

ZERTIFIZIERUNG

Diese Veranstaltung wird von der Sächsischen Landesärztekammer mit 3 Fortbildungspunkten (CME-Punkten) der Kategorie A zertifiziert.

TEILNAHME

Diese Veranstaltung ist kostenfrei.

Aufgrund der limitierten Platzanzahl bitten wir um frühzeitige Anmeldung bei Frau Stefanie Wieprecht unter: Stefanie.Wieprecht@medizin.uni-leipzig.de.

ORGANISATION

Universitätsklinikum Leipzig
Zentrales Veranstaltungsmanagement
Liebigstraße 12, Haus 1; 04103 Leipzig
Telefon: 0341 97 14234
veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de

SPONSOREN

Wir bedanken uns bei folgenden Partnern für Ihre Unterstützung (Stand bei Drucklegung):

ALEXION

1000 €*

MERCK

1000 €*

metaX
INSTITUT FÜR DIÄTIK

1000 €*

NOVARTIS

1000 €*

Rhythm
PHARMACEUTICALS

1000 €*

sobi
rare strength

1000 €*

* Ausstellungsstand und Werbemöglichkeit

VERANSTALTUNGsort

Universität Leipzig – Medizinische Fakultät
Haus 1 (Augenheilkunde; HNO; Phoniatrie und Audiologie; MKG; Universitätszahnmedizin)
Seminarraum 8/9
Liebigstraße 12, 04103 Leipzig

SO ERREICHEN SIE UNS (HAUS 1)

mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

🚏 (Haltestellen ÖPNV):

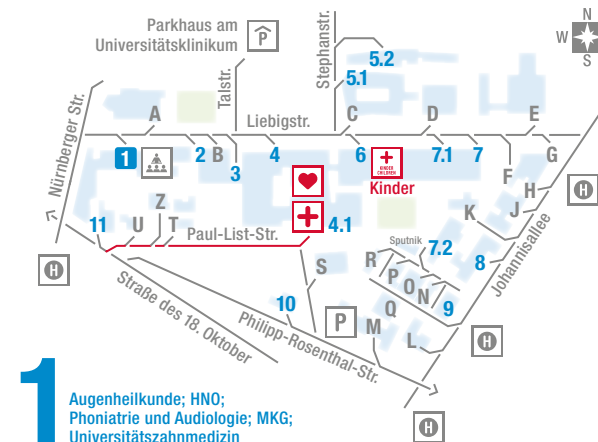
- Bayerischer Bahnhof: Straßenbahn 2, 9, 16; Bus 60; S-Bahn S1-S5X
- Johannisallee: Straßenbahn 2, 16; Bus 60
- Ostplatz: Straßenbahn 12, 15; Bus 60

mit dem PKW:

- über Ostplatz/Johannisallee
- über Nürnberger Straße oder Stephanstraße
- über Bayrischer Platz/Nürnberger Straße

Parkmöglichkeiten:

- 🅅 Parkhaus am Universitätsklinikum, Brüderstraße 59



KLINIK UND POLIKLINIK
FÜR KINDER- UND JUGENDMEDIZIN

TREFFEN DER MITTELDEUTSCHEN
KINDERNEPHROLOG:INNEN

Schwerpunkt: pädiatrische Nephrologie –
nutrition and beyond

Mittwoch, 24. Juni 2026
17:00–20:00 Uhr

LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

in der Betreuung unserer kindernephrologischen Patient:innen spielt Ernährung und diesbezügliche Beratung eine wichtige Rolle. So gehören diätetische Empfehlungen bei Patienten mit chronischer Niereninsuffizienz, Nephrolithiasis, Nephrocalcinose, arteriellem Hypertonus und Tubulopathien aber auch bei syndromalen Erkrankungen wie dem Bardet-Biedl-Syndrom zu unserem Alltag.

Die Umsetzung unserer Ernährungsempfehlungen verlangt von den PatientInnen und deren Familien eine extreme Konsequenz, was im Alltag oft schwierig fällt.

Wie beraten wir im Jahr 2026?

Gemeinsam wollen wir in diesem Kontext auch verschiedene Ursachen der Nephrolithiasis und Nephrocalcinose sowie deren Therapie und Prophylaxe besprechen. Neue Therapieoptionen wie bei der Hyperphagie beim Bardet-Biedl-Syndrom aber auch eine konsequente Therapie der glomerulären Proteinurie trotz möglicher Hyperkaliämie (ACE-Hemmer/Sartane usw. in Kombination mit Kaliumbindern) unterstützen uns bei den Bemühungen die Nierenfunktion der Patienten zu stabilisieren.

Wir sind gespannt auf die gemeinsame Diskussion und freuen uns auch über interessante Fallbeiträge

Herzliche Grüße

*Dr. med. Brigitte Mayer und
Dr. med. Univ. Pécs Katalin Ditrich*

PROGRAMM

- 17:00 Uhr Begrüßung
Dr. med. Univ. Pécs Katalin Ditrich,
Dr. med. Brigitte Mayer
- 17:05 Uhr Nephrolithiasis/Nephrocalcinose
(Diagnostik, Therapie, Metaphylaxe)
inkl. Besonderheiten in der Pädiatrie
Dr. med. Boglárka Meyer
- 17:35 Uhr Ernährungsberatung als wichtiger
Bestandteil bei chronischer Nieren-
insuffizienz
Dr. med. Michael Pohl
- 18:05 Uhr Pause inkl.
Besuch der Industrieausstellung
- 18:30 Uhr Hyperkaliämie bei CKD +/- antiprotein-
urische Therapie/Hypokaliämie bei
Tubulopathien (Beispiel dRTA) – neue
Empfehlungen/Therapieansätze
PD Dr. med. Ludwig Patzer
- 19:00 Uhr BBS inkl. Patientenbeispiele
Dr. med. Robert Stein
- 19:30 Uhr Aktuelle Studien in unserer Region –
wer macht was?
Dr. med. Univ. Pécs Katalin Ditrich
- 20:00 Uhr Verabschiedung

REFERENT:INNEN

Dr. med. Univ. Pécs Katalin Ditrich
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Leipzig

Dr. med. Brigitte Mayer
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Carl-Gustav-Carus Dresden

Dr. med. Boglárka Meyer
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Carl-Gustav-Carus Dresden

PD Dr. med. Ludwig Patzer
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Krankenhaus St. Elisabeth und St. Barbara Halle
(Saale)

Dr. med. Michael Pohl
KfH-Nierenzentrum für Kinder und Jugendliche
am Klinikum St. Georg, Leipzig

Dr. med. Robert Stein
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Leipzig

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. med. Univ. Pécs Katalin Ditrich
Leiterin der Pädiatrischen Nephrologie
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Leipzig

Dr. med. Brigitte Mayer
Leiterin der Pädiatrischen Nephrologie
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Carl-Gustav-Carus Dresden