

Specialista in diagnostica neurofisiologica APF

Specialista in diagnostica neurofisiologica APF

Tecnica medica

Lo specialista e la specialista in diagnostica neurofisiologica (SDN) misurano i segnali biologici delle persone, come l'attività elettrica del cervello. Eseguono esami, valutano risultati e li trasmettono al personale medico curante. Monitorano i pazienti e le pazienti durante tutte le fasi dell'esame e forniscono loro assistenza.

Attività

Preparazione ed esecuzione dell'esame

- preparare l'attrezzatura per condurre gli esami, ad esempio applicare elettrodi e sensori sul paziente o sulla paziente
- preparare il paziente o la paziente, nonché fornire loro assistenza durante l'esame e monitorarne i parametri
- misurare i segnali biologici elettrici e di altro tipo, ad esempio l'attività elettrica del cervello, i muscoli o la respirazione
- controllare le funzioni neurologiche durante le operazioni chirurgiche
- garantire che gli esami si svolgano in modo corretto e che le misurazioni siano corrette
- utilizzare apparecchi medico-tecnici, ad esempio per misurare il sonno o l'attività cerebrale

Valutazione degli esami

- redigere un referto preliminare sulla base dei risultati degli esami condotti
- allestire le basi per la diagnosi medica, nonché creare un dossier con i documenti e i risultati relativi agli esami
- documentare e archiviare i risultati

Attività amministrative

- registrare e gestire i dati dei pazienti e delle pazienti
- coordinare gli appuntamenti e le risorse
- garantire la disponibilità del materiale e degli strumenti necessari
- effettuare la manutenzione dell'attrezzatura medica

Condizioni di lavoro

Gli specialisti e le specialiste in diagnostica neurofisiologica lavorano in ufficio, in sala operatoria e nelle sale in cui si trovano gli apparecchi diagnostici. Hanno orari di lavoro generalmente regolari, anche se alcuni datori di lavoro suddividono il personale in turni, anche di notte o nel fine settimana.

Questi professionisti e queste professioniste trovano impiego presso ospedali, cliniche, laboratori del sonno o studi medici privati. Diversi settori offrono loro opportunità professionali, come la neurologia, la medicina del sonno, la pneumologia, la neurochirurgia, la cardiologia e la psichiatria.

Attitudini e interessi

Attitudini

- Senso di responsabilità
- Empatia
- Resistenza allo stress
- Buona reattività in situazioni d'urgenza
- Senso tecnico
- Capacità di adattarsi a orari irregolari e notturni

Interessi

- Aiutare e prendersi cura degli altri
- Lavorare in team
- Essere in contatto con altre persone

Formazione

Questa formazione è generalmente modulare e si acquisisce parallelamente all'esercizio della professione.

Durata

- 1 anno

Condizioni di ammissione

- le condizioni di ammissione figurano nel **regolamento d'esame** [↗](https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/14218)
<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/14218>

- attestato professionale federale (APF) di specialista in diagnostica neurofisiologica

Formazione continua

Corso

- Corsi offerti dall'Associazione svizzera di diagnostica neurofisiologica (ASDN) ↗

<https://sfnd.ch/weiterbildung/>

, al momento non disponibili in italiano

Scuola specializzata superiore

- Tecnico/a di radiologia medica SSS

<https://www.orientamento.ch/it/professioni/tecnico-di-radiologia-medica>

- Tecnico/a di sala operatoria SSS

<https://www.orientamento.ch/it/professioni/tecnico-di-sala-operatoria-sss>

- Tecnico/a in tecnologia medica SSS

<https://www.orientamento.ch/it/professioni/tecnico-in-tecnologia-medica-sss>

Professioni simili

Ulteriori informazioni

Numero Swissdoc

Link utili

Associazione svizzera di diagnostica neurofisiologica (ASDN)

<https://sfnd.ch/it/>

Association de neurophysiologie Romandie (VNL)

<https://v-n-l.ch/fr/>

Basi legali

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/33551?lang=fr>