



244123

MODELO DE
PROVA
(VERSÃO)

C

EXÉRCITO BRASILEIRO
ESCOLA DE FORMAÇÃO COMPLEMENTAR DO EXÉRCITO

CONCURSO DE ADMISSÃO/2021
PARA MATRÍCULA NO CURSO DE FORMAÇÃO DE OFICIAIS DO SERVIÇO DE SAÚDE/2022

012. PROVA OBJETIVA

CURSO DE FORMAÇÃO DE OFICIAIS MÉDICOS

ESPECIALIDADE: CIRURGIA TORÁCICA

- 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 DE QUESTÕES.

Nome do candidato

RG

Inscrição

Prédio

Sala

Carteira

CONHECIMENTOS GERAIS

01. Um homem de 53 anos, ao atravessar a rua, é atingido por um ônibus. Socorrido, no hospital constata-se contusão cerebral e fratura exposta de perna direita. Os exames de imagem do cérebro não revelam alterações que requeiram intervenção cirúrgica; ele é submetido, então, a uma cirurgia ortopédica. No terceiro dia de internação, ainda confuso, evolui com febre e, em 3 dias, vai a óbito, com o diagnóstico de septicemia de origem pulmonar.

Assinale a alternativa que apresenta a causa básica do óbito a ser registrada na declaração de óbito.

- (A) Fratura exposta de perna direita.
- (B) Contusão cerebral.
- (C) Septicemia.
- (D) Pedestre traumatizado em colisão com um ônibus.
- (E) Pneumonia.

02. No Brasil, somente 25% das pessoas sexualmente ativas praticam sexo seguro usando preservativo em todas as relações sexuais. O menor percentual foi encontrado nas regiões Norte e Nordeste. Evidenciam-se, consistentemente, em todas as regiões, níveis menores de uso regular de preservativo entre as pessoas que não completaram o ensino fundamental.

Diante desse quadro, assinale a alternativa correta.

- (A) O Ministério da Saúde deve realizar campanhas para incentivar o uso de preservativos ao mesmo tempo em que deve distribuir gratuitamente anticoncepcionais que evitem gravidez indejada.
- (B) As diferenças regionais devem ser levadas em conta na organização das redes de saúde e nas linhas de cuidado para a promoção da saúde, prevenção e proteção contra agravos e enfermidades e para a assistência, integradas a outras políticas do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (C) Sabendo que o medo de contrair doenças sexualmente transmissíveis é disseminado entre os adultos jovens, campanhas com imagens fortes de pacientes com AIDS e sífilis surtem efeitos positivos, independentemente das diferenças regionais e de escolaridade.
- (D) Embora haja diferenças regionais, de faixa etária e de escolaridade entre as pessoas que menos fazem uso de preservativos, é preciso se pensar em um material audiovisual que atingiria a todos com enfoque na necessidade de limitar o número de filhos em situação de precariedade social.
- (E) As diferenças regionais encontram explicação na tradição das populações dos estados do Norte e Nordeste em incentivar a constituição de família com grande número de membros e daí a dificuldade em estimular o uso de preservativos.

03. Uma Unidade Básica de Saúde (UBS) começa a ser procurada por várias trabalhadoras de 15 a 17 anos com pequenas queimaduras nas coxas e nas mãos. Ao investigar as causas, verifica-se que elas trabalham em uma pequena empresa fabricante de bijuterias, e a atividade de trabalho consiste em montar as peças com o uso de solda quente.

Assinale a alternativa correta no tocante aos procedimentos adequados por parte da UBS.

- (A) Notificar os casos no Sistema Nacional de Agravos de Notificação (SINAN) e articular-se com a vigilância em saúde com o objetivo de investigar as condições de trabalho, para mapear potenciais riscos e impactos à saúde das trabalhadoras.
- (B) Comunicar a vigilância em saúde para que entre em contato com a auditoria fiscal do trabalho com o objetivo de conseguir uma fiscalização o mais rápido possível e notificar os casos ao SINAN.
- (C) Comunicar a auditoria fiscal do trabalho, único órgão com atribuição de realizar uma fiscalização em empresas que tenham menores de idade, e determinar a emissão de Comunicação de Acidente do Trabalho (CAT).
- (D) Encaminhar os casos ao Centro de Referência em Saúde do Trabalhador Regional, pois somente esse órgão pode notificá-los ao SINAN.
- (E) Notificar os casos no SINAN somente se as trabalhadoras tiverem vínculo empregatício regido pela Consolidação das Leis do Trabalho (CLT) e comunicar à Pastoral do Menor.

04. No Brasil, a saúde da mulher

- (A) após incorporada às políticas nacionais de saúde nos anos 1980, teve como resultado um forte impacto nos indicadores de saúde da população-alvo.
- (B) tem como diretriz o desenvolvimento de ações maternoinfantis como estratégia de proteção aos grupos de risco e em situação de vulnerabilidade.
- (C) foi incorporada às políticas nacionais de saúde em 1988, com o advento da Constituição Federal.
- (D) tinha como diretriz a execução de programas maternoinfantis, elaborados a partir da década de 1980.
- (E) no início da incorporação às políticas nacionais de saúde, limitava-se às demandas relativas à gravidez e ao parto.

05. Assinale a alternativa correta no tocante à vacina BCG.

- (A) É indicada para crianças em qualquer idade e gestantes imunodeprimidas.
- (B) Deve ser administrada em dose única o mais precocemente possível, de preferência logo após o nascimento.
- (C) Deve ser administrada em todos os recém-nascidos, independentemente do peso ao nascer.
- (D) É contraindicada para crianças maiores de um ano.
- (E) Deve ser administrada em criança não vacinada e portadora de HIV só após os 5 anos de idade.

06. A Política Nacional de Humanização tem como uma das características

- (A) estimular redes de contato, incluindo usuários e suas relações sociofamiliares nos processos de cuidado, restringindo as conversas em torno somente de questões estritas de aspectos clínicos das doenças.
- (B) respeitar as diferentes especialidades e práticas de saúde para que discussões intedisciplinares não interfiram na conduta de cada médico que goza de autonomia para suas decisões.
- (C) proporcionar aulas sobre aspectos clínicos das doenças, para que os usuários sejam capazes de auxiliar uns aos outros por meio de redes de contato.
- (D) buscar transformar as relações de trabalho a partir da ampliação do grau de contato e da comunicação entre as pessoas e grupos, tirando-os do isolamento e das relações de poder hierarquizadas.
- (E) estimular trabalhadores e usuários a buscarem o conhecimento da gestão dos serviços e da rede de saúde, sem, no entanto, interferir no processo de tomada de decisão nas organizações de saúde e nas ações de saúde coletiva.

07. Bebê de 1 ano, com diarreia e vômitos há um dia, é levado pela mãe a uma UBS. Apresenta bom estado geral e não tem febre.

Assinale a alternativa correta.

- (A) A criança deve ser agendada para um dia próximo, com a orientação de que, caso o quadro persista, deve procurar o pronto-atendimento.
- (B) A mãe deve ser devidamente orientada quanto aos cuidados da criança e para retornar no dia seguinte no horário em que há atividade de acolhimento.
- (C) A mãe deve ser devidamente esclarecida de que a UBS só atende casos agendados e orientada para manter a hidratação da criança.
- (D) A criança deve ser atendida na UBS, mesmo sem agendamento, e a mãe deve ser devidamente orientada quanto aos cuidados da criança.
- (E) A mãe deve ser direcionada a um pronto-atendimento, pois trata-se de caso agudo.

08. Assinale a alternativa que apresenta corretamente procedimentos no processo de rastreamento de hipertensão arterial crônica na Atenção Primária da Saúde (APS).

- (A) Todo adulto com 18 anos ou mais de idade, quando for à UBS para consulta, atividades educativas, procedimentos, entre outros, e não tiver registro no prontuário de ao menos uma verificação da PA nos últimos dois anos, deverá tê-la verificada e registrada.
- (B) De acordo com a média dos dois valores pressóricos obtidos, a pressão arterial deverá ser novamente verificada a cada dois anos, se os valores forem menores que 120/80 mmHg, e a cada ano, se os valores forem maiores que 120/80 mmHg, independentemente da presença de outros fatores de risco para doença cardiovascular.
- (C) A média de cinco aferições deve ser considerada como a pressão arterial (PA) do dia; se os valores observados diferirem em mais de 5 mmHg, a conduta correta é medir novamente.
- (D) Sabe-se que a pressão arterial medida por profissional médico tem maior fidedignidade do que a verificada pelos técnicos de enfermagem.
- (E) Sempre que possível, a medida da pressão arterial deverá ser realizada no consultório médico para esclarecer o diagnóstico.

09. Muito tem se falado de imunidade coletiva. Assinale a alternativa correta sobre o tema.

- (A) A imunidade coletiva só pode ser atingida com vacina se o processo de vacinação for lento e gradativo.
- (B) A imunidade coletiva a quaisquer agentes infecciosos é um conceito ultrapassado e deve ser abandonado pelos infectologistas.
- (C) Mesmo havendo suscetíveis, há um percentual de imunes suficiente para que a taxa de contágio de um determinado agente infeccioso seja desprezível.
- (D) Para se atingir a imunidade coletiva a um determinado agente infeccioso, é preciso aceitar a ideia de que haverá um grande número de mortes pela doença.
- (E) A imunidade coletiva a qualquer agente infeccioso é atingida com pelo menos 90% da população vacinada.

10. Assinale a alternativa correta referente à quarentena.

- (A) É o período médio de distanciamento físico recomendado para uma doença infecciosa de alta transmissibilidade, que, em geral, é de 14 dias.
- (B) É a restrição de atividades das pessoas ou animais sãos que se expuseram a um caso de doença transmissível durante o período de transmissibilidade ou contágio, a fim de evitar a transmissão da doença durante o período de incubação, em caso de ter havido infecção.
- (C) É recomendada somente no caso de doenças de alta letalidade e cujo agente etiológico tem alta transmissibilidade e alta infectividade.
- (D) É o período em que o doente fica com restrição de atividades para se recuperar de uma doença infecciosa e para evitar disseminar o agente etiológico para outras pessoas.
- (E) A vacina dispensa a prática da quarentena, pois se pressupõe que ela bloqueia a transmissibilidade.

11. Uma técnica de enfermagem de uma Unidade de Terapia Intensiva (UTI) com pacientes de covid-19 apresenta quadro compatível com *burnout* que um centro de referência em saúde do trabalhador relaciona ao trabalho que exerce, de cuidados intensivos a pacientes graves e ao excessivo número de plantões. É empregada sob o regime da CLT e afastada por ter sido considerada incapacitada temporariamente para o trabalho. Assinale a alternativa correta sobre o caso.

- (A) A emissão de CAT deve ser feita somente na certeza diagnóstica.
- (B) O caso deve ser notificado no SINAN, e o hospital deve emitir CAT caso seja comprovado que ela tem apenas um emprego.
- (C) O hospital deve emitir CAT somente se o afastamento for maior que 15 dias.
- (D) O *burnout* é considerado uma doença psíquica comum em cuidadoras, mas não em profissionais de saúde.
- (E) O caso deve ser notificado no SINAN, e o hospital deve emitir CAT.

12. Diversos autores da sociologia e da antropologia religiosas têm contribuído para a área da Antropologia da Saúde. Assinale a alternativa correta a respeito desse tema.

- (A) O fenômeno da cura nas religiões populares está vinculado à expulsão pública do mal através de um ritual de luta.
- (B) O elemento motivador para a religião dos milagres é a perspectiva de recompensa após a morte.
- (C) A busca da cura por meios sobrenaturais ocorre em todas as classes sociais do Brasil.
- (D) Nas religiões, a doença é causada por espíritos obsessores que devem ser educados.
- (E) Todos os estratos sociais no Brasil têm formas semelhantes de dar significado a suas experiências e práticas.

13. Pelo Código de Ética Médica, é vedado ao médico

- (A) exagerar a gravidade do diagnóstico ou do prognóstico do paciente, salvo nos casos em que os abusos por ele cometidos possam colocar a sua vida em risco.
- (B) intervir sobre o genoma humano com vista à sua modificação em processos terapêuticos de qualquer natureza.
- (C) assumir responsabilidade por ato médico que não praticou ou do qual não participou, salvo se o paciente estiver sob seus cuidados habituais.
- (D) deixar de esclarecer o trabalhador sobre as condições de trabalho que ponham em risco sua saúde, devendo comunicar o fato aos empregadores responsáveis.
- (E) deixar de realizar procedimentos que possam salvar uma pessoa em greve de fome, seja com hidratação, seja com alimentação compulsória.

14. Assinale a alternativa correta no tocante à influenza.

- (A) Gestantes e puérperas foram excluídas recentemente do grupo de pacientes com condições de fatores de risco para complicações por *influenza*.
- (B) Os profissionais de saúde, incluídos nos grupos prioritários para vacinação contra *influenza*, devem ser vacinados a cada 3 anos no Brasil.
- (C) Todas as gestantes e puérperas com síndrome gripal, mesmo não complicadas, devem ser tratadas com antiviral.
- (D) O tratamento com antiviral de maneira precoce não reduz nem a duração dos sintomas nem a ocorrência de complicações da infecção pelo vírus *influenza*.
- (E) A suspensão de aulas e outras atividades é indicada para controle de surto de *influenza* como medida de prevenção e controle de infecção.

- 15.** Assinale a alternativa que apresenta dados suficientes para se calcular a razão de mortalidade proporcional ou índice de Swaroop & Uemura.
- (A) Número de óbitos de pessoas com 50 anos e mais anos de idade e número de óbitos totais no município.
 - (B) Total de óbitos registrados no município durante o ano e a população do município ajustada para o meio do ano.
 - (C) Número de óbitos por determinada doença ocorridos na população do município durante o ano e a população da área ajustada para o meio do ano.
 - (D) Número de nascidos vivos no município no ano e a população do município ajustada para o meio do ano.
 - (E) Número de óbitos pelas doenças mais frequentes no município durante o ano e a população do município ajustada para o meio do ano.
- 16.** Segundo o Calendário de Vacinação no Brasil, em 2020, a vacina
- (A) contra a hepatite B deve ser aplicada em duas doses, a primeira aos 12 meses idade e a segunda aos 2 anos de idade.
 - (B) contra o HPV (Papilomavírus humano) é contraindicada para pessoas imunodeprimidas.
 - (C) pneumocócica conjugada está indicada para todas as crianças entre o nascimento até os 12 anos de idade.
 - (D) contra a febre amarela é indicada somente para pessoas com mais de 18 anos de idade.
 - (E) contra rotavírus deve ser realizada em duas doses, a primeira aos 2 meses e a segunda aos 4 meses.
- 17.** Assinale a alternativa correta sobre a clínica ampliada.
- (A) A prática da clínica ampliada tem como profissional principal o médico.
 - (B) Tem como pressuposto que um diagnóstico produz impactos diferentes de acordo com aspectos clínicos e sociais dos pacientes.
 - (C) A clínica ampliada tem sido abandonada pela falta de resultados positivos.
 - (D) A prática da clínica ampliada é indicada principalmente aos casos em que os quadros clínicos são graves.
 - (E) Na clínica ampliada, o diagnóstico é o ponto de partida e o centro das ações de saúde.
- 18.** Assinale a alternativa correta no tocante às populações de homens e mulheres no Brasil.
- (A) Pesquisas mostram que um percentual maior de mulheres do que de homens relata fazer uso e abuso de bebida alcoólica.
 - (B) Os homens, especialmente os jovens negros e pobres, são mais vulneráveis à violência do que as mulheres.
 - (C) Há menor incidência de câncer de bexiga nos homens do que nas mulheres.
 - (D) Segundo a Pesquisa Nacional de Saúde de 2013, os homens praticam alimentação saudável em maior percentual em relação a mulheres.
 - (E) Os homens têm expectativa de vida maior do que as mulheres.
- 19.** A Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Criança (Pnaisc) tem como um de seus eixos estratégicos
- (A) a atenção humanizada e qualificada à gestação, ao parto, ao nascimento e ao recém-nascido.
 - (B) o aleitamento materno e a alimentação complementar saudável a partir dos 2 meses de idade.
 - (C) a atenção integral a crianças com agravos prevalentes na infância que não incluem doenças crônicas, de baixa prevalência nesse segmento populacional.
 - (D) a atenção à saúde de crianças com deficiência com a criação de centros especializados.
 - (E) a atenção à saúde mental, com a criação de rede de serviços especializados em crianças com problemas psíquicos.
- 20.** Os três principais agravos nutricionais das crianças brasileiras são:
- (A) compulsão alimentar, deficiência de vitamina D e vitamina A.
 - (B) anorexia nervosa, anemia e desnutrição.
 - (C) bulimia, deficiência de vitamina D e obesidade.
 - (D) anemia, obesidade e desnutrição.
 - (E) bulimia, anemia e ortorexia.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 21.** Os tumores benignos do pulmão em idade escolar são
- (A) fibromas.
 - (B) hamatomas.
 - (C) papilomas.
 - (D) adenomas.
 - (E) condromas.
- 22.** Histologicamente os tumores compostos por células alongadas com núcleos fusiformes e citoplasma abundante distribuídas entre quantidade variável de colágeno são
- (A) adenomas.
 - (B) hamatomas.
 - (C) condromas.
 - (D) papilomas.
 - (E) fibromas.
- 23.** Referente aos tumores do pulmão denominados de hamatomas, é correto afirmar:
- (A) o sexo feminino é acometido numa proporção de 2:1.
 - (B) apresenta-se como um nódulo arredondado ou ovalado com calcificações em lesões acima de 3 cm de diâmetro.
 - (C) são tumores de origem endotelial.
 - (D) a lobectomia radical é o tratamento de escolha devido a grande taxa de recidiva locorregional.
 - (E) são os tumores benignos menos frequentes.
- 24.** A principal etiologia do derrame pleural é
- (A) tuberculose.
 - (B) infecções não tuberculosas.
 - (C) idiopáticas.
 - (D) insuficiência cardíaca congestiva.
 - (E) doenças malignas.
- 25.** O sintoma mais precoce e frequente do derrame pleural é
- (A) soluços.
 - (B) dor localizada.
 - (C) taquipneia.
 - (D) dispneia.
 - (E) tosse.
- 26.** Qual a principal hipótese diagnóstica de um líquido pleural obtido por toracocentese com concentração proteica acima de 7 g/l?
- (A) Pericardite constrictiva.
 - (B) Síndrome nefrótica.
 - (C) Obstrução da veia cava.
 - (D) Insuficiência cardíaca descompensada.
 - (E) Mieloma múltiplo.
- 27.** É considerado o único fator de risco, independentemente para complicações pulmonares pós-operatórias,
- (A) idade acima de 70 anos.
 - (B) obesidade.
 - (C) DPOC.
 - (D) tabagismo.
 - (E) sexo masculino.
- 28.** Na prevenção de complicações pulmonares pós-operatórias, é importante:
- (A) manter profilaxia para TVP e TEP.
 - (B) manter o paciente confortável no leito.
 - (C) usar preferencialmente analgésicos derivados da morfina pelo efeito protetor pulmonar.
 - (D) liberar dieta enteral tardiamente devido ao risco de broncoaspiração.
 - (E) manter a ventilação mecânica por, no mínimo, 48h.
- 29.** No tratamento de atelectasias, é importante
- (A) uso precoce de salbutamol como broncodilatador.
 - (B) manter dieta restritiva, 1 800 kcal/dia.
 - (C) hipocapnia permissiva.
 - (D) mudança de decúbito frequente e fisioterapia respiratória.
 - (E) restringir o paciente ao leito.
- 30.** Qual é a denominação dada ao ruído aspirativo causado pela entrada de ar nas aberturas traumáticas livres do tórax?
- (A) Costopneia.
 - (B) Traumatopneia.
 - (C) Pneumopneia.
 - (D) Pleuropneia.
 - (E) Toracopneia.

31. Paciente masculino de 27 anos é admitido na UPA vítima de agressão por arma branca no 5º espaço intercostal à esquerda. Refere bastante dor local e falta de ar. Ao exame, é evidenciado uma via aérea pérvia sem lesões cervicais, apresenta lesão de 3 cm em hemitórax esquerdo, barulhenta, por onde sai sangue em babacão, e é possível também visualizar o parênquima pulmonar, frequência cardíaca de 112 bpm e pressão arterial de 110 x 78 mmHg. Qual o tratamento a ser realizado a seguir?
- (A) Entubação endotraqueal imediata e fechamento da ferida com drenagem em selo d'água.
 - (B) Drenagem torácica através da lesão.
 - (C) Exploração da lesão com lidocaína tópica e sutura.
 - (D) Acesso calibroso nas 2 fossas antecubitais.
 - (E) Fechamento parcial da lesão com curativo em 3 pontas.
32. Paciente de 77 anos foi avaliada no pronto-atendimento com história de queda da própria altura e diagnóstico clínico e radiológico de fratura dos 4º, 5º, 6º e 7º. Arcos costais a esquerda, apresenta dor importante a inspiração e tosse. Todos os sinais vitais estão preservados. O tratamento mais adequado, nesse caso, a ser realizado é
- (A) bloqueio intercostal e analgésicos orais com seguimento ambulatorial.
 - (B) uso de opioides.
 - (C) bloqueio intercostal e analgésicos venosos em regime de internação hospitalar.
 - (D) drenagem torácica em selo d'água.
 - (E) uso de AINES isoladamente.
33. No colapso pulmonar por insuflação intrapleural de CO₂, o fluxo máximo de gás permitido para cavidade pleural é de
- (A) 3lt/min.
 - (B) 4lt/min.
 - (C) 5lt/min.
 - (D) 1lt/min.
 - (E) 2lt/min.
34. No colapso pulmonar por insuflação intrapleural de CO₂, a pressão máxima permitida é de
- (A) 8 mmHg.
 - (B) 12 mmHg.
 - (C) 10 mmHg.
 - (D) 14 mmHg.
 - (E) 6 mmHg.
35. No empiema, o sintoma mais frequente é
- (A) tosse.
 - (B) febre.
 - (C) anorexia.
 - (D) prostração.
 - (E) falta de ar.
36. Um empiema parapneumônico no paciente adulto e em fase de organização (crônico) tem como melhor opção terapêutica
- (A) toracocentese.
 - (B) drenagem pleural fechada.
 - (C) uso de substâncias fibrinolíticas.
 - (D) decorticação pleural.
 - (E) biópsia pleural.
37. O principal agente etiológico responsável pelo empiema parapneumônico em crianças é
- (A) *Bacteroides fragilis*.
 - (B) *Streptococcus piogenes*.
 - (C) *Haemophilus influenzae*.
 - (D) *Staphylococcus aureus*.
 - (E) *Streptococcus pneumoniae*.
38. Paciente feminina, 19 anos, apresenta quadro de tosse súbita, dispneia e tricotipse. É correto concluir que se trata de um quadro patognomônico de
- (A) teratoma maduro roto.
 - (B) tuberculose pulmonar complicada com tricomonas.
 - (C) aneurisma micótico roto.
 - (D) abscesso pulmonar por tricomonas.
 - (E) cavernoma infectado.
39. É o tumor mais frequente em mediastino posterior:
- (A) Ganglioneurinoma.
 - (B) Mediastinite tumoral.
 - (C) Schwannoma.
 - (D) Meningocele torácica posterior.
 - (E) Gossipinoma.

40. A doença de Castlemann caracteriza-se por
- (A) tumor de ápices pulmonares em formato de torre de castelo.
 - (B) linfonodomegalia mediastinal anterior.
 - (C) linfonodomegalia cervical profunda.
 - (D) tumores de carina.
 - (E) esclorose linfonodal.
41. Os tumores ósseos primários malignos observados com maior frequência no tórax estão localizados
- (A) nas costelas.
 - (B) no esterno.
 - (C) nas vértebras.
 - (D) na escápula.
 - (E) nas clavículas.
42. A terapêutica aceita no tratamento do tumor de Askin acima de 5 cm inclui
- (A) quimioterapia isolada.
 - (B) radioterapia seguida de quimioterapia e cirurgia adjuvantes.
 - (C) quimioterapia de indução e ressecção adjuvante.
 - (D) ressecção isolada da lesão.
 - (E) radioterapia seguida de cirurgia adjuvante.
43. A sutura de Uglov consiste em
- (A) sutura simples em X.
 - (B) duas linhas de sutura, uma em pontos em U e a segunda com pontos simples.
 - (C) duas linhas de sutura, um com pontos em U e a segunda com pontos em X.
 - (D) sutura simples em U.
 - (E) três linhas de sutura, em U, em X e finalmente sobre sutura simples.
44. Paciente suspeito de neoplasia maligna pleural com indicação de biópsia. Nesse caso, é correto usar a agulha de
- (A) Crochet.
 - (B) Verres.
 - (C) Trucute.
 - (D) Vim-Silverman.
 - (E) Braham.
45. A via de acesso preferencial para um tumor de carina é a toracotomia
- (A) anterolateral esquerda.
 - (B) lateral esquerda.
 - (C) posterolateral esquerda.
 - (D) anterolateral direita.
 - (E) posterolateral direita.
46. Paciente com dor torácica, fraqueza de membro superior à direita, miose, ptose palpebral, enoftalmia e anidrose, o diagnóstico correto é
- (A) tumor de Claude.
 - (B) tumor de Van-Dame.
 - (C) tumor de Palmbeach.
 - (D) tumor de Horner.
 - (E) tumor de Pancoast.
47. Paciente de 38 anos, vítima de ferimento por arma de fogo no 4º espaço intercostal à esquerda. Apresenta via aérea pérvia, PA = 90 x 60 mmHg, FC = 122 bpm e SaO₂ de 88% com uma FR = 32 lpm. Murmúrio vesicular abolido à esquerda e desvio traqueal à direita. Qual o tratamento nessa situação?
- (A) Drenagem torácica à esquerda.
 - (B) Iniciar ventilação mecânica não invasiva.
 - (C) Curativo em 3 pontas.
 - (D) Intubação orotraqueal imediata.
 - (E) Drenagem torácica à direita.
48. Em relação as metástases pulmonares, é correto afirmar:
- (A) acometem preferencialmente o pulmão direito.
 - (B) acometem preferencialmente o pulmão esquerdo.
 - (C) acometem preferencialmente as bases.
 - (D) acometem preferencialmente os ápices.
 - (E) são mais frequentes em tumores de sistema nervoso central.

49. Paciente feminina, 38 anos, sem antecedentes mórbidos, realizou uma radiografia torácica de rotina para pré-operatório de colecistectomia. O exame evidencia um pneumotórax de, aproximadamente, 15%. A conduta mais adequada é
- (A) toracoscopia diagnóstica.
 - (B) toracocentese com aspiração do pneumotórax.
 - (C) observação clínica.
 - (D) drenagem torácica em selo d'água.
 - (E) ressecção a céu aberto das Bleebs.
50. Paciente submetida à ventilação mecânica por SARS COV2 com piora súbita da função pulmonar e piora clínica associada ao aparecimento de enfisema subcutâneo. A ausculta percebe-se ausência de murmúrio vesicular à direita. Qual deve ser a conduta a ser tomada a seguir?
- (A) Solicitar radiografia de tórax no leito imediatamente.
 - (B) Drenagem do hemitórax direito em selo d'água.
 - (C) Punção de alívio imediata.
 - (D) Realizar ultrassonografia a beira leito.
 - (E) Iniciar imediatamente infusão de dobutamina.
51. A possibilidade de pneumotórax iatrogênico está presente em todo paciente submetido à ventilação mecânica. O valor crítico de pressão intra-alveolar para rutura é
- (A) 15 cmH₂O.
 - (B) 40 cmH₂O.
 - (C) 5 cmH₂O.
 - (D) 10 cmH₂O.
 - (E) 20 cmH₂O.
52. A realização da drenagem tubular fechada do tórax deve ser realizada
- (A) na borda inferior da costela superior.
 - (B) no sexto espaço intercostal, na linha axilar posterior.
 - (C) no encontro das linhas de projeção do mamilo ipsilateral posteriormente e da linha axilar média.
 - (D) no encontro das linhas de projeção do apêndice xifoide posteriormente e da linha axilar média.
 - (E) no 5º espaço intercostal, na linha axilar posterior.
53. No paciente portador de hemotórax que será submetido à drenagem pleural fechada, é necessário
- (A) colher o sangue em frasco que permita a autoinfusão.
 - (B) que o paciente esteja estável para proceder à drenagem.
 - (C) realizar esse procedimento a despeito da segurança da equipe.
 - (D) dar preferência aos drenos do tipo pig-tail.
 - (E) esvaziar rapidamente o conteúdo torácico.
54. Dentre as vantagens da autotransfusão na drenagem do hemotórax, tem-se:
- (A) oportunidade de usar sangue coletado até 12h da drenagem.
 - (B) uso de grandes volumes de sangue e soro fisiológico.
 - (C) baixa incidência de incompatibilidade RH/ABO.
 - (D) ausência de coagulação vascular disseminada.
 - (E) ausência de resposta imunossupressora.
55. Em relação aos tumores pleurais, é correto afirmar que
- (A) os mesoteliomas benignos são compostos de células fibroblásticas fusiformes e estroma colagenoso.
 - (B) o mesotelioma fibroso da pleura incide principalmente em mulheres jovens.
 - (C) o tempo de duplicação do mesotelioma benigno é, aproximadamente, de 1 600 dias.
 - (D) os tumores primários são mais frequentes que os secundários.
 - (E) os tumores do neuroeixo têm predileção por essa localização.
56. Qual a lesão tumoral que se origina em glândulas produtoras de muco da mucosa traqueal e suas células apresentam atividade mucosecretora constante?
- (A) Doença de Wegener.
 - (B) Tumor carcinoide.
 - (C) Carcinoma adenocístico.
 - (D) Xantoma.
 - (E) Carcinoma espinocelular.
57. Dentre os cuidados pós-operatórios na cirurgia de traqueia por exérese de lesões malignas é importante
- (A) manter o pescoço fletido a 35 graus, com uso de ponto mento-torácico se necessário, por 7 dias.
 - (B) uso rotineiro de corticoesteroides.
 - (C) uso de quimioterapia adjuvante.
 - (D) extubação preferencialmente tardia (>72h).
 - (E) uso de radioterapia adjuvante.

- 58.** Em relação ao prognóstico dos tumores malignos da traqueia, é correto afirmar:
- (A) o tumor adenocístico não apresenta recidiva.
 - (B) os carcinomas adenocístico e carcinoide têm bom prognóstico.
 - (C) o prognóstico é péssimo para os tumores carcinoides.
 - (D) o carcinoma espinocelular tem o melhor prognóstico.
 - (E) o carcinoma adenocístico tem sobrevida pior que o carcinoma espinocelular.
- 59.** É correto afirmar que na broncoscopia a LASER
- (A) não necessita de ambiente hospitalar para sua realização.
 - (B) áreas claras têm maior capacidade de absorção de LASER do que as escurecidas.
 - (C) é importante coagular a lesão assim que houver a sua secção.
 - (D) o índice de potência depende da potência regulada do aparelho e da distância entre a ponta da fibra e o aparelho.
 - (E) a duração de emissão não determina o grau de destruição do tecido.
- 60.** Na prevenção de acidentes no uso da endoscopia com terapêutica a LASER, é importante seu uso no modo descontinuo e numa potência moderada de
- (A) 15-25 W.
 - (B) 50-55 W.
 - (C) 25-35 W.
 - (D) 35-40 W.
 - (E) 40-45 W.

