

**DOMANDE CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO DI N. 4 POSTI DI DIRIGENTE MEDICO DISCIPLINA ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA PER LE ESIGENZE DELL'A.S.L. ROMA 3 - PROVA SCRITTA - BUSTA 2**

---

1) È una via d'accesso chirurgica all'anca:

- A Via laterale diretta (DLA) di Hardinge
  - B Via anteriore di Hueter
  - C Tutte le alternative proposte
  - D Via mediale (Ludloff)
  - E Via postero-laterale (Moore)
- 

2) E' una via d'accesso chirurgico al polso:

- A Accesso palmare modificato secondo Henry
  - B Nessuna delle alternative proposte
  - C Accesso mediale di Hotchkiss
  - D Accesso laterale di Kocher
  - E Accesso posteriore diretto secondo Trickey
- 

3) Non è un accoppiamento utilizzato nelle artroprotesi d'anca:

- A Metallo-polietilene
  - B Polietilene-polietilene
  - C Metallo-metallo
  - D Ceramica-polietilene
  - E Ceramica-ceramica
- 

4) La frattura di Hill-Sachs (depressione corticale nella porzione posterolaterale della testa dell'omero) è causata da:

- A Lussazione capo lungo del bicipite (CLB)
  - B Rottura tendine sottoscapolare
  - C Lussazione gleno-omeroale
  - D Rottura cuffia dei rotatori
  - E Nessuna delle alternative proposte
- 

5) La lesione di Stener indica:

- A Lussazione perilunare
  - B Frattura scomposta scafoide carpale
  - C Nessuna delle alternative proposte
  - D Collasso carpale
  - E Lesione del legamento collaterale ulnare metacarpo-falangea del pollice
- 

6) La classificazione di Meyers e Mc Keever descrive le diverse tipologie di:

- A Fratture del calcagno
  - B Fratture del mesopiede
  - C Tutte le alternative proposte
  - D Fratture da avulsione delle spine tibiali
  - E Fratture della coronoide
- 

7) La lesione di Bankart è:

- A Nessuna delle alternative proposte
  - B Un distacco osteocondrale del condilo femorale
  - C Un danneggiamento della porzione antero-inferiore del labbro glenoideo
  - D Una lesione del tendine d'Achille
  - E Una lesione capo distale bicipite branchiale
- 

8) L'angolo di Bohler nel calcagno è fisiologicamente:

- A Compreso tra 70° e 100°
  - B Compreso tra i 20° e i 40°
  - C Inferiore a 10°
  - D Nessuna delle alternative proposte
  - E Maggiore di 90°
- 

9) Per terribile triade si intende:

- A L'associazione della frattura della dell'ulna e del capitello radiale con la lussazione del gomito
  - B L'associazione della frattura della coronoide e del capitello radiale con la lussazione di gomito
  - C Nessuna delle alternative proposte
  - D L'associazione della frattura del capitello radiale e del radio distale con la lussazione radio-carpica
  - E L'associazione della frattura della coronoide e dell'olecrano con lussazione gleno-omeroale
- 

10) La malattia di Freiberg è:

- A Osteonecrosi della glena scapolare
  - B Tutte le alternative proposte
  - C Osteonecrosi della testa metatarsale
  - D Osteonecrosi testa femorale
  - E Osteonecrosi astragalo
- 

11) L'osteotomia secondo AKIN è:

- A Una osteotomia della base della falange prossimale del primo dito
  - B Una osteotomia femorale distale
  - C Nessuna delle alternative proposte
  - D Una osteotomia tibiale prossimale
  - E Una osteotomia calcaneare
- 

12) Il T-POD è:

- A Nessuna delle alternative proposte
  - B Un sistema di immobilizzazione per la lussazione gleno-omeroale
  - C Un sistema di immobilizzazione per la lussazione tibio-tarsica
  - D Un "fissatore temporaneo" per le fratture di bacino open-book
  - E Un sistema di immobilizzazione per il rachide cervicale
- 

13) La Damage Control Surgery del paziente politraumatizzato è caratterizzata da:

- A La immediata riparazione definitiva di tutte le lesioni osteoarticolari
  - B Nessun trattamento precoce
  - C Riparazione esclusiva delle lesioni maggiori
  - D Nessuna delle alternative proposte
  - E Una prima fase d'immediata stabilizzazione delle condizioni critiche generali e locali, seguita da una seconda fase per la riparazione definitiva delle varie lesioni
- 

14) Nelle lussazioni di III grado dell'articolazione acromion clavicolare vi è la rottura dei legamenti:

- A Tutte le alternative proposte
  - B Legamenti acromion-claveari
  - C Legamento trapezoide
  - D Nessuna delle alternative proposte
  - E Legamento conoide
- 

15) Quali di queste lesioni tumorali tende maggiormente alla recidiva locale:

- A Osteoma osteoide
  - B Cisti aneurismatica
  - C Cisti ossea giovanile
  - D Tumore alle cellule giganti
  - E Tutte le alternative proposte
- 

16) Nella fase immediatamente successiva al trauma, in presenza di emorragia esterna, è più utile:

- A Bloccare l'emorragia
  - B Immobilizzare le fratture
  - C Reintegrare le perdite ematiche
  - D Sedare il paziente
  - E Misurare la pressione arteriosa
- 

17) Per istmo vertebrale si intende:

- A La porzione di arco compresa fra i processi articolari superiori ed inferiori
  - B La porzione del corpo vertebrale sottostante al disco intervertebrale
  - C La porzione di arco vertebrale compresa fra le apofisi spinose e le articolari
  - D Tutto il corpo vertebrale
  - E La porzione di arco vertebrale compresa fra il corpo e le apofisi articolari
- 

18) La trazione ad anelli (o alla Petit) è indicata nel trattamento delle:

- A Fratture dell'acromion
  - B Fratture dell'estremo prossimale dell'omero
  - C Lussazioni scapolo omerali
  - D Fratture della clavicola
  - E Fratture della scapola
- 

19) Ritardo della maturazione ossea può essere dovuto:

- A Deficienza di ormoni tiroidei
  - B Difetto di androgeni
  - C Eccesso di glucocorticoidi
  - D Deficienza di GH
  - E Tutte le alternative proposte
- 

20) Il muscolo sottospinoso è innervato da:

- A Nervo muscolo cutaneo
  - B Nervo accessorio spinale
  - C Nervo sovrascapolare
  - D Nessuna delle alternative proposte
  - E Nervo circonflesso
- 

21) La lesione primitiva dell'artrosi generalmente è a carico di:

- A Osso sottocorticale
  - B Membrana sinoviale
  - C Cartilagine articolare
  - D Capsula e legamenti
  - E Liquido sinoviale
- 

22) La spondilite anchilosante con una certa frequenza può essere preceduta da:

- A Artropatia gottosa
  - B Malattia reumatica
  - C Sindrome di Felty
  - D Sindrome di Reiter
  - E Condrocalsinosi
- 

23) Quale dei seguenti tendini è intrarticolare al ginocchio:

- A Il tendine del muscolo gracile
  - B Il tendine del muscolo popliteo
  - C Il tendine del muscolo semimembranoso
  - D Il tendine del muscolo adduttore lungo
  - E Il tendine del muscolo semitendinoso
- 

24) La miotenotomia degli adduttori può trovare indicazione nella:

- A Ginocchio valgo
  - B Paraparesi spastica
  - C Coxartrosi
  - D Ginocchio varo
  - E Tutte le alternative proposte
- 

25) Per frattura patologica si intende:

- A Una frattura dovuta a microtraumi ripetuti
  - B Una frattura dovuta ad un trauma ad alta energia
  - C Una frattura che interessa un osso sede di una pregressa patologia
  - D Una infezione del focolaio di frattura
  - E Una frattura comminuta e gravemente scomposta
- 

26) I menischi sono formati da:

- A Tessuto fibroso
  - B Tessuto osseo spugnoso
  - C Tessuto tendineo
  - D Cartilagine ialina
  - E Tessuto fibrocartilagineo
- 

27) I noduli riscontrabili in corso di artrosi sono:

- A I noduli di Heberden
  - B I noduli di Schmorl
  - C I noduli sottocutanei
  - D I noduli reumatoidi
  - E I noduli di Osler
- 

28) Quale di questi test è specifico per le lesioni del legamento crociato posteriore?

- A Jerk test
  - B Test in abduzione a ginocchio esteso
  - C Lachman test
  - D Test in adduzione a ginocchio esteso
  - E Cassetto posteriore
- 

29) Il tempo di consolidazione di una frattura di Colles può essere stimato in:

- A 40 giorni
  - B 60 giorni
  - C 20 giorni
  - D 90 giorni
  - E 120 giorni
- 

30) La zampa d'oca è formata dai seguenti muscoli:

- A Semitendinoso, gracile, sartorio
- B Popliteo, gemello interno, gemello esterno
- C Semitendinoso, semimembranoso, bicipite femorale
- D Popliteo, gemello esterno, bicipite femorale
- E Vasto mediale obliquo, vasto intermedio, retto anteriore del quadricipite

**RISPOSTE CORRETTE CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED  
ESAMI A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO DI N. 4 POSTI DI  
DIRIGENTE MEDICO DISCIPLINA ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA  
PER LE ESIGENZE DELL'A.S.L. ROMA 3 - PROVA SCRITTA - BUSTA**

**2**

1 C	2 A	3 B	4 C	5 E
6 D	7 C	8 B	9 B	10 C
11 A	12 D	13 E	14 A	15 D
16 A	17 A	18 D	19 E	20 C
21 C	22 D	23 B	24 B	25 C
26 E	27 A	28 E	29 A	30 A