

medbo®

Bezirksklinikum Regensburg
Institut für Bildung und Personalentwicklung (IBP)
Universitätsstraße 84 | 93053 Regensburg

Tel. +49 (0) 941/941-2182 | Fax +49 (0) 941/941-2175
ibp-veranstaltungen@medbo.de | www.medbo.de/ibp

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Der Hauptbahnhof Regensburg ist über Nah-, Regional- und Fernverkehr gut zu erreichen. Sie erreichen das Bezirksklinikum Regensburg über die Buslinien 2b, 4, 6 und 11 des Regensburger Verkehrsverbundes, Ausstieg an der Zentralen Omnibushaltestelle (ZOH) „Universität“: Zustieg zu den Buslinien 2b, 6 und 11 unter anderem vom „Bustreff Albertstraße“ nahe des Hauptbahnhofes.

Anreise mit dem Pkw:

- Über die Autobahn A3 „Nürnberg-Passau“, Ausfahrt „Regensburg-Universität“.
- Über die Autobahn A93 „Autobahndreieck Holledau-Hof“, Ausfahrt „Regensburg-Kumpfmühl“.
- Über die Bundesstraßen B8, B15 und B16.

Teilnahme und Anmeldung

Die Teilnahme ist für Sie kostenfrei.
Die Anmeldung erfolgt über das medbo Institut für Bildung und Personalentwicklung (IBP).
Bitte melden Sie sich bis spätestens 20. Januar 2019 an.
Es stehen Ihnen folgende Wege zur Verfügung:

- Online unter <http://ibp.medbo.de>
- Per beigefügter Rückantwortkarte

Organisation

Ärztliches Direktorat der Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg
am medbo Bezirksklinikum Regensburg
Tel. +49 (0)941/941-3001
katja.kroher@medbo.de

medbo KU
Institut für Bildung und Personalentwicklung (IBP)
Tel. +49 (0)941/941-2182
ibp-veranstaltungen@medbo.de

Fortbildungspunkte

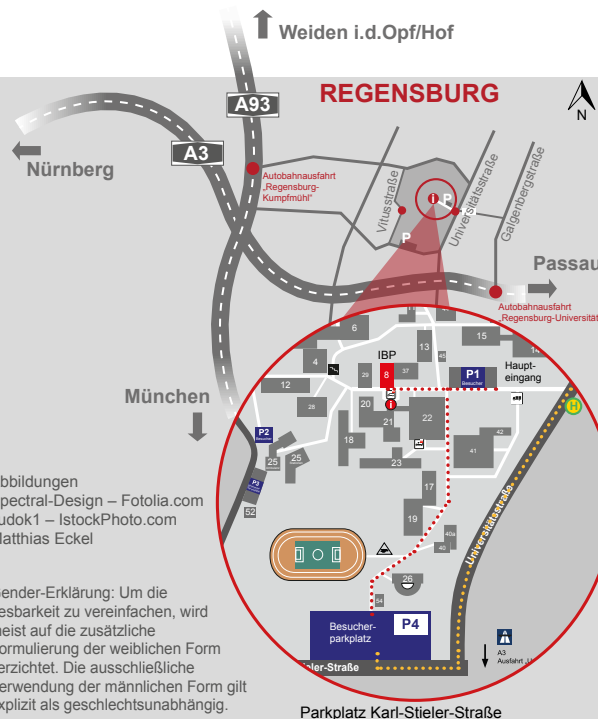
Es werden Fortbildungspunkte (BLÄK) beantragt. Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung an, ob Sie Fortbildungspunkte bestätigt bekommen möchten. Dies erleichtert uns die Vorbereitungen.

Veranstaltungsort

Die Auftaktveranstaltung findet im IBP/Hörsaalgebäude HAUS 8 am Bezirksklinikum Regensburg statt. Folgen Sie der Beschilderung auf dem Gelände.

Parken

Kostenfreie Parkplätze finden Sie auf dem Mitarbeiterparkplatz „Karl-Stieler-Straße“ der medbo am Südende des Bezirksklinikums.



Multiple Sklerose

Auftaktveranstaltung

am Samstag, 26. Januar 2019
Hörsaalgebäude
Bezirksklinikum Regensburg

Klinik und Poliklinik für Neurologie der
Universität Regensburg
am medbo Bezirksklinikum Regensburg





Programm

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

zum 1. Oktober 2018 habe ich als Ärztlicher Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurologie am Bezirksklinikum Regensburg den Lehrstuhl für Neurologie an der Universität Regensburg übernommen. Als breit aufgestellte Neurologie mit den Schwerpunkten Neuroimmunologie, Vaskuläre Neurologie, Neuroonkologie, Neurodegeneration und Neurologische Rehabilitation freue ich mich mit meinem Mitarbeiterstab auf die Zusammenarbeit mit Ihnen. Gerne stehen wir Ihnen bei Rückfragen oder Problemen jederzeit zur Verfügung.

Zum Jahresbeginn 2019 möchten wir in die Kooperation gerne mit einer Auftaktveranstaltung zur Multiplen Sklerose starten, die wie keine zweite Indikation in der Neurologie für medizinische Innovation und den Mehrwert guter Netzwerkbildung steht. Für unsere Runde konnten wir mit Prof. Dr. Ralf Gold aus Bochum und Prof. Dr. Martin Kerschensteiner aus München zwei exzellente Experten gewinnen, die den Bogen von der Grundlagenforschung zur Immuntherapie spannen werden. Zwei Impulsvorträge zum Monitoring sowie der Therapiewahl aus den eigenen Reihen runden die Veranstaltung ab.

Ich freue mich darauf, Sie bei unserer Veranstaltung zu begrüßen und mit Ihnen ins Gespräch zu kommen. Bis dahin wünsche ich Ihnen von Herzen eine schöne Vorweihnachtszeit, ruhige Festtage und einen guten Start ins neue Jahr.

Herzlichst

Ihr
Prof. Dr. Ralf Linker

- 09:30 **Begrüßung**
Prof. Dr. Ralf Linker
- 09:30 **Neue pathophysiologische Konzepte der MS: Bedeutung für den Kliniker**
Prof. Dr. Martin Kerschensteiner
Institut für Neuroimmunologie,
Ludwig-Maximilians-Universität München
- 10:15 **Aktueller Stand der Immuntherapie der MS**
Prof. Dr. Ralf Gold
Neurologie St. Josef-Hospital/
Ruhr-Universität Bochum
- 11:00 Kaffeepause
- 11:30 **Monitoring bei der MS**
Prof. Dr. Ralf Linker
medbo Neurologie der Universität Regensburg
- 12:15 **Risikostratifizierung: Welcher Patient bekommt welche Therapie?**
PD Dr. De-Hyung Lee
medbo Neurologie der Universität Regensburg
- 13:00 Imbiss



mit freundlicher Unterstützung (je 1.500 €) von

