

# Kysymyksiä liittyen neurologisen toiminnan arviointiin



1.  
Hermosto koostuu:
  - A. Aivoista, selkäytimestä ja hermoista
  - B. Selkänikamista ja kallosta
  - C. Sydäimestä, keuhkoista ja aivoista
  - D. Päästä, vartalosta ja raajoista
  -
2.  
Hermorajojen toiminta voi estyä johtuen:
  - A. Aivoverenkiertohäiriöstä
  - B. Sukellussairaudesta
  - C. Vammasta
  - D. Kaikki yllä mainitut pitävät paikkansa
  -
3.  
Oikein vai väärin: Aivoverenkiertohäiriöiden syynä voivat olla tukokset tai verenvuoto aivoissa.
  - A. Oikein
  - B. Väärin
  -
4.  
Kyseessä on hyvin todennäköisesti aivoverenkiertohäiriö, kun:
  - A. Motorisiin toimintoihin tulee häiriöitä
  - B. Sanojen muodostus tai niiden ymmärtäminen ei onnistu
  - C. Näkökenttään tulee häiriöitä
  - D. Kaikki yllä mainitut pitävät paikkansa
  -
5.  
Oikein vai väärin: Aivoverenkiertohäiriö on ensisijainen syy pitkäaikaiseen toimintakyvyttömyyteen.
  - A. Oikein

B. Väärin

6.

Oikein vai väärin: Nopeasti aloitettu lääketieteellinen hoito voi vähentää pysyvän toimintakyvyttömyyden syntymistä, kun kyseessä on sukellussairaus (DCI) tai aivoverenkiertohäiriö.

A. Oikein

B. Väärin

7.

F-A-S-T-muistisääntö muodostuu seuraavista sanoista:

A. F kuten sanassa "facts" (tosiasiat), A kuten sanassa "attitude" (asenne), S kuten sanassa "sensitivity" (herkkyys) ja T kuten sanassa "talent" (kyvyt)

B. F kuten sanassa "face" (kasvot), A kuten "arms" (käsivarret), S kuten "speech" (puhe) ja T kuten "time" (aika)

C. F kuten sanassa "feet" (jalat), A kuten sanassa "arms" (käsivarret), S kuten sanassa "spine" (selkäranka) ja T kuten sanassa "toes" (varpaat)

D. F kuten sanassa "face" (kasvot), A kuten sanassa "ankles" (nilkat), S kuten sanassa "stability" (stabiilitetti) ja T kuten sanassa "touch" (kosketus)

8.

Sukellussairaus-käsite sisältää sekä ilmaembolian että sukeltajataudin.

A. Oikein

B. Väärin

9.

Mikä seuraavista EI ole yleinen oire sukellussairaudessa?

A. Kipu

B. Tunnottomuus

C. Oksentaminen

D. Tuntoharhat (kihelmöinti)

10.

Hätäkeskukseen tulee soittaa:

A. Heti kun epäilet, että kyseessä on neurologinen vaurio

B. Sen jälkeen, kun olet suorittanut neurologisen arvioinnin

C. 30 minuutin kuluttua ensimmäisestä arvioinnista, niin että voit kertoa hätäkeskuksen työntekijälle mahdollisista muutoksista potilaan voinnissa

D. Vain siinä tapauksessa, että loukkaantunut henkilö sitä pyytää

11.

Mikä seuraavista ei kuulu neurologisen arvioinnin toiminnan neljään eri osa-alueeseen?

A. Henkinen toimintakyky

B. Aivohermot

C. Motorinen toimintakyky

D. Sydän- ja verenkiertoelimistön toimintakyky

E. Koordinaatio ja tasapaino

12.

Henkisen toimintakyvyn kohdalla arvioidaan

A. Paikkaan, aikaan, henkilöihin ja tapahtuneeseen orientoitumista

- B. Muistia ja puhetta
- C. Ymmärrystä ja laskutaitoa
- D. Kaikki yllä mainitut pitävät paikkansa

13.

Mikä seuraavista ei kuulu aivohermojen toiminnan arviointiin?

- A. Kasvolihasten roikkuminen
- B. Silmien liikkeet
- C. Tarttumisvoimakkuus
- D. Sammaltava puhe

14.

Rombergin testillä arvioidaan:

- A. Motorista toimintakykyä
- B. Aivohermot
- C. Henkistä tilaa
- D. Tasapainoa