

NON ESAMINA

Flub

Agui

HAU

PROVA SCRITTA 3

1. Cos'è il Tucking:
 - A. Tecnica di rinforzo del G.O.
 - B. Tecnica di indebolimento del muscolo G.O.
 - C. Tecnica indebolimento del muscolo P.O.
 - D. Tecnica di rinforzo del muscolo P.O.
2. Con quale test si effettua la diagnosi differenziale tra Sindrome di Hill e insufficienza di convergenza?
 - A. Studio del punto di sdoppiamento
 - B. Studio del punto di sfuocamento
 - C. Studio di entrambi i punti
 - D. Studio del rapporto AC/A
3. Quale di questi sintomi NON è riconducibile alla maculopatia:
 - A. Metamorfopsie
 - B. Micropsia e macropsia
 - C. Alterazione cromatica
 - D. Nessuna delle precedenti
4. Quale struttura interessano le fratture blow-out specificatamente:
 - A. Il pavimento orbitario nella sua parte postero-mediale e la parete mediale
 - B. Solo la parte postero-mediale del pavimento orbitario
 - C. Solo la parete mediale del pavimento orbitario
 - D. Nessuna delle precedenti
5. Quale struttura è interessata dalle fratture blow-in:
 - A. La parete mediale e il tetto orbitario
 - B. Esclusivamente il tetto orbitario
 - C. Esclusivamente la parete mediale
 - D. Nessuna delle precedenti
6. I fattori meccanici della diplopia dopo la chirurgia del distacco di retina sono dovuti a:
 - A. Aderenze e cicatrici
 - B. Cicatrici
 - C. Aderenze
 - D. Decubito del piombaggio
7. Che cosa comprende la formazione continua?
 - A. L'aggiornamento professionale e la formazione permanente
 - B. Esclusivamente l'aggiornamento professionale
 - C. La specializzazione settoriale e l'accreditamento annuale
 - D. Esclusivamente la formazione permanente
8. Come sono disciplinate le modalità organizzative e di funzionamento delle Aziende Sanitarie Locali?

HAU

Agui

Flub

- A. Con atto aziendale di diritto privato, nel rispetto dei principi e criteri previsti da disposizioni regionali
- B. Dal Ministero della Salute, con atto di indirizzo e coordinamento vincolante
- C. Dal Governo, con atto di indirizzo e coordinamento rivolto alla Regione
- D. Con regolamento della Giunta Provinciale a cui afferiscono per territorio

9. Sono organi dell'AUSL:

- A. Il Direttore Generale ed il Collegio Sindacale
- B. Il Direttore Generale, il Collegio Sindacale ed il Consiglio dei Sanitari
- C. Il Direttore Generale, il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario
- D. Nessuna delle altre risposte è corretta

10. Il muscolo obliquo superiore

- A. è il muscolo oculomotore più lungo
- B. è il muscolo oculomotore più corto
- C. è l'unico muscolo la cui origine non è a livello dell'anello di Zinn
- D. nessuna delle precedenti

11. Il muscolo elevatore della palpebra superiore ha origine

- A. dietro la fossa lacrimale
- B. anello di Zinn
- C. all'apice orbitario sopra l'anello di Zinn
- D. nessuna delle precedenti

12. Qual è il potere della cornea?

- A. 43 diottrie
- B. 40 diottrie
- C. 41 diottrie
- D. 42 diottrie

13. Il nistagmo è un segno clinico riferito

- A. alle funzioni psichiche
- B. all'apparato locomotore
- C. al sistema visivo
- D. nessuna delle alternative è valida

14. La prova delle saccadi è un test per valutare il sistema oculomotore e consiste in

- A. un movimento di adattamento degli occhi alla ricerca della migliore messa a fuoco di un oggetto fermo
- B. un movimento veloce degli occhi che ha l'obiettivo di perfezionare la messa a fuoco di un oggetto in un movimento lineare
- C. un movimento lento degli occhi per posizionare nella fovea l'immagine di un oggetto mobile
- D. un movimento rapido degli occhi per posizionare nella fovea l'immagine di un oggetto interessante



Blub Jan

15. Nelle paralisi del VII nervo cranico, una delle possibili complicanze è
- A. la comparsa di disturbi della coordinazione oculo-motoria
 - B. la comparsa di sincinesie patologiche
 - C. la comparsa di un deficit della sensibilità
 - D. la comparsa di spasmo
16. Nella sindrome di Brown
- A. l'occhio è incapace di elevarsi quando è in adduzione
 - B. l'elevazione risulta alterata in posizione primaria e in abduzione
 - C. il test della duzione forzata è negativo
 - D. può essere coinvolto solo un occhio
17. L'esotropia accomodativa può essere
- A. refrattiva (AC/A normale)
 - B. non refrattiva (AC/A elevato)
 - C. parzialmente accomodativa
 - D. Tutte le precedenti
18. Nella microtropia
- A. è presente uno scotoma relativo o scotoma di fissazione sull'occhio deviato
 - B. non è presente ambiopia
 - C. la CRA è normale
 - D. nessuna delle precedenti
19. Nella exodeviazione essenziale
- A. l'exodeviazione è almeno 15 diottrie più grande nella fissazione per lontano che in quella per vicino
 - B. La deviazione per vicino è almeno 15 diottrie più ampia di quella per lontano
 - C. la deviazione per lontano è approssimativamente uguale a quella per vicino
 - D. nessuna delle precedenti
20. In riferimento alla sindrome di Moebius quale di queste definizioni è errata
- A. è caratterizzata dall'impossibilità di abduire gli occhi oltre la linea mediana
 - B. è caratterizzata da paralisi bilaterale centrale del nervo facciale
 - C. è presente exotropia
 - D. mancanza dei segni di retrazione
21. Nel caso di sclerosi multipla il nistagmo può essere
- A. monoculare
 - B. binoculare
 - C. sempre asimmetrico
 - D. Tutte le precedenti
22. Quale è l'indicazione per la prescrizione del bifocale nel bambino
- A. exotropia lontano maggiore di quella vicino
 - B. esotropia lontano maggiore di quella vicino
 - C. esotropia vicino maggiore di quella lontano
 - D. rapporto A / A C elevato

Blub Jan

Blubb Agnelli

23. I settori binasali sono utili nel trattamento

- A. dell'esotropia congenita di tipo crociato
- B. dell'exotropia
- C. nell'ambliopia bilaterale
- D. nella limitazione dell'adduzione

24. Un soggetto normale ha una velocità di lettura compresa tra

- A. 100 e 500 parole al minuto
- B. 200 e 400 parole al minuto
- C. 400 e 500 parole al minuto
- D. 200 e 600 parole al minuto

25. L'ingrandimento 1X equivale a

- A. +5 diottrie
- B. +3 diottrie
- C. +4 diottrie
- D. +6 diottrie

26. La soppressione si può trattare quando c'è

- A. una CRA
- B. una CRN
- C. quando il paziente non è capace di fondere
- D. nessuna delle precedenti

27. La sindrome di Hill è una sindrome

- A. con deficit della convergenza
- B. da sforzo accomodativo
- C. con pseudo deficit accomodativo
- D. che migliora con lente negativa

28. In caso di PAC con testa ruotata a destra, mento abbassato, testa inclinata a destra, quale muscolo oculare è compromesso

- A. muscolo grande obliquo sinistro
- B. muscolo grande obliquo destro
- C. muscolo piccolo obliquo destro
- D. muscolo piccolo obliquo sinistro

29. Il corpo vitreo è composto:

- A. da acido ialuronico
- B. per la maggior parte da acqua
- C. da collagene
- D. tutte le precedenti

30. La metamorfopsia visualizzata con il test di Amsler è compatibile con

- A. distacco dell'epitelio pigmentato retinico sieroso coinvolgente la regione maculare
- B. distacco semi-emorragico della retina neurosensoriale coinvolgente la regione maculare
- C. edema maculare cistoide
- D. tutte le precedenti

20' con