

Allgemeine Hinweise

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. Dr. Andreas E. Kremer, MHBA

Tagungsort und Tagungsbüro

Sheraton Carlton Hotel Nürnberg
Eilgutstraße 15, 90443 Nürnberg
Tel.: 0911 20030

Tagungsgebühr

keine Tagungsgebühr

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist bei der Bayerischen Landesärztekammer zur Zertifizierung mit drei Fortbildungspunkten angemeldet.

Veranstalter

Medizinische Klinik 1 –
Gastroenterologie, Pneumologie und Endokrinologie
Direktor: Prof. Dr. Markus F. Neurath

Ulmenweg 18, 91054 Erlangen
www.medizin1.uk-erlangen.de

Organisation

Gesellschaft für berufliche Fortbildung, Forschung und Entwicklung
an der Medizinischen Klinik 1 des Universitätsklinikums Erlangen e. V.
Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Silvia Feldt

Tel.: 09131 85-36375

Gabriele Pernegger

Tel.: 09131 85-36374

Fax: 09131 85-36327

med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de

Zur besseren Lesbarkeit verwenden wir bei der Bezeichnung von Personengruppen die männliche Form; selbstverständlich sind dabei die weiblichen Mitglieder eingeschlossen.

Wenn Sie künftig keine Informationen mehr aus der Medizin 1 des Uni-Klinikums Erlangen erhalten wollen, wenden Sie sich an med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de.

Herstellung: Uni-Klinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen
Foto: © 7activestudio/Fotolia.com

Anmeldung

An der Veranstaltung **Interdisziplinäre Hepatologie**
am 24. Juli 2019 nehme ich teil.

Titel

Vorname

Nachname

Adresse

Telefon

E-Mail

Datum/Unterschrift

Mit Ihrer Anmeldung bis zum 17. Juli 2019 erleichtern Sie uns die Planung!

Mit dieser Karte per Fax an: **09131 85-36327** oder per
E-Mail an: **med1-kongressorganisation@uk-erlangen.de**

Sponsoren

abbvie

Sponsoring: 1.000,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **Bayer HealthCare**
Bayer Vital

Sponsoring: 500,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **Bristol-Myers Squibb**

Sponsoring: 1.000,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **Eisai**

Sponsoring: 750,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **Difalk**

Sponsoring: 1.000,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **GILEAD**
Advancing Therapeutics.
Improving Lives.

Sponsoring: 2.000,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **gmpOrphan**
drugs for orphan diseases

Sponsoring: 500,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

Intercept

Sponsoring: 1.000,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **IPSEN**
Innovation for patient care

Sponsoring: 800,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **Lilly**

Sponsoring: 500,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **MERZ**

Sponsoring: 500,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **MSD**

Sponsoring: 1.000,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **NORGINE**

Sponsoring: 800,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

 **NOVARTIS**

Sponsoring: 750,00 €
(Standmiete/Werbezwecke)

Interdisziplinäre Hepatology

Mittwoch, 24. Juli 2019, 17.30 – 20.15 Uhr

Sheraton Carlton Hotel Nürnberg,
Eilgutstraße 15, 90443 Nürnberg

Medizinische Klinik 1 – Gastroenterologie,
Pneumologie und Endokrinologie

Zur
Zertifizierung
mit

3
Punkten

angemeldet



**Universitätsklinikum
Erlangen**



Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

wir freuen uns, Sie zum diesjährigen Symposium „Interdisziplinäre Hepatologie“ wieder ganz herzlich nach Nürnberg einladen zu dürfen. Stetig schreiten die Innovationen in der Hepatologie voran. Die Obeticholsäure wurde vor gut zwei Jahren zur Zweitlinientherapie der PBC zugelassen und zahlreiche weitere Medikamente werden in Studien untersucht. Die chronische Virushepatitis B lässt sich gut mittels Nukleosidase-Inhibitoren unterdrücken, die chronische Virushepatitis C mittlerweile in den meisten Fällen heilen. Dennoch gibt es auch hier noch Herausforderungen bei Zirrhose, Therapieversagen und der Identifizierung der Infizierten. Die Nichtalkoholische Steatohepatitis ist auf dem Vormarsch und wird die nächste Epidemie darstellen. Zahlreiche therapeutische Ansätze werden aktuell in Studien untersucht und wir zeigen Ihnen auf, welche dieser Medikamente voraussichtlich unser zukünftiges Handeln beeinflussen werden. Die Leberzirrhose ist der größte Risikofaktor für die Entwicklung eines hepatozellulären Karzinoms (HCC). Beim HCC wurden in den letzten beiden Jahren mehrere neue systemische Therapieansätze etabliert. Wir werden neu zugelassene sowie zukünftige Therapieoptionen aus unserer Sicht darlegen und diskutieren. Die bildmorphologische Detektion und Abgrenzung maligner Raumforderungen in der Leber sind nicht immer leicht. Wir stellen Ihnen die sonografischen Kriterien inklusive Kontrastmittel-Sonografie dar.

Auch in der hepatologischen Chirurgie schreiten die Innovationen voran. So können bereits heute Leberraumforderungen minimalinvasiv oder mittels Roboter-unterstützter Techniken reseziert werden. Daneben stellt die Lebertransplantation bei Patienten mit dekompensierter Zirrhose immer noch einen wichtigen und lebensrettenden Eingriff dar. Auch beim HCC kann dies einen kurativen Therapieansatz darstellen. Zusammen mit den Kollegen der LMU München führen wir eine flächendeckende Versorgung von Patienten vor und nach der Lebertransplantation durch. Die Möglichkeiten und Grenzen der Lebertransplantation werden wir Ihnen aufzeigen.

Nach den Vorträgen wird es bei einem Imbiss noch die Möglichkeit für Gespräche mit den Referenten geben. Wir freuen uns auf einen regen Austausch mit Ihnen und verbleiben mit freundlichen kollegialen Grüßen

PD Dr. Dr. Andreas E. Kremer, MHBA
Prof. Dr. Jürgen Siebler
Prof. Dr. Markus F. Neurath
Prof. Dr. Alexander L. Gerbes
Prof. Dr. Markus Guba
Prof. Dr. Robert Grützmann, MBA

Programm

- Besuch der Industrieausstellung**
Vorsitz: Jürgen Siebler und Alexander L. Gerbes
- 17.30 – 17.35 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Markus F. Neurath
- 17.35 – 17.55 Uhr **Cholestatische Lebererkrankungen – von UDCA bis Lebertransplantation**
Gerald Denk
- 17.55 – 18.15 Uhr **Chronische Virushepatitiden – alle Probleme gelöst?**
Andreas E. Kremer
- 18.15 – 18.35 Uhr **NASH – die nächste hepatologische Epidemie?**
Alexander Dechêne
- 18.35 – 18.55 Uhr **HCC – neue medikamentöse Therapieansätze**
Barbara Schellhaas
- 18.55 – 19.10 Uhr **Pause mit Imbiss und Industrieausstellung**
Vorsitz: Stephan Kersting und Markus Guba
- 19.10 – 19.30 Uhr **Leberraumforderungen – Häufiges und Seltenes**
Deike Strobel
- 19.30 – 19.50 Uhr **Leberchirurgie – minimalinvasiv und Roboter-unterstützt**
Stephan Kersting
- 19.50 – 20.10 Uhr **Lebertransplantation – kurativer Therapieansatz beim HCC**
Markus Guba
- 20.10 – 20.15 Uhr **Zusammenfassung**
Stephan Kersting
- ab 20.15 Uhr **Erfahrungsaustausch bei einem gemeinsamen Imbiss und Besuch der Industrieausstellung**

Referenten und Vorsitzende

Dr. Dr. Andreas E. Kremer, MHBA
Prof. Dr. Markus F. Neurath
Dr. Barbara Schellhaas
Prof. Dr. Jürgen Siebler
Prof. Dr. Deike Strobel
Medizinische Klinik 1 – Gastroenterologie,
Pneumologie und Endokrinologie,
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Stephan Kersting, MBA
Chirurgische Klinik,
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Alexander Dechêne
Medizinische Klinik 6,
Klinikum Nürnberg Nord

Prof. Dr. Alexander L. Gerbes
PD Dr. Gerald Denk
Prof. Dr. Markus Guba
Leber Centrum München,
Transplantationszentrum der LMU,
Klinikum der Universität München,
Campus Großhadern