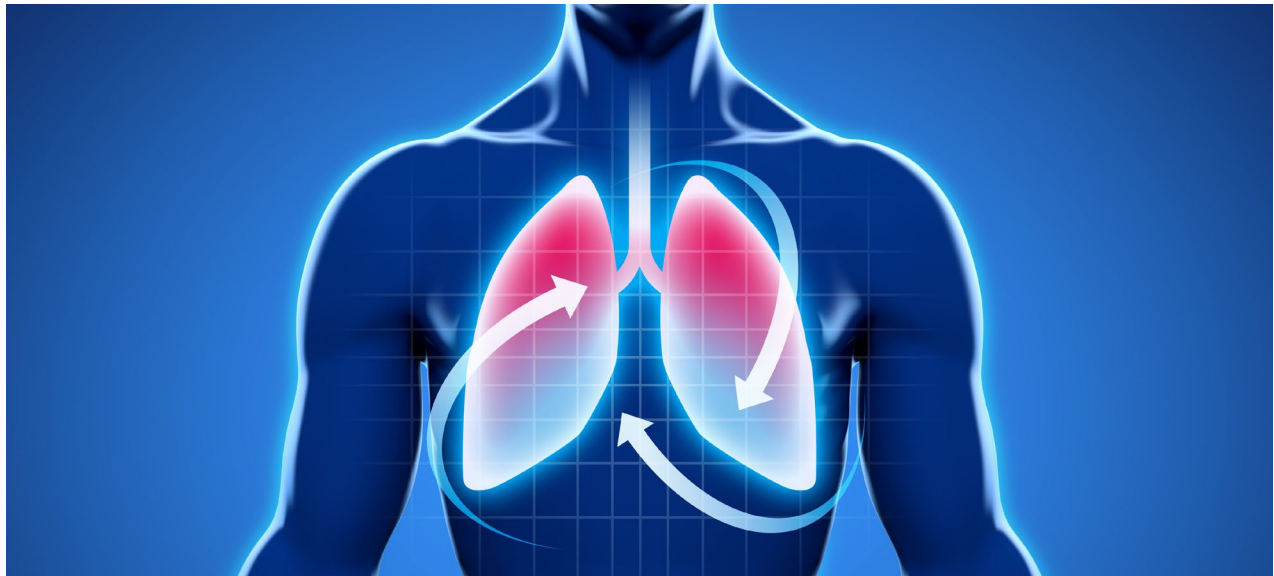


## eLearning-Fortbildung



# Pneumologie Online

eLearning-Angebot: 12 UE eLearning



Der Kurs entspricht den  
„Qualitätskriterien eLearning  
der Bundesärztekammer“

Die Fortbildungsmodulare bestehen aus reinem eLearning und umfassen 2 Unterrichtseinheiten (UE) je Modul

### Modul 1 Asthma bronchiale/COPD [2 UE]

- ▶ Aktuelle Diagnostik und Therapie des Asthma bronchiale
- ▶ Aktuelle Diagnostik und Therapie der COPD  
Dr. med. **Ronald Doepner**, Dortmund  
niedergelassener Facharzt für Innere Medizin,  
Lungen- und Bronchialheilkunde, Schlafmedizin,  
Allergologie, Umweltmedizin

### Modul 2 NASA/COBRA-Programm [2 UE]

- ▶ Medikamentöse Therapie – NASA/COBRA-Programm
- ▶ Lunge und Sport
- ▶ **Kalina Popkirova**, Dortmund  
Oberärztin der Medizinischen Klinik Nord –  
Pneumologie, Infektiologie und internistische  
Intensivmedizin-, Klinikum Dortmund gGmbH

### Modul 3 Obstruktive Atemwegserkrankungen/ Pneumonie [2 UE]

- ▶ Inhalationstherapie bei obstruktiven Atemwegserkrankungen  
Dr. med. **Ronald Doepner**, Dortmund  
niedergelassener Facharzt für Innere Medizin,  
Lungen- und Bronchialheilkunde, Schlafmedizin,  
Allergologie, Umweltmedizin
- ▶ Pneumonie Update  
PD Dr. med. **Bernhard Schaaf**, Dortmund  
Chefarzt der Medizinischen Klinik Nord –  
Pneumologie, Infektiologie und internistische  
Intensivmedizin-, Klinikum Dortmund gGmbH

### Modul 4 Schlafapnoe/Schlafbezogene Atemstörungen/Schlafstörungen aus pneumologischer Sicht [2 UE]

- ▶ Schlafapnoe/Schlafbezogene Atemstörungen  
Dr. med. **Martina Neddermann**, Herne/Bochum  
Oberärztin der Klinik für Pneumologie und  
Infektiologie, Thoraxzentrum Ruhrgebiet,  
Schlaflabor, Evangelisches Krankenhaus Herne,  
Augusta Krankenhaus Bochum
- ▶ Schlafstörungen aus pneumologischer Sicht  
Dr. med. **Heiko Knoop**, Gelsenkirchen  
niedergelassener Facharzt für Innere Medizin  
und Pneumologie

## Modul 5 Sport als Therapiebeitrag bei COPD/ Differentialdiagnose der chronischen Dyspnoe [2 UE]

- ▶ Die Treppe macht mir keine Angst mehr – Sport als Therapiebeitrag bei COPD  
Prof. Dr. med. **Klaus Völker**, Münster  
ehem. Leiter des Instituts für Sportmedizin,  
Medizinische Fakultät der WWU
- ▶ Differentialdiagnose der chronischen Dyspnoe  
Dr. med. **Peter Haidl**, Schmallenberg  
Chefarzt der Abteilung für Pneumologie II,  
Fachkrankenhaus Kloster Grafschaft GmbH

## Modul 6 Fallbeispiele Asthma/COPD [2 UE]

- ▶ Kortison bei Asthma bronchiale und COPD
- ▶ Asthma, COPD, Silikose, Asbestose –  
Lungenerkrankungen im Pott  
Dr. med. **Heiko Knoop**, Gelsenkirchen  
niedergelassener Facharzt für Innere Medizin und  
Pneumologie

### Organisatorische Leitung:

#### Elisabeth Borg

Leiterin Ressort Fortbildung der Ärztekammer  
Westfalen-Lippe, Münster

#### Christoph Ellers B.A.

Stv. Leiter Ressort Fortbildung der Ärztekammer  
Westfalen-Lippe, Münster

### Teilnehmergebühren je Modul (2 UE)

€ 35,00	Mitglieder der Akademie für medizinische Fortbildung
€ 49,00	Nichtmitglieder der Akademie für medizinische Fortbildung
€ 29,00	Arbeitslos/Elternzeit

### Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL  
und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster,  
Ansprechpartnerin: Parisia Olube,  
Tel.: 0251 929 - 2243, Fax: 0251 929 - 27 2243,  
E-Mail: [olube@aekwl.de](mailto:olube@aekwl.de)

### Veranstaltungsort

Online-Lernplattform der Akademie für  
medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL  
– ILIAS (Integriertes Lern-, Informations- und  
Arbeitskooperationssystem)

### eLearning

Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme ein  
Breitband-Internet-Anschluss (z. B. DSL-Leitung)  
notwendig ist.

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog der  
Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL  
und der KVWL, um sich zu der Veranstaltung  
anzumelden:

[www.akademie-wl.de/katalog](http://www.akademie-wl.de/katalog)  
[www.akademie-wl.de/app](http://www.akademie-wl.de/app)



Die Module sind im Rahmen der Zertifizierung der  
ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit  
je **4 Punkten** (Kategorie: I) anrechenbar.

**Hinweis:** Die einzelnen Module können frei gewählt werden. Jedes Modul umfasst 2 Unterrichtseinheiten (UE) und schließen jeweils mit einer Lernerfolgskontrolle über die ILIAS-Lernplattform ab.

**Hinweis DMP:** Die Module 1, 2, 3, 5 und 6 sind gemäß der Vereinbarung nach § 73 a SGB V über die Durchführung strukturierter Behandlungsprogramme nach § 137 f SGB V für Versicherte mit den Erkrankungen „Asthma bronchiale/COPD“ in Westfalen-Lippe anerkannt.

(Foto-Nachweis: ©ag visuell - stock.adobe.com)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 30.04.2020/olu/ca/beu