

# GOÄ für Einsteiger

Was der EBM für GKV-Versicherte ist, ist die GOÄ für Privatpatientinnen und -patienten. Die amtliche Gebührenordnung regelt die Abrechnung medizinischer Leistungen außerhalb der gesetzlichen Krankenversicherung. Mit ihren Mindest- und Höchstsätzen gibt sie den Rahmen vor, innerhalb dessen sich die Abrechnung von Leistungen für Privatpatienten bewegen kann. Nur wer mit den Bestimmungen hinreichend vertraut ist, kann sie in der Praxis zuverlässig anwenden.

## **Ziele:**

Dieses Seminar unterstützt Sie beim sicheren Einstieg in die GOÄ-Abrechnung. Hierzu lernen Sie die korrekte Anwendung der Gebührenordnung kennen und erfahren, wie Sie Honorarverluste bei der Privatabrechnung zuverlässig vermeiden. Anhand von Beispielen machen Sie sich mit den grundlegenden GOÄ-Bestimmungen vertraut und üben deren Einsatz für die Praxis.

## **Zielgruppe:**

Das Seminar richtet sich an alle Ärztinnen und Ärzte sowie an Mitarbeitende in der Praxis, die Grundkenntnisse in der Privatabrechnung nach GOÄ erlangen wollen. Aufgrund seiner inhaltlichen Schwerpunkte spricht der Kurs nicht die Zielgruppe der psychotherapeutischen Praxen an. Gerne können auch Auszubildende daran teilnehmen.

## **Wichtiger Hinweis:**

Bitte halten Sie am Seminartag eine GOÄ-Gebührenordnung bereit.

Arbeitsformen: Vortrag mit Fallbeispielen und Diskussion, praktische Übungen.

## **Schwerpunkte:**

- Rechtsgrundlagen der Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ)
- Zeitgemäße Auslegung und Umsetzung
- Gesprächsziffern, Visiten und Besuche
- Zuschläge A-K
- Laborkapitel
- Analogbewertungen und ihre Bedeutung
- Rechnungslegung und Zahlungsverkehr

**Seminarnummer: S 21**

**Fortbildungspunkte: 5**

## **Referent:**

Renate Tief

Medizinische Fachangestellte, Praxismanagerin, GOÄ-Buchautorin

## **Termin:**

Mi, 10.11.2021, 15:00 - 19:00 Uhr



**Ort:**

KV BW Stuttgart  
Albstadtweg 11  
70567 Stuttgart

**Kosten:**

98,- €

**Sonstige Information:**

Diese Veranstaltung ist ausgebucht.

**Direktkontakt:**

mak  
Telefon: 0711 7875-3535  
info@mak-bw.de