

Allgemeine Informationen

Veranstaltungsort:

Multimedia – Konferenzraum
im Erdgeschoss der
Chirurgischen Universitätsklinik
Krankenhausstr. 12
(Eingang: Maximiliansplatz)
91054 Erlangen

Erreichbarkeit:
Öffentliche Verkehrsmittel
Buslinie 288, Haltestelle Maximiliansplatz

Fortbildungspunkte
(Bayer. Landesärztekammer):

Pro Veranstaltung: 2 Fortbildungspunkte

Ansprechpartner und Kontakt

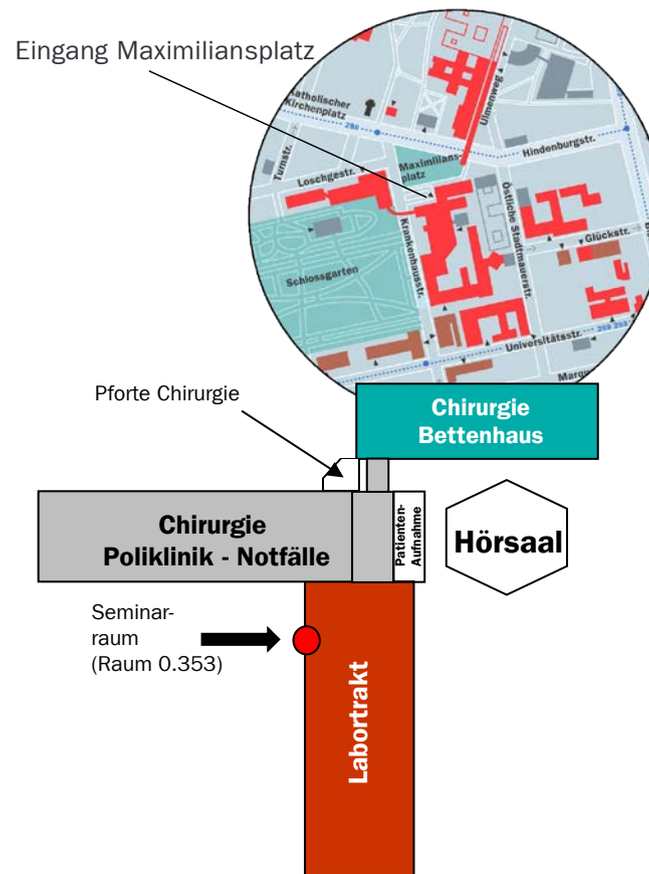
Wissenschaftliche Organisation:
OA Dr. med. Thomas Förtsch
Chirurgische Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Sekretariat:
Frau Karin Barling

Bürozeiten des Sekretariates:

Tel.: 09131 / 85 – 33 2 79
(vormittags, bis 12.00h)
Fax : 09131 / 85 – 36887
E-Mail: Karin.Barling@uk-erlangen.de

So finden Sie uns:



Universitätsklinikum Erlangen
Chirurgische Klinik
91054 Erlangen
Telefon 09131 85-33296

www.chirurgie.uk-erlangen.de

Chirurgische Klinik

Interdisziplinäre Fortbildung in der Chirurgischen Klinik

Wintersemester 2014/15
(2 Fortbildungspunkte BLÄK)



Interdisziplinäre Fortbildung Chirurgie



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Auch im Wintersemester 2014/15 führen wir unsere mittlerweile traditionelle interdisziplinäre Fortbildung in der Chirurgischen Universitätsklinik durch, zu der ich Sie herzlich einlade.

Unser Programm beinhaltet Themengebiete aus unterschiedlichen Fachgebieten. Ziel ist es, die interdisziplinäre Kommunikation voranzubringen und den Dialog zu fördern. Hierdurch können letztlich alle Disziplinen voneinander profitieren. Wir wollen zum gegenseitigen Gedankenaustausch anregen und neue Entwicklungen sowie Bewährtes kritisch hinterfragen.

Gerne sind wir auch weiterhin bereit, Themenvorschläge Ihrerseits in zukünftige Veranstaltungen aufzunehmen.

Ich freue mich auf Ihre Teilnahme
Ihr

Prof. Dr. Dr. h.c. W. Hohenberger

Interdisziplinäre Fortbildung Chirurgie Wintersemester 2014/15

Mittwoch, 07.01.2015

16:30 - 18:00 Uhr

Übersicht über die systemische Therapie mit Antikörpern bzw. „small molecules“ bei Karzinomen des Gastrointestinaltraktes

Herr OA Dr. med. Dane Wildner

Mittwoch, 14.01.2015

16:30 - 18:00 Uhr

Diagnostik und Therapie von sog. DALM (dysplasia associated lesions or mass)

Herr Prof. Dr. med. Abbas Agaimy, Herr Prof. Dr. med. Raja Atreya

Mittwoch, 28.01.2015

16:30 - 18:00 Uhr

Diagnostik und interventionelle Therapie bei Mesenterialschämien

Herr OA Dr. med. Axel Schmid

Mittwoch, 11.02.2015

16:30 - 18:00 Uhr

Interdisziplinäre Therapie des hepatozellulären Karzinoms

Herr OA PD Dr. med. Steffen Zopf, Herr OA Dr. med. Marco Heinz, Herr PD Dr. med. Aristotelis Perrakis

Mittwoch, 25.02.2015

16:30 - 18:00 Uhr

Diagnostik und Therapie von Zwerchfellhernien

Herr Prof. Dr. med. Thomas Horbach

Referenten

Herr Prof. Dr. med. Abbas Agaimy

Leitender Oberarzt des Institutes für Pathologie
Universitätsklinikum Erlangen

Herr Prof. Dr. med. Raja Atreya

Oberarzt der Medizinischen Klinik 1
Universitätsklinikum Erlangen

Herr OA Dr. med. Marco Heinz

Oberarzt des Institutes für Radiologie
Universitätsklinikum Erlangen

Herr Prof. Dr. med. Thomas Horbach

Chefarzt der Allgemein- und Viszeralchirurgie
Schön-Klinik Nürnberg-Fürth

Herr PD Dr. med. Aristotelis Perrakis

Facharzt für Viszeralchirurgie, Chirurgische Klinik,
Universitätsklinikum Erlangen

Herr OA Dr. med. Axel Schmid

Oberarzt des Institutes für Radiologie
Universitätsklinikum Erlangen

Herr OA Dr. med. Dane Wildner

Oberarzt der Medizinischen Klinik 1
Universitätsklinikum Erlangen

Herr OA PD Dr. med. Steffen Zopf

Oberarzt der Medizinischen Klinik 1
Universitätsklinikum Erlangen