



Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung

## Assistenzarzt / -ärztin für Innere Medizin

Das Zentrum für Innere Medizin der Hirslanden Klinik Aarau behandelt Patienten mit einem sehr breiten Diagnosemix. Wir sind mit den Spezialisten der anderen Fächer eng und gut vernetzt. Das Zentrum für Innere Medizin ist eine von der FMH anerkannte Weiterbildungsstätte Kategorie B. Sie erhalten eine umfassende Weiterbildung in der Inneren Medizin und erlernen das strukturierte, systematische und interdisziplinäre Arbeiten. Das Zentrum zeichnet sich aus durch gutes Klima und besonnene Medizin.

### Ihr Profil:

Sie haben Erfahrung. Sie interessieren sich für die Zusammenhänge der Inneren Medizin. Sie haben Freude an der gemeinsamen Betreuung stationärer Patienten. Sie arbeiten ruhig, überlegt, systematisch und konstant. Sie verfügen über organisatorische Fähigkeiten. Sie sind flexibel, ausgeglichen und belastbar. Sie haben nicht nur gute Umgangsformen, sondern leben die Freude an der Arbeit.

### Ihre Aufgaben:

Sie betreuen unter der direkten fachlichen Unterstützung unserer Ärzte stationäre Patienten. Vereinzelt übernehmen Sie auch die ambulante Nachbetreuung ihrer Patienten. Sie pflegen im Rahmen des breiten medizinischen Behandlungsspektrums und der Rotation auf dem Notfall den Austausch mit den Fachärzten anderer Disziplinen.

### Homepage mit Ärzteteam, WB Konzept und Beurteilung:

[www.zim.ch](http://www.zim.ch)

### Auskünfte und Adresse für Bewerbung:

Zentrum für Innere Medizin, PD Dr. med. Markus Béchir, Chefarzt, Hirslanden Klinik Aarau 5000 Aarau

T: 062 836 78 50

Mailbewerbung an: [karin.hunziker@zim.ch](mailto:karin.hunziker@zim.ch)

#### Leitung

PD Dr. med. Markus Béchir

#### Nephrologie

Dr. med. Martin Sachs

#### Infektiologie

Prof. Dr. med. Ursula Flückiger

#### Allgemeine Innere Medizin

Dipl. Arzt Michael Gassner

Dr. med. Anne Sachs

Schänisweg  
CH-5000 Aarau

T +41 62 836 78 50

F +41 62 836 78 51

[info@zim.ch](mailto:info@zim.ch)

[www.zim.ch](http://www.zim.ch)