

Sponsoren

Die Veranstaltung findet mit freundlicher Unterstützung folgender Sponsoren statt:

Agex	1000 €
OMT	750 €
Grifols	1000 €
CSL	1000 €
GBS Gruppe	750 €
Janssen	1000 €
Novartis	1000 €

Kontakt

Katholisches Klinikum Bochum
Klinik für Neurologie
Heide Höhner, Sekr. Prof. Gold
Gudrunstraße 56
44791 Bochum

heide.hoehner@klinikum-bochum.de
inhibit@klinikum-bochum.de

www.klinikum-bochum.de

Veranstaltungsort

Katholisches Klinikum Bochum
Hörsaalzentrum
Gudrunstraße 5 6
44791 Bochum

Anfahrt

Koordinaten: 51°29'34.8"N 7°13'51.9"E



Katholisches Klinikum Bochum



St. Josef-Hospital
UKRUB UNIVERSITÄTSKLINIKUM DER
RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

Patientenveranstaltung: CIDP-Propionat-Symposium Bochum

Samstag, 13. September 2025, 9 Uhr,
Hörsaalzentrum St. Josef-Hospital



www.klinikum-bochum.de

CIDP-Propionat-Symposium Bochum für Patienten

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach dem Abschluss unserer Studie über die Wirkung der Nahrungsergänzung Propionat bei der CIDP laden wir Sie zu unserer diesjährigen Informationsveranstaltung herzlichst nach Bochum ein. In diesem Jahr werden wir mit Ihnen Ergebnisse aus der Propionat Studie bei der CIDP und Aspekte zur Immunregulation und Immunzellbeteiligung bei der CIDP sowie zu Biomarkern im Blut für die Erkrankung teilen. Durch Ihre Teilnahme an der Studie haben Sie uns diese Forschung ermöglicht. Hierfür möchten wir uns bei Ihnen herzlich danken. Wir werden mit Ihnen außerdem über aktuelle Therapiemöglichkeiten der CIDP sprechen.

Zum Abschluss der Veranstaltung möchten wir sie alle herzlich zu einem Imbiss einladen. Sie erhalten damit die Gelegenheit mit den Referenten für einzelne Themen ins Gespräch zu kommen.

Zur genauen Planung der Veranstaltung bitten wir um Ihre Anmeldung mit Angabe mit wie vielen Personen Sie teilnehmen. Dies ist formlos unter Angabe von Namen und Personenzahl per E-Mail unter inhibit@klinikum-bochum.de oder mit dem beiliegenden Rückmeldebogen per Post oder Fax möglich.

Mit freundlichen Grüßen,

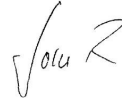
Ihre



PD Dr. Anna Lena Fisse
Funktionsoberärztin
der Neurologischen
Klinik



Dr. Kalliopi Pitarokoili
Oberärztin der
Neurologischen Klinik



Prof. Dr. Ralf Gold
Direktor der
Neurologischen Klinik

Programm

CIDP-Propionat-Symposium

- 9.00 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. med. Ralf Gold
- 9.05 Uhr Impulsvortrag: die Zukunft der Immunneuropathien: Fortschritte und Perspektiven
Prof. Dr. med. Min-Suk Yoon
- Teil I Ernährung und CIDP: Propionat-Studie**
- 9.20 Uhr Unterschiede des Immunsystems zwischen CIDP-Patienten und gesunden Personen
PD Dr. med. Anna Lena Fisse
- 9.40 Uhr Einfluss von Propionat auf die T- und B-Zellen und die suppressive Kapazität der regulatorischen T-Zellen bei der CIDP
Dr. med. Melissa Sgodzai
- 10.00 Uhr Einfluss von Propionat auf das angeborene Immunsystem bei der CIDP
PD Dr. med. Kalliopi Pitarokoili
- 10.20 Uhr Diskussion
- 10.30 Uhr Kaffeepause**
- 10.50 Uhr Impulsvortrag: Von Nahrungsergänzungsmitteln zur Gentherapie. Perspektiven der ganzheitlichen Medizin
Prof. Dr. med. Jeremias Motte

Teil II Biomarker und Therapie

- 11.05 Uhr Neurofilament und Calprotectin
Dr. med. Rafael Klimas
- 11.25 Uhr Zugelassene Therapien der CIDP
Cand. med. Alina Hieke
- 11.45 Uhr Diskussion und Schlusswort
- 12.00 Uhr Imbiss

Referenten

Prof. Dr. med. Min-Suk Yoon
Chefarzt Neurologische Klinik, Evangelisches Krankenhaus
Hattingen

Dr. med. Jeremias Motte
Klinik für Neurologie, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum –
St. Josef-Hospital

PD Dr. med. Anna Lena Fisse
Klinik für Neurologie, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum –
St. Josef-Hospital

Dr. Melissa Sgodzai
Klinik für Neurologie, Klinikum der Ruhr Universität Bochum –
St. Josef Hospital

PD Dr. med. Kalliopi Pitarokoili
Oberärztin, Klinik für Neurologie, Klinikum der Ruhr-
Universität Bochum – St. Josef-Hospital

Dr. med. Rafael Klimas
Klinik für Neurologie, Klinikum der Ruhr Universität Bochum –
St. Josef Hospital

Cand. med. Alina Hieke
Klinik für Neurologie, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum –
St. Josef-Hospital