

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI A N. 1 POSTO DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA – AREA DEI PROFESSIONISTI DELLA SALUTE E DEI FUNZIONARI – PER ESIGENZE DELLE AZIENDE SANITARIE PROVINCIALI FERRARESI

CRITERI DI VALUTAZIONE PROVA SCRITTA

La Commissione stabilisce che i candidati per raggiungere la sufficienza pari a punti 21 dovranno rispondere esattamente a 13 quiz. Il candidato che risponderà esattamente ai 20 quiz predisposti otterrà il punteggio massimo di 30 punti.

Vengono altresì concordati i criteri di valutazione dell'elaborato e precisamente:

- a. che la risposta prescelta dovrà essere indicata sempre con la marcatura che copre totalmente il rettangolo contenente la risposta esatta;
- b. che la risposta errata, omesse o multiple corrisponde a 0 punti

I punteggi verranno attribuiti in base alla seguente tabella:

N. Risposte esatte	Punti
13	21,000
14	22,286
15	23,571
16	24,857
17	26,143
18	27,428
19	28,714
20	30,000

CORRETTORE PROVA SCRITTA

Domanda	Scritta 1	Scritta 2	Scritta 3
1	A	B	C
2	A	B	B
3	B	A	A
4	A	D	B
5	B	A	A
6	A	D	A
7	A	B	A
8	C	D	A
9	C	D	B
10	C	C	B
11	A	B	B
12	A	C	B
13	B	B	C
14	A	B	C
15	A	B	A
16	C	B	B

17		C		C		A
18		C		B		B
19		C		C		B
20		B		C		C
21		C		B		D

CRITERI DI VALUTAZIONE PROVA PRATICA

Il candidato dovrà descrivere in maniera precisa e puntuale le conoscenze in merito per l'applicazione nella pratica professionale.

La valutazione degli elaborati da parte della commissione esaminatrice terrà conto:

- Della qualità dell'analisi del caso che evidenzia la conoscenza dell'argomento;
- Competenze e abilità tecniche facilmente evincibili dall'elaborato;
- Correttezza, e chiarezza espositiva / linguistica, anche attraverso la capacità di sintesi;
- Utilizzo di una grafia facilmente leggibile.

QUESITI PROVA ORALE

1. EEG in accertamento di morte cerebrale: descrivi tracciato, riconosci artefatti, muscolo, inibitore di placca, artefatto ECG
2. EEG Polisonnogramma: riconoscere mioclonie, descrivere tracciato, montaggio
3. Potenziali evocati acustici: descrivere metodica, posizionare marker, descrivere tracciato
4. EEG: Assenza- (assenza tipica- polipunte onda lenta a 3 HZ, come testi. Apertura occhi, mingazzini, contate. Mostare oggetto, denominazione, ripetizione parole
5. VCS nervo surale: metodica ortodromica, antidromica, differenza fra metodiche
6. EEG – (ritmo mu): riconoscere, descrivere e manovra di reazione
7. EEG sonno bambino: descrivere montaggio, fase sonno e figure del sonno e artefatti
8. EEG punte occipitali: descrivere montaggio, fase sonno e figure del sonno e artefatti
9. PEM AAIL-Potenziali evocati motori: descrivi tracciato, calcola il TCC. Descrivi metodica, differenza tra PEM a Riposo e PEM attivato
10. PESS AASS: Potenziali evocati somatosensoriali: descrivi tracciato, metodica, posizionamento elettrodi, metti marker e calcola TCC
11. EMG-(STC- VDC sensitiva arto superiore: riconoscere STC da stimolazione 4° dito, antidromica, artefatto motorio)

Ad ogni domanda è associato un tracciato da commentare (vedi allegati)