

EINLADUNG UND PROGRAMM

# 27. Überregionaler Hypophysen- und Nebennierentag

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

10.–12.11.2023

**Achat Hotel**  
(ehemals Michel Hotel Magdeburg)  
Hansapark 2, 39116 Magdeburg



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

**AUCH SELBSTHILFE FÜR KINDER UND JUGENDLICHE**

Wissenschaftliche Leitung:  
Frau Dr. med. Reschke (Erwachsene), Frau Dr. med. Palm (Kinder)  
und Prof. Dr. med. Schaaf (MEN)

**Fortbildungspunkte für Ärzte werden beantragt!**

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

wir möchten Sie gerne zum 27. Überregionalen Hypophysen- und Nebennierentag nach Magdeburg einladen.

Die Universitätsklinik Magdeburg wird den Hypophysen- und Nebennierentag zum ersten Mal durchführen. Unser Team hat dennoch langjährige klinische Erfahrung mit der Diagnostik und Therapie von Hypophysen- und Nebennierenerkrankungen. Die Magdeburger Selbsthilfegruppe für die Erwachsenen ist bereits im Januar 1998 gegründet worden. Seit dieser Zeit besteht auch die Zusammenarbeit mit dem Netzwerk. Außerdem können wir auf eine mehr als 20 Jahre gut funktionierende Übergangsstunde zurückblicken.

Wir konnten in diesem Jahr Ihren Wünschen entsprechend namhafte Expertinnen und Experten für die Vorträge gewinnen und haben für Sie und Euch ein abwechslungsreiches Programm zusammengestellt. Der Samstag bietet in der Parallelveranstaltung für Eltern, Kinder und Jugendliche ebenfalls ein sehr interessantes Programm.

Wir hoffen, dass Sie außerdem Gelegenheit haben, die Kaiser-Otto-Stadt Magdeburg ein wenig kennenzulernen, um zum Beispiel den Dom – die erste gotische Kathedrale auf deutschem Boden – oder das Hundertwasserhaus zu sehen. Dazu wird die abendliche Stadtrundfahrt sicherlich beitragen können. Wir freuen uns sehr, wenn Sie nach Magdeburg kommen, und wünschen uns allen interessante Vorträge, eine lebhaftige Diskussion und auch ausreichend Gelegenheit für ein persönliches Kennenlernen.

Bis dahin grüßen wir Sie und Euch herzlich

  
Helga Schmelzer

  
Dr. med. Kirsten Reschke, MME

  
Dr. med. Katja Palm



# PROGRAMM

## Freitag, 10.11.2023

17.00–18.30

### Mitgliederversammlung

ab 18.30

kleiner Imbiss, gegenseitiges Kennenlernen

## Samstag, 11.11.2023

ab 8.30

Anmeldung

09.00–09.20

### Begrüßung

*Dr. med. Kirsten Reschke/Dr. med. Katja Palm/  
Helga Schmelzer (zusammen mit den Kindern)*

### Vorträge

09.20–10.00

### Cushing

*Dr. med. Kirsten Reschke*

10.00–10.40

### Hypothalamische Adipositas

*Prof. Dr. Hermann Müller*

10.40–11.10

Kaffeepause

11.10–11.50

### Akromegalie

*Prof. Dr. med. Ludwig Schaaf*

11.50–12.30

### Laborparameter bei Hypophysen- und Nebennierenerkrankungen

*Dr. troph. Ronald Bieman*

12.30–13.30

Mittagspause

13.30–14.10

### Neues beim Conn-Syndrom (Connshing)

*Prof. Dr. med. Marcus Quinkler*

14.10–14.50

### Psychosomatische Aspekte bei Hypophysen- und Nebennierenerkrankungen

*Dr. med. Marius Binneböse*

14.50–15.30

### Ich bin kein Mängel Exemplar – Mein Leben mit einer seltenen Erkrankung

*PD Dr. Heide Hoffmann*

15.30–16.00

Kaffeepause

16.00–16.40

### Ernährung oder DHEA-Substitutionstherapie, Risiken

*Simone Luttat*

18.00–19.30

### Abendprogramm:

Stadtrundfahrt

Sonntag, 12.11.2023

**Vorträge**

09.00–09.40

**Messung von Hormonspiegeln mit der dazugehörigen Präanalytik**

*Dr. rer. nat. Dipl.-Chem. Andreas Bobrowski*

09.40–10.20

**Schwangerschaft/Stillzeit/Kinderwunsch – Was ist bei endokrinen Erkrankungen zu beachten?**

*Dr. med. Anika Heckert*

10.20–11.00

**Osteoporose**

*Prof. Dr. med. Heide Siggelkow*

11.00–11.30

Kaffeepause

11.30–12.10

**Gynäkologische Endokrinologie – Hormonersatztherapie**

*Dr. med. Carina Strecker*

12.10–13.00

**Abschlussdiskussion und Erfahrungsaustausch**

13.00

**Verabschiedung**

Samstag, 11.11.2023

Parallelveranstaltung am Samstag für Eltern, Kinder und Jugendliche:

09.00–09.20

**Begrüßung**

*Dr. med. Kirsten Reschke/Dr. med. Katja Palm/  
Helga Schmelzer (zusammen mit den Kindern)*

**Vorträge**

09.20–10.00

**Phäochromozytom/Nebennierenrindentumore**

*Dr. med. Antje Redlich*

10.00–10.40

**MEN bei Kindern**

*Prof. Dr. med. Martin Zenker*

10.40–11.10

Kaffeepause

11.10–11.50

**Kraniopharyngeom, was gibt es Neues?**

*Prof. Dr. Hermann Müller*

11.50–12.30

**Bildgebung in der Endokrinologie**

*Dr. med. Konrad Mohnike*

12.30–13.30

Mittagspause

Samstag, 11.11.2023

**Vorträge**

13.30–14.10

**Kinderchirurgische Aspekte von Nebennierentumoren**

*Prof. Dr. med. habil. Kerstin Lorenz*

14.10–14.50

**Schwerbehinderung bei Kindern**

*Janine Ahrendt*

14.50–15.30

**Übergangssprechstunde/Transition**

*Dr. med. Kirsten Reschke/Dr. med. Katja Palm*

15.30–16.00

Kaffeepause

16.00–16.40

**Abschlussdiskussion und Erfahrungsaustausch**

18.00–19.30

**Abendprogramm:**

**Stadtrundfahrt**

Samstag, 11.11.2023

**Parallelveranstaltung am Samstagnachmittag für MEN-Patientinnen und -Patienten**

13.30–13.35

**Begrüßung**

*Prof. Dr. med. Schaaf, Petra Brüggmann*

**Vorträge**

13.35–14.15

**Was gibt's Neues? (u. a. Systemische Behandlungsmöglichkeiten von neuroendokrinen Tumoren)**

*Prof. Dr. med. Ludwig Schaaf*

14.15–14.55

**MEN 2 im Kindesalter – Erfahrungen des MET-Registers**

*Dr. med. Antje Redlich*

14.55–15.30

**Endokrine Chirurgie**

*Prof. Dr. med. habil. Kerstin Lorenz*

15.30–16.00

Kaffeepause

16.00–16.40

**Screening (Laborparameter/Bildgebung)  
Welche Untersuchungen, wann, wie oft?**

*Prof. Dr. med. Ludwig Schaaf*

16.40–17.10

**Fragen und allgemeine Diskussion**

17.10

**Verabschiedung**

18.00–19.30

**Abendprogramm:**

**Stadtrundfahrt**

# REFERENTEN

**Janine Ahrendt**

Universitätsklinikum Magdeburg A. ö. R.  
Sozialdienst  
Leipziger Str. 44  
39120 Magdeburg

**Dr. troph. Ronald Biemann**

Universitätsklinikum Leipzig  
Institut f. Laboratoriumsmedizin,  
Klinische Chemie und  
Molekulare Diagnostik  
Liebigstr. 27  
04103 Leipzig

**Dr. med. Marius Binneböse**

Universitätsklinikum Magdeburg A. ö. R.  
Universitätsklinik für  
Psychosomatische Medizin und  
Psychotherapie  
Leipziger Str. 44  
39120 Magdeburg

**Dr. rer. nat. Dipl. Chem.****Andreas Bobrowski**

Laborärztliche Gemeinschaftspraxis  
Lübeck  
Von-Morgen-Straße 3  
23564 Lübeck

**Dr. med. Anika Heckert**

Universitätsklinikum Magdeburg A. ö. R.  
Universitätsklinik für Frauenheilkunde,  
Geburtshilfe und Reproduktionsmedizin  
Gerhart-Hauptmann-Straße 35  
39108 Magdeburg

**PD Dr. Heide Hoffmann**

Regionalgruppe Berlin  
Netzwerk Hypophysen- und  
Nebennierenerkrankungen e. V.

**Prof. Dr. med. Kerstin Lorenz**

Klinik für Viszerale, Gefäß- und  
Endokrine Chirurgie  
Universitätsmedizin Halle  
Ernst-Grube-Str. 10  
06120 Halle/Saale

**Simone Luttat**

Universitätskinderklinik  
der Otto-v.-Guericke-Universität  
Ernährungsberatung  
Leipziger Str. 44  
39120 Magdeburg

**PD Dr. med. Konrad Mohnike**

MVZ Diagnostisches Therapeutisches Zen-  
trum (DTZ) Berlin  
Kadiner Straße 23  
10243 Berlin-Friedrichshain

**Prof. Dr. med. Hermann Müller**

Klinikum Oldenburg A. ö. R.  
Universitätsklinik für Kinder- und  
Jugendmedizin  
(Elisabeth-Kinderkrankenhaus)  
Allgemeine Kinderheilkunde  
Kinder-Hämatologie und -Onkologie  
Rahel-Straus-Str. 10  
26133 Oldenburg

**Dr. med. Katja Palm**

Universitätskinderklinik  
der Otto-v.-Guericke-Universität  
Bereich Endokrinologie und Diabetologie  
Leipziger Str. 44  
39120 Magdeburg

**Prof. Dr. med. Marcus Quinkler**

Endokrinologie in Charlottenburg  
Stuttgarter Platz 1  
10627 Berlin

**Dr. med. Antje Redlich**

Universitätskinderklinik  
der Otto-v.-Guericke-Universität  
Pädiatrische Hämatologie/Onkologie  
Leipziger Str. 44  
39120 Magdeburg

**Dr. med. Kirsten Reschke**

Universitätsklinikum Magdeburg A. ö. R.  
Klinik für Nieren- und Hochdruckkrankheiten,  
Diabetologie und Endokrinologie  
Leipziger Str. 44  
39120 Magdeburg

**Prof. Dr. med. Ludwig Schaaf**

Facharzt für Innere Medizin und  
Endokrinologie  
München Klinik Schwabing  
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie  
und Angiologie  
Kölner Platz 1  
80804 München

**Prof. Dr. med. Heide Siggelkow**

MVZ ENDOKRINOLOGIKUM Göttingen  
Zentrum für Endokrinologie, Osteologie,  
Rheumatologie, Nuklearmedizin und  
Humangenetik

Ambulantes osteologisches  
Schwerpunktzentrum DVO  
Osteologisches Forschungszentrum DVO  
In Zusammenarbeit mit der  
Universitätsmedizin Göttingen  
Von-Siebold-Str. 3  
37075 Göttingen

**Dr. med. Carina Strecker**

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg  
Kinderwunschzentrum  
Medizinische Fakultät des  
Universitätsklinikum Magdeburg  
Abteilung für Reproduktionsmedizin und  
gynäkologische Endokrinologie  
Gerhart-Hauptmann-Straße 35  
39108 Magdeburg

**Prof. Dr. med. Martin Zenker**

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg  
Institut für Humangenetik  
Leipziger Str. 44  
39120 Magdeburg

# ORGANISATION

## Anmeldeschluss:

**20.10.2023**

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.

Ein Anmeldeformular zum Ausdrucken finden Sie auf:

[www.glandula-online.de](http://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](mailto:netzwerk@glandula-online.de), [www.glandula-online.de](http://www.glandula-online.de)

## Veranstaltungsort:

Achat Hotel, ehemals Michel Hotel Magdeburg,

Hansapark 2, 39116 Magdeburg

Tel.: +49 (0)391 6 36 36 33

Fax: +49 (0)391 6 36 35 50

E-Mail: [meeting103@achat-hotels.com](mailto:meeting103@achat-hotels.com)

[www.achat-hotels.com](http://www.achat-hotels.com)

## Unkostenbeitrag:

**Mitglieder 40,- € ; Nichtmitglieder 50,- €** (Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren frei)

Diese Gebühr beinhaltet die Teilnahme am wissenschaftlichen Programm,

den Imbiss am 10.11.2023, alle Kaffeepausen und das Mittagessen am 11.11.2023.

## Zimmerreservierung:

**Die Zimmerreservierung kann nicht über das Netzwerk erfolgen!**

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

Ein Abruflkontingent für Hotelübernachtungen steht bereits zur Verfügung: Stichwort „**Hypophyse**“

Stichtag: Zimmer sind bis 13.10.2023 abrufbar

Kosten: EZ incl. Frühstück: 84,- € pro Nacht/pro Zimmer, DZ incl. Frühstück: 104,- € pro Nacht/pro Zimmer

## Abendprogramm, 11.11.2023:

Stadtrundfahrt

Kosten: 10,- € pro Person

Kinder- und Jugendliche bis 18 Jahre frei

Treffpunkt: am Hotel, Beginn: 18.00 Uhr, Dauer: ca. 1,5 Stunden

(Die Stadtrundfahrt endet wieder am Hotel)

# WEGBESCHREIBUNG

## So finden Sie zu uns:

### Anfahrt mit dem PKW aus Richtung Süden:

- ⇒ A9 bis Schkeuditzer Kreuz, von dort auf die A14 Richtung Magdeburg
- ⇒ Magdeburg Abfahrt Magdeburg/Sudenburg
- ⇒ weiter auf der B 81/71 in Richtung Magdeburg
- ⇒ Abfahrt Brenneckestraße, links Richtung Lemsdorf – Sie befinden sich auf der Brenneckestraße
- ⇒ ca. 300 Meter nach der Ampel, dann links in den Hansapark
- ⇒ rechts befindet sich das Achat Hotel

### Anfahrt mit dem PKW aus Richtung Nord/Ost/West:

- ⇒ A2 bis Magdeburg Zentrum
- ⇒ von dort auf B 189 bis Abfahrt Leipziger Straße
- ⇒ rechts Richtung Lemsdorf – Sie befinden sich auf der Brenneckestrasse
- ⇒ ca. 300 Meter nach der Ampel, dann links in den Hansapark
- ⇒ rechts befindet sich das Hotel

### Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- ⇒ steigen Sie vom Hauptbahnhof Ausgang ZOB (Damaschkeplatz) in die Straßenbahnlinie 1 (Richtung Sudenburg) ein und fahren bis zur Endhaltestelle „Kroatenweg“
- ⇒ von dort aus laufen Sie bis zur Ampelkreuzung (Ford Autohaus/ARAL Tankstelle)
- ⇒ dort biegen Sie links ein in die Brenneckestraße, nach ca. 300 m auf der rechten Seite befindet sich das Hotel
- ⇒ der Fußweg dauert etwa 5–10 Minuten

### Parken:

- ⇒ parken Sie direkt am Hotel kostenfrei auf 80 Außenstellplätzen
- ⇒ zusätzlich stehen Ihnen 60 gebührenpflichtige Tiefgaragenplätze zur Verfügung

Mit freundlicher Unterstützung von



Advance Pharma GmbH, Berlin



Ascendis Pharma GmbH, Heidelberg



Diurnal Ltd., Cardiff, UK



HRA Pharma, Wiesbaden



Ipсен Pharma GmbH, Ettlingen



Novo Nordisk Pharma GmbH, Mainz



Pfizer Pharma GmbH, Berlin



Recordati Rare Diseases Germany GmbH, Ulm



Hexal AG, Holzkirchen