

PROVA ESTRATA 15/11/2022 *Enrico B*

## ASST SS PAOLO CARLO

*Enrico Dolcini*

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA DI N. 2  
POSTI DI COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO FISIOTERAPISTA CAT.  
D A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO PIENO

### PROVA SCRITTA 2



**1. Quale di questi muscoli flette l'anca?**

- A. Grande gluteo
- B. Ileopectineo
- C. Otturatore esterno

**2. La Sclerosi Multipla è una patologia:**

- A. Infiammatoria
- B. Carenziale
- C. Da intossicazione alcolica

**3. Azione del muscolo gran dorsale?**

- A. Intraruota l'omero
- B. Extraruota l'omero
- C. Flette l'omero

**4. Cos'è la frattura di Monteggia?**

- A. Una frattura dell'arto inferiore
- B. Una frattura dell'arto superiore
- C. Una frattura del rachide

**5. Quali di questi sintomi è tipico della Malattia di Parkinson?**

- A. Lassità legamentosa
- B. Neglect
- C. Festinazione

**6. Cos'è la scala di Tinetti?**

- A. Una scala di valutazione dell'equilibrio
- B. La scala di valutazione del tono
- C. La scala di valutazione delle attività della vita quotidiana

**7. Come si esegue il Test di Wassermann?**

- A. Paziente prono, estensione d'anca
- B. Paziente prono, contrazione dei glutei
- C. Paziente supino, rotazione esterna del femore

**8. Quale di questi è un effetto delle onde d'urto?**

- A. Miglioramento propriocettivo
- B. Effetto analgesico
- C. Creazione di un campo magnetico

**9. In caso di lesione del nervo femorale, in quale regione anatomica la sensibilità è compromessa?**

- A. Faccia posteriore della coscia
- B. Faccia anteriore della coscia
- C. Faccia laterale della gamba

*Enrico*

- 10. Il carico post-intervento di protesi di ginocchio viene generalmente concesso (mediato da ausilio):**
- A. In terza giornata dopo l'intervento
  - B. In prima giornata dopo l'intervento
  - C. In quindicesima giornata dopo l'intervento
- 11. Per sollevare da terra un paziente non cosciente è indicato:**
- A. L'utilizzo dei teli ad alto scorrimento
  - B. L'utilizzo del sollevatore passivo
  - C. L'utilizzo della cintura ergonomica
- 12. La paralisi Bell consiste in:**
- A. Paralisi dei muscoli innervati dal settimo nervo cranico
  - B. Paralisi dei muscoli innervati dal nervo ascellare
  - C. Paralisi dei muscoli innervati dal nervo ipoglosso
- 13. Origine del muscolo tibiale posteriore:**
- A. Faccia posteriore della tibia
  - B. 1/3 anteriore della tibia
  - C. Faccia posteriore del perone
- 14. Inserzione del muscolo deltoide:**
- A. Acromion
  - B. Spina della scapola
  - C. Tuberosità deltoidea
- 15. È una enartrosi:**
- A. L'articolazione coxofemorale
  - B. L'articolazione interfalangea
  - C. L'articolazione radiocarpica
- 16. Quale principio sfrutta la TENS?**
- A. Gate Control
  - B. Azione-Reazione
  - C. Hold-Relax
- 17. Il test di Romberg è positivo nel paziente:**
- A. Cerebellare
  - B. Vestibolare
  - C. Con deficit del tibiale anteriore
- 18. Fa parte dei muscoli della cuffia dei rotatori:**
- A. Piccolo rotondo
  - B. Trapezio superiore
  - C. Elevatore della scapola
- 19. Il piede "cadente" è tipico della lesione di quale nervo?**
- A. Surale
  - B. SPE
  - C. Femorale
- 20. L'osso frontale è:**
- A. Sesamoide
  - B. Piatto
  - C. Corto
- 21. Fa parte della filiera del carpo:**
- A. Trapezoide
  - B. Cuneiforme
  - C. Anconeo

**22. Cos'è l'angolo di inclinazione femorale?**

- A. L'angolo tra diafisi e collo femorale
- B. L'angolo che misura la torsione relativa del femore
- C. L'angolo che misura l'inclinazione dei condili femorali

**23. Quali sono i valori normali di un'emogasanalisi in un soggetto sano ?**

- A. PaO<sub>2</sub> > 60 ( il valore è età correlato) PCo<sub>2</sub> 40 ± 5 Ph 7,40 ± 5
- B. PaO<sub>2</sub> > 80 (il valore non è età correlato) PCo<sub>2</sub> 35 ± 5 Ph 7,40 ± 5
- C. PaO<sub>2</sub> 80-100 PCo<sub>2</sub> 40 ± 10 Ph 7,40 ± 5

**24. Secondo le più recenti acquisizioni in neurofisiologia la proposta riabilitativa nella rieducazione del VII n.c. deve avvalersi di:**

- A. Facilitazioni neuromuscolari secondo Kabat
- B. Rievocazione emotiva della mimica facciale
- C. Elettrostimolazione con correnti triangolari

**25. Quale dei seguenti è un sintomo d'esordio della sindrome di Miller-Fisher**

- A. Oftalmoplegia
- B. Deficit di forza ai segmenti distali
- C. Stato confusionale

**26. Segni di sospetta disfagia:**

- A. Tosse post-deglutitoria, dolore sublinguale intra-deglutitorio, disfonia post-deglutitoria
- B. Dolore sublinguale intra-deglutitorio, desaturazione post-deglutitoria, apnea post-deglutitoria
- C. Tosse post-deglutitoria, disfonia post-deglutitoria, desaturazione post-deglutitoria

**27. È peculiarità del dolore cronico:**

- A. L'esacerbazione durante la notte
- B. L'assenza della noxa patogena
- C. Una durata superiore a trenta giorni

**28. Quale corrente è indicato utilizzare per l'elettrostimolazione di un muscolo innervato?**

- A. Quadrangolare
- B. Triangolare
- C. Corrente di Kotz

**29. La Sindrome di Millard-Gubler:**

- A. È espressione di una lesione a livello pontino
- B. È data da una lesione che interessa la cauda equina
- C. È data da una lesione combinata delle radici di c5 e c6

**30. L'OS Trigonum è:**

- A. Un osso accessorio a livello del cavo popliteo
- B. Un osso accessorio della caviglia
- C. Una formazione fibrosa triangolare localizzata a livello del terzo medio dell'omero

ofs