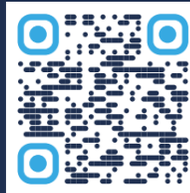




## ANMELDUNG & INFO



Hiermit melde ich mich zur kostenfreien Fortbildung der Neuwirth Academy am 20.06.2021 in Mannheim an.

Titel: .....

Nach- und Vorname: .....

E-Mail: .....

Institution: .....

PLZ und Ort: .....

Unterschrift: .....

Dieses Formular bitte per Fax oder E-Mail an:

Bitte die Angaben leserlich und in Druckbuchstaben eintragen!

Fax: +49 6022 70 96 20

E-Mail: [organisation@neuwirth-academy.de](mailto:organisation@neuwirth-academy.de)

# PAT-Diagnostik schlafbezogener Atmungsstörungen

## Praktischer Übungskurs



Neuwirth Academy by:  
Neuwirth Medical Products  
Am Südkreisel 5 // 63868 Großwallstadt

Telefon: +49 6022 - 70 96 0  
Telefax: +49 6022 - 70 96 20  
E-mail: [info@neumedpro.de](mailto:info@neumedpro.de)

Mannheim  
Sonntag, **20.06.2021**  
Teilnehmergebühr: kostenfrei

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.

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

Die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme werden produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet.  
Eine Offenlegung der Interessenkonflikte der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten erfolgt zu Beginn der jeweiligen wissenschaftlichen Vorträge.

Veranstaltungsort:  
Dorint Kongresshotel Mannheim  
Friedrichsring 6, 68161 Mannheim  
Wissenschaftliche Leitung:  
Prof. Dr. med. Joachim T. Maurer



# IHRE REFERENTEN



## **Prof. Dr. med. Joachim T. Maurer**

Leiter der Sektion Schlafmedizin  
Vorsitzender des Verbandes der Somnologen Baden-Württemberg e.V.  
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie  
Universitätsmedizin Mannheim



## **Prof. Dr. med. Boris A. Stuck**

Direktor der Klinik für Hals-, Nasen und Ohrenheilkunde  
Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH  
Standort Marburg



## **Margret Verspaandonk**

Clinical Affairs Itamar Medical Europe

# PROGRAMM

- 14:00 **Begrüßung / Einführung**  
Prof. Dr. med. Joachim T. Maurer
- 14:05 **Physiologische Grundlagen der PAT-Technologie**  
Prof. Dr. med. Boris A. Stuck
- 14:35 **Erkennung von respiratorischen Ereignissen mittels PAT-Technologie**  
Prof. Dr. med. Boris A. Stuck
- 14:55 **Unterscheidung der Schlafphasen mittels PAT-Technologie**  
Prof. Dr. med. Joachim T. Maurer
- 15:15 **Pause**
- 15:35 **Step-by-Step Einführung in die Software zzzPAT**  
Margret Verspaandonk
- 15:55 **Manuelles Editieren an praktischen Beispielen Teil I**  
Prof. Dr. med. Joachim T. Maurer, Prof. Dr. med. Boris A. Stuck
- 16:55 **Pause**
- 17:15 **Manuelles Editieren an praktischen Beispielen Teil II**  
Prof. Dr. med. Joachim T. Maurer, Prof. Dr. med. Boris A. Stuck
- 18:15 **Ende der Veranstaltung**

Unsere Sponsoren:

