

Prova Scritta N.3

1. L'escursione articolare del ginocchio valutata passivamente ad anca estesa e in presenza di tensione del retto femorale, in base alle indicazioni di Clarkson, è pari a circa:
 - a. **100°**
 - b. 120°
 - c. 130°
 - d. 160°
2. Quale fra i seguenti muscoli non svolge l'azione di estensione sull'articolazione dell'anca?
 - a. Grande gluteo
 - b. **Tensore della fascia lata**
 - c. Semimembranoso
 - d. Semitendinoso
3. Quale azione svolge il muscolo gran dorsale nei confronti dell'omero?
 - a. Flessione
 - b. **Estensione**
 - c. Abduzione
 - d. Ruota esternamente
4. Di quale articolazione fanno parte i legamenti conoide e trapezoide?
 - a. Tibio-peroneale
 - b. Gleno-omeroale
 - c. **Acromion-clavicolare**
 - d. Radio-ulnare distale
5. L'articolazione di Chopart si trova a livello:
 - a. Dell'anca
 - b. Del ginocchio
 - c. Del gomito
 - d. **Del piede**
6. Quando gli abduttori d'anca sono paralizzati o ipostenici:
 - a. Non è più possibile l'avanzamento simmetrico degli arti inferiori durante il cammino
 - b. **La stabilità del bacino sul piano frontale in appoggio monopodalico è impossibile**
 - c. Intervengono significative difficoltà nella salita delle scale
 - d. Subentra un atteggiamento di antiversione del bacino con frequente iperlordosi lombare
7. Il muscolo tibiale posteriore è agonista per il movimento di:
 - a. Dorsiflessione del piede
 - b. **Inversione del piede**
 - c. Pronazione del piede
 - d. Abduzione del piede
8. Quali fasci nervosi trasportano la sensibilità tattile epicritica e propriocettiva cosciente?
 - a. Spino-cerebellari dorsale e ventrale
 - b. Spino-talamici ventrale e laterale
 - c. Lemnisco viscerale e spino-tettale
 - d. **Fascicoli gracile e cuneato**

9. Quando un paziente si trova in uno stato vegetativo:
- I suoi occhi sono sempre chiusi
 - Può presentare gli occhi aperti o chiusi**
 - Apri gli occhi in risposta al comando verbale
 - Risponde al dolore retraendosi volontariamente
10. Quando il paziente ignora il lato lesso, non lo riconosce o afferma che non gli appartiene, ci si trova di fronte ad un problema di:
- Agnosia
 - Nosoagnosia
 - Emisomatoagnosia**
 - Prosopoagnosia
11. La sinergia flessoria dell'arto superiore è caratterizzata da:
- Spalla intraruotata ed avambraccio esteso
 - Spalla extraruotata e polso flesso
 - Spalla intraruotata ed avambraccio flesso e pronato**
 - Spalla estesa ed avambraccio flesso e supinato
12. Quale fra i seguenti muscoli non conserva attività motoria in un paziente che presenti una lesione completa a livello C7?
- Deltoide
 - Bicipite
 - Tricipite**
 - Gran pettorale
13. L'atassia è un segno caratteristico delle lesioni a carico:
- Del cervelletto**
 - Delle regioni frontali
 - Delle vie piramidali
 - Delle aree del linguaggio
14. Quale tra i seguenti segni non è comunemente associato al morbo di Parkinson?
- Difficoltà di fonazione
 - Difficoltà di deglutizione
 - Scialorrea
 - Afasia**
15. Il muscolo grande dentato è innervato dal:
- Nervo soprascapolare
 - Nervo sottoscapolare
 - Nervo toraco-dorsale
 - Nervo toracico lungo**
16. Quali fra le seguenti miopatie non è di tipo ereditario?
- Distrofia muscolare
 - Distrofia miotonica
 - Miopia congenita
 - Dermatomiosite**
17. La Legge 10 agosto 2000 n.251 all'art.2 sancisce che gli operatori delle professioni sanitarie dell'area della riabilitazione svolgono con titolarità ed autonomia professionale attività dirette:

- a. Alla prevenzione, alla cura e alla riabilitazione
- b. Alla cura e alla riabilitazione
- c. A procedure di valutazione funzionale
- d. Alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione e alle procedure di valutazione funzionale**

18. Il campo di attività e responsabilità delle professioni sanitarie sancite dalla legge n.42/1999 è definito?

- a. Dagli ordinamenti didattici dei corsi di formazione di base e post base
- b. Dai profili professionali e dagli ordinamenti didattici dei corsi di formazione
- c. Dai codici deontologici
- d. Dal profilo professionale, dagli ordinamenti didattici dei corsi di formazione di base e post base e dai codici deontologici**

19. Come vengono chiamate le cellule che hanno azione demolitiva sul tessuto osseo?

- a. Osteociti
- b. Osteoblasti
- c. Osteoclasti**
- d. Osteoni

20. La frattura da stress è imputabile a:

- a. Ripetuti microtraumatismi**
- b. Eccessive sollecitazioni nervose
- c. Malattia osteoporotica
- d. Lassità legamentosa

21. Quale fra le seguenti non è da considerarsi una complicanza dell'artrosi vertebrale?

- a. Spondilolistesi**
- b. Sindromi midollari
- c. Sindromi radicolari
- d. Cervicobrachialgia

22. Lo sviluppo del processo scoliotico è:

- a. Lento ed evolutivo per tutta l'esistenza
- b. Lento fino al picco puberale, rapido nel periodo di massima crescita e pressoché stabilizzato al termine della pubertà**
- c. Massimo in età infantile e poi stabilizzato
- d. Rapido ed evolutivo per tutta l'esistenza

23. Un paziente in terapia intensiva sta effettuando esercizi fisioterapici. Quando è opportuno interrompere il trattamento?

- a. Quando il saturimetro indica valori pari a circa il 97%
- b. Quando il saturimetro indica valori pari a circa il 95%
- c. Quando il saturimetro indica valori pari a circa il 90%
- d. Quando il saturimetro indica valori inferiori all' 85% - 90%**

24. In un soggetto sano, il volume dello spazio morto è di circa:

- a. 50 ml
- b. 150 ml**
- c. 250 ml
- d. 500 ml

25. In quale delle seguenti fasi non si ha contrazione dei muscoli espiratori?

- a. Durante lo sforzo

- b. Durante l'espiazione forzata
- c. Durante l'espiazione normale**
- d. Durante la tosse

26. Quali delle seguenti competenze non è propria di un bambino di 3 mesi?

- a. Il sorridere
- b. L'attività manipolatoria**
- c. L'emissione di suoni
- d. La capacità di seguire uno stimolo visivo con lo sguardo e con il capo

27. Quale fra le seguenti forme di paralisi cerebrale infantile (PCI) si caratterizza tipicamente per una notevole riduzione del tono posturale?

- a. La diplegia
- b. La tetraparesi spastica
- c. L'emiplegia
- d. L'atetosi**

28. Quale tra le seguenti non rientra fra le caratteristiche tipiche dell'algoneurodistrofia?

- a. Ipersudorazione
- b. Striature ungueali
- c. Deformità articolari**
- d. Fenomeni osteoporotici

29. Quale fra le seguenti malattie reumatiche è caratterizzata dal fenomeno di Raynaud?

- a. L'artrite reumatoide
- b. La sclerodermia**
- c. La spondilite anchilosante
- d. La gotta

30. L'utilizzo di ortesi in fase precoce nel paziente con esiti di ustione ha l'obiettivo primario di:

- a. Contrastare la rigidità articolare
- b. Contrastare la retrazione cicatriziale**
- c. Correggere la postura
- d. Proteggere la regione ustionata