

# Update Neurologie Singen 2022

## Referenten

Prof. Dr. Thilo van Eimeren  
*Nuklearmedizin, Univ.klinik Köln*

Prof. Dr. Carsten Finke  
*Neurologische Klinik, Charité - Universitätsmedizin Berlin*

Mirko Friedrich,  
*Neurologische Abt., Hegau-Bodensee-Klinikum Singen*

Priv. Doz. Dr. Lisa Ann Gerdes  
*Neurologische Klinik, LMU München*

Prof. Dr. Alexander Grimm  
*Neurolog.Klinik/Neuromuskuläres Zentrum,  
Univ.klinik Tübingen*

Prof. Dr. Karl Georg Häusler  
*Neurologische Klinik, Univ.klinik Würzburg*

Dr. Ruxandra Hermann  
*Neurologische Abt., Hegau-Bodensee-Klinikum Singen*

Prof. Dr. Christof Klötzsch  
*Neurologische Abt., Hegau-Bodensee-Klinikum Singen*

Prof. Dr. Andreas Schulze-Bonhage,  
*Epilepsiezentrum, Universitätsklinik Freiburg*

Prof. Dr. Dr. Ghazaleh Tabatabai  
*Neurolog.Klinik/Neuroonkologie, Univ.klinik Tübingen*

.....  
**Wir danken den Sponsoren:**

*Roche, BMS/Pfizer: je 1500,- €  
Alexion, Angelini, Biogen, Janssen, Sanofi Genzyme, Zambon: jeweils 1000 €,  
Bayer, Viatrix: je 800,- € / Desitin, Eisai, Novartis, Takeda, TEVA je 750,- €;  
Merck 700,- € / Boehringer, Hormosan, LicherMT: 500,- €*

## Anfahrt:

Vom Autobahnkreuz Hegau (A81/A98) fahren Sie auf der Autobahn A81 Richtung Schweiz. An der Abfahrt Singen fahren sie auf die L191 in Richtung Singen-Innenstadt, die in die Hauptstrasse übergeht. Die Stadthalle liegt rechts hinter dem Rathaus und verfügt über eine große Tiefgarage.



## Tagungsort und Kongressorganisation:

Stadthalle Singen  
Hohgarten 4, 78224 Singen  
Tel.: 07731-85241

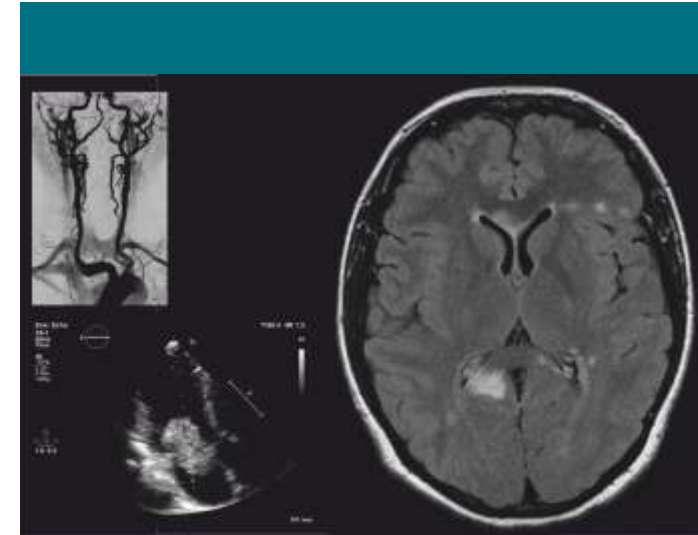
Bitte melden sie sich bis zum 25.03.2022 mit folgenden Angaben an: Vollständiger Name und Anschrift, Email-adresse, EFN-Nummer.  
Sie erhalten per Email einen individualisierten Internet-Link für die online-Teilnahme am Symposium, dieser ist nicht übertragbar.  
Durch eine Chat-Funktion können Fragen an den Referenten gerichtet werden.  
Wer am Ende der Veranstaltung an einer Lernkontrolle mit 10 Fragen teilnimmt, erhält die Fortbildungsbescheinigung der LÄK Baden-Württemberg über 9 Punkte.

## Kontakt/Anmeldung:

Hegau-Bodensee Klinikum Singen  
Virchowstrasse 10, 78224 Singen  
Sekretariat der Neurologischen Abteilung  
Gabriele Wick, Claudia Gräble  
Tel.: 07731-89-2280, Fax: 07731-89-2285  
E-Mail: christof.kloetzsch@glkn.de



**Gesundheitsverbund**  
Landkreis Konstanz



## Einladung Update Neurologie Singen

Samstag, 02. April 2022  
9 bis 16.30 Uhr  
Stadthalle Singen

Hybrid-Veranstaltung  
als Virtuelles Symposium per Internet-Link  
live verfolgen

oder

in der Stadthalle (begrenzte Teilnehmerzahl)

*Für die Veranstaltung sind neun Fortbildungspunkte bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.*

# Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen

Ich möchte Sie zu unserer ganztägigen Fortbildungsveranstaltung mit dem Titel „Update Neurologie Singen“ in die Stadthalle nach Singen einladen. Diese findet unter mit der Corona-Verordnung konformen Bedingungen als Hybrid-Veranstaltung statt und kann somit auch live als virtuelles Symposium über einen Internet-Link verfolgt werden. Weitere Informationen finden Sie auf der Rückseite des Flyers und dem Anmeldebogen.

Die Veranstaltung richtet sich nicht nur an Neurologen, sondern auch an alle anderen Kollegen, die regelmäßig in die Behandlung neurologischer Erkrankungen eingebunden sind. Es ist uns gelungen, namhafte Redner zu gewinnen, die mit ihren Vorträgen zu den Themen Schlaganfall, Parkinson, Neuroimmunologie, Epilepsie, Demenz und Neuro-Onkologie einen weiten Bogen über das neurologische Fachgebiet spannen. Darüber hinaus haben wir eine Reihe eigener lehrreicher Fallvorstellungen in das Programm aufgenommen, die die Teilnehmer aktiv in die Diagnosefindung mit einbinden sollen. Das Ziel der Veranstaltung ist, in komprimierter Form aktuelles Wissen aus dem neurologischen Fachgebiet zu vermitteln und gleichzeitig Raum für Diskussionen zu bieten. Über Ihre Teilnahme würde ich mich sehr freuen.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen



Prof. Dr. med. Christof Klötzsich

Chefarzt der Neurologischen Klinik  
Hegau-Bodensee-Klinikum Singen

# Update Neurologie Singen 2022

## Programm

Stadthalle Singen | 02. April 2022 | 9 bis 16.30 Uhr

### 9.00 - 9.05 Uhr

#### Begrüßung

*Prof. Dr. Christof Klötzsich, HBK-Singen*

### 9.05-9.40 Uhr

#### Was passiert bei der Multiple Sklerose vor der Erstmanifestation ?

*Priv. Doz. Dr. Lisa Ann Gerdes,  
Neurologische Klinik, LMU München*

### 9.40-10.15 Uhr

#### Bildgebende Verfahren bei Parkinson-Syndromen

*Prof. Dr. Thilo van Eimeren,  
Nuklearmedizin, Univ.klinik Köln*

### 10.15-10.30 Uhr

#### Fallvorstellung I.: MS-Erstmanifestation bei langjährig bekanntem Morbus Crohn ?

*Dr. Ruxandra Hermann,  
Neurologische Abt., HBK-Singen*

### 10.30-10.45 Uhr: Kaffeepause

### 10.45-11.00 Uhr

#### Fallvorstellung II.: Bewegungsstörungen unter der Behandlung neuropathischer Schmerzen ?

*Mirko Friedrich, Neurologische Abt., HBK-Singen*

### 11.00-11.35 Uhr

#### Vorhofflimmern als Risikofaktor für eine Demenz

*Prof. Dr. Karl Georg Häusler  
Neurologische Klinik, Univ.klinik Würzburg*

### 11.35-12.10 Uhr

#### Lehrreiche Fälle aus der Stroke Unit

*Prof. Dr. Christof Klötzsich  
Neurologische Klinik, HBK Singen*

### 12.10-13.10 Uhr: Mittagspause

### 13.10-13.45 Uhr

#### Meningeosis neoplastica: Ein diagnostisches und therapeutisches Chamäleon

*Prof. Dr. Dr. Ghazaleh Tabatabai,  
Neurolog.Klinik/Neuroonkologie, Univ.klinik Tübingen*

### 13.45-14.20 Uhr

#### Neue Methoden der Anfallsdetektion - von Wearables zum ambulanten EEG

*Prof. Dr. Andreas Schulze-Bonhage,  
Epilepsiezentrum, Universitätsklinik Freiburg*

### 14.20-14.35 Uhr

#### Fallvorstellung III. Auftreten einer cerebellären Dysarthrie während einer Viruspneumonie

*Mirko Friedrich, Neurologische Abt., HBK-Singen*

### 14.35-14.50 Uhr: Kaffeepause

### 14.50-15.05 Uhr

#### Fallvorstellung IV.: Der Patient schwitzt nur in einer Gesichtshälfte?

*Prof. Dr. Christof Klötzsich, HBK-Singen*

### 15.05-15.40 Uhr

#### Autoimmun-vermittelte kognitive Defizite und demenzielle Syndrome

*Prof. Dr. Carsten Finke,  
Neurologische Klinik, Charité - Universitätsmedizin Berlin*

### 15.40-16.15 Uhr

#### Ultraschall bei Nervenverletzungen

*Prof. Dr. Alexander Grimm  
Neurolog.Klinik/Neuromuskuläres Zentrum, Univ.klinik Tübingen*

### 16.15-16.30 Uhr

#### Schlusswort

*Prof. Dr. Christof Klötzsich, Singen*