

Stelle als leitende Ärztin /leitender Arzt in der pädiatrischen EEG-Telemetrie und im Schlaflabor

BEREICH Abteilung Neuropädiatrie, Entwicklungspädiatrie und Rehabilitation

PENSUM 80%

EINTRITTSDATUM 1.10.2023 oder nach Vereinbarung, unbefristet

Die Abteilung für Neuropädiatrie-, Entwicklungspädiatrie und Rehabilitation betreut in über 6000 Konsultationen/Jahr Patient*innen und ihre Familien mit einem dynamischen Team, welches alle Subspezialitäten der Neuro- und Entwicklungspädiatrie abdeckt. Als einer der Hauptschwerpunkte der Abteilung bildet die über Jahre gewachsene und renommierte pädiatrische Epileptologie und Schlafmedizin.

An die bereits bestehenden pädiatrischen Schlaf- und EEG Labore ist eine EEG Telemetriestation im Aufbau und beinhaltet als gemeinsame Einheit ein EEG Monitoring (Phase 1), Langzeit EEGs, Standard EEGs, aEEGs, Polysomnographien, Aktigraphien und MSLTs.

Die pädiatrischen EEG- Telemetrie und Schlaflabore sind im unabhängigen Universitätskinderspital angesiedelt, sind aber auch Teil des Zentrums für Epileptologie, Schlaf- und Chronomedizin der Basel Universitätsspitaler und bieten eine ausserordentliche Kollaboration in der Patientenbetreuung, der Diagnostik, aber auch der Lehre und Forschung.

Forschungsprojekte und Lehrtätigkeit gehören hier nebst der Patientenversorgung ebenfalls zum Alltag eines Universitätskinderspitals.

Eine Teilnahme an den pädiatrischen Hausdiensten ist ebenfalls vorgesehen.

HAUPTAUFGABEN

- Leitende neurophysiologische Tätigkeit in der EEG Telemetriestation und im Schlaflabor.
- Teilnahme an der epileptologischen und der Schlaf-Sprechstunde.
- Direkte Supervision des/der Weiterbildungsassistent/in in der EEG-Telemetrie, im EEG und im Schlaflabor.
- Entwicklung von Forschungsprojekten und an der Betreuung von Masterstudenten/innen.
- Teilnahme an der Lehre.
- Übernahme von Neurodiensten und pädiatrischen Hausdiensten

ANFORDERUNGEN

- Ein Facharzttitel Pädiatrie FMH, der Schwerpunkttitel Neuropädiatrie, die Fähigkeitsausweise EEG und (von Vorteil) Schlafmedizin (oder ausländische Äquivalente).
- Sie sind ausgewiesene/r Kinderepileptologe/in und bringen Erfahrung in der EEG-Telemetrie mit.
- Aktivität in Wissenschaft und Lehre.
- Begeisterung fürs Fach, Engagement, Teamfähigkeit und Kommunikationskompetenzen

WIR BIETEN

- Die Voraussetzungen bei entsprechender Weiterbildungszeit zur Erlangung der Fähigkeitsausweise für EEG und für Schlafmedizin.
- Einen sehr ansprechenden, modernen Arbeitsplatz mit angenehmem Arbeitsklima
- Hohe Fachkompetenz und Interdisziplinarität.
- Ein breites Weiterbildungsangebot im Hause sowohl neuropädiatrisch als auch in anderen Gebieten der Pädiatrie
- Die Gelegenheit zur Zusammenarbeit mit dem USB und anderen Spitälern
- Die Gelegenheit, sich wissenschaftlich zu betätigen in einem sehr anregenden Umfeld vieler Forschungsgruppen

WEITERE AUSKÜNFTE

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne

PD Dr. med. Alexandre Datta, Abteilungsleiter Neuropädiatrie, Entwicklungspädiatrie und Rehabilitation, a.i.,

Universitätskinderspital beider Basel UKBB

Spitalstrasse 33, CH - 4031 Basel

Tel. 061 704 19 07.