

PROVA NON ESTRATTA

PROVA SCRITTA 3

1. IL SEGNO DI ORTOLANI È INDICATIVO DI:

- a) lesione del legamento crociato posteriore
- b) lesione del legamento collaterale mediale del ginocchio
- c) lussazione recidivante di spalla
- d) abnorme lassità dell'anca da displasia congenita

2. IL NERVO PERONEO PROFONDO È UNA BRANCA TERMINALE DEL NERVO:

- a) femorale
- b) otturatorio
- c) sciatico popliteo esterno
- d) ulnare

3. LA SCALA VALUTATIVA DI ASHWORTH VIENE COMUNEMENTE UTILIZZATA PER:

- a) quantificare la coxa vara
- b) quantificare l'ipertono spastico
- c) quantificare la dismetria degli arti inferiori
- d) quantificare la lussazione congenita dell'anca

4. I DUE MENISCHI HANNO UNA FORMA:

- a) entrambi ad anello chiuso
- b) l'esterno ad anello chiuso, l'interno a C
- c) che varia in base al peso
- d) entrambi a C

5. LA SINDROME DI GUILLAIN- BARRE' È UNA POLINEUROPATIA DI ORIGINE:

- a) dismetabolica
- b) infiammatoria autoimmune
- c) ereditaria
- d) tossica

6. LA LESIONE DI HILL-SACHS INTERESSA NELLE LUSAZIONI DI SPALLA:

- a) l'apofisi clavicolare
- b) la testa omerale
- c) il cerchio cotiloideo
- d) il collo della scapola

7. NELLA DISTROFIA MUSCOLARE DI DUCHENNE SI OSSERVA UN'ANDATURA:

- a) falciante
- b) anserina
- c) steppante
- d) paraplegica

8. LA ADIADOCOCINESIA SIGNIFICA:

- a) incapacità a deambulare in linea retta
- b) incapacità verbale
- c) incapacità ad eseguire rapidamente movimenti alterni
- d) perdita del senso statico ad occhi chiusi

9. L'ATASSIA CORDONALE POSTERIORE È PROVOCATA DA:

- a) disturbi della motilità
- b) disturbi cerebellari
- c) turbe della vista
- d) alterazioni sensitive

10. LA GAIT ANALYSIS È:

- a) una tecnica neurofisiologica che permette di studiare il sistema delle endorfine
- b) una tecnica di analisi del dolore di origine spinale
- c) una tecnica utilizzata per determinare la carrozzina più adatta da prescrivere in un paziente paraplegico
- d) una tecnica di analisi del cammino computerizzata

11. INDICARE QUALI MOVIMENTI DEL CAPO CONSENTONO

L'ARTICOLAZIONE ATLANTO-ODONTOIDEA:

- a) parziale rotazione
- b) inclinazione
- c) inclinazione e supinazione
- d) estensione

12. I MOVIMENTI BALLICI SONO:

- a) prono-supinatori
- b) ampi e rapidi
- c) tremore a larghe scosse
- d) fini e lenti

13. LA RIABILITAZIONE CARDIOVASCOLARE È CONTROINDICATA IN CASO DI:

- a) angina instabile
- b) scompenso cardiaco cronico
- c) pazienti operati per cardiopatie congenite
- d) pazienti operati di trapianto cardiaco

14. L'IPERTONIA PLASTICA

- a) è caratterizzata da una resistenza che tende ad aumentare progressivamente fino a cessare all'improvviso con interessamento del sistema piramidale
- b) interessa sia i muscoli agonisti che antagonisti con una resistenza alla mobilitazione passiva che non varia dall'inizio alla fine del movimento
- c) è la risposta di un muscolo spastico allo stiramento

d) interessa esclusivamente muscoli antigravitari

15. IL SEGNO DI BABINSKI PREVEDE:

- a) la stimolazione della pianta del piede a partire dal tallone verso la punta, fino ad ottenere una estensione patologica delle dita, in particolare dell'alluce
- b) la percussione del tendine di Achille al calcagno fino ad evocare la flessione plantare del piede e la flessione delle dita.
- c) la flessione degli avambracci a circa 90° con i palmi rivolti in avanti e le dita divaricate con forza
- d) la percussione del tendine sottorotuleo fino ad evocare l'estensione della gamba sulla coscia

16. LA TUMEFAZIONE LOCALE NON È INDICE DI:

- a) lombosciatalgia
- b) borsite acuta
- c) distorsione acuta
- d) artrite acuta

17. CHI PUÒ ACCEDERE ALLA CONSULTAZIONE NEL FASCICOLO SANITARIO ELETTRONICO?

- a) l'assistito
- b) personale sanitario che ha in cura l'assistito previo consenso
- c) familiare dell'assistito previa delega
- d) tutte le precedenti

18. QUALE TRA LE SEGUENTI È UNA ANFIARTROSI?

- a) articolazione vertebrale
- b) articolazione interfalangea prossimale
- c) articolazione pubica
- d) articolazione atlo-epistrofea

19. IL MOVIMENTO DI FLESSIONE DI ANCA AVVIENE CON L'ATTIVAZIONE SINERGICA DI:

- a) ileo-psoas, retto femorale, bicipite femorale
- b) ileo-psoas, retto femorale, sartorio, tensore fascia lata
- c) psoas, retto femorale, grande gluteo
- d) ileo-psoas, sartorio, piriforme, tibiale anteriore

20. L'ESERCIZIO ESEGUITO A VELOCITA' ANGOLARE COSTANTE È

DEFINITO:

- a) isocinetico
- b) isometrico
- c) isotonico
- d) isotropico

21. IL MUSCOLO IIEO-PSOAS INTERVIENE NEI SEGUENTI MOVIMENTI DI

ANCA:

- a) abduzione, flessione, estensione
- b) sola abduzione
- c) flessione, adduzione, extrarotazione
- d) solo adduzione, rotazione

**22. LA LESIONE DI QUALE NERVO PUO' PROVOCARE DEFICIT DEL PRIMO
E SECONDO MUSCOLO INTEROSSEO CON ATTEGGIAMENTO DELLA
"MANO CADENTE"?**

- a) nervo faciale
- b) nervo ulnare
- c) nervo radiale
- d) nervo frenico

**23. QUALE DISTRETTO ANATOMICO È PIU' FREQUENTEMENTE
COINVOLTO IN CASO DI APRASSIA IDEO-MOTORIA?**

- a) regione occipitale
- b) parietale sinistra
- c) midollare
- d) cervelletto

**24. LA SINDROME DA STRETTO TORACICO SUPERIORE PUO' ORIGINARA
DA:**

- a) causa vascolare arteriosa
- b) fattori congeniti
- c) traumi o movimenti ripetuti arto superiore
- d) tutte le precedenti

25. IL MUSCOLO TRICIPITE SURALE CONTRIBUISCE A SVOLGERE LA SEGUENTE AZIONE:

- a) abduzione della spalla
- b) stabilizzazione della scapolo omerale
- c) estensione anca
- d) flessione plantare

26. QUALE TRA I SEGUENTI NON È UN TEST DA CAMPO PER VALUTARE LA CAPACITA' DI ESERCIZIO:

- a) 6 MWT
- b) ISWT
- c) TINE TEST
- d) TEST DI BRUCE

27. QUALE TRA QUESTE SCALE VALUTA SPECIFICAMENTE L' EQUILIBRIO :

- a) Roland and Morris
- b) Barthel Index
- c) scala di Borg
- d) scala Tinetti

28. L'ACRONIMO "EBP" STA PER:

- a) evidenza basata sulla patologia
- b) evidence based practice
- c) evidenza basata sul paziente
- d) evidence bone practice

29. COSA INTENDIAMO PER "RCT":

- a) tecnica controllo reumatologico
- b) trial randomizzato controllato
- c) rachide cervicale traumatizzato
- d) nessuna delle precedenti

30. QUALE TRA I SEGUENTI È UN OSSO DEL METACARPO:

- a) pisiforme
- b) calcagno
- c) radio

d) temporale