

### Teilnahme

Auf [agikweb.dgk.org/livestream](http://agikweb.dgk.org/livestream) können Sie direkt, ohne Log-in, ganz unkompliziert und bequem am PC oder Tablet über einen Livestream hautnah eine interventionelle Prozedur mit unterschiedlichen Themenschwerpunkten verfolgen.

**19.03.2026 | 18.00 Uhr | Live aus Dresden**

**AGIK Web PCI**

Koronarbifurkationen – PCI Strategien

**11.06.2026 | 18.00 Uhr | Live aus Berlin**

**AGIK Web PCI**

Koronares Stentversagen

**29.10.2026 | 18.00 Uhr | Live aus Hamburg**

**AGIK Web PCI**

Protected Hochrisiko PCI

**14.01.2027 | 18.00 Uhr | Live aus Coburg**

**AGIK Web Intervention**

M-TEER State-of-the-art

### Sie haben die letzte AGIK Web Session verpasst?

Kein Problem: Mitschnitte aller Live-Workshops finden Sie im On-demand-Bereich zur Ansicht.

### Weitere Informationen



Alle aktuellen Details zum AGIK Web finden Sie unter [agikweb.dgk.org](http://agikweb.dgk.org).

### Kontakt DGK-Akademie

**Barbara Metaxas**

+49 (0) 211 600 692-158  
metaxas@dgk.org

[herzmedizin.de/dgk-akademie](http://herzmedizin.de/dgk-akademie)

### AGIK Web

Das Online-Format der AGIK mit Live-Cases aus der interventionellen Kardiologie

**19.03.2026 | Live aus Dresden**

**11.06.2026 | Live aus Berlin**

**23.10.2026 | Live aus Hamburg**

**14.01.2027 | Live aus Coburg**

Themenbereich Interventionelle Kardiologie

Ein Konzept der



Geeignet für junge Kardiolog:innen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir begrüßen Sie HERZlich zu **AGIK Web** – dem modernen interaktivem Online-Format.

**AGIK Web** ist die Weiterentwicklung der seit 2015 bestehenden **AGIK Web PCI** Live-Workshops. **AGIK Web PCI** zeigt Live-Cases aus der Koronartherapie und **AGIK Web Intervention** ergänzt das erprobte Konzept mit Interventionen aus dem Bereich der strukturellen Eingriffe.

Über einen Livestream auf [agikweb.dgk.org/livestream](http://agikweb.dgk.org/livestream) verfolgen Sie direkt und hautnah eine interventionelle Prozedur mit unterschiedlichen Themenschwerpunkten.

**Das Besondere an AGIK Web:** Sie können sich über die Chat-Funktion live an der Diskussion mit dem Expertenpanel und den Interventionalist:innen im Herzkatheterlabor oder HybridOp beteiligen. Somit werden Sie aktiv ein Teil von AGIK Web.

Wir hoffen, dass wir Sie mit diesem weiterentwickelten Konzept begeistern können. Unser Ziel ist es, Sie mit dem modernen, interaktiven Format auf einem neuen Weg über den aktuellen Stand der Behandlung von Patient:innen mit koronaren als auch strukturellen Herzerkrankungen zu informieren.

Im Namen der AGIK grüßen Sie herzlich

**PD Dr. Matti Adam**

**PD Dr. Mohammed Saad**

**Prof. Dr. Verena Veulemans**

Wissenschaftliche Leitung

## Programm

### AGIK Web PCI

Das **AGIK Web PCI** stellt live wertvolle Lehrbeispiele zu den wichtigsten Themen aus der Koronartherapie vor.

#### 19.03.2026 | 18.00 Uhr | Live aus Dresden Koronarbifurkationen – PCI Strategien

Operatoren: Prof. Dr. Norman Mangner, Dr. Felix Woitek  
Herzzentrum Dresden

#### 11.06.2026 | 18.00 Uhr | Live aus Berlin Koronares Stentversagen

Operateurin: PD Dr. Anna Brand  
Vivantes Humboldt Klinikum, Berlin

#### 29.10.2026 | 18.00 Uhr | Live aus Hamburg Protected Hochrisiko PCI

Operateur:in: N. N.

### AGIK Web Intervention

**AGIK Web Intervention** ergänzt das etablierte Konzept von AGIK Web PCI um Live-Fälle mit Interventionen aus dem Bereich der strukturellen Eingriffe.

#### 14.01.2027 | 18.00 Uhr | Live aus Coburg M-TEER State-of-the-art

Operateur: Mohammed Saad  
Sana Klinikum Coburg

## Gesamtwissenschaftliche Leitung

PD Dr. Matti Adam, Köln

PD Dr. Mohammed Saad, Coburg

Prof. Dr. Christina Magnussen, Hamburg

## Expertenpanel

Das Panel besteht aus anerkannten Expert:innen, Interventionalist:innen und dem AGIK Web Educator, die gemeinsam die Fragen der Teilnehmer:innen über die Chat-Funktion live beantworten. Damit findet während der interventionellen Prozedur eine interaktive Diskussion statt.

## AGIK Web Educator

Der große Mehrwert für die Teilnehmer:innen der AGIK Web Sessions ist der **AGIK Web Educator**.

Während der Live-Workshops wird jeweils ein Panel-Mitglied online zugeschaltet sein und als AGIK Web Educator fungieren, der unter anderem mit digitalen Whiteboards, aktuellen Studiendaten und Illustrationen von Techniken das praktische Programm wissenschaftlich begleiten wird.