



## **Patientenverfügung: Beratung und Erstellung korrekt nach GOÄ abrechnen**

Als Arzt stehen Sie vor der Aufgabe, eine Patientenverfügung nach der Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ) abzurechnen. Dieser Beitrag hilft Ihnen, die Abrechnung korrekt und effizient durchzuführen

### **Grundlagen der Abrechnung**

Die Erstellung einer Patientenverfügung ist eine [individuelle Gesundheitsleistung \(IGeL\)](#) und wird als Selbstzahlerleistung nach GOÄ abgerechnet. Bevor Sie mit der Beratung beginnen, sollten Sie einen schriftlichen Behandlungsvertrag mit dem Patienten abschließen.

### **Relevante GOÄ-Ziffern**

Da die GOÄ keine eigene Leistungsziffer für die Beratung zur Erstellung einer Patientenverfügung sowie für die Unterstützung beim Ausfüllen vorsieht, ist gemäß § 6 Abs. 2 GOÄ eine [analoge Abrechnung](#) erforderlich.

#### **Beratungsgespräch:**

##### **GOÄ-Ziffer A34**

Beratung zur Patientenverfügung (mind. 20 Minuten)

(zum 2,3fachen Satz = 40,22 €)

**Abrechnungstipp:** Dauert die Beratung deutlich länger als 20 Minuten, kann der Faktor bis zum 3,5fachen Satz gesteigert werden. Falls erforderlich, kann auch eine zweite Beratung stattfinden.

#### **Erstellung und das Ausfüllen einer Patientenverfügung:**

##### **GOÄ-Ziffer A80**

Erstellung und das Ausfüllen einer Patientenverfügung

(zum 2,3fachen Satz = 40,22 €)

## **Schreibgebühr:**

### **GOÄ-Ziffer 95**

Schreibgebühr, je angefangene DIN A 4-Seite

(zum 1fachen Satz = 3,50 €)

Durch die Kombination dieser GOÄ-Ziffern sichern Sie eine faire und transparente Vergütung für Ihren Zeitaufwand und Ihre fachliche Expertise. So können Sie Ihre Leistung bei der Erstellung von Patientenverfügungen korrekt abrechnen – zum Vorteil sowohl für Sie als auch für Ihre Patienten.

## **Sie möchten das Optimum in Ihrer Privatabrechnung erzielen?**

Wir beraten Sie gerne bei der idealen Aufstellung der Privatabrechnung nach GOÄ.

Kontaktieren Sie uns jetzt unter:

Telefon: [0221 / 94 86 49-0](tel:02219486490)

E-Mail: [info@kad-koeln.de](mailto:info@kad-koeln.de)