

Referenten

Prof. A. Beckers

Endokrinologie, CHU de Liège, Belgique

Prof. Dr. med. Michael Buchfelder

Neurochirurgie, Universitätsklinikum Erlangen

Priv.-Doz. Dr. med. Rolf Buslei

Neuropathologie, Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Jens Conrad

Neurochirurgie, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Patricia A. Crook

Dept. of Paediatric Endocrinology, University of Newcastle NSW Australia:

Dr. med. Timo Deutschbein

Universitätsklinikum Würzburg, Med. Klinik und Poliklinik I

Priv.-Doz. Dr. med. Reinhard Finke

Innere Medizin und Endokrinologie, Berlin

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Fottner

Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Rüdiger Gerlach

Klinik für Neurochirurgie, Erfurt

Univ.-Prof. Dr. med. Alf Giese

Neurochirurgie, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Peter Grunert

Neurochirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg

Priv.-Doz. Dr. med. Angelika Gutenberg

Neurochirurgie, Universitätsmedizin Mainz

Priv.-Doz. Dr. med. Stefanie Hahner

Endokrinologie und Diabetologie, Universitätsklinikum Würzburg

Priv.-Doz. Dr. med. Dr. med. habil. Fritz H. Hengerer

Augenheilkunde, Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. J. Honegger

Neurochirurgie, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. Cornelia Jaursch-Hancke

Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel, DKD Helios Klinik Wiesbaden

Priv.-Doz. Dr. med. Ulrich J. Knappe

Neurochirurgie, Johannes Wesling Klinikum Minden

Dr. med. Dieter K. Lüdecke

Neurochirurgie, UKE Hamburg

Referenten

Dr. med. Julia Masomi

Neurochirurgie, Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. W. Omran

Endokrinologie, Mainz

Margot Pasedach

Selbsthilfegruppe für Hypophysen- und Nebennierenerkrankte e.V., Ludwigshafen

Prof. Dr. med. Friedhelm Raue

Endokrinologie, Heidelberg

Prof. Dr. med. H. Schmidberger

Strahlentherapie und Radioonkologie, Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. Marcus Stockinger

Strahlentherapie und Radioonkologie, Universitätsmedizin Mainz

Univ.-Prof. Dr. med. Matthias M. Weber

Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Christian Wüster

Hormon- und Stoffwechsellzentrum, Mainz

Priv.-Doz. Dr. med. Anca Zimmermann

Endokrinologie und Stoffwechselerkrankungen, Universitätsmedizin Mainz

Wir danken für die freundliche Unterstützung:

SHIRE Deutschland GmbH

IPSEN Pharma GmbH

LILLY Deutschland GmbH

HRA Pharma Deutschland GmbH

NOVARTIS Pharma GmbH

SANDOZ Pharmaceuticals GmbH

NOVO NORDISK Pharma GmbH

Informationen zur Teilnahme:

Anmeldung bis 30.07.2015: Begrenzte Teilnehmerzahl!

Tagungsgebühr 2 Tage:	60,- €
Tagungsgebühr 2 Tage Assistenzärzte:	30,- €
Tageskarte:	40,- €
Tageskarte Assistenzärzte:	20,- €

Abendessen, Restaurant Kupferbergterrasse, inkl. Getränke	74,- €
Führung durch die Sektkellerei Kupferberg	9,- €

Kontakt und Anmeldung per E-Mail:

D.G.A.E.-Sekretariat

Anke Krieger

Wilhelm-Hauff-Str. 21

12159 Berlin

E-Mail: dgae@kaisereiche.de

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. J. Conrad (Neurochirurgie Mainz)

PD Dr. med. R. Finke (D.G.A.E.)

Univ.-Prof. Dr. med. A. Giese (Neurochirurgie Mainz)

PD Dr. med. A. Gutenberg (Neurochirurgie Mainz)

Dr. med. C. Jaursch-Hancke (D.G.A.E.)

Prof. Dr. med. F. Raue (D.G.A.E.)

Univ.-Prof. Dr. med. M. Weber (Endokrinologie Mainz)

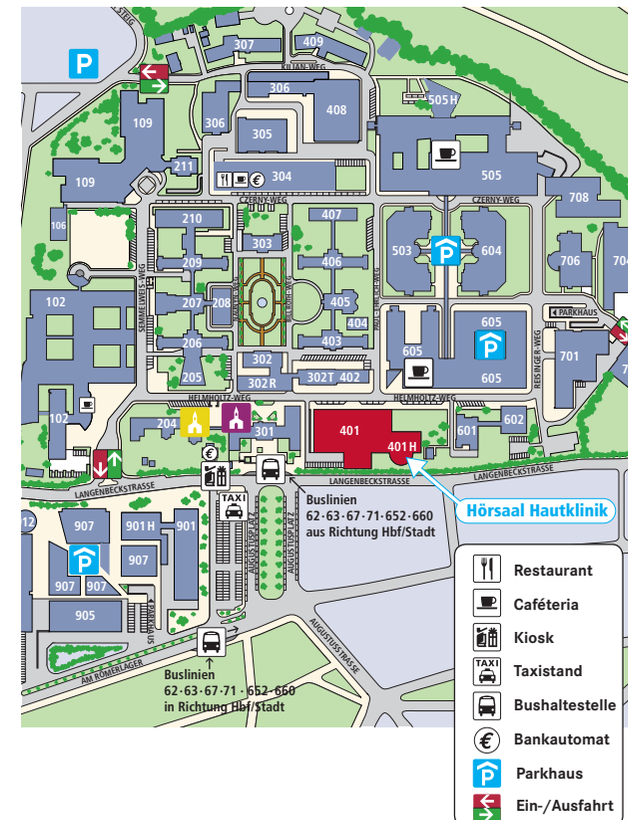
Zertifizierung:

Die Tagung ist mit 9 Punkten bei der Bezirksärztekammer Rheinhausen zertifiziert.

Hotels/Unterkünfte in Mainz:

Hilton City Mainz	EZ incl. Frühstück:	189,- €
InterCity Hotel Mainz	EZ incl. Frühstück:	85,- €
Hotel am Römerwall	EZ incl. Frühstück:	86,- €
GuestHouse Mainz	EZ incl. Frühstück:	109,- €
City Hotel Neubrunnenhof	EZ incl. Frühstück:	72,- €
Hyatt Regency Mainz	EZ incl. Frühstück:	133,- €
Hotel INNdependence	EZ incl. Frühstück:	69,- €

So finden Sie uns



Tagungsort:

Universitätsmedizin Mainz
Hörsaal der Hautklinik und Bibliothek der Hautklinik
Langenbeckstr. 1
D-55131 Mainz

Tel.: +49 (0) 61 31/17-4539 oder

Tel.: +49 (0) 61 31/17-2924

www.unimedizin-mainz.de

Grafische Gestaltung: S. Kindel und T. Bauer



D.G.A.E.

Deutsche Gesellschaft für
Angewandte Endokrinologie

Universitätsmedizin Mainz
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik

Deutsche Gesellschaft für
Angewandte Endokrinologie

**Workshop Hypophyse
Update 2015**

18.9.–19.9.2015 | Hörsaal Hautklinik

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Interessierte,

wir möchten Sie herzlich zur diesjährigen Jahrestagung der D.G.A.E. (Deutsche Gesellschaft für Angewandte Endokrinologie) am 18. und 19. September einladen. Stattfinden wird diese Tagung in der Universitätsmedizin Mainz und vor Ort organisatorisch durch die Klinik für Neurochirurgie unterstützt.

Die Tagung befasst sich mit Neuem und Bewährtem zur Diagnostik und Differentialdiagnostik von Hypophysenadenomen, Kriterien von Remission und Heilung sowie Wirkung und Nebenwirkungen von medikamentösen, chirurgischen und radiochirurgischen Therapien. Die Substitutionstherapie und Lebensqualität bei Hypophyseninsuffizienz werden ebenso beleuchtet.

Für Interessierte und Betroffene wurde eine Parallelveranstaltung eingerichtet, die von der „Selbsthilfegruppe für Hypophysen- und Nebennierenerkrankte Mainz und Umgebung e.V.“ unterstützt wird. Zum Tagungsende wird diese Parallelveranstaltung in die Hauptveranstaltung zur gemeinsamen Diskussion integriert.

Besonders stolz sind wir auf die große Zahl von renommierten Kolleginnen und Kollegen, die wir als Referenten gewinnen konnten. Zielsetzung ist die interdisziplinäre kritische Diskussion des aktuellen Wissensstands und Erfahrungsaustausch aller Kollegen in Klinik und Praxis.

Zudem freuen wir uns sehr über die großzügige Unterstützung unserer Sponsoren, die wesentlich mit zum Gelingen dieser Tagung beiträgt.

Wir hoffen, damit ein interessantes und abwechslungsreiches Programm für Sie zusammengestellt zu haben und würden uns sehr freuen, Sie im September in Mainz begrüßen zu dürfen.

PD Dr. Reinhard Finke
Fr. Dr. Cornelia Jausch-Hancke
Prof. Dr. Friedhelm Raue

Vorstand der D.G.A.E.

Dr. Jens Conrad
Prof. Dr. Alf Giese

Klinik für Neurochirurgie, Universitätsmedizin Mainz

Freitag | 18.09.2015 | Hörsaal Hautklinik

- 14:00 **Einführung**
C. Jausch-Hancke
- Hypophysentumore: Diagnostik**
Vorsitz: C. Jausch-Hancke, A. Giese
- 14:10 **Endokrine Differentialdiagnostik, Stellenwert präoperativer Funktionstests**
T. Deutschbein
- 14:35 **Intra- und perioperative Bildgebung**
M. Buchfelder
- 14:55 **Ophthalmologische Diagnostik**
F. Hengerer
- 15:10 **Wann minimal-invasive Diagnostik bei Kindern mit M. Cushing, wann mehr: Langzeit-Ergebnisse?**
D.K. Lüdecke, P.A. Crock
- 15:30 **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

Hypophysentumore: Hereditäre Aspekte und Differentialdiagnostik
Vorsitz: F. Raue, J. Honegger

- 16:00 **Keynote lecture Hereditary Pituitary Adenomas**
A. Beckers
- 16:30 **Diskussion**
- 16:40 **Differentialdiagnostik zum Adenom: Hypophysitis**
A. Gutenberg
- 17:00 **Neuropathologie sellärer Prozesse, Exotisches und Unerwartetes**
R. Buslei
- 17:30 **Abschließende Diskussion**

Abendveranstaltung

- 19:00 **Empfang Kupferbergterrasse mit Umtrunk, Führung durch die Sektkellerei**
- Gemeinsames Abendessen**

Samstag | 19.09.2015 | Hörsaal Hautklinik

- Hypophysentumore: Endokrinologische Therapie**
Vorsitz: R. Finke, M. Weber, C. Fottner
- 09:00 **Medikamentöse Therapie beim Prolaktinom und der Akromegalie**
A. Zimmermann
- 09:20 **Medikamentöse Behandlung des Cushing-Syndroms**
C. Fottner
- 09:40 **Substitutionstherapie der Hypophyseninsuffizienz**
C. Wüster
- 10:00 **Diskussion der Beiträge und klinischer Fälle**
- 10:15 **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

Hypophysentumore: Chirurgische Therapie
Vorsitz: J. Conrad, J. Honegger

- 10:45 **Keynote lecture: Der Weg zur transspenoidalen Hypophysenchirurgie**
P. Grunert
- 11:15 **Chirurgische Behandlung von Hypophysentumoren: Mikrochirurgie und ihre Stärken**
U. Knappe
- 11:35 **Chirurgische Behandlung von Hypophysentumoren: 2D- und 3D- Endoskopie, Navigation und intraoperative Bildgebung**
R. Gerlach
- 11:55 **Diskussion der Stärken, Perspektiven und Grenzen mikrochirurgischer und endoskopischer Verfahren**
U. Knappe und R. Gerlach
- 12:15 **Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung**

Hypophysentumore: Therapie mittels Strahlentherapie
Vorsitz: A. Gutenberg, F. Raue

- 13:15 **Strahlentherapeutische Maßnahmen bei Hypophysentumoren: Stellenwert des Linearbeschleunigers, von Gamma-Knife und Cyber-Knife**
H. Schmidberger
- 13:35 **Diskussion**

Samstag | 19.09.2015 | Hörsaal Hautklinik

- 13:45 **Round table: Komplexe Diagnostik, unerwartete Verläufe, Fallvorstellungen**
Moderation: A. Gutenberg, R. Finke
- Endokrinologie: W. Omran, F. Raue
Neurochirurgie: U. Knappe, J. Honegger
Strahlentherapie: H. Schmidberger

Hypophysentumore: Nachsorge
Vorsitz: A. Zimmermann, U. Knappe

- 14:45 **Nachsorge von endokrinologischer Seite**
C. Fottner
- 15:00 **Diskussion**
- 15:05 **Nachsorge von neurochirurgischer Seite**
J. Masomi
- 15:20 **Diskussion**
- 15:25 **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

Hypophysentumore: Lebensqualität und Nachsorge von Patienten mit hypophysärer Insuffizienz
Vorsitz: S. Hahner, J. Conrad

- 16:00 **Einbindung der Selbsthilfegruppe in das Hörsaalgeschehen und Vorstellung „Sinn und Zweck einer Selbsthilfegruppe bei Hypophysenerkrankungen“**
M. Pasedach
- 16:15 **Keynote lecture: DHEA und Cortisonsubstitution - aber richtig!**
S. Hahner
- 16:45 **Abschließende Diskussion**
(Fragemöglichkeit für Mitglieder der SHG)

- 17:00 **Schlusswort**
A. Giese

Samstag | 19.09.2014 | Bibliothek der Hautklinik

Parallelveranstaltung für die Selbsthilfegruppe für Hypophysen- und Nebennierenerkrankte Mainz und Umgebung e.V. und weitere Interessierte/Betroffene:

Hypophysentumore: endokrinologische, chirurgische und strahlentherapeutische Aspekte
Vorsitz und Moderation: M. Pasedach

- 14:00 **Begrüßung**
M. Pasedach
- 14:10 **Endokrinologische Aspekte, hormonaktive und inaktive Tumoren, Therapie und Vereinbarkeit der Therapie mit einem Diabetes mellitus**
C. Wüster
- 14:30 **Chirurgische Aspekte, Operationszugänge und -techniken**
J. Conrad
- 14:50 **Strahlentherapeutische Aspekte und Formen der Strahlentherapie**
M. Stockinger
- 15:10 **Diskussion**
- 15:30 **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

- 16:00 **Einbindung der Teilnehmer in das Hörsaalgeschehen**

