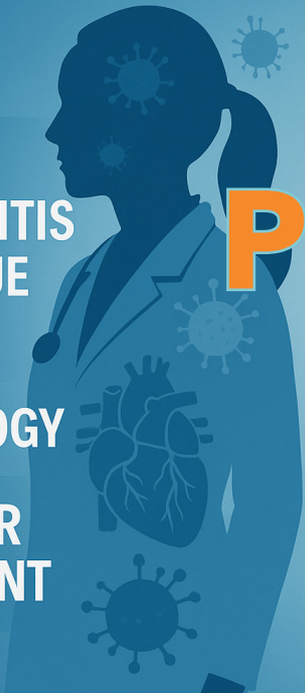


POST-COVID

MYALGIC ENCEPHALOMYELITIS / CHRONIC FATIGUE SYNDROME

NEUROIMMUNOLOGY

CARDIOVASCULAR RISK MANAGEMENT



Nephrologisches Zentrum
Villingen-Schwenningen



Programm

Neuroimmunologie
Kardiovaskuläres Risikomanagement
Therapeutische Apherese

27. September 2025, 09.00 bis 15.00 Uhr

Ort: Industrie- und Handelskammer Schwarzwald-Baar-Heuberg

Herzlichen Dank an die Sponsoren



Offenlegung der Sponsorengelder gemäß den Transparenzvorgaben aus den Empfehlungen zur ärztlichen Fortbildung der Bundesärztekammer vom 24.04.2015. Für Standgebühren, Aufwandsentschädigung, Referentenhonorare, Mitarbeiterpräsenz und mediale Werbung wurden bezahlt: Amgen: 3000€, Boehringer Ingelheim: 1500€, Diamed: 2000€, Fresenius: 2500€, Kaneka: 2500€, Miltenyi Biotec: 2500€, Novartis: 2000€, Sanofi: 1500€

Meine Anmeldung zur Veranstaltung

Veranstaltungsort:

Industrie- und Handelskammer Schwarzwald-Baar-Heuberg
Albert-Schweitzer-Straße 7
78052 Villingen-Schwenningen

Parkplätze stehen gegenüber, am Nephrologischen Zentrum
Albert-Schweitzer-Straße 6, ausreichend zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung:

per Mail unter: meeting@nzvs.de
oder per QR-Code



Veranstalter
European Group - International Society for Apheresis e.V.
Schliemannstraße 2
18059 Rostock



Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. med. Bernd Hohenstein
Nephrologisches Zentrum Villingen-Schwenningen
Albert-Schweitzer-Straße 6 · 78052 Villingen-Schwenningen

Teil 1: Neurologie trifft Immunologie und ME/CFS

- 09.00 - 09.10 Uhr **Eröffnung und Einführung**
Bernd Hohenstein, Villingen-Schwenningen
- 09.10 - 09.40 Uhr **EPILOC - eine Studie zur Untersuchung der Langzeitfolgen von Covid-19**
Winfried V. Kern, Freiburg
- 09.40 - 10.10 Uhr **Die aktuelle Versorgungssituation bei Kindern und Jugendlichen mit LongCovid und ME/CFS aus der Sicht von Betroffenen**
Elena Lierck, Dresden
- 10.10 - 10.40 Uhr **Immunadsorption bei LongCovid / ME/CFS - ein Erfahrungsbericht aus der Praxis**
Jens Ringel, Potsdam
- 10.40 - 11.00 Uhr **Pause**
- 11.00 - 11.40 Uhr **Immunologische Veränderungen bei ME/CFS - erste Ergebnisse für Antikörper-depletierende Behandlungsansätze**
Elisa Stein, Berlin
- 11.40 - 12.20 Uhr **Stellenwert der Immunadsorption bei neuroimmunologischen Erkrankungen**
Johannes Dorst, Universitätsklinikum Ulm
- 12.20 - 13.15 Uhr **Mittagspause**

Teil 2: Kardiovaskuläres Risikomanagement

- 13.15 - 13.45 Uhr **Aktuelle Studien und Neuentwicklungen zur Reduktion von LDL-Cholesterin und Lipoprotein(a) - eine Übersicht**
Wanja Bernhardt, Hannover
- 13.45 - 14.15 Uhr **PSCK9-Inhibition im Versorgungsalltag - es gibt noch viel zu tun!**
Wolfgang Ramlow, Rostock
- 14.15 - 14.55 Uhr **Da ist Musik drin: FANTA 4 für Kardiologie und Nephrologie**
Siniša Marković, Friedrichshafen
- 14.55 Uhr **Verabschiedung**

Es wurden 6 Fortbildungspunkte bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

Referenten

Prof. Dr. med. Winfried V. Kern
Department Innere Medizin Abteilung Infektiologie
Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 55
79106 Freiburg

Elena Lierck
nichtgenesekids e.V.
Thomas-Müntzer-Platz 4
01307 Dresden

Dr. med. Jens Ringel
DIAMEDIKUM Potsdam
Babelsberger Straße 28
14473 Potsdam

Dr. med. Annika Elisa Stein
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Prof. Dr. med. Johannes Dorst
Neurologische Klinik
RKU - Universitäts- und Rehabilitationskliniken Ulm
Oberer Eselsberg 45
89081 Ulm

Priv.-Doz. Dr. med. Wanja Bernhardt
Zentrum für Nieren-, Hochdruck- und Stoffwechselerkrankungen
Heidering 31
30625 Hannover

Dr. med. Wolfgang Ramlow
Internist/Nephrologe
E-ISFA
Schliemannstraße 2
18059 Rostock

Prof. Dr. med. Siniša Marković
Medizin Campus Bodensee
Klinikum Friedrichshafen GmbH
Röntgenstraße 2
88048 Friedrichshafen