

1. Na embriogênese dos membros superiores:
 - a os brotos são cilíndricos.
 - b o broto dos mmii surge primeiro em relação aos mmss.
 - c o broto dos mmss surge primeiro em relação aos mmii
 - d o tubo neural está aberto quando do surgimento dos brotos dos membros superiores
 - e os primórdios dos dedos surge na 5ª semana.
2. Na osteocondrite dissecante do joelho, a manobra de Wilson consiste em:
 - a provocar dor pela rotação medial da tíbia com extensão do joelho a partir dos 90º de flexão.
 - b Provocar dor pela rotação lateral da tíbia com extensão do joelho a partir dos 90º de flexão.
 - c provocar dor pela rotação medial da tíbia com a flexão do joelho.
 - d provocar dor pela rotação lateral da tíbia com a flexão do joelho.
 - e provocar dor pela rotação lateral + compressão patelar com o joelho em extensão.
3. Na radiculopatia cervical, o teste de spurling é realizado com compressão cervical em:
 - a posição sentada, cervical estendida e com rotação para lado oposto ao sintomático.
 - b posição sentada, cervical estendida e com rotação para o lado sintomático.
 - c posição sentada, cervical fletida e com rotação para lado oposto ao sintomático.
 - d decúbito dorsal, cervical estendida e com rotação para o lado oposto ao sintomático.
 - e decúbito dorsal, cervical fletida e com rotação para o lado sintomático.
4. A principal artéria para a circulação da cabeça femural é:
 - a circunflexa superior
 - b circunflexa inferior
 - c ligamento redondo
 - d circunflexa medial
 - e circunflexa lateral
5. Quanto ao estadiamento local dos tumores segundo Enneking, assinale a alternativa que indica associação correta.
 - a Enneking I Ib - baixo grau, extracompartmental.
 - b Enneking Ia - baixo grau, extracompartmental.
 - c Enneking III - alto grau, qualquer local ou tamanho, metastático.
 - d Enneking IIa - alto grau, intracompartmental, metastático.
 - e Enneking III - alto grau e extracompartmental.
6. Sobre as metástases ósseas é correto afirmar que:
 - a os carcinomas de rim, quando solitários, são tratados cirurgicamente com técnica de margens ampla.
 - b paciente com suspeita de metástases de sítio indeterminado em geral apresentam carcinomas de mama e rim.
 - c metástases de próstata são líticas enquanto as lesões geradas por rim e tireoide são densamente escleróticas.
 - d metástases distais ao cotovelo e joelho são mais comuns nos carcinomas gastrointestinais.
 - e mieloma múltiplo é caracterizado por lesões na coluna vertebral.
7. A redução fechada das fraturas do côndilo umeral lateral em crianças deve ser feita com o cotovelo e antebraço em:
 - a flexão e pronação
 - b extensão e pronação
 - c flexão e supinação
 - d extensão e supinação
 - e valvo em médio-prono
8. Na espondilodiscite, se observa na ressonância magnética:
 - a sinal do vácuo.
 - b hipersinal em T1 + hipersinal em T2.
 - c hipersinal em T2, sem realce pós-contraste.
 - d hipossinal em T2, com realce pós-contraste.
 - e hipersinal em T2, realce periférico pós-contraste.

9. A hérnia de disco L2L3 central com compressão causa:
- a) cialgia para região do maléolo medial.
 - b) inibição do estímulo parassimpático para a bexiga.
 - c) inibição do estímulo simpático para a bexiga.
 - d) alteração sensitiva abaixo da cicatriz umbilical.
 - e) Hoffmann positivo.
10. Na escoliose por neurofibromatose é característico:
- a) curva de raio curto
 - b) curva de raio longo
 - c) teste de Adams é negativa
 - d) está associado a hipocifose
 - e) está associado a espondilolistese
11. Na capsulite adesiva do ombro, ocorre proliferação cicatricial:
- a) no ligamento transversal do úmero.
 - b) no ligamento glenoumeral superior e coracoumeral.
 - c) no ligamento glenoumeral posterior e coracoumeral.
 - d) no ligamento glenoumeral anterior e coracoumeral.
 - e) no ligamento glenoumeral anterior e posterior.
12. Na propedêutica do tumor glômico, realizamos o teste de:
- a) Filkenstein.
 - b) Watson.
 - c) Phalen.
 - d) Adson.
 - e) Lovel.
13. A deformidade em botoeira, na mão, ocorre na zona de Verdan:
- a) I
 - b) II
 - c) III
 - d) IV
 - e) V
14. Pseudoartrose em decorrência de fratura por estresse da diáfise da ulna em mulher de 35 anos que vinha usando muletas há 6 semanas por sofrer fratura do tornozelo. A classificação de *Kaeding-Miller* para o caso descrito é:
- a) Grau I
 - b) Grau II
 - c) Grau III
 - d) Grau IV
 - e) Grau V
15. A fratura do escafoide ocorre quando o punho está na posição de:
- a) Flexão de 95 graus e desvio ulnar de 10 graus.
 - b) Flexão de 95 graus e desvio radial de 10 graus.
 - c) Flexão de 95 graus e radio ulnar distal em neutro.
 - d) Extensão de 95 graus e desvio radial de 10 graus.
 - e) Extensão de 95 graus e desvio ulnar de 10 graus.
16. As fraturas de Segond são fraturas periféricas do platô tibial patognômicas de lesão da estrutura:
- a) ligamento colateral lateral.
 - b) ligamento colateral medial.
 - c) ligamento cruzado.
 - d) menisco lateral.
 - e) menisco medial.
17. O exame de imagem mais confiável para realizar na fase aguda quando há uma suspeita de artrite séptica do quadril é:
- a) ultrassonografia
 - b) radiografia
 - c) tomografia
 - d) ressonância
 - e) cintilografia
18. O Risco de Síndrome Compartimental é maior nas Fraturas de Platô Tibial Classificadas como Schatzker Tipo:
- a) I e II
 - b) II e III
 - c) III e IV
 - d) IV e V
 - e) V e VI
19. Os três testes meniscais dependem da palpação para provocar sensibilidade ou cliques (palpatórios) são:
- a) Payr, McMurray, Steinmann I.
 - b) Bragard, McMurray, Payr.
 - c) Bragard, McMurray, Apley.
 - d) Moragas, McMurray, Bragard.
 - e) Payr, Steinmann I, Steinmann II.

- 20.** Nas fraturas de diáfise de tíbia, a incidência de fratura associada do maleolo posterior é de:
- a) 2 a 3%
 - b) 8 a 9%
 - c) 19 a 20%
 - d) 39 a 40%
 - e) 41 a 50%
- 21.** A fratura fisária mais comum nas crianças é:
- a) Proximal do úmero
 - b) Distal do úmero
 - c) Distal do fêmur
 - d) Distal da tíbia
 - e) Distal do rádio
- 22.** O agente etiológico mais comum nos casos de osteomielite é:
- a) Salmonela
 - b) Gonococos
 - c) Pseudomonas
 - d) Staphylococcus aureus
 - e) Estreptococos do Grupo B
- 23.** As articulações mais frequentemente afetadas no pé reumático são:
- a) Interfalangeanas distais
 - b) Interfalangeanas próximas
 - c) Metatarso - falângica
 - d) Articulação de Lisfrac
 - e) Articulação de Chopart
- 24.** Na técnica da haste intramedular bloqueada anterógrada para o tratamento de fratura diafisária do fêmur, os bloqueios preferencialmente devem iniciar pelo segmento distal, na presença de:
- a) distração do foco de fratura
 - b) desvio no plano sagital
 - c) fratura segmentar
 - d) comprometimento articular ao nível do joelho
 - e) desvio no plano coronal
- 25.** O tumor ósseo mais comum é:
- a) Osteoma osteoide
 - b) Osteocondroma
 - c) Osteossarcoma
 - d) Metástases
 - e) Mieloma múltiplo
- 26.** A lidocaína é um anestésico muito utilizado. A sua dose segura é de:
- a) < 1 mg/kg
 - b) 1-2 mg/kg
 - c) 2-5 mg/kg
 - d) 5-10 mg/kg
 - e) 10-15 mg/kg
- 27.** Considerando a classificação de Mathes e Nahai para retalhos musculares, os retalhos com dois pedículos vasculares dominantes são do Tipo:
- a) I
 - b) II
 - c) III
 - d) IV
 - e) V
- 28.** O tipo mais comum de Melanoma é o:
- a) Nodular
 - b) Disseminativo Superficial
 - c) Lentigo Maligno
 - d) Lentiginoso acral
 - e) Desmoplásico
- 29.** Segundo a Clasificação de Sunderland de lesão de nervo periférico, a lesão que acarreta lesão extensa do endoneuro com ruptura do perineuro é do tipo:
- a) I
 - b) II
 - c) III
 - d) IV
 - e) V
- 30.** Em relação à Síndrome de Crouzon, é correto afirmar que:
- a) tem padrão de transmissão autossômica dominante.
 - b) apresenta deformidades em mãos e pés.
 - c) apresenta endorbitismo.
 - d) a cranioestenose associada mais comum é a escafocefalia.
 - e) apresenta forte associação com patologias sistêmicas.
- 31.** Em relação à Síndrome de Apert, é correto afirmar que:
- a) apresenta hiperplasia da face média.
 - b) apresenta sindactilia da mãos e dos pés.
 - c) fissuras palatais são incomuns.
 - d) tem padrão de transmissão genética recessivo.
 - e) a braquicefalia é incomum

- 32.** Em relação à Síndrome de Treacher-Collins, é correto afirmar que:
- a) tem forte associação com fissura tipo 3
 - b) apresenta fenda mongólica.
 - c) envolve as estruturas derivadas do primeiro arco branquial.
 - d) deformidades da orelha são raras.
 - e) com frequência, apresenta Macrostomia.
- 33.** Considerando a classificação de Mathes e Nahai para retalhos musculares, a alternativa abaixo que apresenta retalhos do tipo III é:
- a) orbicular da boca, reto abdominal e serrátil anterior
 - b) fíbula, oblíquo interno e peitoral maior
 - c) reto abdominal, hioglosso e fíbula
 - d) oblíquo externo, sartório e flexor longo dos dedos.
 - e) vasto lateral, gastrocnêmio e estiloglosso.
- 34.** Em relação ao Hemangioma Infantil, é correto afirmar que:
- a) são mais frequentes em meninos.
 - b) está presente desde o nascimento.
 - c) o local mais comum é na cabeça e pescoço.
 - d) o tratamento expectante é contra indicado.
 - e) a lesão cresce lentamente.
- 35.** Considerando a classificação de Le Fort para fraturas de Maxila, a Disjunção Craniofacial é o tipo:
- a) I
 - b) II
 - c) III
 - d) IV
 - e) V
- 36.** O Retalho de Grande Dorsal é muito utilizado em reconstruções de mama. Sobre esse retalho, é correto afirmar que:
- a) é pouco confiável.
 - b) é do tipo I de Mathes e Nahai.
 - c) é do tipo III de Mathes e Nahai.
 - d) o pedículo dominante é a artéria toracodorsal.
 - e) não tem contraindicações absolutas.
- 37.** Em relação à reconstrução de lábio, é correto afirmar que:
- a) lesões até 25% do lábio superior podem ser ressecadas e reparadas diretamente.
 - b) no retalho de Abbé, a largura do retalho deve ser a mesma da largura do defeito.
 - c) lesões até 35% do lábio inferior podem ser ressecadas e reparadas diretamente.
 - d) no retalho de Abbé, a altura do retalho deve ser a metade da largura do defeito.
 - e) a estética é mais importante que a função.
- 38.** Em relação as fraturas nasais, é correto afirmar que:
- a) traumas frontais são responsáveis pela maioria das fraturas nasais.
 - b) a maioria das fraturas nasais inicialmente é reduzida de forma aberta.
 - c) o tempo entre a fratura e a redução não influencia no resultado.
 - d) a consolidação viciosa das fraturas nasais é incomum após reduções fechadas.
 - e) pacientes mais jovens tendem a apresentar fraturas com segmentos ósseos maiores deslocados.
- 39.** Nos pacientes vítimas de queimaduras, é importante identificar sintomas que indiquem níveis altos de carboxi-hemoglobinemia, que pode levar a óbito. Sobre isso, o paciente apresentando sonolência e letargia apresenta níveis de carboxi-hemoglobinemia de:
- a) 0-10%
 - b) 10-20%
 - c) 20-30%
 - d) 30-40%
 - e) 40-50%
- 40.** Em relação ao uso de expansores de tecido, é correto afirmar que:
- a) há aumento na espessura epidérmica durante o processo de expansão.
 - b) há aumento na espessura dérmica durante o processo de expansão.
 - c) há aumento da espessura dos músculos durante o processo de expansão.
 - d) os efeitos locais do processo de expansão são permanentes.
 - e) expansores não são utilizados em reconstruções de mama.

- 41.** O único nervo a passar pelo túnel do carpo é:
- a Ulnar
 - b Mediano
 - c Interfalangeano
 - d Plexo braquial
 - e Radial
- 42.** Na propedêutica da mão o Teste de Allen serve para avaliar essencialmente:
- a Força muscular.
 - b Amplitude de movimento
 - c Permeabilidade vascular.
 - d Comprometimento neurológico.
 - e Comprometimento sensitivo.
- 43.** O dedo em martelo ocorre por lesão da seguinte estrutura:
- a tendão extensor terminal
 - b nervo mediano
 - c placa volar
 - d ligamentos colaterais
 - e nervo ulnar
- 44.** O retalho de Moberg é útil em lesões da área da mão:
- a dorso da mão
 - b punho
 - c ponta dos dedos
 - d porção palmar
 - e proximal dos dedos
- 45.** De acordo com a classificação de Saito em lesões do leito e da matriz ungueal com perda de substância, as lesões do tipo IV:
- a acometem de forma isolada o leito ungueal.
 - b atingem o hiponíquio e o leito ungueal.
 - c preservam a falange distal.
 - d ocorre perda da falange distal.
 - e atingem a matriz ungueal.
- 46.** Nos retalhos microcirúrgicos de mão, o retalho antebraquial radial se destaca principalmente por:
- a facilitar a reconstrução tendinosa.
 - b apresentar ilha de pele de boa extensão.
 - c apresentar melhor fluxo vascular.
 - d apresentar menor índice de infecção.
 - e apresentar pedículo vascular curto.
- 47.** O túnel do carpo é um canal cujo assoalho é formado pelos ossos do carpo e o seu teto é formado por:
- a ligamento flexor do carpo.
 - b ligamento transverso do carpo.
 - c músculos lumbricais.
 - d extensor longo do polegar.
 - e retináculo dos extensores.
- 48.** O Sinal de Tinel busca avaliar qual aspecto da mão:
- a Neurológico
 - b Vascular
 - c Ligamentar
 - d Ósseo
 - e Cartilaginoso
- 49.** O Teste de Phalen busca avaliar a estrutura:
- a Nervo ulnar
 - b Nervo mediano
 - c Tendão extensor terminal
 - d Ligamentos colaterais
 - e Artéria ulnar
- 50.** A placa volar é uma estrutura que visa:
- a estabilizar o punho em movimentos laterais.
 - b aumentar o fluxo de sangue nas mãos.
 - c impedir a flexão do punho.
 - d ampliar a mobilidade do polegar.
 - e limitar a extensão dos dedos.



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
PROCESSO SELETIVO UNIFICADO PARA RESIDÊNCIA MÉDICA 2024

Grupo H Pré-Requisito: Cirurgia Plástica ou Ortopedia ou Traumatologia

Especialidades: Cirurgia de mão

GABARITO DO CANDIDATO

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

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