

MÜNCHEN

15. Juli
2023

KÖLN

26. August
2023

Es erwarten Sie interessante Vorträge und
interaktive Diskussionen rund um die NMOSD.

Melden Sie sich bereits jetzt unter www.nmosd-wissen.de
oder per E-Mail unter info@nmosd-wissen.de
zu einer der beiden digitalen Veranstaltungen an.



DE/ULT-N/0007

MÜNCHEN

15. Juli
2023

KÖLN

26. August
2023

**EINLADUNG
ZUM LIVE-WEBCAST**

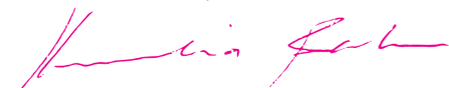
**Wissen.kompakt –
NMOSD in Theorie & Praxis**

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Neuromyelitis-optica-Spektrum-Erkrankungen (NMOSD) sind seltene entzündliche Autoimmunerkrankungen des zentralen Nervensystems, die schubförmig verlaufen. Häufig remittieren die Schübe nur unvollständig und eine bleibende neurologische Behinderung bis hin zum Verlust der Mobilität oder der Sehkraft kann die Folge sein oder sich Schritt für Schritt entwickeln. Oberstes Therapieziel lautet deshalb, die Schübe rasch und konsequent zu behandeln und weitere Schübe unbedingt zu verhindern. Neue pathophysiologische Erkenntnisse haben in den letzten Jahren zur Entwicklung neuer Therapiestrategien geführt, mit denen man dem Therapieziel „Schubfreiheit“ sehr nahe kommt.

Sie möchten einen kompakten Überblick über das Krankheitsbild der NMOSD sowie über aktuelle Therapiekonzepte erhalten? Außerdem sind Sie an einem aktiven Fachaustausch zu neuen wissenschaftlichen Erkenntnisse interessiert und möchten gemeinsam mit Experten die neuen Strategien in das Therapievorgehen bei NMOSD einordnen? Dann laden wir Sie herzlich ein zum **Live-Webcast** am **15. Juli 2023 aus München** oder am **26. August 2023 aus Köln**. Neben spannenden Expertenvorträgen erwarten Sie interaktive Patientenfälle sowie Podiumsdiskussionen zum differentialdiagnostischen Vorgehen, dem Stellenwert der Schubfreiheit und dem Einsatz komplementbasierter Therapiestrategien in der Praxis. Welchen Impact haben die neuen Erkenntnisse auf unseren praktischen Alltag und wann sollte ein Zentrum in die Betreuung eines Patienten einbezogen werden? Erfahren Sie mehr zu diesen und weiteren aktuellen Fragen und diskutieren Sie mit!

Wir freuen uns, Sie bei einem unserer Live-Webcasts begrüßen zu dürfen



Prof. Dr. Achim Berthele, Chair München & Prof. Dr. Volker Limmroth, Chair Köln



PROGRAMM

08.45–9.00 Uhr	Begrüßung und Einführung
09.00–9.35 Uhr	MS, MOGAD oder NMOSD – Differenzialdiagnostik im Fokus <i>Wissenschaftlicher Vortrag</i>
09.35–10.10 Uhr	NMOSD – Status quo: Wo stehen wir? <i>Wissenschaftlicher Vortrag</i>
10.10–10.25 Uhr	Kaffeepause
10.25–11.00 Uhr	NMOSD – neue komplementbasierte Therapie in Theorie und Praxis <i>Wissenschaftlicher Vortrag</i>
11.00–12.00 Uhr	T2T NMOSD: Von der Theorie in die Praxis <i>Moderierte Podiumsdiskussion</i>
12.00–12.10 Uhr	Wrap up und Verabschiedung

München

15. Juli 2023

Prof. Berthele
Dr. Arnold

PD Dr. Lee

Prof. Rothhammer

Prof. Berthele

Prof. Berthele

PD Dr. Havla

PD Dr. Lee

Prof. Rothhammer

Prof. Berthele
Dr. Arnold

Köln

26. August 2023

Prof. Limmroth
Dr. Arnold

Prof. Warnke

Prof. Aktas

Prof. Kleinschnitz

Prof. Limmroth

Prof. Warnke

Prof. Aktas

Prof. Kleinschnitz

Prof. Limmroth
Dr. Arnold