

VORWORT

Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen,

zu unserer Fortbildungsveranstaltung „Münchener Medizintag“ am 18.06.2016 dürfen wir Sie herzlich einladen. Unser Ziel ist es, Ihnen eine wissenschaftlich fundierte und praxisorientierte Weiterbildung sowie Anregungen zur fachlichen Diskussion zu bieten.

Das Programm umfasst eine Reihe von äußerst interessanten Vorträgen. Die wissenschaftliche Leitung, die Referenten und der Veranstalter versprechen Ihnen eine aktuelle und hochkarätige Fortbildungsveranstaltung. Darüber hinaus werden Sie Gelegenheit haben, sich in der Industrieausstellung persönlich über neue und bewährte therapeutische Strategien zu informieren. Für Ihr leibliches Wohl wird sowohl mit Getränken als auch mit Speisen gesorgt.

Wir freuen uns, Sie persönlich im Hörsaal 124 in der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie begrüßen zu dürfen.

Ihre wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Alkomiet Hasan
PD Dr. Claus Neurohr
Prof. Dr. Sigmund Silber

Herzlichen Dank für die freundliche Unterstützung: AbbVie Deutschland GmbH (1.400*), Amgen GmbH (1.950*), Bayer Vital GmbH (650*), Berlin-Chemie AG (1.000*), CSL Behring GmbH (1.950*) Gilead Sciences GmbH (500*), GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG (1.200*), Grifols Deutschland GmbH ((1.000*), Hexal AG (900*), Lilly Deutschland GmbH (1.950*), MSD Sharp & Dohme GmbH (1.000*), Neuraxpharm Arzneimittel GmbH (1.950*), Novartis Pharma GmbH (2.950*/**) Vifor Pharma Deutschland GmbH (1.250*/**)

(*Standgebühren, **Honorarübernahme, ***Logo im Abstractband)

PROGRAMM

09:00	Eröffnung der Industrieausstellung
09:30	Begrüßung
Vorsitz:	Prof. Dr. Sigmund Silber
09:40	Moderne individuelle Behandlung des Typ II Diabetes - aktuelle Studien PD Dr. Martin Füchtenbusch
10:10	Moderne Hirnstimulation bei psychiatrischen Erkrankungen - eine vielversprechende Option PD Dr. Alkomiet Hasan
10:40	Urtikaria - aktuelle therapeutische Strategien Prof. Dr. Markus Braun-Falco
11:10	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung
Vorsitz:	PD Dr. Alkomiet Hasan
11:50	NOAKs - gibt es Unterschiede? Prof. Dr. Sigmund Silber
12:20	Cholesterinsenkung - alle Ziele erreicht? Dr. Peter Bosiljanoff
12:50	Immunglobuline - Erfahrungen in der Neurologie Prof. Dr. Dr. Christian Franke
13:20	Mittagspause Besuch der Industrieausstellung

PROGRAMM / WORKSHOPS

Vorsitz:	PD Dr. Claus Neurohr
14:00	Herzinsuffizienz - der neuste Stand Prof. Dr. Christian Hengstenberg
14:30	Pneumologie - moderne Diagnostik und Therapie PD Dr. Claus Neurohr
15:00	Hepatitis C - aktuelle Therapiestrategien Prof. Dr. Reinhart Zchoval
15:30	Morbus Crohn und Colitis Ulcerosa moderne Strategien Prof. Dr. Dr. Manfred Gross
16:00-16:15	Abschlussdiskussion, Lernerfolgskontrolle, Schlusswort
Interaktiver Workshop:	
Workshop I 16:15 - 17:00*	Hepatische Enzephalopathie: Neues aus Diagnostik und Therapie (mit Falldiskussion) Prof. Dr. Dr. Manfred Gross
Workshop II 16:15 - 17:00*	Depression in der täglichen Praxis - Diagnostik & praktikable Therapiepfade Dr. Andreas Birkhofer
*+10 min Lernerfolgskontrolle (MC-Fragebogen)	

REFERENTEN/ VORSITZENDE

Dr. Andreas Birkhofer, Holbeinstr. 7, 81679 München-Bogenhausen,
Tel. 089-96015515, info@praxis-dr-birkhofer.de

Dr. Peter Bosiljanoff, Praxis Maffeistrasse 3, 80333 München, Tel.
089-217777-0, Peter@bosiljanoff.de

Prof. Dr. Marcus Braun-Falco, Dermatologie Zentrum Braun-Falco,
Nymphenburger Str.. 22, 80335München, Tel. 089-57949773-0,
info@dermatologie-braunfalco.de

Prof. Dr. Dr. Christian Franke, Münchner Neurologie, Weinstrasse 3,
80333 München, Tel. 089-33019383, Prof.Franke@neuro-munich.de

PD Dr. Martin Füchtenbusch, Diabeteszentrum am Marienplatz,
Rindermarkt 3, 80331 München, Tel. 089-280634,
info@dz-marienplatz.de

Prof. Dr. Dr. Manfred Gross, Internistische Klinik Dr. Müller, Am
Isarkanal 36, 81379 München, Tel. 089-72400-1100,
gross@muellerklinik.de

PD Dr. Alkomiet Hasan, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und
Psychotherapie, Klinikum der Universität München LMU, Nußbaumstr.
7, 80336 München, Tel.089-4400-55535,
Alkomiet.Hasan@med.uni-muenchen.de

Prof. Dr. Christian Hengstenberg, Deutsches Herzzentrum München,
Klinik der TU München, Lazarettstr. 36, 80636 München, Tel. 089-
1218-0, hengstenberg@dhm.mhn.de

PD Dr. Claus Neurohr, Medizinische Klinik und Poliklinik V,
Klinikum Großhadern der LMU, Machioninistraße 15, 81377
München, Tel. 089-4400-73071,
claus.neurohr@med.uni-muenchen.de

Prof. Dr. Sigmund Silber, Kardiologische Gemeinschafts-
praxis, Tal 21, 80331 München, Tel. 089-2908310
sigmund@silber.com

Prof. Dr. Reinhart Zachoval, LMU Transplantationszentrum
München, Machioninistraße 15, 81377 München, Tel. 089-4400-
73003, Reinhart.Zachoval@med.uni-muenchen.de

ORGANISATION

Tagungsort:

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie u. Psychotherapie,
Nußbaumstr. 7, 80336 München
Hauptkongress: Hörsaal 124 (1.Etage),
Workshops: Raum 122 (1. Etage)

Wissenschaftliche Leitung:

PD Dr. Alkomiet Hasan, PD Dr. Claus Neurohr, Prof. Dr.
Sigmund Silber

Veranstalter:

Jürgen Schaaf Verlags GmbH, Pfarrer-Schweigart-Str. 4,
85368 Moosburg a. d. Isar, Tel.: 087 62/42 64-0, Fax:
087 62/42 64-19, Mobil: 0171 / 722 79 77
E-Mail: juergen@schaaf-verlag.de

Hotelbuchung:

Sie erhalten gerne eine Liste von Hotels in der Nähe.
Wir bitten Sie die Buchung selbst vorzunehmen.

Tagungsbüro – Foyer vor dem Vortragsraum
Samstag, 18.06.2016 8:00 - 18:00 Uhr

Industrieausstellung
Samstag, 18.06.2016 9:00 - 17:00 Uhr

Teilnahmegebühr:

Niedergelassene-, Klinikärzte: 40,00 Euro, Assistenz-
ärzte: 30,00 Euro, Workshop je 15,00 Euro

Teilnahmebescheinigungen im Tagungsbüro

Fortbildungszertifikat der BLÄK*:

Der Hauptkongress ist mit 8 Punkten, die Workshops
sind mit je 3 Punkten zertifiziert. Voraussetzung ist die
Teilnahme an der Lernerfolgskontrolle (MC
Fragebogen).

*wird von der PTK Bayern anerkannt

MÜNCHENER MEDIZINTAG



Wissenschaftliche Leitung:
PD Dr. Alkomiet Hasan
PD Dr. Claus Neurohr
Prof. Dr. Sigmund Silber

Veranstalter: Jürgen Schaaf Verlags GmbH

Samstag, 18.06.2016, 9:00-17:10 Uhr
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und
Psychotherapie, Hörsaal 124 (1. Etage)
Nußbaumstr. 7, 80336 München

Mit Industrieausstellung