

Symposium Seltene Nieren- und Stoffwechselerkrankungen

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Kai Schmidt-Ott

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Prof. Dr. Dieter Haffner

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Pädiatrische Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen und Neuropädiatrie

Moderation und Vorträge:

Prof. Dr. Frank Lammert

Vizepräsident und Vorstand Krankenversorgung, Medizinische Hochschule Hannover

Prof. in Dr. Christine Kurschat

Uniklinik Köln, Innere Medizin II

Dr. Ineke Böckmann

Dr. Lena Brunkhorst

Dr. Carl Grabitz

Prof. Dr. Anibh Das

Dr. Jens Drube

Dr. Leonie Greipel

Dr. Eileen-Julya Hempel

PD Dr. Nele Kanzelmeyer

Dr. Marko Pekic

Dr. Jessica Wiegandt

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Pädiatrische Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen und Neuropädiatrie

Dr. Vega Gödecke

Dr. Robert Greite

Prof. Dr. Wilfried Gwinner

Dr. Susan Hellweg

Sena Hoffer

Dr. Jessica Kaufeld

Dr. Svyetlana Lovric

Dr. Johannes Roeles

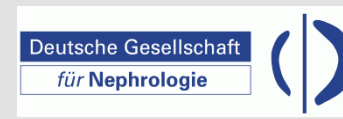
Prof. Dr. med. Bernhard Schmidt

Prof. in Dr. Annette Wagner

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Ihre kostenlose Anmeldung ist notwendig:

Bitte melden Sie sich für die Teilnahme über diesem [Link](#) an oder über den QR-Code:

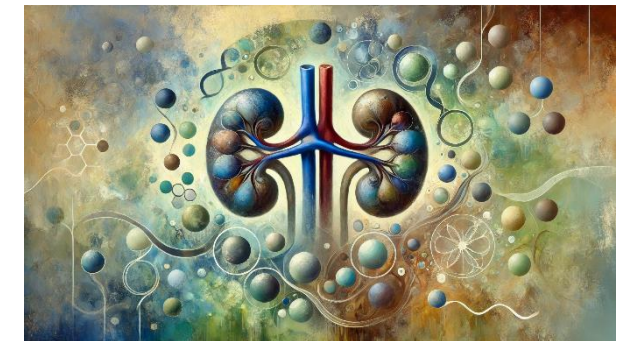


Hybrid - Symposium Seltene Nieren- und Stoffwechselerkrankungen

Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Klinik für Pädiatrische Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen und Neuropädiatrie

Mit freundlicher Unterstützung von:



09:00 - 15:00 Uhr
15. März 2025

Ort:
CRC Clinical Research Center und
online
Feodor-Lynen-Str. 15
30625 Hannover

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt.

Sehr geehrte Damen und Herren,
Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir begrüßen Sie auch im Jahr 2025, zum 8. Mal, zu unserem Symposium zu den "Seltene Nieren- und Stoffwechselerkrankungen". Wir freuen uns auf ein besonders spannendes Programm mit ausgewiesenen Expertinnen und Experten, die ein breites Spektrum seltener Erkrankungen abdecken. Durch Fallberichte und interdisziplinäre Tandemvorträge wird es viel Raum für praktische Tipps und Diskussionen geben.

Wir weisen darauf hin, dass die Veranstaltung im Clinical Research Center der Medizinischen Hochschule Hannover stattfindet (auch fußläufig vom Campus der MHH zu erreichen: Feodor-Lynen-Str. 15). Wir freuen uns, mit Ihnen im Hörsaal Neues über die seltenen Nieren- und Stoffwechselerkrankungen zu lernen und in den Pausen beim Essen und Trinken unter Kolleginnen und Kollegen zu diskutieren. Alternativ können Sie auch online teilnehmen, wobei die Vor-Ort-Teilnahme die bevorzugte Option ist. Bitte registrieren Sie sich unter dem folgenden [Link](#).

Schon jetzt danken wir den Moderatorinnen und Moderatoren, Sprecherinnen und Sprechern sowie unseren Kooperationspartnern aus der Industrie. Die Veranstaltung steht unter der Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie, Gesellschaft für Pädiatrische Nephrologie, des Kuratoriums für Dialyse und Nierentransplantation e.V. sowie des Europäischen Netzwerkes für Seltene Nierenerkrankungen „ERKNet“.

Wir freuen uns darauf, in attraktiv aufbereiteter Weise die Neuigkeiten aus Klinik und Forschung von unseren Expertinnen und Experten zu hören.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Kai Schmidt-Ott
Prof. Dr. Dieter Haffner

Rückfragen an:
Klinik für Nieren- u. Hochdruckerkrankungen,
Sigrid Altenhofen, Tel. 0511-532-6319
Titelbild: generiert durch DALL-E 3

Seltene Nieren- und Stoffwechselerkrankungen
15. März 2025 – Hybrid
Clinical Research Center, CRC,
Feodor-Lynen-Str. 15, 30625 Hannover und
online

09:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**

Prof. Dr. Kai Schmidt-Ott
Prof. Dr. Dieter Haffner

Grußwort

Prof. Dr. Dipl. Volkswirt Frank Lammert
Vizepräsident und Vorstand Krankenversorgung
Medizinische Hochschule Hannover

Sitzung 1 Genetische Nierenerkrankungen

Moderation:
Prof. Dr. Wilfried Gwinner,
PD'in Dr. Nele Kanzelmeyer

9:15-9:35 **Polyzystische Nierenerkrankungen**

Dr. Johannes Roeles, Dr. Jessica Wiegandt

9:40-10:00 **Phosphatdiabetes / X-linked hypophosphatemia**

Dr. Ineke Böckmann, Prof. Dr. Dieter Haffner

10:05-10:25 **Renale tubuläre Azidose**

Dr. Leonie Greipel, Dr. Lena Brunkhorst

10:30-11:00 **Kaffeepause**

Sitzung 2 Stoffwechselerkrankungen mit Nierenbeteiligung

Moderation:
Dr. Susan Hellweg, Dr. Jens Drube

11:00-11:20 **Nephropatische Cystinose / primäre Hyperoxalurie**

Dr. Carl Grabitz, PD'in Dr. Nele Kanzelmeyer

11:25-11:40 **Morbus Fabry**

Prof.'in Dr. Christine Kurschat

11:45-12:00 **Renale Amyloidosen**

Dr. Vega Gödecke

12:05-12:25 **Seltene Stoffwechselerkrankungen**

Prof. Dr. Anibh Das, Dr. Eileen-Julya Hempel

12:30-13:15 **Lunch**

Sitzung 3 Glomeruläre Erkrankungen

Moderation:
Prof. Dr. Bernhard Schmidt, Dr. Lena Brunkhorst

13:15-13:55 **Rapid Update 2025: Neue Therapieoptionen bei ...**

IgA-Nephropathie

Dr. Robert Greite

ANCA-Vaskulitis

Sena Hoffer

C3-Glomerulopathie

Dr. Svjetlana Lovric

Lupus-Nephritis

Prof.'in Dr. Annette Wagner

14:05-14:25 **Thrombotische Mikroangiopathie / atypisches hämolytisch-urämisches Syndrom**

Dr. Jessica Kaufeld, Dr. Marko Pekic

14:30-15:00 **Zusammenfassung und Verabschiedung**

Prof. Dr. Kai Schmidt-Ott, Prof. Dr. Dieter Haffner