

Kontakt und Anmeldung

Bitte melden Sie sich für die Veranstaltung an unter:

Katholisches Klinikum Bochum

Klinik für Neurologie

Sabrina Zahlmann

Gudrunstraße 56

44791 Bochum

Telefon 0234 / 509-2407

s.zahlmann@klinikum-bochum.de

Teilnahmegebühren

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist **kostenfrei**.

Veranstaltungsort

Katholisches Klinikum Bochum

Hörsaalzentrum am St. Josef-Hospital

Gudrunstraße 56

44791 Bochum

Anfahrt

Koordinaten: 51°29'34.8"N 7°13'51.9"E



Fortbildungspunkte

Für die Veranstaltung sind **Fortbildungspunkte der Kategorie A** von der Ärztekammer Westfalen-Lippe bewilligt.

Sponsoren

Die Veranstaltung findet mit freundlicher Unterstützung folgender Sponsoren statt:

	3000,- €
	3000,- €
	2000,- €
	2000,- €
	1500,- €
	1500,- €
	1500,- €
	1200,- €
	1000,- €
	1000,- €

Katholisches Klinikum Bochum

St. Josef-Hospital

UK RUB UNIVERSITÄTSKLINIKUM DER RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM



3. Bochum-Essener Neuroimmunologie Symposium Ruhr 2019

Samstag, 9. März 2019, 9:00 – 13:00 Uhr



Neuroimmunologie im Ruhrgebiet

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Rahmen dieses gemeinsamen Bochum-Essen Ruhr-Symposiums, das bereits das dritte Jahr in Folge stattfindet und positive Resonanz erfahren hat, möchten wir an die Tradition anknüpfen und gleichzeitig das Spektrum der Themen erweitern.

Neben den aktuellen Entwicklungen auf dem Gebiet der modernen Therapie der Multiplen Sklerose und Immunneuropathien bzw. der neuromuskulären Übertragungsstörungen stellen wir aktuelle Forschungsthemen, wie die Translationale Neurogenetik und Fortschritte auf dem Gebiet der autoimmunen Enzephalitiden vor.

Mit der Fortführung des gemeinsamen Symposiums hoffen wir eine Plattform für weitere Interaktionen zwischen den Ruhrstädten Bochum und Essen zu schaffen, von der unsere gemeinsamen Patienten profitieren und wissenschaftliche Kooperationen gestärkt werden sollen.



Prof. Dr. R. Gold
Direktor Klinik Neurologie
St. Josef-Hospital
Universitätsklinikum der
Ruhr-Universität Bochum



Prof. Dr. C. Kleinschnitz
Direktor Klinik Neurologie
Universitätsmedizin Essen

Programm

- 09.00h Begrüßung
Prof. Dr. R. Gold
- Teil 1** *Chair: Prof. Dr. Kleinschnitz*
- 09.10h Multiple Sklerose – Update Immuntherapeutika und Ihre Pitfalls
Prof. Dr. R. Gold
- 09.35h MRT außerhalb der MS-Routinediagnostik
Fr. Dr. R. Schneider
- 10.00h Pulstherapie der MS – Erfahrungen aus der Essener Kohorte
Dr. R. Pul
- 10.25h Translationale Neurogenetik - vom Tiermodell zur möglichen Therapie am Beispiel der Huntington Krankheit
Prof. Dr. Huu Phuc Nguyen
- 10.50h **Pause**
- Teil 2** *Chair: Prof. Dr. Gold*
- 11.05h Neues zu Immunneuropathien: Durch die Hintertür in die Fallgrube
PD Dr. Dr. M. Stettner
- 11.30h Neuritis - aus der Grundlagenforschung in die Klinik
Frau Dr. K. Pitarokoili
- 11.55h Neuromuskuläre Übertragungsstörungen – Von Fallgruben und Hintertüren
PD Dr. T. Hagenacker
- 12.20h Enzephalitiden - Klarheiten zu beseitigen?
Dr. C. Quesada
- 12.45h **Ausklang mit Imbiss**

Referentinnen und Referenten

Prof. Dr. R. Gold
Direktor, Neurologie St. Josef-Hospital Bochum,
Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum
Dekan der Medizinischen Fakultät der Ruhr-Universität Bochum

Prof. Dr. C. Kleinschnitz
Direktor, Neurologie Universitätsmedizin Essen

Frau Dr. R. Schneider
Oberärztin, Neurologie St. Josef-Hospital Bochum
Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum

Dr. R. Pul
Oberarzt, Neurologie Universitätsmedizin Essen

Prof. Dr. Huu Phuc Nguyen
Direktor, Humangenetik der Ruhr-Universität Bochum

PD Dr. Dr. M. Stettner
Oberarzt, Neurologie Universitätsmedizin Essen

Frau Dr. K. Pitarokoili
Oberärztin, Neurologie St. Josef-Hospital Bochum,
Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum

PD Dr. T. Hagenacker
Leitender Oberarzt, Neurologie Universitätsmedizin Essen

Dr. C. Quesada
Oberarzt, Neurologie Universitätsmedizin Essen

Wissenschaftliche Organisation

Prof. Dr. A. Haghikia
Leitender Oberarzt, Neurologie St. Josef-Hospital Bochum,
Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum