

01. Quais são as articulações mais afetadas na artrite séptica hematogênica?

- A) Joelho e tornozelo.
- B) Ombro e cotovelo.
- C) Quadril e tornozelo.
- D) Punho e cotovelo.
- E) Quadril e joelho.

02. Assinale a alternativa incorreta relacionada à osteomielite hematogênica aguda.

- A) A septicemia ocorre, principalmente, em crianças com baixa imunidade.
- B) O agente etiológico mais frequente aos 10 anos é o *Haemophilus influenza*.
- C) No seu início, não se observam alterações radiográficas.
- D) A cintilografia óssea permite, precocemente, verificar a área de hipercaptação no local suspeito de infecção.
- E) A dor óssea é um sintoma frequente e que piora com a movimentação.

03. A síndrome de Horner é sinal de prognóstico reservado em uma das condições abaixo. Assinale-a.

- A) Tuberculose articular do quadril.
- B) Mal de Pott.
- C) Paralisia obstétrica.
- D) Doença de Sprengel.
- E) Pseudoartrose congênita da tíbia.

04. Qual das assertivas abaixo está incorreta com relação aos distúrbios metabólicos que atingem o osso?

- A) No hipoparatiroidismo, o cálcio sérico baixo leva à parestesia e tetânia.
- B) No escorbuto, a deficiência de vitamina C causa alteração na função dos osteoblastos.
- C) O hiperparatiroidismo primário é raro na criança.
- D) A hipervitaminose A é causa de fragilidade óssea e de fraturas.
- E) A hipofosfatase, falha da síntese da fosfatase ácida, leva a deformidades ósseas.

05. São testes utilizados no auxílio do diagnóstico da Síndrome do Túnel do Carpo, EXCETO:

- A) Phalen.
- B) Durkan.
- C) Tinel.
- D) Phalen reverso.
- E) Watson.

06. O teste de Gerber avalia o músculo

- A) supraespinhal.
- B) infraespinhal.
- C) deltoide.
- D) subescapular.
- E) trapézio.

07. Nas instabilidades do punho, todos os aspectos radiológicos abaixo podem ser observados, EXCETO:

- A) alterações nos arcos de Gilula, na incidência em perfil.
- B) presença ou não do sinal do anel.
- C) sinal de Terry-Thomas (diastase superior a 4mm entre o escafoide e o semilunar).
- D) deformidade em VISI, que corresponde à lesão do ligamento semilunar – piramidal.
- E) o sinal do V de Taleisnik deve-se a um aumento do ângulo escafo-semilunar na incidência em perfil.

08. Assinale a alternativa correta relacionada à Síndrome do Impacto (ombro).

- A) O tendão do músculo infraespinhal é, com maior frequência, o local de início da doença.
- B) São descritas 04 fases clínicas, sendo a fase I típica da faixa etária abaixo dos 25 anos.
- C) O impacto ocorre contra a borda ântero-inferior do acrômio, na elevação anterior do membro superior.
- D) Os testes de Neer e Speed são específicos para a tendinite do supraespinhal.
- E) Radiculopatias cervicais e neoplasias devem ser incluídas no diagnóstico diferencial.

09. Qual(ais) o(s) tendão(ões) a ser(em) liberado(s) cirurgicamente, na tenossinovite de De Quervain?

- A) Extensor longo do polegar.
- B) Extensor radial curto e longo do carpo.
- C) Extensor ulnar do carpo.
- D) Abdutor longo e extensor curto do polegar.
- E) Flexor radial do carpo.

10. Na sua origem, qual tendão de um dos músculos abaixo está envolvido na epicondilite lateral do cotovelo?

- A) Extensor radial longo do carpo.
- B) Extensor radial curto do carpo.
- C) Entensor comum dos dedos.
- D) Supinador.
- E) Ancôneo.

11. Quais as polias mais importantes no sistema flexor da mão?

- A) A1 e A3.
- B) A1 e A4.
- C) A2 e A3.
- D) A2 e A5.
- E) A2 e A4.

12. São epônimos para fraturas da extremidade distal do radio, EXCETO:

- A) Smith.
- B) Colles.
- C) Barton.
- D) Barton reverso.
- E) Galeazzi.

13. A rotura da membrana interóssea associada à fratura da cabeça do radial é denominada de lesão de

- A) Essex-Lopresti.
- B) Charcot.
- C) Monteggia.
- D) Codman.
- E) Blount.

14. Na limpeza cirúrgica de uma fratura exposta, a viabilidade muscular deve ser avaliada de acordo com os seguintes aspectos, EXCETO:

- A) Contratilidade.
- B) Coloração.
- C) Sangramento.
- D) Consistência.
- E) Dosagem do ácido láctico.

15. Todos os músculos, a seguir, estão afetados na paralisia do plexo braquial tipo Erb, EXCETO

- A) supraespinhal.
- B) infraespinhal.
- C) trapézio.
- D) redondo menor.
- E) deltoide.

16. Qual o osso longo mais frequentemente fraturado na criança?

- A) Rádio.
- B) Ulna.
- C) Tíbia.
- D) Clavícula.
- E) Fêmur.

17. Qual o nervo lesionado na fratura de Holstein-Lewis?

- A) Mediano.
- B) Radial.
- C) Ulnar.
- D) Músculo-cutâneo.
- E) Axilar.

18. Que sinal ou sintoma mais precocemente é observado em uma síndrome compartimental no antebraço?

- A) Ausência do pulso radial.
- B) Diminuição da sensibilidade na palma da mão.
- C) Cianose.
- D) Diminuição da perfusão tissular periférica.
- E) Dor à extensão passiva dos dedos, principalmente do dedo médio.

19. Qual das opções abaixo é melhor indicada no tratamento das fraturas diafisárias do rádio e da ulna desviadas no adulto?

- A) Redução fechada e gesso axilo-palmar.
- B) Redução fechada e fixação externa.
- C) Redução fechada e fixação intramedular, guiada por intensificador de imagem.
- D) Redução aberta e osteossíntese com placas e parafusos.
- E) Redução aberta e osteossíntese com fios de Kirschner cruzados.

20. O que se entende pela fratura do boxer?

- A) Fratura da base do 5° metacarpeano.
- B) Fratura do colo do 5° metacarpeano.
- C) Fratura-luxação do 1° metacarpeano.
- D) Fratura incompleta da cabeça do 4° metacarpeano.
- E) Fratura da falange proximal do 5° quirodáctilo.

21. A “zona de ninguém”, de importância no diagnóstico e no tratamento das lesões dos tendões flexores na mão, refere-se à Zona

- A) I.
- B) II.
- C) III.
- D) IV.
- E) V.

22. Qual o tipo mais comum de disjunção da epífise distal do fêmur, segundo a classificação de Salter-Harris?

- A) I.
- B) II.
- C) III.
- D) IV.
- E) V.

23. Qual a anomalia congênita mais frequentemente encontrada na mão?

- A) Sinfalangismo.
- B) Camptodactilia.
- C) Sindactilia.
- D) Hipoplasia do polegar.
- E) Clinodactilia.

24. Segundo a classificação da AO, as fraturas tipo 13A referem-se a fraturas

- A) articulares do úmero distal.
- B) extra-articulares do rádio distal.
- C) extra-articulares do úmero distal.
- D) articulares do úmero proximal.
- E) extra-articulares do úmero proximal.

25. Assinale a alternativa correta relacionada aos traumas dos nervos periféricos.

- A) O sinal de Tinel representa um péssimo prognóstico após uma neurografia.
- B) O nervo interósseo posterior no punho pode ser lesionado, quando se aborda, cirurgicamente, o primeiro compartimento extensor.
- C) A degeneração walleriana ocorre sempre nas neuropraxias.
- D) O tratamento cirúrgico não está indicado na neurotme .
- E) Após uma neurografia, a mobilização tanto ativa quanto passiva deve ser iniciada na primeira semana.

26. Na enxertia de pele, quais tipos de enxertos são considerados enxertia definitiva?

- A) Homo e autoenxertos.
- B) Homo e heteroenxertos.
- C) Iso e homoenxertos.
- D) Iso e autoenxertos.
- E) Hetero e homoenxertos.

27. Na enxertia livre de pele, durante as primeiras 48 horas, a pele transplantada se nutre por

- A) inosculação vascular.
- B) capitalização.
- C) circulação linfática.
- D) neoformação vascular.
- E) embebição plasmática.

28. É contraindicação formal para a enxertia livre de pele:

- A) leitos com pouca vascularização.
- B) tecido muscular.
- C) leitos avasculares.
- D) áreas com perda de substâncias extensas.
- E) leitos que apresentam infecção.

29. Na enxertia livre de pele, a possibilidade de integração do enxerto no leito receptor é maior nos enxertos

- A) espessos.
- B) de pele total.
- C) delgados.
- D) compostos.
- E) Nenhuma das respostas.

30. A plástica em Z muda a orientação de uma brida cicatricial em

- A) 90 graus.
- B) 45 graus.
- C) 180 graus.
- D) 30 graus.
- E) 20 graus.

31. Nas fraturas dos ossos faciais, a maior incidência ocorre na(no, nos)

- A) mandíbula.
- B) ossos nasais.
- C) zigomático.
- D) maxilar.
- E) arco zigomático.

32. A diplopia é sinal que aparece geralmente nas fraturas

- A) por desvio do nariz.
- B) por afundamento do nariz.
- C) por deslocamento do zigomático.
- D) da mandíbula.
- E) do maxilar.

33. A fratura maxilar transversa corresponde à

- A) Fratura de Le Fort II.
- B) Fratura de Le Fort I.
- C) Fratura de Le Fort III.
- D) Fratura de alto nível.
- E) Dijunção crânio-maxilar.

34. As fissuras labiais completas são melhor tratadas por técnicas de

- A) transplante de tecidos.
- B) avivamento e suturas simples das bordas da fissura.
- C) retalhos pediculados múltiplos.
- D) enxertia óssea.
- E) retalho micro-cirúrgico.

35. As queiloplastias devem ser realizadas, de preferência, na(em)

- A) primeira infância.
- B) idade pré-escolar.
- C) adolescência.
- D) idade adulta.
- E) qualquer idade.

36. A odontossíntese é frequentemente utilizada nas fraturas

- A) por afundamento do zigomático.
- B) por desvio do nariz.
- C) do corpo mandibular.
- D) do arco zigomático.
- E) do septo nasal.

37. Na constituição óssea da órbita, o assoalho é parte do osso

- A) etmoide.
- B) esferoide.
- C) zigomático.
- D) frontal.
- E) occipital.

38. Na mamoplastia redutora, o diâmetro pós-cirúrgico do busto deve estar

- A) em torno do diâmetro da cintura.
- B) maior que o diâmetro do quadril.
- C) menor que o diâmetro da raiz da coxa.
- D) em torno do diâmetro do quadril.
- E) em torno do diâmetro facial.

39. Na mão, o retalho em ilha neurovascular é contraindicado ou evitado nas condições a seguir, exceto em(na)

- A) diabetes.
- B) doença vascular periférica.
- C) ausência de sensibilidade normal da área doadora.
- D) trauma do pedículo vascular na região palmar.
- E) perda importante da polpa digital, quando se pretende manter o comprimento e a sensibilidade.

40. A ritidoplastia é um procedimento cirúrgico, que

- A) reduz o nariz.
- B) corrige a ptose palpebral.
- C) atenua as rugas faciais.
- D) trata as deformidades congênitas da face.
- E) corrige as assimetrias faciais.

41. Nas fraturas da mandíbula, a maior incidência se refere às fraturas da(do)

- A) apófise coronoide.
- B) côndilo.
- C) corpo.
- D) sínfise.
- E) ângulo.

42. Os conceitos da anatomia artística devem ser aplicados

- A) a toda cirurgia plástica.
- B) só na cirurgia estética.
- C) só nas deformidades congênitas.
- D) só nas deformidades adquiridas.
- E) só nas distrofias.

43. Nas mamoplastias redutoras, a manobra de Schwartzman tem como objetivo principal:

- A) facilitar a recolocação do mamilo.
- B) dar uma melhor forma à mama operada.
- C) preservar a função de lactação.
- D) evitar a necrose do complexo aréolo-mamilar, garantindo viabilidade circulatória.
- E) nenhuma das respostas.

44. Que percentual em gordura deve ter uma pessoa para ser considerada obesa?

- A) 10%.
- B) 20%.
- C) 30%.
- D) 40%.
- E) Nenhuma das alternativas.

45. Como é chamado o retalho em V-Y volar, que é utilizado nas lesões da extremidade distal dos dedos?

- A) Atasoy.
- B) Kutler.
- C) Moberg.
- D) Foucher.
- E) Blair.

46. Qual o músculo abdominal que nasce no corpo do púbis e faz inserção no apêndice xifoide e 5ª, 6ª, 7ª cartilagens costais?

- A) Reto abdominal.
- B) Oblíquo externo.
- C) Oblíquo interno.
- D) Transverso.
- E) Piramidal.

47. Por quanto tempo, deverá ser imobilizado um membro ou segmento submetido a uma neurografia ou enxerto de nervo?

- A) Uma semana.
- B) Duas semanas.
- C) Três semanas.
- D) Um mês.
- E) Dois meses.

48. A escara de decúbito tem como etiologia principal:

- A) bloqueio venoso da região.
- B) compressão parcial de pedículo vascular de retalhos microcirúrgicos.
- C) isquemia.
- D) ligadura inadvertida de vasos a distância.
- E) trombose com obstrução segmentar.

49. Qual tumor benigno de origem no tecido nervoso está associado à doença de Von Recklinhausen?

- A) Neuroma.
- B) Neurilenoma.
- C) Schwanoma.
- D) Neurofibroma.
- E) Ganglioneuroma.

50. Na cirurgia de Redução de Mandíbula, tem indicação quando:

- A) Prognatismo Mandibular.
- B) Micrognatia Mandibular.
- C) Micrognatia Maxilar.
- D) As alternativas A e C estão corretas.
- E) As alternativas A e B estão corretas.