

Rückantwortkarte

An der Veranstaltung

16. Multiple Sklerose Symposium

am Samstag, 23. September 2023

Stadthalle Bad Neustadt

An d. Stadthalle 4
97616 Bad Neustadt

nehme/n ich/wir
mit insgesamt Personen teil.

Name

Vorname

Funktion

Klinik/Praxis

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Unterschrift

Anmeldung

per Fax: 09771 908 989409
per Telefon: 09771 908 83100
per E-Mail: info.akutneurologie@campus-nes.de
per Post oder
per Post an folgende Adresse:

Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und
neurologische Intensivmedizin
Sekretariat Chefarzt Dr. med. H. Soda
z. Hd. K. Schmidt
Von-Guttenberg-Str. 11
97616 Bad Neustadt a. d. Saale

Um Anmeldung bis spätestens 15.09.2023 wird gebeten.

Die Teilnahme ist kostenfrei

Sponsoren:



Organisatorisches/Anfahrt

🏠 **Veranstaltungsort**
Stadthalle Bad Neustadt
An d. Stadthalle Bad Neustadt 4
97616 Bad Neustadt

📍 **Zieladresse für Navigation**
An der Stadthalle 4 | 97616 Bad Neustadt an der Saale



Veranstalter
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt
Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und neurologische
Intensivmedizin
Von-Guttenberg-Str. 11
97616 Bad Neustadt

Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer
sind beantragt



Einladung

16. Multiple Sklerose Symposium

Fortbildungsveranstaltung

für Ärzte, Therapeuten, Betroffene, Angehörige und Interessierte

Samstag, 23. September 2023
09:00 Uhr – 14:00 Uhr

07.2023 / 2.000

Vorwort

Liebe Gäste und Freunde der Klinik für Neurologie,

das 16. Multiple Sklerose (MS)-Symposium 2023 der Neurologischen Klinik, Bad Neustadt setzt sich nach der Corona-Pandemie bedingten Unterbrechung patientenwunschgemäß schwerpunktmäßig mit den „sogenannten Randthemen“ der MS-Erkrankung auseinander, die aufgrund ihrer Alltagspräsenz jedoch keine untergeordnete Rolle spielen.

Hat eine Frau MS, spricht im Allgemeinen nichts gegen eine Schwangerschaft. Manchmal wirkt sich die Schwangerschaft sogar günstig auf den Krankheitsverlauf aus. Eine sorgfältige Beratung und Planung sind dabei Grundbausteine für einen komplikationslosen Schwangerschaftsverlauf.

Beeinflusst die Ernährung die MS? Im Netz kursieren zahlreiche Vorschläge zu Ernährungsformen bei der Erkrankung. Wenig Kohlenhydrate, viel gesundes Fett: Ist das gesund bei MS?

Schmerzen bei MS haben zahlreiche Ursachen und treten bei ca. 86 % der MS-Patientinnen und Patienten auf. Sie beeinträchtigen maßgeblich deren Lebensqualität und nehmen mit steigendem Alter, der Krankheitsdauer und dem Grad der MS zu. Welche Rolle spielen Cannabis und neue minimal-invasive Therapiemethoden?

Blasen/Mastdarmfunktionsstörungen bei MS beeinträchtigen Patienten in ihrem sozialen und privaten Leben in besonderem Maße. Dies erfordert besondere Kenntnisse über symptomatische Behandlungsverfahren und zumeist eine enge interdisziplinäre Zusammenarbeit mit dem urologischen Fachgebiet.

Über Ihre Teilnahme würden wir uns sehr freuen und erwarten Sie zu einer regen Diskussion.



Dr. med. Hassan Soda
Chefarzt der Klinik für Akutneurologie / Stroke Unit und neurologische Intensivmedizin



Stefan Schlesinger
Oberarzt der Klinik für Akutneurologie / Stroke Unit und neurologische Intensivmedizin
Leiter Schwerpunktzentrum Neuroimmunologie / MS

Programm

- 09:00 – 09:15 Uhr **Begrüßung und Einleitung**
Dr. med. H. Soda, S. Schlesinger
- 09:15 – 09:30 Uhr **MS und Schub – „News“**
R. Buentello, F. Seidel
- 09:30 – 10:00 Uhr **MS und Schwangerschaft – Schwangerschaft „was nun“?**
S. Schlesinger
- 10:00 – 10:30 Uhr **Pause**
- 10:30 – 11:00 Uhr **MS und Ernährung – gibt es eine „MS-Diät“?**
Dr. med. N. Soda
- 11:00 – 11:45 Uhr **MS und Schmerz – Cannabis die „Wunderdroge“?**
Dr. med. R. Reichart
- 11:45 – 12:00 Uhr **MS und Soziales – „News“**
M. Gottwalt
- 12:00 – 12:45 Uhr **MS und Blase-Darm**
Dr. med. I. Kurze
- 12:45 – 13:00 Uhr **Abschlussworte**
Dr. med. H. Soda, S. Schlesinger
- ab 13:00 Uhr **Imbiss mit Möglichkeit zum persönlichen Gespräch mit Referenten**

Diese Veranstaltung wird von der Bayerischen Landesärztekammer zertifiziert.

Referenten

Ricardo Buentello
Assistenzarzt Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und neurologische Intensivmedizin
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Marion Gottwalt
Sozialdienst Akutneurologie / Stroke Unit
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Dr. med. Ines Kurze
Chefärztin Klinik für Paraplegiologie und Neuro-Urologie
Zentralklinik Bad Berka

Dr. med. Rupert Reichart
Oberarzt Klinik für Neurochirurgie
Leitender Arzt Schmerztherapie
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Dr. med. Stefan Schlesinger
Oberarzt Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und neurologische Intensivmedizin
Leiter Schwerpunktzentrum Neuroimmunologie / MS
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Frank Seidel
Oberarzt Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und neurologische Intensivmedizin – Intensivstation
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Dr. med. Nagham Soda
Oberärztin Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und neurologische Intensivmedizin
Ernährungsmedizinerin / diabetesversierte Ärztin
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Dr. med. Hassan Soda
Chefarzt Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und neurologische Intensivmedizin
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Bitte frankieren

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt
Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und Intensivmedizin
Sekretariat Dr. med. Hassan Soda
z. Hd. K. Schmidt
Von-Guttenberg-Str. 11
97616 Bad Neustadt a. d. Saale