



# Ophthalmologischer Grundlagenkurs der DOG



Grundlagenkurs Teil I: 2026 in München  
Grundlagenkurs Teil II: 2027 in Venedig

- zweijähriger Kurs
- jeweils zwei Wochen
- für Augenärzte in der Weiterbildung zum Facharzt
- Vorbereitung für die Facharztprüfung

Anmeldung über die DOG [Website](#)



Der **Ophthalmologische Grundlagenkurs der DOG** ist ein zweijähriger Kurs für 40 bzw. 60 Teilnehmer. Er richtet sich an Augenärzte in der Weiterbildung zum Facharzt. 1998 ins Leben gerufen von Prof. Dr. Elisabeth Messmer, Prof. Dr. Günther Rudolph und Prof. Dr. Anselm Kampik (LMU München), vermittelt er seit über 20 Jahren durch ausgewiesene Experten fundiert und klinikrelevant Wissen zu Diagnostik und Therapie in der Augenheilkunde. Die Teilnehmer erwartet ein interaktiver Kurs mit praktischen Komponenten wie dem Präparieren und Mikroskopieren.

Der Grundlagenkurs beinhaltet das für die Facharztprüfung notwendige Wissen.

Der Kurs ist in zwei Teile gegliedert. Teil I findet alle zwei Jahre in München statt, Teil II jeweils im Folgejahr in Venedig. Die Kursdauer beträgt je zwei Wochen bzw. 10 Kurstage, täglich von 09:00 bis 17:00 Uhr. Vortragssprache ist Deutsch.

Kursteil I richtet sich vorwiegend an Assistenzärzte im 1.-3. Weiterbildungsjahr, Kursteil II an Assistenzärzte im 4.-5. Weiterbildungsjahr.

Beide Kursteile schließen jeweils mit einer schriftlichen Prüfung ab.

### **Wissenschaftliche Leitung:**

Prof. Dr. Elisabeth Messmer  
Universitätsaugenklinik der LMU  
München



## Kursinhalte\*:

Kursteil I		Kursteil II	
Anatomie der Orbita	Physiologie des vorderen Auges	Orbita	ROP
Orbita-Präparierkurs**	Physiologie des hinteren Auges	Hornhaut	Glaukom
Entwicklung des Auges	Immunologie des Auges	Lider	Pharmakologie
Anatomie des Auges	Grundlagen des Binokularsehens	Tränenwege	Uveitis
Anatomie der Sehbahn	Untersuchungstechniken	Bindehaut	Intraokulare Tumoren
Grundlagen der Pharmakologie	Histologie des Auges (inkl. Mikroskopieren)**	Sklera	Praktische Gerätekunde – VAA, HAA
Grundlagen der Begutachtung	Perimetrie	Hornhaut refraktiv	Retina – AMD, Diabetes, retinale Gefäßverschlüsse, Ablatio retinae, Erkrankungen der vitreoretinalen Grenzfläche, erbliche Netzhauterkrankungen
Mikrobiologie**	Ophthalmogenetik	Linse/Katarakt-OP	Endophthalmitis
Grundlagen der Optik	Elektrophysiologie/Farbsinnprüfung	Neuro-Ophthalmologie	
Vergrößernde Sehhilfen		Strabologie	

\*Änderungen vorbehalten \*\*praktische Kursteile



### Termine /Veranstaltungsort:

Teil I:

13.-24.4.2026

Kardinal Wendel Haus

Mandlstraße 23

80802 München

Teil II:

5.-16.4.2027

Venice International University

Isola di San Servolo

30133 Venedig, Italien

### Kursgebühr:

€ 1.100,- pro Kursteil

inklusive Kurshandout und Mittagessen an den  
Kurstagen

### CME-Zertifizierung:

Die Zertifizierung wird bei der Bayerischen  
Landesärztekammer beantragt.

Teil I: voraussichtlich 76 CME-Punkte

Teil II: voraussichtlich 57 CME-Punkte

### Anmeldung:

Die Anmeldung erfolgt jeweils zum ersten Kursteil. Teilnehmer des ersten Kursteils erhalten bevorzugt einen Platz für den zweiten Kursteil im darauffolgenden Jahr. Der Beginn der Anmeldung wird auf der [DOG Website](#) bekannt gegeben. Ihre Anmeldung wird per E-Mail bestätigt. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, eine frühzeitige Anmeldung wird empfohlen.





### **Kooperation:**

Der Grundlagenkurs findet in Kooperation mit der Augenklinik der LMU München und der Venice International University statt.

### **Sponsoren:**

Die DOG dankt den folgenden Firmen für ihre Unterstützung des Grundlagenkurses.

Bayer Vital GmbH

Théa Pharma GmbH

AbbVie Deutschland GmbH Co. KG

Weitere Informationen finden Sie auf der [DOG Website](#).

### **Veranstalter:**

DOG Deutsche Ophthalmologische Gesellschaft e.V.

Platenstr. 1

80336 München

Für organisatorische Fragen:

Frau Irina Aschenbrenner

DOG Geschäftsstelle

Tel.: 089 / 5505 76819

[irina.aschenbrenner@dog.org](mailto:irina.aschenbrenner@dog.org)



***Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!***