



<b>Fortbildungscurriculum Augenheilkundlich technische Assistenz (ATA)</b>
--

- Sie möchten Ihr Assistenzpersonal fördern, aber die AAP-Kurse im Rahmen der AAD wurden bereits besucht und es scheint, als gäbe es nichts Neues zu lernen?
- In Ihrer Praxis ist viel zu tun und Sie wünschen sich von Ihrem Personal mehr Entlastung?
- Ihr Assistenzpersonal soll sein Wissen vertiefen und mit den vorhandenen Geräten in ihrer Praxis (besser) umgehen können?
- Sie wünschen sich für Ihr Assistenzpersonal Spaß an der Arbeit, Zufriedenheit und mehr Motivation durch mehr Verantwortung?

Dann melden Sie Ihr Assistenzpersonal zum bundesärztekammerzertifizierten **Fortbildungscurriculum „Augenheilkundlich technische Assistenz“** an:

### Überblick

Blöcke	Module	Themen	Stunden
<b>Block 3</b> Hotel Nikko, Düsseldorf 23.06. – 24.06.2023	Modul 1	Kommunikation und Gesprächsführung	8
	Modul 2	Wahrnehmung und Motivation	8
<b>Block 1</b> Im Rahmen der AAD 2023 14.03. -18.03.2023	Modul 3	Grundlagen der Augenheilkunde	10
	Modul 4	Medizinische und technische Grundlagen der apparativen Untersuchungen;	30
Durchführung delegierbarer ärztlicher Leistungen			
<b>Block 4</b> Im Rahmen der DOG 2023 28.09.-30.09.2023			
<b>Block 2</b> Im Rahmen der AAD 2023 14.03. -18.03.2023	Modul 5	Grundlagen der Refraktion, Anpassung von Kontaktlinsen und vergrößernden Sehhilfen	20
<b>Block 5</b> Im Rahmen der AAD 2024 06.03. -07.03.2024	Modul 6	Ophthalmologische Notfälle	6
	Modul 7	Praxisorganisation und Abrechnung in der Augenheilkunde, (inkl. Prüfung)	8
	<b>Gesamtstunden</b>		<b>90</b>
	<b>Gesamtpreis</b>		<b>1.950,- €</b>
	Praktische Übungen zu Modul 4, nach Block 1 (eigene Organisation)		30



**BVA**

**Berufsverband  
der Augenärzte  
Deutschlands e.V.**



**DOG**  
Deutsche Ophthalmologische  
Gesellschaft

Gesellschaft  
für Augenheilkunde

## **BLOCK 1**

**Ort:** St. Martinus Krankenhaus, Düsseldorf (im Rahmen der AAD 2023)  
und weitere Kliniken im Umkreis

**Zeitraum:** Dienstag, 14.03.2023 bis Donnerstag, 16.03.2023

### **Themen**

Grundlagen der Augenheilkunde  
Durchführung delegierbarer ärztlicher Leistungen

### **Referenten (voraussichtlich)**

**Prof. Dr. Jens Jordan, Frankfurt am Main** PD Dr. Christian van Oterendorp, Göttingen  
PD Dr. Sonja Heinzemann-Mink, Freiburg Dr. Bernd Junker, Nürnberg  
Dr. Matthias Neuburger, Achern

### **Praktische Übungen an folgenden Geräten:**

Autorefraktometer, Perimetrie, Tonometrie, Hornhautpachymetrie, Hornhauttopografie, Endothelmikroskopie, HRT, OCT, Vorderabschnitts- und Fundusfotografie, Fluoreszeinangiografie, Biometrie.

Praktische Übungen zu Modul 4, nach Block 1 (eigene Organisation)

## **BLOCK 2**

**Ort:** St. Martinus Krankenhaus, Düsseldorf (im Rahmen der AAD 2023)

**Zeitraum:** Donnerstag, 16.03.2023 bis Samstag, 18.03.2022

### **Themen**

Grundlagen der Refraktion, Anpassung von Kontaktlinsen  
und vergrößernden Sehhilfen

### **Referenten (voraussichtlich)**

**Prof. Dr. Dieter Friedburg, Krefeld** Dr. Atosa Hosseini, Echterdingen  
Dr. Christoph Friedburg, Gießen Dr. Franz-Andreas Kaszli, Köln  
Dr. Arndt Gutzeit, Braunschweig Prof. Dr. Klaus Rohrschneider, Heidelberg  
Dr. Ernst Höfling, Ottobrunn Dr. Gunnar Urban, Riedlingen  
Dr. Herbert Holtemeyer, Mönchengladbach

### **Praktische Übungen an folgenden Geräten:**

Phoropter, Scheitelbrechwertmesser, Autorefraktometer



**BVA**

**Berufsverband  
der Augenärzte  
Deutschlands e.V.**



**DOG**  
Deutsche Ophthalmologische  
Gesellschaft

Gesellschaft  
für Augenheilkunde

### **BLOCK 3**

**Ort:** Hotel Nikko, Düsseldorf  
**Zeitraum:** Freitag, 23.06.2023 bis Samstag, 24.06.2023

#### **Themen**

Kommunikation und Gesprächsführung  
Wahrnehmung und Motivation  
Interaktive Gestaltung durch Rollenspiele

#### **Referenten (voraussichtlich)**

**Dr. Gabriele Emmerich, Darmstadt**  
Antje Orwat-Fischer, Darmstadt

### **BLOCK 4**

**Ort:** DOG 2023 – Estrel Hotel Berlin  
**Zeitraum:** Donnerstag, 28.09.2023 bis Samstag, 30.09.2023

#### **Themen**

Medizinische und technische Grundlagen der apparativen Untersuchungen  
Durchführung delegierbarer ärztlicher Leistungen

#### **Referenten (voraussichtlich)**

**Prof. Dr. Jens Jordan, Frankfurt am Main** Dr. Matthias Neuburger, Achern  
Dr. Christoph Friedburg (Gießen) PD Dr. Christian van Oterendorp, Göttingen  
PF Dr. Sonja Heinzelmänn-Mink, Freiburg Dr. Bernd Junker, Nürnberg

#### **Praktische Übungen an folgenden Geräten:**

Autorefraktometer, Perimetrie, Tonometrie, Hornhautpachymetrie, Hornhauttopografie, Endothelmikroskopie, HRT, OCT, Vorderabschnitts- und Fundusfotografie, Fluoreszeinangiografie, Biometrie.

### **BLOCK 5**

**Ort:** St. Martinus Krankenhaus, Düsseldorf & CCD Düsseldorf (AAD 2024)  
**Zeitraum:** Mittwoch, 06.03.2024 bis Donnerstag, 07.03.2024

#### **Themen**

Praxisorganisation  
Abrechnung  
Ophthalmologische Notfälle  
Abschlussprüfung

#### **Referenten (voraussichtlich)**

Karin Diehl, Frankfurt/Main  
Tim Hesse, Münster  
Dr. Anne Hunold, Aachen  
Daniel Pleger, Flensburg