



EXÉRCITO BRASILEIRO
ESCOLA DE SAÚDE E FORMAÇÃO COMPLEMENTAR DO EXÉRCITO

CONCURSO DE ADMISSÃO/2023
PARA MATRÍCULA NO CURSO DE FORMAÇÃO DE OFICIAIS DO SERVIÇO DE SAÚDE/2024

027. PROVA OBJETIVA

CURSO DE FORMAÇÃO DE OFICIAIS MÉDICOS

ESPECIALIDADE: OTORRINOLARINGOLOGIA

- Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 60 questões objetivas.
- Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- Certifique-se de que a letra referente ao modelo de sua prova é igual àquela constante em sua folha de respostas.
- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições.
- Caso haja alguma divergência de informação, comunique ao fiscal da sala para a devida substituição desse caderno.
- Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- A duração da prova é de 4 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridas 3 horas do início da prova.
- Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO.

Nome do candidato _____

RG _____ Inscrição _____ Prédio _____ Sala _____ Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

01. Assinale a alternativa correta sobre o conteúdo da Portaria nº 1.823/2012.

- (A) Uma das estratégias da PNSTT é a integração da Vigilância em Saúde do Trabalhador com a atenção especializada.
- (B) O estímulo à participação da comunidade se dá por meio de convocação de todos os trabalhadores do mercado formal.
- (C) Uma das estratégias da Política Nacional de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora (PNSTT) é a análise do perfil produtivo e da situação de saúde dos trabalhadores utilizando exclusivamente base de dados secundários.
- (D) Ela estrutura a Rede Nacional de Atenção Integral de Saúde do Trabalhador (RENAST) no contexto da Rede de Atenção à Saúde (RAS), dentre outras estratégias.
- (E) As ações em saúde do trabalhador e da trabalhadora nos serviços de urgência e emergência se restringem ao preenchimento do laudo e ao exame médico da Comunicação de Acidente do Trabalho.

02. A equipe de saúde de uma UBS constata que Joelma está grávida em decorrência de uma situação de violência sexual. Assinale a alternativa correta.

- (A) Como geralmente há trauma psicológico, detalhes sobre forma(s) de constrangimento utilizada(s) não devem ser solicitados.
- (B) A experiência mostra que a interrupção da gravidez é seguida de arrependimento, de forma que a equipe de saúde deve tentar sensibilizar Joelma para outras opções.
- (C) Joelma deve ser encaminhada para o atendimento psicológico logo na primeira consulta, pois o procedimento é obrigatório.
- (D) Joelma deve ser imediatamente encaminhada para a interrupção da gravidez antes que o tempo para providências nesse sentido seja ultrapassado.
- (E) Joelma deve ser informada quanto às possibilidades alternativas à interrupção da gravidez, como a assistência pré-natal e entrega da criança para adoção.

03. Assinale a alternativa correta sobre a Política Nacional de Humanização do SUS.

- (A) Cogestão expressa a inclusão dos usuários nos processos de análise, decisão e responsabilidade iguais na gestão e divisão de tarefas administrativas de um serviço de saúde.
- (B) A cogestão é favorecida pelas rodas de conversa para colocar as diferenças em contato de modo a produzir movimentos de desestabilização que favoreçam mudanças nas práticas de gestão e de atenção.
- (C) Todas as informações da saúde entre gestores e trabalhadores da saúde, pesquisadores, estudantes e profissionais de diferentes áreas devem ser trocadas presencialmente.
- (D) Todo cidadão tem direito a uma equipe que cuide dele, de ser informado sobre sua saúde e deve compartilhar sua dor e alegria com sua rede social como processo terapêutico.
- (E) Acolhimento do usuário é identificar sua necessidade e peculiaridade e deve ser conduzida pelo profissional médico.

04. Um jovem, vítima de um acidente de motocicleta, chega a um serviço de urgência com quadro de queda da pressão arterial, com hemoglobina baixa, dor à palpação de abdômen e distensão abdominal. É encaminhado para laparotomia e durante a cirurgia tem uma parada cardíaca. Verifica-se rompimento de fígado e baço. Assinale a alternativa correta quanto à causa básica a ser registrada na declaração de óbito.

- (A) Motociclista traumatizado em um acidente de transporte.
- (B) Rompimento de vísceras.
- (C) Hipovolemia.
- (D) Parada cardiorrespiratória.
- (E) Anemia aguda.

05. Assinale a alternativa correta sobre o aleitamento materno e a alimentação complementar saudável.

- (A) O aleitamento materno exclusivo deve ser praticado até os 6 meses e complementado com alimentos apropriados até os 2 anos ou mais.
- (B) O aleitamento materno exclusivo é preconizado para todas as crianças até os 4 meses de idade, devendo ser complementado a partir dessa idade.
- (C) Entre os 4 e 6 meses de idade, a criança deve receber complementarmente ao aleitamento materno, alimentos levemente adocicados, mais suaves ao paladar.
- (D) A promoção do aleitamento materno exclusivo para os bebês de baixo peso e/ou pré-termos deve ser feita somente quando há aceitação familiar dessa prática.
- (E) A prática do aleitamento materno depende basicamente das orientações corretas fornecidas às mães pela equipe de saúde da maternidade.

- 06.** Assinale a alternativa correta sobre a Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Mulher (PNAISM).
- (A) A PNAISM considera que, para as mesmas patologias, as mulheres negras morrem na mesma faixa etária que mulheres e homens brancos, de um modo geral.
 - (B) No Brasil, a saúde da mulher foi incorporada às políticas nacionais de saúde no século XIX, juntamente com a saúde das crianças.
 - (C) Segundo a PNAISM, gênero como elemento constitutivo das relações sociais entre homens e mulheres, é uma construção social e histórica.
 - (D) Os primeiros programas materno-infantis tinham suas metas definidas pelos níveis federal, estadual e municipal.
 - (E) O câncer de útero só atinge mulheres heterossexuais, que são dispensadas de exames preventivos.
- 07.** Um jovem de 22 anos programa uma viagem para a região Amazônica e não se lembra se tomou a vacina contra a febre amarela. Assinale a alternativa correta.
- (A) Viagens para a região Amazônica não requerem cuidados especiais para febre amarela.
 - (B) O jovem deve receber uma dose da vacina cuja composição é de vírus inativado e um reforço a cada 5 anos.
 - (C) Independentemente de qualquer coisa, o jovem deve receber um reforço da vacina, obrigatório a cada 10 anos.
 - (D) O jovem deve receber uma dose única da vacina, cuja composição é de vírus atenuado.
 - (E) Em caso de não ter recebido a vacina contra a febre amarela até essa idade, não há mais indicação, pois ele deve ser imune por doença assintomática.
- 08.** Assinale a alternativa correta referente ao acesso aos serviços e às ações do SUS.
- (A) O respeito rigoroso da ordem de chegada no acolhimento à demanda espontânea tem se mostrado o melhor critério para obedecer ao princípio de justiça e equidade.
 - (B) O acesso com equidade deve ser uma preocupação constante no acolhimento à demanda espontânea, entendendo-se equidade como um princípio de justiça, de que é preciso tratar diferentemente os desiguais.
 - (C) Pode-se afirmar que atualmente não há práticas que resultam em restrição do acesso da população no SUS, como filas para o atendimento e distribuição de senhas.
 - (D) Mesmo em situações não previstas, como um dia em que a quantidade de atendimentos está abaixo do esperado, a demanda espontânea deve ser agendada para atendimento posterior, o que faz parte da educação sanitária.
 - (E) O atendimento das urgências em uma UBS é muito semelhante ao atendimento em unidades de pronto-socorro ou pronto atendimento em todos os aspectos.
- 09.** Assinale a alternativa que contenha agravos relacionados predominantemente à população masculina.
- (A) Violência sexual e homicídios.
 - (B) Suicídios e mortes por causas externas.
 - (C) Tabagismo e *burnout*.
 - (D) Episódios depressivos e tuberculose.
 - (E) Tentativas de suicídio e doenças pulmonares obstrutivas crônicas.
- 10.** Assinale a alternativa correta sobre o sarampo.
- (A) É de notificação semanal, e o período de incubação costuma ser muito curto, de um dia.
 - (B) É de notificação imediata, e a imunidade passiva conferida por anticorpos transmitidos pela via transplacentária tem duração de 10 anos.
 - (C) É de notificação semanal, e o período de transmissibilidade é de mais de duas semanas.
 - (D) É de notificação imediata, e o tratamento conta com um medicamento específico para a doença, que deve ser administrado via endovenosa.
 - (E) É de notificação imediata, e recomenda-se a administração da vitamina A em todas as crianças acometidas pela doença, para reduzir a ocorrência de casos graves e fatais, no mesmo dia do diagnóstico do sarampo.
- 11.** Assinale a alternativa correta sobre a influenza sazonal.
- (A) Os principais reservatórios do vírus influenza são, além do homem, os animais domésticos, como cães e gatos.
 - (B) Dentre outros, tem indicação de tratamento imediato com fosfato de oseltamivir (Tamiflu) somente grávidas com síndrome respiratória aguda grave (SRAG), em qualquer idade gestacional, puérperas até duas semanas após o parto.
 - (C) Os antivirais apresentam de 70 a 90% de eficácia na prevenção da influenza e constituem ferramenta adjuvante da vacinação, mas a quimioprofilaxia indiscriminada não é recomendável, pois pode promover resistência viral.
 - (D) Os vírus tipo A, B, e C sofrem igualmente grandes variações antigênicas e merecem a atenção do Ministério da Saúde para que não haja risco de ocorrência de epidemias por extensos territórios.
 - (E) A transmissão do vírus entre as pessoas ocorre principalmente de modo indireto por meio de secreções e do ar.

12. Assinale a alternativa correta sobre doenças diarreicas agudas (DDA).
- (A) O rotavírus grupo B, um dos vírus envolvidos, atinge adultos e crianças, e a sua transmissão se dá por via fecal-oral, pela água e de pessoa a pessoa.
 - (B) Os surtos de DDA deixaram de ser de notificação compulsória no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN).
 - (C) A hidratação dos pacientes com DDA deve se dar preferencialmente por via oral.
 - (D) Os quadros clínicos são autolimitados e, portanto, não oferecem riscos significativos à vida dos acometidos.
 - (E) Os exames parasitológicos, cultura de bactérias e pesquisa de vírus em amostras de fezes ajudam pouco na elucidação dos agentes etiológicos.
13. Jamil tem 46 anos, está com excesso de peso há 10 anos e trabalha como motorista de ônibus há 15 anos. Não pratica nenhuma atividade física. Seu pai tinha diabetes do tipo 2 e morreu após sofrer um infarto aos 65 anos. Sente-se cansado nos últimos meses, mas não apresenta outros sintomas. Assinale a alternativa correta.
- (A) O rastreamento ao qual Jamil deve ser submetido é feito necessariamente por médico endocrinologista do ambulatório de especialidades.
 - (B) Jamil tem fatores de risco para diabetes do tipo 2 e deve ser encaminhado para consulta na UBS e rastreamento da doença.
 - (C) Jamil deve ser observado e se apresentar polidipsia e poliúria deve ser investigado para ver se tem diabetes na UBS.
 - (D) Jamil deve ser submetido a um check-up completo para prevenção de doenças crônico-degenerativas em geral.
 - (E) Jamil deve ser orientado para fazer uma dieta hipocalórica rigorosa para perder peso e, como não tem sintomas de diabetes, ficar sob observação.
14. Um jovem de 23 anos chega ao serviço de urgência de uma grande cidade sem vida. Apresenta ferimentos em várias partes do corpo, e os amigos que o levaram relatam que ele foi atropelado por um carro. Assinale a alternativa correta.
- (A) O corpo deve ser encaminhado ao Instituto Médico Legal.
 - (B) O corpo deve ser encaminhado ao Serviço de Verificação de Óbito.
 - (C) O médico do paciente deve ser solicitado a preencher a declaração de óbito.
 - (D) O médico do serviço de urgência deve preencher a declaração de óbito.
 - (E) Qualquer médico pode preencher a declaração de óbito.
15. A chikungunya é uma arbovirose causada pelo vírus chikungunya (CHIKV), da família *Togaviridae* e do gênero Alphavirus. Assinale a alternativa correta sobre a doença.
- (A) A transmissão se dá através da picada de fêmeas dos mosquitos *Aedes aegypti* e *Aedes albopictus* infectadas pelo CHIKV.
 - (B) Não há relatos de casos de transmissão vertical.
 - (C) A chikungunya tem caráter epidêmico com baixa taxa de morbidade.
 - (D) No Brasil, a transmissão autóctone foi confirmada no início do século XX.
 - (E) Não há descrição de casos crônicos.
16. Assinale a alternativa que apresenta um dos objetivos diretos da estratificação de risco e a avaliação de vulnerabilidades.
- (A) Comprovar a importância de uma UBS.
 - (B) Otimizar o tempo de atendimento de cada profissional de saúde.
 - (C) Comprovar a importância do profissional de saúde não médico.
 - (D) Abreviar o tempo de sofrimento de uma pessoa.
 - (E) Aumentar a produtividade de uma unidade de saúde.
17. Assinale a alternativa correta sobre a hipertensão arterial sistêmica (HAS).
- (A) O incentivo a mudanças no estilo de vida vem sendo abandonado pela alta resistência dos pacientes.
 - (B) Apresenta alta morbimortalidade, com perda importante da qualidade de vida, o que reforça a importância do diagnóstico precoce.
 - (C) O diagnóstico nem sempre é fácil, e o controle requer medicamentos de alto custo.
 - (D) A aferição da pressão arterial deve ser feita sempre pelo profissional médico.
 - (E) Cada vez mais tem se constatado que o controle da doença deve ser feito em ambulatório especializado.

18. Assinale a alternativa correta sobre a atenção integral à saúde de crianças e adolescentes.

- (A) Os benefícios assistenciais e políticas compensatórias ou inclusivas como estratégias para redução dos riscos e agravos de saúde dos jovens têm se mostrado ineficazes.
- (B) Os adolescentes em conflito com a lei, que cumprem medidas socioeducativas, têm os mesmos direitos que os demais, cabendo às suas famílias a garantia de que sejam realmente efetivados.
- (C) Na definição das linhas de ação para o atendimento da criança e do adolescente, o Estatuto da Criança e do Adolescente destaca as políticas e os programas de assistência e previdência social.
- (D) Apesar da Constituição Brasileira de 1988 ter como um de seus princípios norteadores a prevalência dos Direitos Humanos, o cumprimento das obrigações internacionais assumidas é facultativo.
- (E) As crianças e os adolescentes têm direito à inviolabilidade da integridade física, psíquica e moral, abrangendo a identidade, autonomia, valores e ideias, o direito de opinião e expressão, de buscar refúgio, auxílio e orientação.

19. Assinale a alternativa correta sobre a andropausa.

- (A) A andropausa está frequentemente associada ao aumento do antígeno prostático específico.
- (B) A andropausa ocorre de forma súbita e atinge aproximadamente 25% dos homens após os 50 anos.
- (C) Trata-se da diminuição gradual dos níveis sanguíneos da testosterona, que acompanha o envelhecimento e pode estar associada à diminuição da libido.
- (D) Os sintomas clínicos típicos da andropausa são: alterações de humor, com depressão e irritabilidade; distúrbios do sono; aumento da massa magra, volume e força muscular.
- (E) A ginecomastia ocorre em quase todos os homens na fase na andropausa.

20. Cinco pessoas são atendidas em uma unidade de urgência: um rapaz de 20 anos, vítima de acidente de motocicleta quando entregava uma pizza, sofre uma fratura de braço; uma moça de 23 anos que ia de carona com o rapaz, tem fratura de perna; um senhor de 70 anos, atropelado quando saía de um restaurante com sua esposa; um policial com fratura de tornozelo ao cair em um buraco na rua, quando voltava para casa após um dia de trabalho e um pedreiro com carteira assinada, com fratura de tibia, decorrente de uma queda de altura, quando trabalhava. Assinale a alternativa correta quanto à notificação compulsória no SINAN.

- (A) O motociclista entregador de pizza, o pedreiro e o policial devem ser notificados como acidentes de trabalho.
- (B) Apenas o motociclista entregador de pizza deve ser notificado como acidente de trabalho.
- (C) Nenhum dos casos deve ser notificado.
- (D) Apenas o pedreiro e o policial devem ser notificados como acidente de trabalho.
- (E) Apenas o pedreiro deve ser notificado como acidente de trabalho.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Adolescente com quadro gripal evolui com otalgia intensa e otorragia. Na otoscopia, identificam-se lesões bolhosas vermelho-azuladas na membrana timpânica. O tratamento dessa condição deve

- (A) seguir por cerca de 7 dias, quando as vesículas desaparecem.
- (B) evitar uso de antibióticos tópicos, apenas orais.
- (C) evitar uso de corticosteroides por dificultar a cicatrização da membrana.
- (D) considerar a paracentese para alívio da dor.
- (E) aguardar a definição etiológica para o início do tratamento.

22. Com relação às malformações da orelha, assinale a alternativa correta.

- (A) Estenoses congênitas do conduto auditivo externo com diâmetro inferior a 4 mm têm baixo risco de desenvolvimento de colesteatoma.
- (B) A orelha de abano é decorrente de um erro no desenvolvimento das protuberâncias do primeiro e do segundo arcos branquiais.
- (C) É comum a associação de alterações da orelha média e interna em conjunto, já que elas se formam das mesmas porções do ectoderma.
- (D) Atresias de conduto e malformações de cadeia ossicular são raras de se encontrar associadas, pois se formam de estruturas diferentes.
- (E) Os erros de formação da orelha externa e média são tardios na gestação, ocorrendo no terceiro trimestre.

23. O sinal do delta, associado a imagens hiperintensas sem realce, com injeção de contraste no seio sigmoide, são achados tomográficos do osso temporal condizentes com:

- (A) hidrocefalia otogênica.
- (B) tromboflebite de seio venoso.
- (C) mastoidite com empiema subdural.
- (D) abscesso de Bezold.
- (E) colesteatoma com invasão intracraniana.

24. Na pesquisa dos reflexos estapedianos, a identificação do efeito *on-off* indica

- (A) sinais de otosclerose inicial com flutuação da platina.
- (B) sinais de disacusia condutiva severa a profunda.
- (C) bom prognóstico após paralisia facial periférica.
- (D) sinal de denervação do nervo facial.
- (E) presença de disacusia sensorioneural severa a profunda.

- 25.** A cirurgia para colocação do implante coclear apresenta uma série de riscos. Para diminuir esses riscos, é fundamental a realização de
- (A) uso de profilaxia bacteriana por cerca de 3 semanas.
 - (B) uso tópico de antifúngicos no pós-operatório.
 - (C) testes alérgicos de contato amplos pelo risco de rejeição.
 - (D) vacinação ampla contra meningite.
 - (E) antibioticoterapia endovenosa dias antes do procedimento.
- 26.** No quadro do reconhecimento médico-legal de uma surdez por perda auditiva induzida por ruído (PAIR), a audiometria tonal deve ser realizada
- (A) imediatamente após a exposição ruidosa.
 - (B) entre 24 a 48 horas após a exposição ruidosa.
 - (C) após 3 dias do término da exposição ruidosa.
 - (D) após 3 meses do término da exposição ruidosa.
 - (E) em qualquer momento após a exposição ruidosa.
- 27.** Criança de 3 anos com atraso de fala é diagnosticada com perda auditiva severa bilateral. Na investigação etiológica, concluiu-se tratar de síndrome de Pendred.
- Nesse caso, qual é o próximo exame a ser realizado?
- (A) Laringoscopia, para avaliar fenda palatina completa ou parcial.
 - (B) BERA, para avaliar as respostas do nervo coclear e limiar auditivo.
 - (C) Fundo de olho, para identificar risco de hipertensão intracraniana.
 - (D) Pesquisa de função renal, porque a síndrome afeta a filtração glomerular.
 - (E) Tomografia de ossos temporais, para avaliar alargamento de aquedutos.
- 28.** O arco reflexo responsável pelo reflexo vestibulo-ocular é formado por 3 neurônios. São eles:
- (A) neurônios vestibulares, neurônios do fascículo longitudinal lateral e neurônios dos núcleos oculomotores.
 - (B) neurônios do núcleo vestibular, neurônios do fascículo longitudinal medial e neurônios dos núcleos oculomotores.
 - (C) neurônios vestibulares, neurônios do fascículo longitudinal superior e neurônios oculomotores.
 - (D) neurônios vestibulares, neurônios do fascículo longitudinal medial e neurônios motores.
 - (E) neurônios do núcleo vestibular, neurônios do fascículo longitudinal lateral e neurônios motores.
- 29.** No paciente com perda auditiva, a vantagem de se realizar resposta auditiva de estado estável é:
- (A) avaliação de microfonismo coclear.
 - (B) maior sensibilidade para identificar disacusias severas e profundas.
 - (C) alta especificidade para identificar lesões neurológicas.
 - (D) a aquisição das respostas é altamente examinador dependente.
 - (E) pesquisar distúrbios mistos de perda auditiva.
- 30.** Paciente com VPPB de canal lateral realizou manobra diagnóstica, identificando um nistagmo horizontal ageotrópico mais intenso ao virar a cabeça para a esquerda.
- Assinale a alternativa que apresenta a correta localização do otólito.
- (A) Cupulolitíase do canal lateral esquerdo.
 - (B) Canalolitíase do canal lateral esquerdo.
 - (C) Não se trata de VPPB de canal lateral.
 - (D) Cupulolitíase do canal lateral direito.
 - (E) Canalolitíase do canal lateral direito.
- 31.** Na síndrome de Lermoyes, é esperado
- (A) melhora dos níveis auditivos durante a crise vertiginosa na doença de Menière.
 - (B) hemiparestesia facial durante a crise vertiginosa na doença de Menière.
 - (C) síncope durante as manobras de reposicionamento da vertigem posicional paroxística benigna.
 - (D) zumbido tônico rápido durante a crise vertiginosa da migrânea vestibular.
 - (E) mioclonia facial durante a vertigem na paroxismia vestibular.
- 32.** A ativação do sistema trigeminovascular está diretamente associada ao desenvolvimento da migrânea vestibular. Isso porque
- (A) a ativação trigeminovascular causa diminuição do GABA e conseqüente formação da onda alastrante.
 - (B) o gânglio espiral é excessivamente estimulado, levando a respostas neuronais periféricas aberrantes.
 - (C) as células do gânglio vestibular têm receptores de serotonina, que é o principal neurotransmissor desse sistema.
 - (D) a atuação da dopamina frente à ativação trigeminovascular eleva os potenciais de ação do nervo vestibular.
 - (E) a queda brusca da circulação sanguínea nos núcleos vestibulares determina aumento nas respostas vestibulares.

- 33.** Paciente masculino com lesão mucocutânea em região de columela, erosiva e de aspecto granulomatosa. Foi realizada biópsia, sendo descrita, na avaliação anátomo-patológica, a presença de um tecido rico em macrófagos com leveduras no seu interior.
- O resultado é condizente com o diagnóstico de
- (A) sífilis.
 - (B) histoplasmose.
 - (C) tuberculose.
 - (D) rinossinusite fúngica alérgica.
 - (E) sarcoidose.
- 34.** Com relação à anatomia do ducto lacrimonasal, assinale a alternativa correta.
- (A) O átrio do meato nasal médio é posterior ao canal lacrimonasal.
 - (B) A fossa lacrimal localiza-se posteriormente ao processo frontal da maxila.
 - (C) O ducto é formado por uma placa óssea do processo lateral da maxila.
 - (D) O ducto lacrimonasal é uma estrutura cartilaginosa inserida no meato superior.
 - (E) O osso lacrimal é inferior ao processo frontal da maxila.
- 35.** A descrição a seguir se refere a uma abordagem cirúrgica: “Através da incisão de Lynch, o periósteo e o saco lacrimal são rebatidos, sendo identificada a lâmina papirácea”. Qual das alternativas a seguir descreve uma indicação para ela?
- (A) Rinossinusite fúngica de seio etmoidal anterior.
 - (B) Complicação orbitária de rinossinusite Chandler V.
 - (C) Carcinoma espinocelular de seio maxilar.
 - (D) Pólipo de Killian.
 - (E) Epistaxe anterior volumosa refratária ao tamponamento nasal.
- 36.** O tratamento cirúrgico endonasal das fístulas liquóricas nasais requer alguns cuidados, entre eles:
- (A) o uso da fluoresceína de alta densidade, que facilita a passagem do corante e auxilia na identificação da área lesada.
 - (B) a fixação do enxerto pode ser no ponto de drenagem ósseo ou na abertura meníngea.
 - (C) o uso de múltiplas camadas para fechamento da fístula deve ser evitado, pois isso dificulta a cicatrização do local.
 - (D) a cabeceira da maca cirúrgica deve estar sem elevações, evitando a perda de fluoresceína rapidamente.
 - (E) realização da manobra de Valsalva ao término do procedimento para verificar a eficácia do enxerto locado.
- 37.** Para a realização de um Draf IIA na cirurgia endoscópica de acesso ao seio frontal, é fundamental:
- (A) abertura do assoalho do seio frontal entre a lâmina papirácea e o septo nasal.
 - (B) identificação das fibras do nervo olfatório.
 - (C) realização de janela septal posterior.
 - (D) remoção completa do agger nasi.
 - (E) remoção do frontal beak de ambos os lados das fossas nasais.
- 38.** A dessensibilização à aspirina pode trazer melhora na qualidade de vida dos pacientes com rinossinusite crônica e polipose nasal.
- O melhor momento para sua realização é
- (A) assim que ocorre o diagnóstico da doença.
 - (B) associada ao uso de imunobiológicos.
 - (C) após a realização do procedimento cirúrgico, quando indicado.
 - (D) antes e após o procedimento cirúrgico, quando indicado.
 - (E) nas semanas que antecedem o procedimento cirúrgico, quando indicado.
- 39.** Uma vez realizada a suspeita clínica de rinossinusite fúngica invasiva, o exame complementar com maior sensibilidade para o diagnóstico precoce e complicações é
- (A) ressonância magnética.
 - (B) cintilografia óssea.
 - (C) provas inflamatórias.
 - (D) tomografia computadorizada.
 - (E) rinomanometria.
- 40.** Criança de 5 anos com obstrução nasal crônica e rinorreia recorrente. Na nasofibrosopia, identificaram-se lesões polipoides em ambas as narinas, além de secreção mucopurulenta em meatos médios.
- Qual dos exames a seguir deve ser solicitado?
- (A) Mielograma e teste de cloro no suor.
 - (B) Tomografia de seios paranasais e pesquisa genética para CFTR.
 - (C) Ressonância magnética de encéfalo e provas reumatológicas.
 - (D) Ressonância magnética de encéfalo e biópsia.
 - (E) Tomografia de seios paranasais e sorologias infecciosas.

41. Espirros e rinorreia podem ser considerados uma resposta nasal normal em indivíduos expostos ao frio ou ao ar poluído. Clinicamente, uma das formas de se diferenciar essa resposta normal da rinite vasomotora é que, na doença, os sintomas duram
- (A) mais de 1 hora por dia, por pelo menos 3 dias, durante um período de 14 dias.
 - (B) mais de 1 hora por dia, por pelo menos 2 dias, durante um período de 7 dias.
 - (C) mais de 1 hora por dia, por pelo menos 3 dias, durante um período de 7 dias.
 - (D) menos de 30 minutos por dia, por pelo menos 5 dias, durante um período de 14 dias.
 - (E) mais de 1 hora por dia, por pelo menos 5 dias, durante um período de 14 dias.
42. Com relação as mucocelas das cavidades nasossinais, é correto afirmar:
- (A) cursam com remodelamento e destruição óssea, podendo atingir órgãos adjacentes.
 - (B) são formadas por epitélio ciliar e ocupam completamente o seio acometido.
 - (C) são mais comuns nas primeiras décadas de vida pela elevada associação com outras malformações.
 - (D) os seios maxilares são os mais acometidos, seguidos pelos seios fronto-etmoidais.
 - (E) homens são mais acometidos que mulheres, tendo importante associação a níveis hormonais.
43. O sinal de Holman-Muller ocorre em qual das doenças a seguir?
- (A) Papiloma invertido.
 - (B) Carcinoma espinocelular maxilo-etmoidal.
 - (C) Rinossinusite fúngica invasiva.
 - (D) Nasoangiofibroma.
 - (E) Mucocele maxilar.
44. Criança de 2 anos realiza nasofibrolaringoscopia, identificando paralisia de ambas as pregas vocais em posição paramediana. O exame que deve ser prontamente realizado e a hipótese diagnóstica mais comum são, correta e respectivamente:
- (A) avaliação do fundo de olho – lesão do núcleo ambíguo.
 - (B) ecocardiografia – malformações cardiovasculares.
 - (C) eletromiografia laríngea – disfunção espástica muscular.
 - (D) tomografia da coluna torácica – trauma de parto.
 - (E) ressonância de encéfalo – Arnold-Chiari.
45. Mulher de 25 anos com dificuldade respiratória, estridor que piora ao deitar e cansaço, sem disfonia. Laringoscopia mostrou movimentação paradoxal das pregas vocais durante a inspiração. Durante a manobra de *sniff*, houve abertura total das pregas vocais.
- Nesse caso, é fundamental:
- (A) pesquisar sintomas associados ao Parkinson.
 - (B) realizar a tireoplastia como primeira linha de tratamento.
 - (C) realizar eletromiografia laríngea para avaliar músculos adutores.
 - (D) instituir tratamento com relaxantes musculares.
 - (E) realizar fortalecimento dos músculos extrínsecos da laringe.
46. Segundo a classificação de Myer-Cotton para estenoses subglóticas, o comprometimento entre 70 e 90% da área é chamado de grau
- (A) I.
 - (B) II.
 - (C) IV.
 - (D) III.
 - (E) V.
47. Com relação às técnicas de redução da produção de saliva para pacientes disfágicos, assinale a alternativa correta.
- (A) A ressecção das glândulas parótidas é padrão-ouro para o controle da produção salivar.
 - (B) A radioterapia é um método eficaz em quadros mais graves com baixo risco de complicações.
 - (C) A toxina botulínica deve ser aplicada apenas na glândula parótida devido ao elevado risco de lesão em glândulas menores.
 - (D) A parassimpatectomia pode ser realizada através da secção do nervo corda do tímpano e do nervo de Jacobson.
 - (E) A miotomia do músculo cricofaríngeo é indicada na presença de hipotonia do componente parassimpático faríngeo.
48. A cordectomia total é a ressecção da prega vocal até qual parâmetro anatômico?
- (A) Plano do músculo vocal.
 - (B) Prege vestibular.
 - (C) Pericôndrio da cartilagem tireóidea.
 - (D) Ligamento vocal.
 - (E) Pericôndrio da cartilagem cricoide.

49. Assinale a alternativa que descreve adequadamente uma lesão de prega vocal e seu achado anatomopatológico.
- (A) Cisto epidermoide: revestido por epitélio estratificado, contém queratina e cristais de colesterol.
 - (B) Ponte mucosa: epitélio estratificado rico em queratina e glândulas mucosas.
 - (C) Sulco bolsa: forrada por epitélio pseudoestratificado colunar, com descamação no seu interior e sendo possível de desenvolver processos inflamatórios ou infecciosos.
 - (D) Sulco estria maior: desorganização do epitélio da prega vocal com união deste ao ligamento vocal.
 - (E) Papiloma: epitélio pseudoestratificado desorganizado com bolsas ricas em neutrófilos.
50. Homem de 60 anos com quadro de disфонia caracterizada por diminuição da loudness, fala monótona, voz rouca e soprosa. Laringoscopia mostra movimento simétrico das pregas vocais com fenda fusiforme e tremor no repouso vocal.
- O diagnóstico desse paciente é classificado como disфонia neurológica
- (A) paroxística.
 - (B) arritmica.
 - (C) espástica.
 - (D) rítmica.
 - (E) hipocinética.
51. Criança com lesão na linha média da face anterior do pescoço. Após quadro gripal, notou aumento importante da lesão, que se eleva no pescoço quando a criança realiza a protrusão da língua.
- A cirurgia para ressecção dessa lesão deve
- (A) preencher o trajeto da lesão com ácido hialurônico.
 - (B) fixar o plano muscular na cartilagem cricóidea.
 - (C) retirar a parte central do osso hioide.
 - (D) realizar incisão em quilha na cartilagem tireóidea.
 - (E) realizar marsupialização completa.
52. Nos casos de câncer de laringe dos tipos T1 e T2 com pescoço negativo para linfonodos acometidos, o esvaziamento cervical depende do sítio primário da lesão, sendo indicado:
- (A) Preservação dos linfonodos nas lesões T1 e T2 das lesões supraglóticas.
 - (B) Esvaziamento cervical seletivo homolateral nas lesões T2 infraglóticas.
 - (C) Esvaziamento cervical seletivo homolateral nas lesões T2 glóticas.
 - (D) Esvaziamento cervical seletivo bilateral nas lesões T1 e T2 supraglóticas.
 - (E) Preservação de linfonodos cervicais das lesões T1 e T2 infraglóticas.
53. Com relação aos tumores malignos nasossinusais, assinale a alternativa correta.
- (A) O diagnóstico precoce dos tumores sinusais é comum, visto que a doença é muito sintomática.
 - (B) A localização mais frequente de origem é a fossa nasal, e não os seios paranasais.
 - (C) Tumores epiteliais indiferenciados são o tipo histológico mais comum.
 - (D) O principal sintoma dos tumores de fossa nasal é a obstrução nasal unilateral.
 - (E) A incidência é maior em mulheres na quarta década de vida.
54. O exame padrão-ouro para o diagnóstico do despertar relacionado ao esforço respiratório (RERA) é:
- (A) sonoendoscopia.
 - (B) polissonografia com balão de pressão esofágica.
 - (C) polissonografia *split-night*.
 - (D) oximetria de noite inteira.
 - (E) avaliação de múltiplas latências.
55. Durante a polissonografia, os seguintes eventos podem ser avaliados:
- (A) hipopneia: diminuição do fluxo aéreo acima de 30% do basal associada à queda acima de 4% de SpO₂ por mais de 10 segundos.
 - (B) apneia: caracteriza-se pela diminuição do fluxo aéreo em, no mínimo, 8%.
 - (C) despertar associado ao aumento do esforço respiratório (DRFR): caracterizado pelo despertar com aumento do esforço respiratório decorrente de uma hipopneia.
 - (D) hipopneia: diminuição do fluxo aéreo acima de 50% do basal associada por mais de 10 segundos.
 - (E) despertar associado ao aumento do esforço respiratório (DRFR): caracterizado pelo despertar decorrente do movimento de pernas durante sono profundo.

- 56.** Mulher de 32 anos notou, há 3 semanas, uma linha branca superficial em ambas as mucosas jugais, sem dor ou sangramento. Dentição em bom aspecto, assim como língua e palato.
- Quanto à orientação que precisa ser dada nessa situação, assinale a alternativa correta.
- (A) Solicitar avaliação com pneumologista pelo risco de acometimento pulmonar.
 - (B) A realização de biópsia é importante por se tratar de lesão persistente por mais de 15 dias.
 - (C) Limpeza da cavidade oral e uso de antifúngico tópico.
 - (D) Solicitar avaliação com dentista e controle de bruxismo.
 - (E) Observar a presença de lesões com a mesma característica em região genital.
- 57.** Homem de 42 anos que trabalha como salva-vidas em uma praia refere áreas ressecadas no lábio inferior com uma pequena área mais esbranquiçada, atrófica e escamosa, indolor ao toque, que vem aumentando na transição com a pele. Nega tabagismo. O diagnóstico principal e a conduta mais adequada são, respectivamente:
- (A) queilite traumática – biópsia, laser de CO₂ e vitamina A.
 - (B) queilite traumática – proteção solar, pomada de corticoide e evitar trauma.
 - (C) queilite actínica – proteção solar, crioterapia e pomada de corticoide.
 - (D) carcinoma espinocelular – proteção solar, crioterapia e exames laboratoriais.
 - (E) queilite actínica – biópsia, proteção solar e seguimento clínico.
- 58.** Com relação às lesões melanocíticas da cavidade oral, assinale a alternativa correta.
- (A) Na doença de Addison gera máculas planas por toda a cavidade oral por alteração da função tireoideana.
 - (B) A síndrome de Peutz-Jeghers é caracterizada por manchas castanho-claras a enegrecidas.
 - (C) A pigmentação melânica étnica é associada diretamente à etnia afrodescendente.
 - (D) A região mais acometida pelo melanoma na cavidade oral é o lábio inferior.
 - (E) A síndrome de Laugier-Hunziker é uma hiperpigmentação oral associada à hipopigmentação das unhas.
- 59.** Faz parte do critério diagnóstico da síndrome de Sjogren primária:
- (A) taxa de fluxo salivar não estimulado menor que 0,5 mL/min.
 - (B) glândula salivar labial com infarto vascular em 1 foco a cada 4 mm.
 - (C) teste de Shirmer menor ou igual a 5 mm/5 min em pelo menos 1 olho.
 - (D) coloração ocular em ao menos 3 pontos em pelo menos 1 olho.
 - (E) anti Ro, FAN e anti-SSA positivos.
- 60.** Homem de 35 anos sofreu queda de cerca de 3 metros, com trauma da região frontal do crânio com fratura associada. Assinale a alternativa que apresenta a conduta correta com relação ao tratamento dessa fratura.
- (A) Se houve apenas fratura da tábua externa com deslocamento dos fragmentos, a conduta é a obliteração do seio frontal, além da correção óssea.
 - (B) Se houve apenas fratura da tábua externa, mesmo com deslocamento dos fragmentos ósseos, a conduta é expectante.
 - (C) Se houve fratura da parede posterior, a cranialização do seio é conduta mandatória.
 - (D) Se houve fratura da parede posterior com lesão menor que 25% da sua extensão, realiza-se a obliteração do seio e ducto nasofrontal.
 - (E) Se houve apenas fratura da tábua externa sem deslocamento dos fragmentos ósseos, a cirurgia por acesso endoscópico é a melhor opção.

