

Symposium Seltene Nieren- und Stoffwechselerkrankungen

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Kai Schmidt-Ott

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Prof. Dr. Dieter Häffner

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Päd. Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen

Moderation und Vorträge:

Prof. Dr. Frank Lammert

Vizepräsident und Vorstand Krankenversorgung, Medizinische Hochschule Hannover

Dr. Lena Brunkhorst

Prof. Dr. Anibh Martin Das

Dr. Jens Drube

PD Dr. Nele Kanzelmeyer

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Päd. Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen

Dr. Janis Casper

Dr. Vega Gödecke

Dr. Robert Greite

Prof. Dr. Wilfried Gwinner

Dr. Susan Hellweg

Dr. Marcus Hiß

Dr. Sena Hoffer

Dr. Stefanie Kramer

Dr. Jessica Kaufeld

Dr. Svijetlana Lovric

Dr. Johannes Roeles

Prof. in Dr. Annette Wagner

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Prof. Dr. Elena Levtchenko

Division of Pediatric Nephrology, Amsterdam Medical Center, Amsterdam, NL

Prof. Dr. Aurelia Bertholet-Thomas

University Children's Hospital Lyon, Lyon France, Department of Pediatric Nephrology and Rheumatology

PD Dr. Elion Hoxha

UKE Hamburg, Zentrum für Innere Medizin, III. Medizinische Klinik und Poliklinik

Dr. Helge Martens

Medizinische Hochschule Hannover, Institut für Humangenetik

Ihre kostenlose Anmeldung ist notwendig:

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

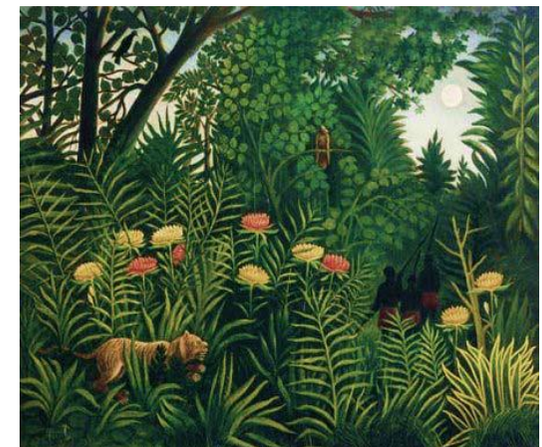


Symposium Seltene Nieren- und Stoffwechselerkrankungen

Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Klinik für Pädiatrische Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen

Mit freundlicher Unterstützung von:



09:00 - 16:00 Uhr

16. März 2024

Medizinische Hochschule Hannover
Gebäude I6, Hörsaal R

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt.

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

wir begrüßen Sie auch im Jahr 2024, zum 7. Mal, zu unserem Symposium zu den "Seltene Erkrankungen". Wir freuen uns auf ein besonders spannendes Programm mit ausgewiesenen internationale Expertinnen und Experten, die ein breites Spektrum von seltenen Nieren- und Stoffwechselerkrankungen abdecken. Durch Fallberichte und interdisziplinären „Roundtables“ wird es viel Raum für Diskussionen geben.

Wir freuen uns, wenn Sie zu uns an die Medizinische Hochschule Hannover kommen, um 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. Bitte registrieren Sie sich unter dem folgenden [Link](#) (oder mittels des QR-Codes). 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, des Kuratoriums für Dialyse und Nierentransplantation e.V. sowie des Europäischen Netzwerkes für Seltene Nierenerkrankungen „ERKNet“.

Es hat sich im letzten Jahr vieles getan. 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

Seltene Nieren- und Stoffwechselerkrankungen

16. März 2024

MHH, Gebäude I6, Hörsaal R

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

Moderation:

Dr. Marcus Hiß/Dr. Lena Brunkhorst

9:15-9:35

Fallberichte zu zystischen Nierenerkrankungen und anderen seltenen Tubulopathien

Dr. Stefanie Kramer, Dr. Janis Casper

9:40-10:00

Nephrothatic cystinosis: How can we improve long-term outcomes?

Prof.'in Dr. Elena Levtchenko

10:05-10:25

Ist die Proteinurie der wichtigste Marker bei Lupus-Nephritis? Fallbericht und Diskussion

Dr. Sena Hoffer, Prof.'in Dr. Anette Wagner

10:30-11:00

Kaffeepause

Sitzung 2

Moderation:

Prof. Dr. Bernhard Schmidt/Prof. Dr. Anibh Das

11:00-11:20

Primäre Hyperoxalurie: Neues zur Diagnostik und Therapie

PD'in Dr. Nele Kanzelmeyer, Dr. Lena Brunkhorst

11:25-11:45

Membranöse Glomerulonephritis – Neue Subtypen, personalisierte Therapien

PD Dr. Elion Hoxha

11:50-12:10

Renale Hypophosphatämie - Genetische Abklärung und Outcome bei NaPi-Transporter Defekten

Dr. Helge Martens, Dr. Lena Brunkhorst

12:15-13:00

Lunch

Sitzung 3

Moderation:

Prof. Dr. Wilfried Gwinner/ Dr. Jens Drube

13:00-13:20

Neue Therapiekonzepte bei ANCA-Vaskulitis anhand eines Falles

Dr. Johannes Roeles, Dr. Svetlana Lovric

13:25-13:45

Roundtable: Morbus Fabry und andere seltene, angeborene Stoffwechselerkrankungen

Dr. Jessica Kaufeld, Prof. Dr. Anibh Das

13:50-14:10

IgA-Nephropathie – wirksame Therapien sind am Horizont!

Dr. Robert Greite, Dr. Vega Gödecke

14:15-14:40

Kaffeepause

Sitzung 4

Moderation:

Dr. Susan Hellweg/PD'in Dr. Nele Kanzelmeyer

14:40-15:00

Distal renal tubular acidosis: 6 years outcome on treatment with Sibnaya – a French multicenter study“.

Dr. Aurelia Bertholet-Thomas

15:05-15:25

Roundtable: Thrombotische Mikroangiopathien (TTP/aHUS)

Dr. Jessica Kaufeld, Dr. Jens Drube

15:30-15:50

Update European clinical practice recommendations for X-linked hypophosphatemia

Prof. Dr. Dieter Haffner

15:55-16:00

Zusammenfassung und Verabschiedung

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