

## ANMELDUNG

### WANN?

Montag, 29. August 2022, von 17.30 bis 19.45 Uhr

### WO?

Audimax im Medizin Campus OWL  
(Zufahrt über Paul-Ehrlich-Straße)  
Johannes Wesling Klinikum Minden  
Hans-Nolte-Straße 1, 32429 Minden

### ANMELDUNG

Per E-Mail: [rheumatologie-minden@muehlenkreiskliniken.de](mailto:rheumatologie-minden@muehlenkreiskliniken.de)

Per Post: Klinik für Rheumatologie und klinische  
Immunologie, Hans-Nolte-Straße 1, 32429 Minden

Per FAX: 0571 / 790-29 38 30

### ZERTIFIZIERUNG

Die Zertifizierung ist bei der zuständigen Ärztekammer mit  
4 Punkten beantragt.

### SPONSOREN

Mit freundlicher Unterstützung von:



#### Klinik für Rheumatologie und klinische Immunologie

Johannes Wesling Klinikum Minden  
Mühlenkreiskliniken AöR

Hans-Nolte-Straße 1, 32429 Minden

Telefon: 0571 / 790-38 30

Telefax: 0571 / 790-29 38 30

[rheumatologie-minden@muehlenkreiskliniken.de](mailto:rheumatologie-minden@muehlenkreiskliniken.de)

[www.muehlenkreiskliniken.de](http://www.muehlenkreiskliniken.de)



## Forum für Sklerodermie und systemische Sklerose MINDEN & BAD OEYNHAUSEN 2022

29. August 2022 von 17.30 bis 19.45 Uhr  
Johannes Wesling Klinikum Minden,  
Audimax im Medizin Campus OWL

## PROGRAMM

### Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

hiermit lade ich Sie herzlich zu unserer interdisziplinär ausgerichteten Veranstaltung „Forum für Sklerodermie und systemischen Sklerose Bad Oeynhausen & Minden 2022“ am Universitätsklinikum Minden ein.

Wir möchten Ihnen einen umfassenden Überblick über die systemische Sklerose mit ihren verschiedenen Manifestationen und ihre gezielten Therapieansätze vorstellen. Frau Dr. Alter und Frau Dr. Angela aus der hiesigen Universitätsklinik für Dermatologie stellen die Facetten der Sklerodermie, die für die Entität namensgebende Hautbeteiligung vor, bevor ich als Rheumatologe einen Überblick über die Beteiligung der inneren Organe gebe, die als systemische Sklerose manifest wird und spezielle Diagnostik und komplexe Therapiekonzepte erfordert.

Herr Dr. Niedermeyer vom Herz- und Diabeteszentrum Bad Oeynhausen zeigt die Facetten der Lungenbeteiligung und ihre Therapieoptionen auf, die in besonderem Maße prognosebestimmend für die Systemischen Sklerose sind, bevor sein Kollege, Herr Dr. Dumitrescu, die diagnostischen Verfahren wie auch erfolgversprechende Therapieansätze für die Erkrankung typische pulmonal-arterielle Hypertonie (PAH) diskutieren wird.

Frau Dr. Lusmöller und Frau Dr. Krömer-Olbrisch aus der dermatologischen Universitätsklinik gehen auf das Thema des Raynaud-Syndroms und oftmals gravierende akrale Durchblutungsstörungen im Rahmen der Grunderkrankung ein. Zum Schluss stellt Herr Dr. Turkiewicz als Pulmonologe das so wichtige interdisziplinäre ILD-Board als Ort der gemeinsamen Therapieentscheidungen bei Systemischer Sklerose vor.

Ich freue mich auf Sie und Ihr Interesse unserer Veranstaltung, die in herausragender Weise einen umfassenden Einblick in die aktuelle Diagnostik und Therapie von Sklerodermie und systemischer Sklerose vermitteln wird!

Mit freundlichen Grüßen



**Prof. Dr. Gunter Aßmann**  
Direktor der Klinik für Rheumatologie und klinische Immunologie



### Moderation:

**Prof. Dr. Gunter Aßmann, Rheumatologie,**  
**Prof. Dr. Ralf Gutzmer, Dermatologie**

17.30 – 17.50 Uhr

**Sklerodermie – eine Hauterkrankung mit hoher Krankheitslast: Erkrankungsentstehung und Therapiekonzepte**  
**Dr. Mareike Alter und Dr. Yenny Angela**

17.50 – 18.10 Uhr

**Systemische Sklerose – hoher Therapiedruck, wenn die Erkrankung innere Organe betrifft**  
**Prof. Dr. Gunter Aßmann**

18.10 – 18.30 Uhr

**Lungenfibrose als gravierende Manifestation der systemischen Sklerose**  
**Dr. Jost Niedermeyer**

18.30 – 18.45 Uhr

**Pause**

18.45 – 19.05 Uhr

**Lungenhochdruck bei systemischer Sklerose: Oft unerkannt und lebensgefährlich – aber behandelbar**  
**Dr. Daniel Dumitrescu**

19.05 – 19.25 Uhr

**Raynaud-Phänomen: Finger und Zehen in Gefahr durch die systemischen Sklerose**  
**Dr. Elke Lusmöller und Dr. Tanja Krömer-Olbrisch**

19.25 – 19.45 Uhr

**Das ILD-Board: Institution der interdisziplinären Diagnosestellung bei systemischer Sklerose**  
**Dr. Ryszard Turkiewicz**

## REFERENT\*INNEN

### **Prof. Dr. Gunter Aßmann**

*Direktor der Klinik für Rheumatologie und klinische Immunologie, Johannes Wesling Klinikum Minden*

### **Prof. Dr. Ralf Gutzmer**

*Direktor der Universitätsklinik für Dermatologie, Venerologie, Allergologie und Phlebologie, Johannes Wesling Klinikum Minden*

### **Dr. Mareike Alter**

*Leitende Oberärztin, Universitätsklinik für Dermatologie, Venerologie, Allergologie und Phlebologie, Johannes Wesling Klinikum Minden*

### **Dr. Yenny Angela**

*Oberärztin, Universitätsklinik für Dermatologie, Venerologie, Allergologie und Phlebologie, Johannes Wesling Klinikum Minden*

### **Dr. Jost Niedermeyer**

*Oberarzt der Klinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie/Angiologie/Pneumologie, Herz- und Diabeteszentrum Nordrhein-Westfalen, Bad Oeynhausen*

### **Dr. Daniel Dumitrescu**

*Oberarzt der Klinik für Allgemeine und Interventionelle Kardiologie/Angiologie/Pneumologie, Herz- und Diabeteszentrum Nordrhein-Westfalen, Bad Oeynhausen*

### **Dr. Elke Lusmöller**

*Oberärztin, Universitätsklinik für Dermatologie, Venerologie, Allergologie und Phlebologie, Johannes Wesling Klinikum Minden*

### **Dr. Tanja Krömer-Olbrisch**

*Oberärztin, Universitätsklinik für Dermatologie, Venerologie, Allergologie und Phlebologie, Johannes Wesling Klinikum Minden*

### **Dr. Ryszard Turkiewicz**

*Direktor der Klinik für Pneumologie, Johannes Wesling Klinikum Minden*