

Wir suchen per 1. / 2. Quartal 2024 oder nach Absprache

## Assistenzarzt/Ärztin Pädiatrie, 50-100%

Wir sind ein 15-köpfiges Team bestehend aus Kinder-/Jugend- und Allgemeinärzten, und Praxisassistentinnen. Mit viel Leidenschaft versorgen, behandeln und begleiten wir Säuglinge, Kinder, Jugendliche und Erwachsene in unserer familienfreundlichen Praxis.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine engagierte/n, initiative/n und zuverlässige/n Assistenzarzt/Ärztin Pädiatrie, mit einem Arbeitspensum von 50-100%.

### Ihre Aufgaben:

- Ärztliche Mitbetreuung von pädiatrischen Patientinnen und Patienten unter Supervision
- Ausübung der Grundversorgerrolle in der Pädiatrie gemäss aktuellen medizinischen Standards und Leitlinien
- Gegenseitige Vertretung im Team
- Möglichkeit Hüftultraschall zu erlernen

### Ihr Profil:

- Sie sind im 4. oder 5. Weiterbildungsjahr zum Facharzt für Pädiatrie
- Idealerweise konnten Sie bereits zwei Jahre Erfahrung im Bereich Pädiatrie im Spital sammeln
- Das schweizerische Gesundheitssystem ist Ihnen vertraut
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. Niveau B2), jede weitere Sprache ist ein Plus
- Patientenorientierte Arbeitseinstellung, empathisch und herzlich mit Flair für die Familien
- Sie haben Ihr Ziel vor Augen und gehen es strukturiert an

### Wir bieten:

- Geregelte Arbeitszeiten (Montag bis Freitag), sehr gute Erreichbarkeit mit dem ÖV
- Neu gestaltete Praxis- und Aufenthaltsräume mit modernster Ausstattung (Präsenzlabor, Sonographie, EKG, Seh- und Hörtest, Lungenfunktion, neues digitales Röntgengerät, vollelektronische KG, Praxisapotheke, etc.)
- Aufgestelltes, dynamisches, familiäres Team
- Die Praxis wird ab Anfang 2024, als eine SWIF-anerkannte Weiterbildungsstätte registriert sein.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bitte per Mail an untenstehende Adresse. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Dr. med. Susanne Kern, Kinderärztin und Leitende Ärztin, E-Mail: [gl.azk@hin.ch](mailto:gl.azk@hin.ch)  
[www.aerztezentrumkloten.ch](http://www.aerztezentrumkloten.ch)