meniscos mais largos, pode causar PIO falsamente elevada.
- D) O tonômetro de rebote permite a medida da PIO sem o uso de anestésico tópico.
- E) O pneumotonômetro tem como vantagem não tocar o olho, medindo a PIO por um sopro de ar.

QUESTÃO 16 – A gonioscopia pode ser direta ou indireta. Sendo assim, relacione a Coluna 1 à Coluna 2, classificando as lentes de contato para gonioscopia.

Coluna 1

- 1. Lentes diretas.
- 2. Lentes indiretas.

Coluna 2

- () Koeppe.
- () Goldmann.
- () Swan-Jacob.
- () Zeiss.
- () Sussman.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 1 – 2 – 1 – 2 – 2.
- B) 2 – 1 – 2 – 1 – 1.
- C) 2 – 2 – 1 – 1 – 1.
- D) 1 – 2 – 1 – 1 – 2.
- E) 2 – 2 – 1 – 2 – 1.

QUESTÃO 17 – Sobre a estratégia SITA do campo visual Humphrey, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Aumenta a quantidade de informações coletadas por unidade de tempo e, atualmente, é considerada a estratégia padrão nesse aparelho.
- B) Considera valores limiares de população de indivíduos normais na mesma faixa etária do indivíduo em teste.
- C) Leva em consideração modelos típicos de perda de campo visual.
- D) Aumenta a quantidade de testes para averiguar a confiabilidade, usando cálculos de inferência.
- E) Recalcula os valores dos limiares após o término do teste para otimização das respostas.

QUESTÃO 18 – São possíveis causas de glaucoma pós-trabecular, EXCETO:

- A) Nevus de Ota.
- B) Síndrome de Sturge-Weber.
- C) Trombose de seio cavernoso.
- D) Oftalmopatia tireoidiana.
- E) Síndrome da veia cava.

QUESTÃO 19 – São possíveis causas de glaucoma pré-trabecular, EXCETO:

- A) Iridociclite heterocrômica de Fuchs.
- B) Ceratite intersticial luética.
- C) Neurofibromatose.
- D) Distrofia polimorfa posterior.
- E) Síndrome iridocorneoendotelial.

QUESTÃO 20 – São possíveis causas de glaucoma trabecular, EXCETO:

- A) Glaucoma hemolítico.
- B) Subluxação do cristalino.
- C) Glaucoma pseudoexfoliativo.
- D) Glaucoma facolítico.
- E) Glaucoma pigmentar.

QUESTÃO 21 – São possíveis causas de glaucomas de ângulo fechado, EXCETO:

- A) Glaucoma neovascular.
- B) Síndrome da íris em Plateau.
- C) Xantogranuloma juvenil.
- D) Bloqueio ciliar.
- E) Cristalino intumescente.

QUESTÃO 22 – Sobre a interpretação do campo visual computadorizado, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) As perdas de fixação podem ser monitoradas de duas maneiras: estímulos na mancha cega ou pelo monitor do olhar (gaze track).
- B) Um índice de perda de fixação acima de 20% é suficiente para que o aparelho imprima a mensagem Low Patient Reliability.
- C) Um índice de resposta falso-positiva de 33% é suficiente para que o aparelho imprima a mensagem Low Test Reliability.
- D) De todos os índices de confiabilidade, as respostas falso-positivas são as que mais alteram o resultado do exame, a tal ponto que exames com alto índice de falso-positivo devem ser desprezados.
- E) O padrão em Trevo de Quatro Folhas acontece devido a excesso de falsos-negativos no início do exame.

QUESTÃO 23 – Sobre defeitos de campo visual, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Estudos mostram que é preciso que ocorra a morte de 15% das células ganglionares da retina para que se manifestem os primeiros defeitos no campo visual.
- B) Num primeiro exame, antes de confirmar a presença de defeito glaucomatoso, é preciso descartar a possibilidade de "curva de aprendizado", mesmo em exames com índice de confiabilidade normais.
- C) Trombose de ramo venoso e coriorretinite justapapilar podem provocar defeitos de campo visual semelhantes ao glaucoma.
- D) Os defeitos de campo visual no paciente glaucomatoso ocorrem caracteristicamente na área de Bjerrum.
- E) O escotoma de Seidel frequentemente está associado à presença de degenerações peripapilares.

QUESTÃO 24 – Sobre o glaucoma de ângulo fechado, analise as assertivas abaixo, assinalando V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Sua apresentação clínica pode ser aguda, subaguda, ou crônica.
- () Pode ser mais comum que o glaucoma de ângulo aberto em algumas populações.
- () O ângulo estreito da câmara anterior apresenta relação com herança familiar, aumento da idade e hipermetropia.
- () Pacientes com alto risco de glaucoma de ângulo fechado devem evitar altas doses de descongestionantes e anti-histamínicos.
- () Em indivíduos suscetíveis, o fechamento angular pode ser precipitado por baixa luminosidade, estresse emocional e fármacos.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V – F – V – F – V.
- B) V – F – V – V – V.
- C) F – V – F – V – F.
- D) V – F – V – F – F.
- E) V – V – V – V – V.

QUESTÃO 25 – Bebê do sexo masculino, 5 meses de idade, chega à consulta devido a lacrimejamento excessivo e aumento do tamanho do globo ocular evidenciado nos últimos meses. Durante a consulta, foi feita a suspeita de glaucoma congênito e, com isso, agendado exame sob sedação. Durante a sedação, qual das drogas abaixo NÃO deve ser utilizada por causar do aumento evidente da PIO?

- A) Sevoflurano.
- B) Halotano.
- C) Midazolam.
- D) Succinilcolina.
- E) Metoexital.

QUESTÃO 26 – Durante exame sob sedação de paciente com suspeita de glaucoma congênito, foram feitos os seguintes achados: diâmetro corneano de 15 mm em OD e 13,5 mm em OE, PIO 30 mmHg em OD e 22 mmHg em OE, córnea com perda da transparência, estrias de HAAB em OD e córnea clara em OE e nervo óptico com escavação de 0,6x0,7 em OE. A visualização do nervo óptico não foi possível em OD devido ao edema. Com isso, qual é a conduta mais adequada?

- A) Goniotomia em OD e trabeculectomia em OE.
- B) Trabeculectomia em OD e goniotomia em OE.
- C) Trabeculotomia em OD e goniotomia em OE.
- D) Implante de drenagem para glaucoma em OD e trabeculotomia em OE.
- E) Trabeculotomia em OD e uso de colírios hipotensores em OE.

QUESTÃO 27 – Segundo o *Ocular Hypertension Treatment Study*, os suspeitos de glaucoma de alto risco incluem pacientes que têm um ou mais dos seguintes achados, EXCETO:

- A) História familiar de glaucoma ou outra predisposição genética.
- B) PIO consistentemente acima de 21 mmHg.
- C) Relação escavação-disco vertical maior que 0,7.
- D) Hemorragia de disco.
- E) Presença de exfoliação ou síndrome de dispersão pigmentar.

QUESTÃO 28 – Uma das diferenças fundamentais em relação ao desenho dos implantes de drenagem é a presença, ou não, de uma válvula reguladora de pressão. Sendo assim, classifique os dispositivos, relacionando a Coluna 1 à Coluna 2.

Coluna 1

- 1. Com válvula de restrição de fluxo.
- 2. Sem válvula de restrição de fluxo.

Coluna 2

- () Baerveldt.
- () Molteno.
- () Schocket.
- () Ahmed.
- () Krupin.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 1 - 1 - 2 - 1 - 2.
- B) 2 - 2 - 2 - 1 - 1.
- C) 1 - 2 - 2 - 1 - 1.
- D) 2 - 1 - 2 - 1 - 2.
- E) 1 - 2 - 1 - 2 - 1.

QUESTÃO 29 – Sobre anomalia de Peters, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A maioria dos casos é autossômica recessiva, embora haja relatos de casos esporádicos.
- B) Geralmente, é bilateral.
- C) Tipicamente, não está associado a outras anomalias sistêmicas.
- D) As mutações do gene PAX 6 podem ser uma das causas dessa anomalia.
- E) Sua característica principal é um defeito central na membrana de Descemet e no endotélio da córnea, com afinamento e opacidade na área correspondente do estroma corneano.

QUESTÃO 30 – Relacione a Coluna 1 à Coluna 2, associando os fármacos com a sua respectiva classe.

Coluna 1

- 1. Agonista adrenérgico.
- 2. Betabloqueador.
- 3. Inibidor da anidrase carbônica.
- 4. Análogos da prostaglandina.
- 5. Agonista colinérgico.

Coluna 2

- () Pilocarpina.
- () Brimonidina.
- () Timolol.
- () Brinzolamida.
- () Bimatoprost.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 5 - 3 - 2 - 1 - 4.
- B) 5 - 2 - 3 - 4 - 1.
- C) 1 - 5 - 2 - 3 - 4.
- D) 5 - 1 - 2 - 3 - 4.
- E) 1 - 3 - 2 - 5 - 4.

QUESTÃO 31 – Sobre os fármacos antiglaucomatosos, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) As prostaglandinas agem aumentando o fluxo uveoescleral do humor aquoso.
- B) Os principais efeitos colaterais dos análogos da prostaglandina são: aumento da pigmentação da pele periocular e da íris, além de alterações nos cílios palpebrais.
- C) Os betabloqueadores reduzem a produção do humor aquoso.
- D) Os agonistas alfa-adrenérgicos são úteis para reduzir elevações pressóricas agudas após procedimentos a laser do segmento anterior.
- E) Os agonistas alfa-adrenérgicos são os fármacos de escolha no tratamento clínico do glaucoma congênito.

QUESTÃO 32 – Sobre a anatomia ocular, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A rede trabecular, o canal de Schlemm e os canais intraesclerais compreendem a via principal de drenagem do humor aquoso.
- B) Os processos ciliares consistem em 70 a 80 saliências radiais, entre as quais estão um igual número de sulcos menores interdigitados.
- C) A íris se insere na face posterior do corpo ciliar, formando a faixa ciliar.
- D) A íris separa o compartimento do humor aquoso em anterior e posterior.
- E) O cristalino é mantido preso ao corpo ciliar por zônulas e separa o vítreo, posteriormente, do humor aquoso, anteriormente.

QUESTÃO 33 – São derivados do neuroectoderma, EXCETO:

- A) Retina neurossensorial.
- B) Epitélio ciliar.
- C) Epitélio pigmentado da íris.
- D) Esfíncter do músculo dilatador da íris.
- E) Gânglio ciliar.

QUESTÃO 34 – São derivados do ectoderma superficial, EXCETO:

- A) Vítreo.
- B) Glândula lacrimal.
- C) Cristalino.
- D) Esclera.
- E) Epitélio conjuntival.

QUESTÃO 35 – Sobre as facomatoses, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Síndrome de Sturge Weber, neurofibromatose, síndrome de von Hippel-Lindau e esclerose tuberosa fazem parte das facomatoses.
- B) Na síndrome de Sturge Weber, o hemangioma em vinho do porto ocorre ao longo da distribuição do nervo trigêmeo.
- C) Na síndrome de Sturge Weber, o glaucoma ocorre em aproximadamente metade dos casos em que a mancha em vinho do porto envolve as divisões oftálmica e maxilar do trigêmeo.
- D) Os nódulos de Lisch são característicos de neurofibromatose e estão localizados no epitélio da íris.
- E) A principal característica clínica da neurofibromatose são as manchas café com leite.

QUESTÃO 36 – São sinais clínicos da síndrome esfoliativa, EXCETO:

- A) Facodonose.
- B) Catarata nuclear.
- C) Transiluminação da íris revela defeito radiado em média periferia.
- D) Pigmentação da malha trabecular.
- E) Depósito de material esfoliativo na zônula à biomicroscopia ultrassônica.

QUESTÃO 37 – Paciente com diagnóstico de oclusão de veia central da retina recente em olho direito vem à consulta encaminhado pelo retinólogo devido a aumento da pressão ocular nesse olho. Ao exame, o paciente apresenta os seguintes achados: PIO 40 em OD e 15 em OE, gonioscopia com ângulo fechado em OD e ângulo aberto em OE. Não há sinais de neovascularização em OD. Sendo assim, qual é o primeiro tratamento que deve ser oferecido ao paciente com base na sua hipótese diagnóstica?

- A) Iridotomia.
- B) Atropina.
- C) Pilocarpina.
- D) Iridoplastia periférica por laser.
- E) Trabeculectomia.

QUESTÃO 38 – Paciente com diagnóstico prévio de aniridia apresenta aumento da pressão intraocular e aumento da escavação em ambos os olhos. O provável mecanismo do glaucoma desse paciente é:

- A) Aumento da pressão venosa episcleral.
- B) Fechamento angular.
- C) *Ectopia lentis*.
- D) Edema de corpo ciliar.
- E) Inflamação do segmento anterior.

QUESTÃO 39 – Sobre as cirurgias ciclodestrutivas, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A oftalmia simpática é uma complicação comum da ciclocrioterapia.
- B) Reduzem a PIO por eliminar parcialmente as funções dos processos ciliares.
- C) Métodos de laser transescleral têm menos complicações que a ciclocrioterapia.
- D) Olhos com potencial visual limitado e PIO descontrolada são uma das indicações desse tipo de procedimento.
- E) São exemplos de complicações pós-operatórias desse tipo de procedimento: queimadura conjuntival, hipotonia, uveíte anterior, perda visual e hemorragia vítrea.

QUESTÃO 40 – Sobre a iridotomia a laser, assinale a alternativa correta.

- A) A iridotomia realizada com YAG laser possui maior destruição de tecido nas margens do local de tratamento do que aquelas realizadas com laser de argônio.
- B) A elevação transitória da PIO é uma das complicações pós-operatórias mais comuns desse tipo de procedimento, tanto nos realizados com YAG quanto nos realizados com argônio.
- C) A iridotomia realizada por YAG laser tem mais chance de fechar do que aquela realizada com laser de argônio.
- D) O hifema ocorre mais facilmente em olhos em que a iridotomia foi realizada por laser de argônio quando comparado ao YAG laser.
- E) Opacidades focais anteriores do cristalino são comuns em iridotomias realizadas com YAG laser.