

WIR DANKEN FOLGENDEN FIRMEN FÜR IHRE FREUNDLICHE UNTERSTÜTZUNG



Anmerkung: Die Offenlegung der Unterstützung erfolgt gemäß § 20 Abs. 5 des Kodex für die Zusammenarbeit der pharmazeutischen Industrie mit Ärzten, Apothekern und anderen Angehörigen medizinischer Fachkreise des Vereins: Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e.V. (FSA).

VERANSTALTER

RoMed Klinikum Rosenheim
Neurologische Klinik
Chefarzt Dr. Hanns Lohner
Tel +49 (0) 80 31 - 365 36 61
Fax +49 (0) 80 31 - 365 49 04
E-Mail neurologie.ro@ro-med.de

Pettenkoferstraße 10
83022 Rosenheim

Kompetenznetz Neurologie und
Seelische Gesundheit Rosenheim
Dr. Bernhard Riedl
Oliver Sauer
Lidia Schenk
Dr. Christoph Schormair/Andreas Böhm
Dr. Heiko Ühlein
[www.neurologen-und-psychiater-im-netz.org/aerzte/
kns-rosenheim/startseite.html](http://www.neurologen-und-psychiater-im-netz.org/aerzte/kns-rosenheim/startseite.html)

VERANSTALTUNGsort

Bildungs- und Pfarrzentrum St. Nikolaus
Pettenkoferstraße 5
83022 Rosenheim
(gegenüber RoMed Klinikum)

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Herausgeber:

RoMed Klinikum Rosenheim, Pettenkoferstraße 10, 83022 Rosenheim
www.romed-kliniken.de

Stand 07/2017

Bildnachweis: iStock.com/Aleksandar Nakic; iStock.com/cosmin4000; iStock.com/
pixelfittiStock; pix4U/fotolia.com; Photographee.eu/fotolia.com

Multiple Sklerose

Informationsabend für Betroffene und Interessierte



**Donnerstag, 19. Oktober 2017
19 Uhr**

**Bildungs- und Pfarrzentrum
St. Nikolaus, Rosenheim**

Eine gemeinsame Veranstaltung von:





SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN,

wir möchten Sie herzlich zu unserer diesjährigen Informationsveranstaltung über Multiple Sklerose (MS) einladen.

Bei der MS können bereits ab Erkrankungsbeginn Nervenschäden durch die Entzündung im zentralen Nervensystem entstehen. Das Ziel der aktuellen Behandlungskonzepte in der Immuntherapie bei MS ist die Vermeidung neurologischer Ausfälle und die möglichst komplette Unterdrückung der Krankheitsaktivität. Sie erfahren im ersten Vortrag, warum die frühzeitige Therapie für einen langfristigen Behandlungserfolg so wichtig ist.

MS-Betroffene haben eine höhere Neigung zur Depression, was die Lebensqualität negativ beeinflusst. Daraus ergibt sich die Notwendigkeit einer rechtzeitigen und konsequenten Behandlung. Wir möchten Sie anhand eines Fallbeispiels über die Früherkennung und Therapie der Depression bei MS informieren.

Schmerzen bei MS können verschiedene Ursachen haben. Hier wollen wir auf den Umgang mit Schmerzen und die gezielte Therapie eingehen.

Abschließend geben wir Ihnen eine Übersicht zu derzeitigen Immuntherapien und neuen Medikamenten bei Behandlung der Multiplen Sklerose.

Nach den Vorträgen haben Sie ausreichend Gelegenheit, Fragen zu stellen und Erfahrungen auszutauschen. In der Pause laden wir Sie zu einem kleinen Imbiss ein.

Die Veranstaltung wird wieder gemeinsam vom Kompetenznetz Neurologie und Seelische Gesundheit Rosenheim und der Neurologischen Klinik am RoMed Klinikum Rosenheim organisiert.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Dr. Hanns Lohner

Neurologische Klinik
RoMed Klinikum Rosenheim

Dr. Heiko Ühlein

Kompetenznetz Neurologie und
Seelische Gesundheit Rosenheim

DMSG

DEUTSCHE MULTIPLE SKLEROSE GESELLSCHAFT
Landesverband Bayern e.V.

Die Veranstaltung wird in Kooperation mit der Deutschen Multiple Sklerose Gesellschaft (DMSG) durchgeführt, die im Foyer mit einem Informationsstand vertreten sein wird.

PROGRAMM

Begrüßung

Dr. Hanns Lohner

Therapiebeginn so früh wie möglich – aber wann?

Dr. Dora Jäger

MS und Depression – die Diagnose fordert auch die Psyche heraus

Dr. Heiko Ühlein

Pause mit kleinem Imbiss

Warum entstehen Schmerzen bei MS und wie behandelt man diese?

Dr. Gudrun Steidl

Aktuelles bei den Immuntherapien

Dr. Hanns Lohner

REFERENTEN

Dr. Dora Jäger

Oberärztin der Neurologischen Klinik
RoMed Klinikum Rosenheim

Dr. Hanns Lohner

Chefarzt der Neurologischen Klinik
RoMed Klinikum Rosenheim

Dr. Gudrun Steidl

Oberärztin der Neurologischen Klinik
RoMed Klinikum Rosenheim

Dr. Heiko Ühlein

Kompetenznetz Neurologie und
Seelische Gesundheit Rosenheim