

AVVISO PUBBLICO, PER SOLI ESAMI, PER LA COSTITUZIONE DI N. 1 RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO NEL PROFILO PROFESSIONALE DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA – AREA DEI PROFESSIONISTI DELLA SALUTE E DEI FUNZIONARI PER LE ESIGENZE DELLA UO CLINICA NEUROLOGICA – RETE NEUROLOGICA METROPOLITANA (NEUROMET) SC DELL'IRCCS ISTITUTO DELLE SCIENZE NEUROLOGICHE DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA PER IL PROGETTO PNRR – MCNT 2 – 2023 – 12377357

(emesso con determinazione del Direttore del SUMAGP n. 3255 del 18/12/2024)

CRITERI DI VALUTAZIONE

Al termine di ogni colloquio la commissione attribuirà un punteggio compreso tra 0 e 20 sulla base della **correttezza della risposta, della completezza e della chiarezza dell'esposizione, nonché della padronanza dell'argomento dimostrate dal concorrente**, con voti palesi, dell'esito dell'esame. Nel caso di valutazioni differenti da parte dei commissari, il punteggio attribuito sarà dato dalla media aritmetica dei voti attribuiti dai singoli componenti.

Ai sensi dell'art. 14, 2° comma del D.P.R. n. 220/01, il superamento della prova è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza, pari ad almeno 14/20 punti.

ELENCO DOMANDE DEL COLLOQUIO DEL 18/03/2025

DOMANDA NR. 1 Quali informazioni fornisce l'actigrafia e come si analizzano i dati raccolti?

DOMANDA NR. 2 Quali parametri possono essere estratti dalle registrazioni actigrafiche e come vengono analizzati?

DOMANDA NR. 3 Quali sono le differenze tra actigrafia e polisonnografia nella valutazione del sonno nei pazienti affetti da Alzheimer?

DOMANDA NR. 4 Utilizzo della registrazione actigrafica nella malattia di Alzheimer

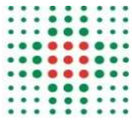
DOMANDA NR. 5 Quali alterazioni della microstruttura del sonno sono tipicamente osservabili nei pazienti con malattia di Alzheimer?

DOMANDA NR. 6 Come s'identificano i fusi del sonno e i complessi K nell'EEG e quale significato hanno nel sonno dei pazienti con MCI?

DOMANDA NR. 7 Qual è il ruolo della polisonnografia nella diagnosi dei disturbi del sonno in pazienti affetti da Alzheimer? Il candidato descriva i parametri che vengono monitorati e la loro importanza

DOMANDA NR. 8 Quali sono i parametri principali di una video-polisonnografia in pazienti con deficit cognitivi e il loro significato

DOMANDA NR. 9 Quali sono i metodi manuali per scorare la REM senza atonia



DOMANDA NR. 10 Il candidato descriva il metodo di lettura della REM senza atonia SINBAR

DOMANDA NR. 11 Quali differenze si possono riscontrare in un tracciato polisonnografico di un paziente con malattia di Alzheimer rispetto ad un soggetto sano

DOMANDA NR. 12 Il candidato descriva i parametri per individuare la presenza di un disturbo respiratorio in sonno

DOMANDA NR. 13 Come si distingue un evento respiratorio ostruttivo da un evento centrale in un tracciato polisonnografico

DOMANDA NR. 14 Il candidato indichi i livelli di registrazione poligrafica definiti dall'American sleep disorder Association

DOMANDA NR. 15 Quali accortezze bisogna adottare per garantire una registrazione video-polisonnografica di qualità in un paziente con malattia di Alzheimer?

DOMANDA NR. 16 Il candidato descriva i parametri di registrazione secondo le regole internazionali per la registrazione dei movimenti periodici degli arti in sonno

DOMANDA NR. 17 Quali sono i parametri di settaggio per una registrazione video-polisonnografica?

DOMANDA NR. 18 Il candidato descriva il metodo con cui vengono calcolati gli indici degli eventi respiratori in sonno

DOMANDA NR. 19 Il candidato descriva il posizionamento dei sensori e i parametri di registrazione per l'individuazione degli eventi respiratori in sonno