

ASST SETTE LAGHI

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI
PER LA COPERTURA DI N. 3 POSTI DI
COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO
- FISIOTERAPISTA, CAT. D

QUESTIONARIO

2

NON STRAPPARE

l'involucro di plastica prima che venga dato il
segnale di inizio della prova

- 1. La resistenza all' espirazione può determinare una pressione espiratoria positiva (PEP); essa può essere ottenuta tramite:**
 - A. espirazione a labbra socchiuse
 - B. soffio in una bottiglia collegata a una colonna d'acqua
 - C. regolazione della ampiezza del diametro della valvola espiratoria della PEP –mask
 - D. Tutte le alternative proposte sono corrette
- 2. La riabilitazione neuro cognitiva considera:**
 - A. L'integrazione multisensoriale un principio rispetto al quale progettare l'esercizio
 - B. Il rapporto mente-corpo un principio rispetto al quale progettare un esercizio
 - C. La frammentazione tronco-arti superiori un principio rispetto al quale progettare un esercizio
 - D. Nessuna risposta è adeguata
- 3. Nell'Atto Comportamentale di Anochin, la Presa di Decisione:**
 - A. Segue l'Accettore d'Azione
 - B. Considera l'Afferentazione di Ritorno
 - C. Rappresenta una delle componenti della Sintesi Afferente
 - D. Rappresenta la capacità del cervello di inibizione e scelta
- 4. Il malato eminegligente spaziale non presenta:**
 - A. Disturbi nella elaborazione visiva
 - B. Disturbi nell'integrazione visivo-somestesica
 - C. Disturbi articolatori nella pronuncia
 - D. Disturbi nella temporalità dei tempi verbali
- 5. Karel e Berta Bobath hanno sviluppato il loro approccio alla valutazione e al trattamento di bambini e adulti con lesione del SNC:**
 - A. Negli anni '80
 - B. Nei primi del '900
 - C. Dopo la Seconda guerra mondiale
 - D. Nel periodo tolemaico
- 6. La legge 251/2000 prevede per il fisioterapista:**
 - A. Titolarità ed autonomia
 - B. Possibilità di fare diagnosi di patologia
 - C. Iscrizione all'Albo professionale
 - D. Tutte le alternative proposte sono corrette
- 7. Gli esercizi di 1° grado di riabilitazione neuro cognitiva consentono:**
 - A. Il superamento degli schemi elementari
 - B. Il miglioramento dell'attenzione e della rappresentazione del malato
 - C. Il miglioramento dell'attenzione e della rappresentazione del malato nei confronti del corpo in interazione col mondo
 - D. Il condizionamento del malato nei confronti dell'attenzione al compito conoscitivo
- 8. Quali segni sono presenti in una persona affetta da SLA con sofferenza del secondo motoneurone:**
 - A. Debolezza, atrofia muscolare, fascicolazioni, crampi muscolari
 - B. Debolezza, ipertono muscolare, fascicolazioni, crampi muscolari
 - C. Debolezza, atrofia muscolare, incontinenza, crampi muscolari
 - D. Spasticità, debolezza, iperreflessia profonda, disartria spastica, labilità emotiva, urgenza minzionale
- 9. L'applicazione di Pressione Espiratoria Positiva (PEP):**
 - A. favorisce la tosse
 - B. evita il collasso precoce delle vie aeree in fase inspiratoria
 - C. evita il collasso precoce delle vie aeree durante la fase espiratoria
 - D. serve ad allenare i muscoli inspiratori
- 10. Il dolore neuropatico:**
 - A. È una sindrome dolorosa di vecchia data
 - B. È una forma di neurinoma
 - C. Deriva da una alterata coerenza informativa
 - D. Comporta un aumento del potenziale d'azione

11. I neuroni mirror:

- A. Non presenti nella corteccia cerebrale dell'uomo
- B. Sono una particolare classe di neuroni visuo-motori, originariamente scoperti nell'area F5 della corteccia premotoria del macaco che si attivano sia quando la scimmia compie una determinata azione, sia quando osserva un altro individuo (scimmia o uomo) compiere una simile azione
- C. Sono una particolare classe di neuroni visuo-motori, originariamente scoperti nell'area F5 della corteccia premotoria del macaco che si attivano solo quando la scimmia compie una determinata azione
- D. Sono una particolare classe di neuroni visuo-motori, originariamente scoperti nell'area F11 della corteccia parietale del macaco che si attivano sia quando la scimmia compie una determinata azione, sia quando osserva un altro individuo (scimmia o uomo) compiere una simile azione

12. Cos'è un'ortesi:

- A. Presidio ortopedico che viene applicato direttamente al corpo in presenza di un organo, apparato, struttura o sistema deficitario, insufficiente o inadeguato che si vuole assistere, vicariare o correggere
- B. Presidio ortopedico che viene applicato esternamente al corpo in sostituzione di un organo, apparato, struttura o sistema insufficiente o inadeguato
- C. Dispositivo applicato esternamente per sostituire il movimento
- D. Dispositivo applicato esternamente a scopo antalgico

13. Quali di queste possono essere concause del freezing nel paziente parkinsoniano:

- A. situazioni ambientali: passaggi stretti, cambi di direzione, attraversamento di soglie
- B. situazioni di stress motivato
- C. scompensi dopaminergici: molti pazienti riferiscono una maggiore frequenza dei freezing nei momenti di fine dose
- D. Tutte le alternative proposte sono corrette

14. L'area di sviluppo potenziale nel bambino:

- A. è l'insieme delle sequenze comportamentali che si possono modificare in base alle tappe di sviluppo
- B. è l'insieme delle sequenze comportamentali al cui interno esiste la possibilità di correzione delle strategie ritenute insufficienti
- C. si definisce esclusivamente in base al dato patologico
- D. permette di verificare le capacità di interazione del bambino

15. Lo specifico motorio delle lesioni traumatiche è costituito da:

- A. rigidità articolare - contrattura - schemi elementari – ipotrofia muscolare
- B. ipotrofia muscolare - dolore - contrattura muscolare – rigidità articolare
- C. dolore - contrattura muscolare - rigidità articolare – ipotonia muscolare
- D. dolore - rigidità muscolare - ipotrofia - contrattura

16. Nel paziente affetto da artrosi il dolore è:

- A. subdolo e progressivo
- B. esclusivamente locale
- C. più accentuato al mattino
- D. tutte le alternative proposte sono corrette

17. Nella classificazione ICF, cosa si intende per "Attività"?

- A. Coinvolgimento di un individuo in una situazione di vita
- B. Menomazione/segno
- C. Funzione fisiologica dei sistemi corporei
- D. Esecuzione di un compito da parte di un individuo

18. La mobilizzazione precoce in fase acuta del paziente post infartuato complicato generalmente è prevista:

- A. 24 ore dopo la risoluzione delle complicanze maggiori
- B. 48 ore dopo la risoluzione delle complicanze maggiori
- C. 3 giorni ore dopo la risoluzione delle complicanze maggiori
- D. una settimana ore dopo la risoluzione delle complicanze maggiori

19. Quali delle seguenti affermazioni relative alla bronchite cronica sono corrette?

- A. È una infiammazione persistente della mucosa che riveste i bronchi
- B. Si manifesta con tosse produttiva continua
- C. Per essere definita cronica, la sintomatologia è presente per almeno tre mesi in un anno, peralmeno due anni consecutivi
- D. Tutte le alternative proposte sono corrette

20. La disostruzione bronchiale si propone tutti i seguenti obiettivi specifici tranne uno. Quale?

- A. La rimozione delle secrezioni
- B. Il miglioramento degli scambi gassosi a livello polmonare
- C. La riespansione delle zone atelectasiche
- D. L'allungamento delle fibre del diaframma

21. Quali fra le seguenti sono deformità congenite della colonna vertebrale?

- A. Sinostosi
- B. Schisi vertebrale
- C. Spondilo lisi
- D. Tutte le alternative proposte sono corrette

22. L' andatura pseudotabetica è caratterizzata dal paziente affetto da:

- A. atassia sensitiva
- B. atassia cerebellare
- C. squilibrio vestibolare
- D. morbo di Parkinson

23. Il trattamento con pressoterapia pneumatica è indicato caso di:

- A. flebolinfopatia
- B. tromboflebite
- C. distrofia muscolare
- D. tutte le alternative proposte sono corrette

24. L'health tecnolochy assesstement (HTA) rappresenta:

- A. un'approccio metodologico per valutare le conseguenze assistenziali, economiche, sociali ed etiche derivanti dall'utilizzo di tecnologie e processi nel settore sanitario
- B. una check-list per valutare le caratteristiche e le funzionalità dei dispositivi medici
- C. un criterio per confrontare le offerte di diversi fornitori sotto il profilo economico e produttivo
- D. una standard per la connessione di dispositivi alla rete dell'ospedale

25. La capacità vitale è data dalla somma di:

- A. volume corrente e volume di riserva inspiratorio
- B. volume corrente, volume di riserva inspiratorio e volume di riserva espiratorio
- C. volume inspiratorio e volume espiratorio
- D. volume di riserva inspiratorio, volume di riserva espiratorio, volume corrente e volume residuo

26. Quale fra i seguenti muscoli interviene nell'espiazione forzata?

- A. lo sternocleidomastoideo
- B. il dentato postero-superiore
- C. il dentato postero-inferiore
- D. nessuno dei muscoli elencati

27. Le fibre muscolari intrafusali dei fusi neuromuscolari presentano un'innervazione motrice di tipo:

- A. alfa
- B. beta
- C. gamma
- D. delta

28. La tecnica del pompages è utilizzata per:

- A. stimolare la circolazione
- B. favorire il rilasciamento muscolare
- C. contrastare la degenerazione cartilaginea
- D. tutte le alternative proposte sono corrette

29. Dopo intervento di artroprotesi totale di ginocchio cementata gli obiettivi riabilitativi principali in fase di ricovero sono:

- A. riduzione edema periprotetico, rinforzo muscolare, ripresa cammino e scale con bastoni dopo 15 gg dall'intervento
- B. recupero articolare con apparecchio a movimentazione passiva continua, esercizi isometrici per quadricipite, cammino con deambulatore
- C. recupero articolare in estensione e flessione sopra i 100°; controllo del quadricipite e della forza; recupero del cammino con ausili in carico parziale
- D. recupero progressivo articolare in flesso estensione, recupero forza e resistenza muscolare, riduzione tumefazione e infiammazione, ripresa attività funzionali

30. Se un paziente presenta il problema noto come "inversione del comando perineale" alla richiesta di contrarre la muscolatura perineale:

- A. contrae la muscolatura anale
- B. contrae i muscoli addominali
- C. la rilascia
- D. contrae solo il muscolo pubo-coccigeo

DOMANDA DI RISERVA

Rispondere anche alla domanda di riserva n. 31 che verrà valutata solo in caso di necessità.

31. Per cammino idiopatico sulle punte si intende:

- A. Un pattern di cammino fisiologico
- B. Un pattern di cammino sulle punte senza causa nota
- C. Un pattern di cammino tipico dei bambini affetti da sindrome di Rett
- D. Il cammino del bambino affetto da Paralisi Cerebrale Infantile

