

37_CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO DETERMINATO, DELLA DURATA DI CINQUE ANNI PER N. 1 POSTO DI COLLABORATORE PROFESSIONALE DI RICERCA SANITARIA, DA ASSEGNARE ALLA SC NEUROLOGIA 6 – NEUROFISIOPATOLOGIA

PROVA I

- 1) MEG:
 - a. Definizione
 - b. Differenze e somiglianze con EEG
 - c. Preparazione esame
- 2) Potenziali evocati somatosensitivi da stimolo degli arti superiori:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e relative sorgenti
- 3) Potenziali evocati visivi DA FLASH:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e relative sorgenti
- 4) Mismatch negativity:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e relative sorgenti
- 5) VCS antidromico vs ortodromico:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione



d. Vantaggi e svantaggi

6) Riflesso bulbo-cavernoso:

- a. Definizione
- b. Parametri di registrazione
- c. Parametri di stimolazione
- d. Identificazione componenti e criteri di normalità

7) Blink reflex:

- a. Definizione
- b. Parametri di registrazione
- c. Parametri di stimolazione
- d. Identificazione componenti e criteri di normalità

FOCUS NON ESTRATTA

CHIAMA CALO

29/11/1999

Alan Cel-



Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

37_CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO DETERMINATO, DELLA DURATA DI CINQUE ANNI PER N. 1 POSTO DI COLLABORATORE PROFESSIONALE DI RICERCA SANITARIA, DA ASSEGNARE ALLA SC NEUROLOGIA 6 – NEUROFISIOPATOLOGIA

PROVA 2

- 1) MEG:
 - a. Definizione
 - b. Differenze e somiglianze con EEG
 - c. Origine del segnale
- 2) Potenziali evocati somatosensitivi da stimolo degli arti inferiori:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e relative sorgenti
- 3) Potenziali evocati visivi DA PATTERN:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e relative sorgenti
- 4) Stimolazione magnetica transcranica dei NERVI CRANICI:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e criteri di normalità
- 5) Stimolazione nervosa ripetitiva:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione

Handwritten signature and initials in the bottom right corner of the page.

d. Interpretazione dato normale vs patologico

6) Periodo silente cutaneo:

- a. Definizione
- b. Parametri di registrazione
- c. Parametri di stimolazione
- d. Identificazione componenti e criteri di normalità

7) Riflesso H:

- a. Definizione
- b. Parametri di registrazione
- c. Parametri di stimolazione
- d. Significato

Bzona edfalc

CHINA

CAG

29/11/1955

Alm Fel



[Handwritten signature]

37_CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO DETERMINATO, DELLA DURATA DI CINQUE ANNI PER N. 1 POSTO DI COLLABORATORE PROFESSIONALE DI RICERCA SANITARIA, DA ASSEGNARE ALLA SC NEUROLOGIA 6 – NEUROFISIOPATOLOGIA

PROVA 3

- 1) MEG:
 - a. Definizione
 - b. Differenze e somiglianze con EEG
 - c. Principali applicazioni
- 2) Potenziali evocati acustici troncoencefalici:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e relative sorgenti
- 3) Stimolazione magnetica transcranica arti superiori:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e criteri di normalità
- 4) Potenziali evocati laser:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e relative sorgenti
- 5) Risposta simpatico cutanea:
 - a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized name and a checkmark-like symbol to the right.

- d. Identificazione componenti e criteri di normalità
- 6) Studio del n. frenico da stimolo elettrico:
- a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Identificazione componenti e criteri di normalità
- 7) Riflesso inibitorio masseterino:
- a. Definizione
 - b. Parametri di registrazione
 - c. Parametri di stimolazione
 - d. Significato

Prova non estratta
Eliac Calò 25/11/1955

Ben Leo



[Handwritten signature]