

EINLADUNG UND PROGRAMM

26. Überregionaler Hypophysen- und Nebennierentag

für Patienten (Kinder, Jugendliche und Erwachsene),
Angehörige, Interessierte und Ärzte

23.–25.9.2022

Hotel Melchior Park,
Am Galgenberg 49, 97074 Würzburg



Eine Veranstaltung des
Netzwerk Hypophysen- und Nebennierenerkrankungen e.V.

AUCH SELBSTHILFE FÜR KINDER UND JUGENDLICHE

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. med. Martin Fassnacht,
Prof. Dr. med. Stefanie Hahner
Dr. med. Katrin Ergezinger

Fortbildungspunkte für Ärzte werden beantragt!

Liebe Patientinnen und Patienten, liebe Angehörige, liebe Kinder und Jugendliche,

wir möchten Sie gerne zum 26. Überregionalen Hypophysen- und Nebennierentag nach Würzburg einladen. Nach zwei Jahren Pause bzw. virtueller Veranstaltung hoffen wir sehr, Sie dieses Mal wieder persönlich treffen zu können, um den für uns alle so wichtigen direkten Austausch mit Experten, aber auch untereinander zu ermöglichen.

Das gesamte interdisziplinäre Würzburger Team freut sich sehr, dass wir Sie nach 2016 erneut bei uns am Main – relativ zentral in Deutschland gelegen – begrüßen dürfen. Hypophysen- und Nebennierenerkrankungen sind bereits seit über 30 Jahre klinischer und wissenschaftlicher Schwerpunkt der Würzburger Endokrinologie. Die Zusammenarbeit mit dem Netzwerk ist seit Langem sehr vertrauensvoll und intensiv und wir konnten bereits einige Male mit der Unterstützung des Vereins, motivierte Teilnehmer für unsere Studien gewinnen, wofür wir sehr dankbar sind.

Mit Hilfe vieler Beteiligter haben wir ein hoffentlich für Sie und Euch attraktives Programm zusammengestellt und freuen uns, dass es dieses Mal am Samstag wieder ein eigenes Programm für Kinder und Jugendliche (und ihre Eltern) gibt.

Wir hoffen, dass Sie zahlreich nach Würzburg kommen und hier interessante Tage mit vielen bereichernden Eindrücken und guten Gesprächen erleben. Und dass Sie auch etwas von Würzburg mit seinen zahlreichen Sehenswürdigkeiten mitbekommen werden.

Bis dahin grüßen wir Sie und Euch herzlich

Ihre



Helga Schmelzer



Prof. Dr. med. Martin Fassnacht



Prof. Dr. med. Stefanie Hahner



Dr. Katrin Ergezinger

PROGRAMM

Freitag, 23.09.2022

16.00–18.30 **Mitgliederversammlung**
ab 18.30 kleiner Imbiss, gegenseitiges Kennenlernen

Samstag, 24.09.2022

ab 8.30 Anmeldung

09.00–09.15 **Begrüßung**
*Prof. Dr. med. Martin Fassnacht/Prof. Dr. med. Stefanie Hahner/
Dr. med. Katrin Ergezinger/Helga Schmelzer*

Vorträge

09.15–09.45 **Die Hypophyse - Organ und mögliche Erkrankungen**
Prof. Dr. med. Martin Fassnacht

09.45–10.15 **Die Nebennieren - Organ und mögliche Erkrankungen**
Dr. med. Hanna Remde

10.15–10.45 **Morbus Cushing – Neue medikamentöse Therapien, Rezidiv bei Cushing**
Dr. med. Ulrich Dischinger

10.45–11.15 Kaffeepause

11.15–12.15 **„Eine unerhörte Frau“ – Angelika Nachtmann berichtet über den auch verfilmten Fall ihrer hypophysenerkrankten Tochter**
Angelika Nachtmann

12.15–12.45 **Was bringen die Patientenschulungen bei Nebenniereninsuffizienz wirklich?**
Silke Horn

12.45–14.00 Mittagspause

14.00–15.30 **Workshops** (Parallelworkshops)
(nur mit Anmeldung, Teilnahme ist begrenzt, die Anmeldung erfolgt nach Eingangsdatum)

Workshop 1 (14.00–15.00 Uhr)

Polyglanduläres Syndrom

Mirjam Kunz

Workshop 2

Bildgebung endokriner und neuroendokriner Tumoren

Dr. med. Wiebke Schlötelburg (Radiologin)

PD Dr. med. Rudolf Werner (Nuklearmediziner)

Workshop 3

Hyper- und Hypoparathyreoidismus

Prof. Dr. med. Stefanie Hahner, Karin Gronemeyer

Samstag, 24.09.2022

15.30–16.00

Kaffeepause

Vorträge

16.00–16.30

Diabetes insipidus – Neue Diagnostik

Dr. med. Irina Chifu

16.30–17.00

Ernährung bei Tumorerkrankungen

Dr. med. Claudia Löffler

18.15

Abendprogramm

Führung Residenz Würzburg

Sonntag, 25.09.2022

Vorträge

09.00–09.30

Umgang mit der Erkrankung – Bewältigungsstrategien

Prof. Dr. med. Imad Maatouk

09.30–10.00

Osteoporose als Begleiterkrankung

Dr. med. Lothar Seefried

10.00–10.30

Schlafapnoe in Verbindung mit Akromegalie

Dr. med. Pius Jung

10.30–11.00

Kaffeepause

11.00–11.30

Sozialrechtliche Fragen

Susanne Steinbauer

11.30–12.00

Austausch zum Vortrag „Sozialrechtliche Fragen“

Susanne Steinbauer/Teilnehmerinnen und Teilnehmer

12.00–12.30

Abschlussdiskussion und Erfahrungsaustausch

12.30

Verabschiedung



Samstag, 24.09.2022

Parallelveranstaltung für Kinder und Jugendliche:

Am Vormittag ist geplant für Kinder ab 8 Jahren und Jugendliche, die selbst nicht an den Vorträgen teilnehmen können oder wollen, bei Bedarf eine freizeitleiche Betreuung anzubieten.

09.00–09.15

Begrüßung

*Prof. Dr. med. Martin Fassnacht/Prof. Dr. med. Stefanie Hahner/
Dr. med. Katrin Ergezinger/Helga Schmelzer*

09.15–09.45

Nebennierentumore im Kindesalter

Prof. Dr. med. Verena Wiegering

09.45–10.15

Therapiemöglichkeiten des Kraniopharyngeoms im Kindesalter

Dr. med. Jürgen Krauß

10.15–10.45

AGS-Therapie – Hydrocortisonpräparate mit veränderter Wirkstofffreisetzung

Dr. med. Katrin Ergezinger

10.45–11.15

Kaffeepause

11.15–11.45

Adipositas bei Kindern und Jugendlichen mit Hypophysen- oder Nebennierenerkrankung

Dr. med. Martin Munteanu

11.45–12.15

Hydrocortisondosis bei AGS – Auswertung aus dem DGKED-AGS-Register

PD Dr. med. Johanna Hammersen

12.15–12.45

Empower-DSD: strukturierte Schulungsprogramme für Kinder, Jugendliche und junge Erwachsene mit AGS bzw. einer varianten Geschlechtsentwicklung

Dr. med. Gloria Herrmann

12.45–14.00

Mittagspause

14.00–14.30

Belastungen und Entlastungsmöglichkeiten bei gesunden Geschwistern von Kindern mit chronischer Erkrankung

Dr. Lisa Schubert

15.30–17.00

Notfallworkshop für Kinder und Jugendliche (nur mit Anmeldung)

Mirjam Kunz/Silke Horn

18.15

Abendprogramm

Führung Residenz Würzburg

Dr. med. Irina Chifu

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Lehrstuhl für Endokrinologie und Diabetologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Dr. med. Ulrich Dischinger

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Lehrstuhl für Endokrinologie und Diabetologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Dr. med. Katrin Ergezinger

Universitätsklinikum Würzburg
Kinderklinik und Poliklinik
Kinderendokrinologie und -diabetologie
Josef-Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg

Prof. Dr. med. Martin Fassnacht

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Lehrstuhl für Endokrinologie und Diabetologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Karin Gronemeyer

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Lehrstuhl für Endokrinologie und Diabetologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Prof. Dr. med. Stefanie Hahner

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Lehrstuhl für Endokrinologie und Diabetologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

PD Dr. med. Johanna Hammersen

Universitätsklinikum Erlangen
Kinder- und Jugendklinik
Kinderendokrinologie und -diabetologie
Loschgestr. 15, 91054 Erlangen

Dr. med. Gloria Herrmann

Universitätsklinikum Ulm
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Kinderendokrinologie und -diabetologie
Eythstr. 24, 89075 Ulm

Silke Horn

Endokrinologie-Assistentin DGE
Diabetesberaterin DDG
Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Lehrstuhl für Endokrinologie und Diabetologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Dr. med. Pius Jung

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Schwerpunkt Pneumologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Dr. med. Jürgen Krauß

Universitätsklinikum Würzburg
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik
Sektion für pädiatrische Neurochirurgie
Josef-Schneider-Str. 11, 97080 Würzburg

Mirjam Kunz

Berufsfachliche Leitung
Endokrinologieassistent*innen DGE
Endokrinologie-Assistentin DGE
Diabetesberaterin DDG, staatl. anerkt.
Wundassistentin DDG
Netzwerk für Hypophysen- und Nebennierenerkrankungen
Regionalgruppe Rhein-Neckar
MVZ St. Dominikus
Salzburgerstr. 15, 67067 Ludwigshafen

Dr. med. Claudia Löffler

Universitätsklinikum Würzburg
Interdisziplinäres onkologisches Therapiezentrum (IOT)
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Prof. Dr. med. Imad Maatouk

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik II
Schwerpunkt Psychosomatik, Psychotherapie und Psychoonkologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Dr. med. Martin Munteanu

Caritas Krankenhaus Bad Mergentheim
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Kinderendokrinologie und -diabetologie
Uhlandstr. 7, 97080 Bad Mergentheim

Angelika Nachtmann

Autorin „Eine unerhörte Frau“

Dr. med. Hanna Remde

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Lehrstuhl für Endokrinologie und Diabetologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Dr. med. Wiebke Schlötelburg

Universitätsklinikum Würzburg
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Radiologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Dr. Lisa Schubert

Universitätsklinikum Würzburg
Kinderklinik und Poliklinik –
Psychosozialer Dienst
Josef-Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg

Dr. med. Lothar Seefried

Orthopädische Klinik
König-Ludwig-Haus
Brettreichstr. 11, 97074 Würzburg

Susanne Steinbauer

Universitätsklinikum Würzburg
Zentrum für Seltene Erkrankungen
Referenzzentrum Nordbayern (ZESE)
Sozialdienst für Seltene Erkrankungen
Josef-Schneider-Str.2, 97080 Würzburg

PD Dr. med. Rudolf Werner

Universitätsklinikum Würzburg
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Nuklearmedizin
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Prof. Dr. med. Verena Wiegering

Universitätsklinikum Würzburg
Kinderklinik und Poliklinik
Hämatologie und Onkologie
Josef-Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg

ORGANISATION

Anmeldeschluss:

09.09.2022

Bitte berücksichtigen Sie, dass wir keine Garantie für eine Teilnahme nach Anmeldeschluss geben können, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist. Die Anmeldungen werden nach Eingangsdatum bearbeitet. Die Anmeldung zu den Workshops erfolgt ebenfalls nach Eingangsdatum. Ein Anmeldeformular zum Ausdrucken finden Sie auf:
www.glandula-online.de > *Veranstaltungen*

Kontaktadresse für Anmeldung und Rückfragen:

Netzwerk Hypophysen- und Nebennierenerkrankungen e. V.
Frau Martina Friedl
Waldstr. 53, 90763 Fürth, Tel.: 0911/9 79 20 09-0, Fax: 0911/9 79 20 09-79
E-Mail: netzwerk@glandula-online.de, www.glandula-online.de

Veranstaltungsort:

Hotel Melchior Park,
Am Galgenberg 49, 97074 Würzburg
Tel.: 0931/35 90 40-0
E-Mail: info@hotel-melchiorpark.de

Unkostenbeitrag:

Mitglieder 40,-€ ; Nichtmitglieder 50,-€ (Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren frei)
Diese Gebühr beinhaltet die Teilnahme am wissenschaftlichen Programm, den Imbiss am 23.09.2022, alle Kaffeepausen und das Mittagessen am 24.09.2022.

Zimmerreservierung:

Die Zimmerreservierung kann nicht über das Netzwerk erfolgen!

Informationen unter <https://www.glandula-online.de/das-netzwerk/veranstaltungen>.

Für Hotelreservierungen existiert ein Kontingent, das unter dem Stichwort „**Hypophyse**“ abgerufen werden kann:

Hotel Melchior Park, Würzburg, abrufbar bis **12.08.2022**
EZ 125,-€/DZ 151,-€, incl. Frühstück

Hotel Lindleinsmühle, Würzburg, abrufbar bis **01.08.2022**
EZ 82,-€/EZ (DZ zur Einzelbelegung) 95,-€/DZ 110,-€, incl. Frühstück

Abendprogramm, 24.09.2022:

Führung Residenz Würzburg
Rahmenprogramm: Kosten 8,-€ pro Person
Kinder- und Jugendliche bis 18 Jahre frei
Treffpunkt: 18.15 Uhr, Beginn: 18.30 Uhr, Dauer: 45 Minuten

WEGBESCHREIBUNG

So finden Sie zu uns:

Anreise mit dem PKW:

Von der A3 kommend in Richtung Süden oder in Richtung Norden, nehmen Sie am Biebelrieder Kreuz die Ausfahrt „Dettelbach“. Nach der Abfahrt richten Sie sich nach rechts auf die B8 in Richtung Rottendorf/Würzburg ein. Nach zirka 5,9 km fahren Sie die Abfahrt von der B8 in Richtung Gerbrunn ab. Von dort aus geht es 2,1 km in Richtung Gerbrunn. Jetzt biegen Sie recht ab in Richtung Uni Campus. Nach 1 km geradeaus fahren sehen Sie unser Hotel auf der rechten Seite.

Parkmöglichkeiten:

Außenparkplatz und Tiefgarage

Der Tagessatz (pro 24 Stunden) beträgt 12.00 Euro und wird direkt an der Rezeption mit Ihrem Ticket verbucht

Anreise mit der Bahn:

Ihr Reiseziel ist der Hauptbahnhof Würzburg. Von dort aus kommen Sie am besten mit dem Taxi zu uns. Gerne können Sie auch den öffentlichen Bus nutzen. Hierzu am Hauptbahnhofgebäude rechts gehen und Sie erreichen den Busbahnhof. Steigen Sie in den Bus „114 Hubland (Universitätszentrum)“ ein. Die Busfahrt beträgt zirka 11 Minuten und Sie steigen an der Haltestelle „Albert-Hoffa-Strasse“ aus. Von dort aus sehen Sie unser Hotel vis-à-vis

Mit freundlicher Unterstützung von



Advance Pharma GmbH, Berlin



Diurnal Ltd., Cardiff, UK



HRA Pharma, Wiesbaden



Ipsen Pharma GmbH, Ettlingen



Lilly Deutschland GmbH, Bad Homburg



Novo Nordisk Pharma GmbH, Mainz



Pfizer Pharma GmbH, Berlin



Recordati Rare Diseases Germany GmbH, Ulm



Hexal AG, Holzkirchen