

# 56. Jahrestagung der Gesellschaft für Pädiatrische Nephrologie



**26. - 29. März 2025**  
**Frankfurt a. M.**



**Programm**

# 8. Dortmunder Dialyse-Symposium



**13. November 2025**  
**Westfalenhalle, Dortmund**

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. Fedai Özcan, Klinikum Dortmund  
Prof. Dr. Andreas Kribben, Universitätsklinikum Essen

## Organisation

Aey Congresse GmbH  
An der Wuhlheide 232 A  
12459 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 29006594  
Fax: +49 (0)30 29006595  
E-Mail: info@aey-congresse.de

## Programm/Anmeldung



## Inhaltsverzeichnis

Einladung	5
Allgemeine Hinweise Wissenschaftliche Leitung Organisation	6
Wissenschaftliches Komitee	7
Tagesübersichten	8
Programm KfH-Teamkurs	12
Gremiensitzungen der GPN	14
Wissenschaftliches Programm	15
Referenten/Moderatoren	60
Teilnahme, Zertifizierung	64
Hotel	65
Hinweise für Referenten und Autoren	65
Anreise	66
Danksagung/Offenlegung Sponsoring	68
Standplan	70

## EINLADUNG

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in den frühen Jahren unserer Gesellschaft tagte die GPN 1981 schon einmal in Frankfurt. 44 Jahre später kehrt sie an den Main zurück. In diesen Jahrzehnten hat sich die GPN fraglos zu einer sehr respektablen Fachgesellschaft entwickelt.

Das Clementine Kinderhospital hat dank der Pionierarbeit von Prof. Jürgen Dippell eine mehr als 40-jährige kindernephrologische Tradition. Als nicht universitäres Zentrum haben wir dieses Jahr nicht Dialyse und Transplantation in den thematischen Fokus gestellt, sondern die Prävention und frühe Behandlung. Wir benötigen gute Biomarker und exakte pathophysiologische Kenntnis von Progressionsfaktoren, um Risikogruppen präzise zu erkennen. Die sich rapide entwickelnden neuen Behandlungsmethoden erlauben uns heute viel besser als früher, Nierenfunktion zu erhalten oder sogar wieder zu verbessern. So nehmen wir in neuer Weise Einfluss auf die Lebensprognose der Kinder und Jugendlichen.

Mit Ihren zahlreichen, hochwertigen Beiträgen liefern Sie hierzu Erkenntnisse und Informationen. Die Tagung soll allen genügend Möglichkeit für die Diskussion bieten.

Das Programm ist wieder breit angelegt und bietet nicht nur für Spezialisten, sondern auch für Ärztinnen und Ärzte in der Aus- und Weiterbildung, für die Krankenpflege und erstmals auch für medizinische Fachangestellte Themen und Angebote. Das MFA-Angebot wurde auf Initiative des Arbeitskreise der niedergelassenen Mitglieder unserer Gesellschaft möglich.

Der Kongress findet in einem Anbau des sehr geschichtsträchtigen Poelzig Baus statt, der der ehemalige Sitz des IG Farben Konzerns war, nach dem zweiten Weltkrieg den Amerikanern als europäisches Hauptquartier diente und heute von der Universität genutzt wird.

Der Gesellschaftsabend im Senckenbergmuseum führt uns dann in der Erdgeschichte weit zurück. Dank der Fusion mit dem Bürgerhospital ist das Clementine Kinderhospital Teil der Senckenbergischen Gesellschaft geworden, und dies gibt uns die Möglichkeit, diese Räume zu nutzen.

Ich freue mich auf Sie und den Kongress, den nur Sie mit Diskussion und lebhaften Beiträgen zu einem gutem Gelingen führen können.  
Willkommen im Herzen von Europa.

Ihr Kay Latta

## Allgemeine Hinweise

### Tagungsleitung

**PD Dr. Kay Latta**

Clementine Kinderhospital  
Pädiatrische Nephrologie  
Frankfurt a. M.

### Allgemeine Informationen

**Gesellschaft für Pädiatrische Nephrologie e. V.**

Chausseestr. 128/129, 10115 Berlin  
Telefon: +49 (0)30 24 63 20 06  
office@gpn.de  
www.gpn.de

### Veranstaltungsort

**Hörsaalzentrum Campus Westend**

der Goethe-Universität Frankfurt  
Theodor-W.-Adorno-Platz 5, 60323 Frankfurt a. M.

### Tagungsorganisation

**Aey Congresse GmbH**

An der Wuhlheide 232 A, 12459 Berlin  
Telefon: +49 (0)30 29 00 65 94  
Telefax: +49 (0)30 29 00 65 95  
gpn-kongress@aey-congresse.de  
<https://gpn-kongress.aey-congresse.de>

## Wissenschaftliches Komitee

PD Dr. Thurid Ahlenstiel-Grunow, Essen  
Dr. Marcus R. Benz, Dachau  
Dr. Matthias Galiano, Erlangen  
Prof. Dr. Sandra Habbig, Köln  
PD Dr. Ulrike John-Kroegel, Jena  
Dr. Nele Kanzelmeyer, Hannover  
Prof. Dr. Martin Kömhoff, Marburg  
PD Dr. Karl Peter Schlingmann, Münster  
Prof. Dr. Burkhard Tönshoff, Heidelberg  
Prof. Dr. Marcus Weitz, Tübingen

Tagesübersicht Mittwoch, 26. März 2025		
	Hörsaal 12	Foyer
10:00		
11:00		
12:00		Empfang KfH-Teamkurs
13:00	KfH-Teamkurs	
14:00	KfH-Teamkurs	
14:45	Kaffeepause	
15:15	KfH-Teamkurs	
16:00	KfH-Teamkurs	
17:00	KfH-Teamkurs	
17:30	KfH-Teamkurs	
18:00		

Tagesübersicht Donnerstag, 27. März 2025				
	Hörsaal 2	Hörsaal 12	Seminarraum 13	Seminarraum 14
08:00				
08:30		KfH-Teamkurs		
09:00			Arbeitskreis Nierentransplantation	Vorstandssitzung GPN
09:30				
09:45				
10:00				
10:15				
10:30				
10:45				
11:00	Eröffnungs- veranstaltung			
11:45	Progression und Prog- nose bei Glomerulone- phritis			
12:00				
12:30				
13:00				
13:15	Pause			
13:30		Industriesymposium <i>Lost in Transition? – Der Weg von der Kinder- zur Erwachsenenmedizin bei seltenen Erkrankungen</i>	Industriesymposium <i>Real-World-Evidenz beim Bardet-Biedl-Syndrom</i>	Teaching Kurs 1
14:00				
14:30	Pause			
14:45	Steine und Kristallo- pathien			
15:15				
16:00				
16:15	Pause			
16:30		Industriesymposium <i>Bridging the gap – Translation von adulten Daten in die Pädiatrie bei Glomerulonephri- tiden</i>	Industriesymposium <i>aHUS - Von der Leitlinie zur Praxis: Der Einsatz biologischer Arzneimittel</i>	
16:45				
17:30	Pause			
17:45	Postersession 1	Postersession 2	Postersession 3	Postersession 4
19:00				
19:30				
19:30	Get together in der Industrieausstellung			

Tagesübersicht Freitag, 28. März 2025				
	Hörsaal 2	Hörsaal 12	Seminarraum 13	Seminarraum 14
08:00	Rheuma und Niere	Industriesymposium <i>dRTA – what we know, what we learn, what we want to discover - Eine spannende Reise in die dRTA</i>		
08:30				
09:00				
09:30				
09:45	Pause			
10:00				
10:15	Angeborene Erkrankungen			
10:30				
10:45				
11:00				
11:45	Pause			
12:00		Industriesymposium <i>Typisch, Atypisch oder Untypisch?</i>	Industriesymposium <i>Die drei ??? - und die Seltene n Erkrankungen</i>	Teaching Kurs 2
12:30				
13:00	Pause			
13:30	Postersession 5	Postersession 6	Postersession 7	Postersession 8
14:00				
14:30				
15:00	Pause			
15:15	CAKUT			
16:15				
16:30				
16:45	Pause			
17:00	Best Poster			
17:45				
18:00				
18:15	Mitgliederversammlung der GPN			
19:30				
19:45				

Tagesübersicht Samstag, 29. März 2025		
	Kapelle des Bürgerhospitals	Clementine Kinderhospital
08:00		
08:30	GPN Studiensitzung	
09:00		
09:30		
10:00		
10:30	Pause	
11:00	GPN Studiensitzung	
11:30		
12:00		
12:30		
13:00		Fortbildungsveranstaltung für medizinisches Assistenzpersonal
14:00		<i>Eine Veranstaltung des Arbeitskreis der niedergelassenen Kindernephrologen</i>
15:00		
16:00		
16:30		

**26.03.2025** **Kinderdialyse -** **Hörsaal 12**  
**9. KfH-Teamkurs für Medizin und Pflege**

- 12:00 - 13:00 Empfang
- 13:00 - 13:15 Begrüßung  
*U. John-Kroegel, Jena; K. Latta, Frankfurt a. M.;  
 K. Breuch, Neu-Isenburg*
- 13:15 - 13:45 Basiswissen Peritonealdialyse  
*H. Fehrenbach, Memmingen*
- 13:45 - 14:15 PD in Familie – Entspannt durchs Leben?  
 Ein Fallbericht  
*M. Iffland, Jena*
- 14:15 - 14:45 Pilotprojekt „Carpe Diem“  
*R.-S. Schild, Hamburg*
- Kaffeepause*
- 15:15 - 15:45 Die Kinderhilfe Organtransplantation - unsere  
 Angebote für Familien, Kliniken und Nierenzentren  
*F. Liebhardt, Frankfurt a. M.*
- 15:45 - 16:15 „Let’s talk about Sex“  
*K. Dittrich, Leipzig*
- 16:15 - 16:45 Kinderwunsch nach Nierentransplantation  
*K. Weise, Hannover*
- 16:45 - 17:15 Digitale Werkzeuge für Pflege & Medizin  
 „Simplifey IT“  
*M. Rennert, Neu-Isenburg*
- 17:15 - 17:45 Update zur KfH-Unternehmensstruktur  
*M. Schimmel, Neu-Isenburg*

**27.03.2025** **Kinderdialyse -** **Hörsaal 12**  
**9. KfH-Teamkurs für Medizin und Pflege**

- 08:30 - 09:00 Punktionsprotokoll schwieriger Shunt  
*R. Büscher, Essen*
- 09:00 - 09:30 Aktueller Stand Shunt-Register und Shunt OP-Zentren  
*R. Büscher, Essen*
- 09:30 - 10:30 Workshop „US Punktion am Modell“  
*A. Natterer, Ulm; M. Geßner, München*
- 10:30 Ausblick 2026  
*U. John-Kroegel, Jena; K. Breuch, Neu-Isenburg*



## Gremiensitzungen der GPN

Termin	Raum	Sitzung
27.03.2025 09:00 - 10:30	Seminarraum 14	Vorstandssitzung
27.03.2025 09:00 - 10:30	Seminarraum 13	Arbeitskreis Nierentransplantation
28.03.2025 18:15 - 19:45	Hörsaal 2	Mitgliederversammlung der GPN

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

11:00 - 11:45

### Eröffnungsveranstaltung

**Vorsitz: K. Latta, Frankfurt a. M.; L. T. Weber, Köln**

Grußwort

PD Dr. Kay Latta, Frankfurt a. M.

*Tagungspräsident*

Grußwort

Prof. Dr. Lutz T. Weber, Köln

*Vorstand der GPN*

Grußwort

Prof. Dr. Dieter Bach, Neu-Isenburg

*Vorstandsvorsitzender*

*Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e.V. (KfH)*

Festvortrag

Von der akuten Schädigung zur Progression

Prof. Dr. Thimotheus Speer

*Direktor der Medizinische Klinik 4 am Universitätsklinikum  
Frankfurt a. M.*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

11:45 - 13:15

### Progression und Prognose bei Glomerulonephritis

<b>Vorsitz</b>	<b>B. Tönshoff, Heidelberg; M. Hansen, Frankfurt a. M.</b>
11:45 - 12:10	Outcome and Prognostic Factors in Pediatric IgA Nephropathy <i>L. Antonucci, Rom/I</i>
12:15 - 12:40	IgA-Nephritis – Neue therapeutische Möglichkeiten bei Glomerulonephritis <i>J. Floege, Aachen</i>
12:45 - 12:55	FV01 Prevention of human papillomavirus (HPV) infection in pediatric kidney (KTx) and liver transplant recipients (LTx) and in pediatric patients with advanced chronic kidney disease (CKD): a prospective, multicenter vaccine surveillance trial (HPVaxResponse study) <i>B. Höcker, K. M. Krupka, T. Waterboer, J. Butt, B. Tönshoff; Heidelberg</i>
12:55 - 13:05	FV02 Thrombospondin-1 (TSP-1) as a Complement Regulator in ANCA-Associated Vasculitis <i>S. Konwar, S. Schroda, J. Kleindienst, E. Decker, M. Pohl, B. Zieger, J. Panse, H. Wang, R. Grosse, M. Rogg, C. Schell, S. Vidal, X. Liu, C. Gorzelanny, T. Tschongov, K. Häffner; Freiburg, Aachen, Hamburg</i>

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

11:45 - 13:15

### Progression und Prognose bei Glomerulonephritis

<b>Vorsitz</b>	<b>B. Tönshoff, Heidelberg; M. Hansen, Frankfurt a. M.</b>
13:05 - 13:15	FV03 VALIANT: Randomized, multicenter, double-blind, placebo controlled, phase 3 trial of pegcetacoplan for patients with native or post-transplant recurrent C3G or primary IC-MPGN <i>C. Nester, A. Bomback, M. A. G. A. Iraola, Y. Delmas, B. P. Dixon, D. Gale, L. Greenbaum, S. H. Han, N. Isbel, C. Licht, A. Mastrangelo, M. Mizuno, M. I. Neves de Holanda, M. C. Pickering, G. Remuzzi, N. van de Kar, M. Vivarelli, P. Walker, D. Wallace, D. Zecher, L. Li, Z. Wang, L. López Lázaro, J. Szamosi, F. Fakhouri; Iowa City/USA, New York/USA, Barcelona/E, Bordeaux/F, Auroara/USA, London/UK, Atlanta/USA, Seoul/ROK, Brisbane/AUS, Toronto/CDN, Milano/I, Nagoya/J, Rio de Janeiro/BRA, Milan/I, Nijmegen/NL, Rome/I, Little Rock/USA, Manchester/UK, Regensburg, Waltham/USA, Stockholm/S, Lausanne/CH</i>

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 12

13:30 - 14:30

### Industriesymposium

**Lost in Transition? – Der Weg von der Kinder- zur Erwachsenenmedizin bei seltenen Erkrankungen**

**Moderation:** D. Haffner, Hannover

13:30 - 13:35

Begrüßung und Einführung  
*D. Haffner, Hannover*

13:35 - 13:45

Transition bei seltenen Erkrankungen am Beispiel der nephropatischen Cystinose  
*L. Pape, Essen*

13:45 - 13:55

Transition interdisziplinär - Herausforderungen und Lösungsansätze am Beispiel der Zystinurie  
*I. Finkelberg, Essen*

13:55 - 14:05

Transition rückwärts - kann man aus Studien-  
daten adulter Patienten auf die Therapie bei  
infantilen Formen schließen – am Beispiel der  
PH1  
*J. König, Münster*

14:05 - 14:10

Diskussion  
*D. Haffner, Hannover; L. Pape, Essen;  
I. Finkelberg, Essen; J. König, Münster*

14:10 - 14:30

Closing und Wrap Up  
*D. Haffner, Hannover*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 13

13:30 - 14:30

### Industriesymposium

**Real-World-Evidenz beim Bardet-Biedl-Syndrom**

13:30 - 13:35

Begrüßung, Einführung und Vorstellung der  
Referenten  
*M. C. Liebau, Köln*

13:35 - 13:50

Bardet-Biedl-Syndrom – Was gehört dazu?  
*J. König, Münster*

13:50 - 14:05

Erste Real-World-Daten zu Setmelanotid bei  
Patienten mit Bardet-Biedl-Syndrom  
*M. Cetiner, Essen*

14:05 - 14:20

Register – Wie führen wir Therapiedaten bei  
Patienten mit BBS zusammen  
*M. C. Liebau, Köln; J. König, Münster;  
M. Cetiner, Essen*

14:20 - 14:30

Diskussion und Zusammenfassung  
*M. C. Liebau; Köln*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 14

13:30 - 14:30

### Teaching Kurs für Studierende (Teil 1)

**Leitung:** J. Thumfart, Berlin

13:30 - 13:50 Mikrohämaturie  
*K. Latta, Frankfurt a. M.*

13:50 - 14:10 Sonografiebefunde  
*J. Thumfart, Berlin*

Der Kurs richtet sich an Studierende, junge Kolleginnen und Kollegen, um den Einstieg in die vielfältige Thematik der Pädiatrischen Nephrologie zu erleichtern.

Wir wollen gemeinsam mit Ihnen an zwei Einzelterminen Kernthemen der Kinderneurologie, wie z.B. Dialyse und Transplantation, in Kleingruppen besprechen. Themenwünsche können Sie bei der Registrierung gerne angeben.

Darüber hinaus soll Ihnen dieser Kurs Gelegenheit geben, sich mit anderen Studierenden, jungen Kolleginnen und Kollegen auszutauschen und natürlich auch andere nephrologische Fragestellungen zu diskutieren.

Gerne stehen wir Ihnen während der Tagung als Ansprechpartner und -partnerinnen für Fragen jeglicher Art zur Verfügung.



**2. - 5. Oktober 2025**  
**Berlin**

**17. Jahrestagung der  
Deutschen Gesellschaft für Nephrologie**



[www.nephrologie-kongress.de](http://www.nephrologie-kongress.de)

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

14:45 - 16:15

### Steine und Kristallopathien

Vorsitz	D. Müller, Berlin; K. Dittrich, Leipzig
14:45 - 15:10	Wie schädigen Steine die Nieren? <i>D. G. Fuster, Bern/CH</i>
15:15 - 15:40	Wie verhindere ich neue Steine? <i>M. Straub, München</i>
15:45 - 15:55	FV04 RNAi medication and transplantation decisions in patients with primary hyperoxaluria type 1 <i>B. Hoppe, J. König, B. Höcker, C. Kempf, L. Borghese, C. Martin-Higueras; Bonn, Münster, Heidelberg, Berlin</i>
15:55 - 16:05	FV05 Association of intraindividual tacrolimus variability and concentration-to-dose ratio with all ograft rejection in pediatric kidney transplant recipients <i>M. Baghai Arassi, N. Fisch, M. Feißt, K. M. Krupka, B. Höcker, A. Fichtner, A. K. Büscher, N. Kanzelmeyer, B. Kranz, J. Oh, L. Pape, L. T. Weber, M. Weitz, B. Tönshoff; Heidelberg, Essen, Hannover, Münster, Hamburg, Köln, Tübingen</i>

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

14:45 - 16:15

### Steine und Kristallopathien

Vorsitz	D. Müller, Berlin; K. Dittrich, Leipzig
16:05 - 16:15	FV06 Geschlechtsspezifische Unterschiede der monozytären Infiltration bei akuter glomerulärer Schädigung <i>J. Quaas, A. K. Mühlig, D. Zazara, N. Liaukouskaya, E. Schepke, F. Grahammer, T. B. Huber, L. Fester, F. Braun, J. Oh; Hamburg, Bonn</i>

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 12

16:30 - 17:30

### Industriesymposium

#### Bridging the gap – Translation von adulten Daten in die Pädiatrie bei Glomerulonephritiden

**Moderation:** J. Oh, Hamburg

16:30 - 16:35 Begrüßung und Einführung  
*J. Oh, Hamburg*

16:35 - 16:50 Glomerulonephritiden bei Kindern und Jugendlichen  
*J. Oh, Hamburg*

16:50 - 17:05 Einsatz von neuartigen Therapien: Proximale Komplementinhibition bei C3-Glomerulopathie  
*S. C. Boedecker-Lips, Mainz*

17:05 - 17:20 Translation von Daten und Patientenmanagement bei Glomerulonephritiden  
*tba*

17:20 - 17:30 Diskussion und Q&A  
*J. Oh, Hamburg*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 13

16:30 - 17:30

### Industriesymposium

#### aHUS - Von der Leitlinie zur Praxis: Der Einsatz biologischer Arzneimittel

16:30 - 16:35 Einleitung  
*D. Müller, Berlin*

16:35 - 16:50 Neue Leitlinien für aHUS und die Änderungen der Nomenklatura  
*D. Müller, Berlin*

16:50 - 17:05 Wirtschaftliche Aspekte beim Einsatz biologischer Arzneistoffe  
*M. Hug, Freiburg*

17:05 - 17:20 aHUS Therapie mit Epysqil: Erfahrungsbericht  
*N. Kanzelmeyer, Hannover*

17:20 - 17:30 Diskussionsrunde

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

17:45 - 19:30 Postersession

### Progression chronischer Nierenerkrankungen

Vorsitz L. T. Weber, Köln; R.-S. Schild, Hamburg

17:45 - 17:51 P01

INTENT-Studie - Mycophenolat Mofetil in der Erstbehandlung des idiopathischen nephrotischen Syndroms – Ist ein therapeutisches Drug Monitoring notwendig?

*L. T. Weber, Gesellschaft für Pädiatrische Nephrologie e. V.; Köln, Berlin*

17:52 - 17:58 P02

Eine neue Therapieoption mit zwei verschiedenen Komplementsystem-inhibitoren bei pädiatrischen Patienten mit C3-Glomerulopathie (C3G)/  
New treatment opportunities with two different complement blockers in paediatric patients with C3 glomerulopathy

*J. Sladowska-Kozłowska, B. Tönshoff; Heidelberg*

17:59 - 18:05 P03

Verzehnfachung der Inzidenz der Postinfektiösen Glomerulonephritis ab 2023

*L. Thalheimer, L. Prieto Gil, K. Latta, M. Hansen; Frankfurt a. M.*

18:06 - 18:12 P04

Anstieg der IgA-V/N und IgAN Fallzahlen während und nach der SARS-CoV 2 Pandemie

*H. Henssler, J. Beck, L. Ostendorf, A. Schreiber, P. Enghard, J. B. Holle, D. Müller; Berlin*

18:13 - 18:19 P05

Auswertung der lymphomonozytären tubulointerstitiellen Nephritiden (TIN) in Frankfurt von 2013 – 2024

*M. Hansen, L. Prieto Gil, C. Hofmann, E. Salamano, K. Latta; Frankfurt a. M.*

Seite 26

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

17:45 - 19:30 Postersession

### Progression chronischer Nierenerkrankungen

Vorsitz L. T. Weber, Köln; R.-S. Schild, Hamburg

18:20 - 18:26 P06

Pegcetacoplan for adolescents with complement 3 glomerulopathy or primary immune complex-membranoproliferative glomerulonephritis: VALIANT phase 3 double-blind placebo-controlled trial subgroup analysis

*M. Vivarelli, G. Ariceta, Y. Borovitz, B. P. Dixon, L. Greenbaum, C. Licht, A. Mastrangelo, N. Melhem, N. Fujita, N. van de Kar, D. Wallace, L. Li, L. López Lázaro, J. Szamosi, C. Nester, D. Zecher; Rome/I, Barcelona/E, Petah Tikva/IL, Aurora/USA, Atlanta/USA, Toronto/CDN, Milano/I, London/UK, Aichi/J, Nijmegen/NL, Manchester/UK, Waltham/USA, Stockholm/S, Iowa City/USA, Regensburg*

18:27 - 18:33 P07

Bietet RNA-Interferenztherapie die Möglichkeit, eine Lebertransplantation bei früh-terminaler, infantiler PH1 zu umgehen?

*L. Bergerhausen, B. Kranz, B. Ermisch-Omran, K. P. Schlingmann, K. Möller, R. Büscher, B. B. Beck, B. Hoppe, M. Konrad, J. König; Münster, Bremen, Essen, Köln, Bonn*

18:34 - 18:40 P08

Determinants of clinical outcome in patients with primary hyperoxaluria before and during the RNAi era

*B. Hoppe, L. Borghese, M. Lückerrath, A. Walli, C. Martin-Higueras; Bonn, Köln*

17:52 - 17:58 P27

Nephrolithiasis und chronische Niereninsuffizienz bei einem Säugling

*M. Schwetlick, B. Frey, B. Hoppe, B. Lange-Sperandio; München, Bonn*

Seite 27

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 12

### 17:45 - 19:30 Postersession Transplantation

**Vorsitz** S. Habbig, Köln; N. Kanzelmeyer, Hannover

17:45 - 17:51 **P09**

Langzeitfolgen nach verzögerter Nierentransplantat-Funktionsaufnahme bei Kindern und Jugendlichen – Eine multizentrische Studie des CERTAIN-Registers

*C. Patry, M. Boßung, S. Garbade, K. M. Krupka, B. Höcker, R. Grenda, L. Pape, D. Haffner, L. T. Weber, J. Oh, I. Guzzo, A. Bouts, A. Prytula, A. Duzova, J. König, J. J. Kim, M. Shenoy, C. P. Schmitt, A. Fichtner, B. Tönshoff; Heidelberg, Warschau/PL, Essen, Hannover, Köln, Hamburg, Rome/I, Amsterdam/NL, Ghent, Ankara/TR, Münster, Nottingham/UK, Manchester/UK*

17:52 - 17:58 **P10**

Bewertung der Allokationskriterien bei pädiatrischen Nierentransplantation, eine Vignettenstudie

*N. Kanzelmeyer, L. Greipel; Hannover*

17:59 - 18:05 **P11**

Behandlung einer akuten Antikörper-vermittelten Abstoßung nach Nierentransplantation mit Daratumumab: Ein Fallbericht

*P. Tischer; Hamburg*

18:06 - 18:12 **P12**

Gut microbiome alterations precede graft rejection in kidney transplantation patients

*R. Reitmeir, H. Bartolomaeus, F. Behrens, O. Potapenko, D. Singh, D. Schindler, S. Forslund-Startceva, N. Wilck, U. Löber, J. B. Holle; Berlin, Würzburg, München*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 12

### 17:45 - 19:30 Postersession Transplantation

**Vorsitz** S. Habbig, Köln; N. Kanzelmeyer, Hannover

18:13 - 18:19 **P13**

Entwicklung von non-HLA-Antikörpern unter Niereninsuffizienz und deren Einfluss auf eine späte humorale Abstoßung bei pädiatrischen Nierentransplantationsempfängern

*F. Schmidt, N. Kanzelmeyer; Hannover*

18:20 - 18:26 **P14**

Anzahl und Auswirkung von Infektionen nach pädiatrischer Nierentransplantation

*N. Kanzelmeyer, A. Melk, D. Haffner, L. Brunkhorst; Hannover*

18:27 - 18:33 **P15**

Non-Adhärenz für Antihypertensiva ist nach pädiatrischer Nierentransplantation mit Atherosklerose assoziiert

*C. Grabitz, P. Gupta, P. Patel, A. Melk; Hannover, Leicester/UK*

18:34 - 18:40 **P16**

Medication Adherence and Outcomes After Pediatric Kidney Transplantation: Results from the Telemedicine-Based, Multimodal Aftercare Program KTx360°

*S. Karaterzi, J. Prüfe, J. Wolff, J. Märzheuser, M. de Zwaan, U. Tegtbur, M. Schiffer, L. Pape; Essen, Berlin, Hannover, Erlangen*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 13

17:45 - 19:30 Postersession

### Dialyse

**Vorsitz** T. Ahlenstiel-Grunow, Essen; B. Höcker, Heidelberg

17:45 - 17:51 **P17**

Hemodialysis induces inadequate immune cell degranulation and impaired immune response

*P. M. Bonnekoh, F. Behrens, N. Gebremedhin, I. A. Szijarto, N. Wilck, H. Bartolomaeus, J. B. Holle; Berlin, Würzburg*

17:52 - 17:58 **P18**

Cardiovascular Pathology and Inflammatory Profile in Children with Chronic kidney disease

*H. Bartolomaeus, H. Anandakumar, A. Dueck, J. Schlender, V. Vecera, H. Sallmon, J. Oh, S. Engelhardt, N. Wilck, J. B. Holle; Würzburg, Berlin, München, Graz/A, Hamburg*

17:59 - 18:05 **P19**

Häufung allergischer Zwischenfälle in der Hämodialyse (HD) im Herbst 2024

*C. Hempel, T. Wallborn, S. Hollenbach, B. Schulz, S. Wygoda, M. Pohl; Leipzig*

18:06 - 18:12 **P20**

Omega-3 polyunsaturated fatty acid-enriched diet during postnatal kidney development influences later antioxidant capacity and susceptibility to glomerular damage after glomerulonephritis in male rats

*E. Nüsken, L. Saschin, J. Voggel, G. Fink, M. Wohlfarth, L. Quell, L. Bindila, C. Daniel, A. Hartner, M. Rauh, K. Amann, D. Unnersjö-Jess, T. van Beers, M. Barham, W. Neiss, B. Schermer, J. Dötsch, M. A. Alejandre Alcázar, K.-D. Nüsken; Köln, Mainz, Erlangen, Stockholm/S*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 13

17:45 - 19:30 Postersession

### Dialyse

**Vorsitz** T. Ahlenstiel-Grunow, Essen; B. Höcker, Heidelberg

18:13 - 18:19 **P21**

Rapid and Sustained Complement Regulation of Moss-Derived Factor H Variant CPV-104 in C3G

*T. Tschongov, S. Konwar, P. Dabrowska-Schlepp, A. Busch, A. Schaaf, C. Schell, M. Rogg, K. Häffner; Freiburg*

18:20 - 18:26 **P22**

Influence of coronavirus viroporins on the epithelial Cl<sup>-</sup> transporter of Lung and Kidney: CFTR

*A. Renigunta, J. Schlegel, V. Renigunta, J. Ziebuhr, S. Weber; Marburg, Gießen*

18:27 - 18:33 **P23**

ATP binding cassette family protein ABCB1 along with Adenylate Kinase mediate nucleotide-gated channel regulation of KCNJ1

*V. Renigunta, I. G. Shaikh, N. Rennfordt, M. Kömhoff, S. Waldegger, S. Weber, A. Renigunta; Marburg, Innsbruck/A*

18:34 - 18:40 **P24**

Ketogenic diet in ARPKD: Initial observations of dietary intervention on liver and kidney disease in a murine Pkhd1 knockout-model

*V. Soman, S. Hahnenstein, D. Haffner, W. H. Ziegler; Hannover*

18:41 - 18:47 **P25**

Veränderungen des Knochen- und Mineralstoffwechsels im Verlauf der chronischen Nierenerkrankung und Auswirkungen der Nierenersatztherapie

*M. Leifheit-Nestler, A. Tschirner, H. Weber, K. Schermuly, I. Böckmann, N. Kanzelmeyer, J. Drube, D. Haffner; Hannover*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 14

### 17:45 - 19:30 Postersession Seltene Erkrankungen

**Vorsitz** J. König, Münster; M. Galiano, Erlangen

17:45 - 17:51 **P26**

ChatGPT als Informationsquelle für Patienten und Familien mit seltenen Nierenerkrankungen – eine explorative Bewertung durch das Europäische Referenznetzwerk für seltene Nierenerkrankungen (ERKNet)  
*S. Kohl, A. M. van Eerde, A. Teixeira, F. Schaefer, M. C. Liebau, L. T. Weber; Köln, Utrecht/NL, Porto/P, Heidelberg*

17:59 - 18:05 **P28**

18-jährige Patientin mit autosomal-rezessiver ACE-assoziiierter tubulärer Dysgenese und lebensbedrohlicher Hyperinflammation  
*K. Schäfer, S. Goldammer, B. Trutnau, M. Kömhoff, M. Wetzke, S. Weber, G. Klaus; Marburg, Hannover*

18:06 - 18:12 **P42**

Zwei Fälle von Pseudohypoaldosteronismus Typ IIE (CUL3-Varianten)  
*K. Schäfer, S. Weber, M. Kömhoff; Marburg*

18:13 - 18:19 **P30**

Elektrolytentgleisung bei einem 2-jährigen Mädchen mit Infektion eines Cochlea-Implantats  
*S. Saffe, E. Hammer, M. J. Kemper; Hamburg*

18:20 - 18:26 **P31**

13-jähriger Junge mit sekundärer Harninkontinenz, palpabler Raumforderung und Niereninsuffizienz  
*S. Saffe, S. von Houwald, C. Goedecke, M. J. Kemper; Hamburg*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 14

### 17:45 - 19:30 Postersession Seltene Erkrankungen

**Vorsitz** J. König, Münster; M. Galiano, Erlangen

18:27 - 18:33 **P32**

Dent-Erkrankung - unerwartete Ursache einer Proteinurie in zwei Fällen  
*K. Brüning, J. Beckus, J. Thumfart; Berlin*

18:34 - 18:40 **P33**

Schwere Nierenverletzungen nach Bagatelltrauma – ein Fall für den Nephrologen?  
*J. S. Kaiser, M. Hansen, S. Kunzmann, K. Latta; Frankfurt a. M.*

18:41 - 18:47 **P34**

Gefäßplastik/ aortorenal Bypass - Therapieoption bei relevanter Stenose der A. renalis  
*M. Galiano, A. Tzschoppe, J. Jüngert, W. Lang; Erlangen*

18:48 - 18:54 **P35**

Akutes dialysepflichtiges Nierenversagen und Rhabdomyolyse durch Mykoplasmeninfektion  
*S. Kiener, F. Junghanns, O. Beringer; Ulm*

## Programm

Donnerstag, 27.03.2025

ab 19:30

**Get together in der Industrieausstellung**

Lassen Sie den ersten Tagungstag beim Netzwerken mit Ihren Kollegen ausklingen.



# INTERNATIONAL PODOCYTE CONFERENCE

FROM GLOMERULAR BIOLOGY  
TO GLOMERULAR MEDICINE



June 10–13, 2025



Hamburg, Germany

*Congress president: Tobias B. Huber*



<https://www.is-gd.org/ipc-2025-registration>



## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

08:00 - 09:45

### Rheuma und Niere

<b>Vorsitz</b>	<b>B. Lange-Sperandio, München; M. Pohl, Freiburg</b>
08:00 - 08:25	AWMF-Leitlinie zur Behandlung der Lupusnephritis im Kindes- und Jugendalter <i>D. Haffner, Hannover</i>
08:25 - 08:50	Neue Therapieoptionen bei der Lupusnephritis <i>J. Weinmann-Menke, Mainz</i>
08:50 - 09:15	Neues zur Pathophysiologie und individualisierten Therapie des juvenilen SLE <i>C. Hedrich, Liverpool/UK</i>
09:15 - 09:40	CAR T-Zell Therapie bei Autoimmunerkrankungen <i>A. Wirsching, Erlangen</i>

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 12

08:00 - 09:00

### Industriesymposium

**dRTA – what we know, what we learn, what we want to discover -  
Eine spannende Reise in die dRTA**

08:00 - 08:20	Gedeihstörung und Exsikkose beim Säugling: scheinbar alltägliche Probleme - nicht immer alltägliche Ursache <i>R. Jensen, Heide</i>
08:20 - 08:40	Sauer macht Unlustig? Nicht wenn wir die richtige Therapie finden <i>D. Böckenhauer, Leuven/B</i>
08:40 - 09:00	Sorgen und Ängste bei dRTA: Muss das sein? Der Weg einer betroffenen Familie <i>U. John-Kroegel, Jena</i>

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

10:15 - 11:45

### Angeborene Erkrankungen

**Vorsitz** **S. Weber, Marburg; K. P. Schlingmann, Münster**

- 10:15 - 10:40 Cystinose - die neue Leitlinie  
*K. Hohenfellner, Rosenheim*
- 10:45 - 11:10 Genetik als Risikomarker für klinisch-therapeutische Entscheidungen - Teamwork zwischen Genetiker und Kliniker wichtiger denn je  
*C. Bergmann, Mainz*
- 11:05 - 11:15 FV07  
Effizienz der frühen RAS-Blockade bei Kindern mit Alport-Syndrom: eine weltweite Kohorten-Studie  
*J. Böckhaus, A. Leha, J. Oh, U. John-Kroegel, J. Gellermann, L. Patzer, B. Hoppe, B. Tönshoff, L. T. Weber, L. Pape, K. Latta, H. Fehrenbach, B. Lange-Sperandio, H. Staude, S. König, M. Galiano, D. Haffner, B. Höcker, N. Kanzelmeyer, M. Kettwig, M.-T. Hansen, L. Kempf, J. E. Sonntag, T. Friede, O. Gross; Göttingen, Hamburg, Jena, Berlin, Halle (Saale), Bonn, Heidelberg, Köln, Essen, Frankfurt a. M., Memmingen, München, Rostock, Münster, Erlangen, Hannover*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

10:15 - 11:45

### Angeborene Erkrankungen

**Vorsitz** **S. Weber, Marburg; K. P. Schlingmann, Münster**

- 11:15 - 11:25 FV08  
Immunofluorescence analyses of respiratory epithelial cells aid the diagnosis of nephronophthisis  
*C. Hellmann, K. Wohlgemuth, P. Pennekamp, S. George, M. Dahmer-Heath, M. Konrad, H. Omran, J. König; Münster, Freiburg*
- 11:25 - 11:35 FV09  
Circulating extracellular vesicles as mediators of impaired angiogenesis in pediatric chronic kidney disease  
*F. Behrens, J. B. Holle, J. Thumfart, D. Müller, N. Wilck, U. Löber, H. Bartolomaeus, W. Kübler, S. Simmons; Berlin, Würzburg*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 12

12:00 - 13:00

### Industriesymposium

#### Typisch, Atypisch oder Untypisch?

Ein frischer Blick auf Evidenz und Praxis zum HUS im Kindesalter

**Moderation:** L. T. Weber, Köln

12:00 - 12:10

Einführung  
*L. T. Weber, Köln*

12:10 - 12:30

Herausforderung STEC / EHEC Diagnostik aus der Sicht der Labormedizin  
*C. Böing, Münster*

12:30 - 12:50

Schnell sein lohnt sich!  
Praktisches Vorgehen in der Differenzialdiagnose und Therapie des HUS  
*M. Cetiner, Essen*

12:50 - 13:00

Diskussion

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 13

12:00 - 13:00

### Industriesymposium

#### Die drei ??? - und die Seltenen Erkrankungen

**Moderation:** C. Taylan, Köln

12:00 - 12:05

Begrüßung

12:05 - 12:20

Gefährliches Erbe - eine seltene Form der familiären Hypercholesterinämie  
*S. Greber-Platzer, Wien/A*

12:20 - 12:35

Growing pains - Betreuung von Jugendlichen und Transition bei Morbus Fabry  
*J. Park, Münster*

12:35 - 12:50

Update beim (genomischen) Neugeborenen-Screening für seltene Erkrankungen  
*K. Hohenfellner, Rosenheim*

12:50 - 13:00

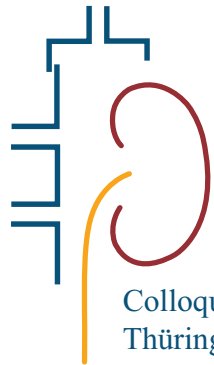
Fragen, Diskussion

# 33 Erfurter Dialyse- fachtagung

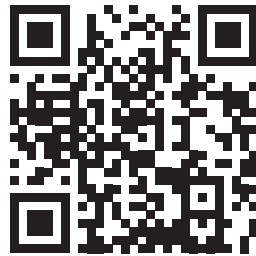
für Pflegekräfte, Techniker und Ärzte –  
die Tagung für das nephrologische Team!

8. – 9. Mai 2025

Kaisersaal



Colloquium Nephrologicum  
Thüringen e.V.



[dft.aey-congresse.de](https://dft.aey-congresse.de)

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 14

12:00 - 13:00

### Teaching Kurs für Studierende (Teil 2)

Leitung:

J. Thumfart, Berlin

12:00 - 12:20

Chronische Niereninsuffizienz  
*T. Ahlenstiel-Grunow, Essen*

12:20 - 12:40

Dialyse  
*R.-S. Schild, Hamburg*

Der Kurs richtet sich an Studierende, junge Kolleginnen und Kollegen, um den Einstieg in die vielfältige Thematik der Pädiatrischen Nephrologie zu erleichtern.

Wir wollen gemeinsam mit Ihnen an zwei Einzelterminen Kernthemen der Kinderneurologie, wie z.B. Dialyse und Transplantation, in Kleingruppen besprechen.

Themenwünsche können Sie bei der Registrierung gerne angeben.

Darüber hinaus soll Ihnen dieser Kurs Gelegenheit geben, sich mit anderen Studierenden, jungen Kolleginnen und Kollegen auszutauschen und natürlich auch andere nephrologische Fragestellungen zu diskutieren.

Gerne stehen wir Ihnen während der Tagung als Ansprechpartner und -partnerinnen für Fragen jeglicher Art zur Verfügung.

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

13:30 - 15:00 Postersession

### Rheumatologie

**Vorsitz** J. Oh, Hamburg; C. Rietschel, Frankfurt a. M.

13:30 - 13:36 **P36**

Genetik als neues diagnostisches Tool bei Patienten mit rheumatologischen Erkrankungen: Monogene Ursachen für Lupus erythematoses, Vasculitiden und andere autoinflammatorische u./o. autoimmunologische Erkrankungen

*K. Mauer, T. Grünewald, M. Holtgreve, T. Eisenberger, N. Bachmann, C. Rietschel, C. Bergmann; Mainz, Frankfurt a. M.*

13:37 - 13:43 **P37**

Mikroskopische Polyangiitis (MPA) – Give Avacopan a Chance

*A. Klingelhöfer, F. Weller-Heinemann, B. Enke, K. Möller; Bremen*

13:44 - 13:50 **P38**

Lupusantikoagulans-Hypoprothombinämie-Syndrom (LAHPS): Ein Konflikt zwischen Blutung und Thrombose beim Lupus erythematoses

*D. Plachta, E. Kiraz, C. Königs, A. Tiede, E. Salamano, C. Rietschel, S. Kunzmann, M. Hansen; Frankfurt a. M., Hannover*

13:51 - 13:57 **P39**

Eine ikterischen Leptospirose (Weil-Krankheit) als Ursache eines Nierenversagens bei einem 3 Jahre alten Jungen

*M. Hansen, L. Prieto Gil, L.-M. Stoek, M. Richter, S. Kunzmann; Frankfurt a. M., Berlin*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

13:30 - 15:00 Postersession

### Rheumatologie

**Vorsitz** J. Oh, Hamburg; C. Rietschel, Frankfurt a. M.

13:58 - 14:04 **P40**

Konnatale Toxoplasmose-Infektion als Auslöser einer akuten Glomerulonephritis bei einem 4 Monate alten Säugling

*M. Hansen, H. Buxmann, M.-L. Groß-Weißmann, L. Prieto Gil, S. Kunzmann; Frankfurt a. M., Gelnhausen, Heidelberg*

14:05 - 14:11 **P41**

Subcutane Fettgewebsnekrose des Neugeborenen als Ursache einer Nephrocalcinose

*M. Heyde, H. Taut, M. Flury, N. Brück, F. F. Gellrich, S. Meisterfeld, C. Günther, B. Mayer; Dresden*

14:12 - 14:18 **P29**

Clinical course of a patient with anti-MDA5+-dermatomyositis with collapsing glomerulopathy and chronic kidney failure

*S. Schroda, K. Häffner, M. Pohl; Freiburg*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 12

13:30 - 15:00 Postersession

### Hypertonie

**Vorsitz** J. Thumfart, Berlin; E. Wühl, Heidelberg

13:30 - 13:36 **P43**

Home blood pressure overestimates control of ambulatory blood pressure – results from a prospective observational trial

*R. Klaus, B. Lange-Sperandio, T. Seeman; München, Prag/CZ*

13:37 - 13:43 **P44**

Hochnormales Körpergewicht als signifikanter Einflussfaktor auf den peripheren und zentralen Blutdruck bei gesunden Grundschulkindern

*J. von der Born, L. Wilmsmeier, R. I. Sugianto, C. Grabitz, B. M. W. Schmidt, A. C. L. Braun, D. Homeyer, U. Tegtbur, A. Melk; Hannover*

13:44 - 13:50 **P45**

Der Bedarf pädiatrischer Palliativversorgung bei fortgeschrittener chronischer Nierenerkrankung - Die Sichtweise des multiprofessionellen Behandlungsteams

*V. Nenner, M. A. Jonas, H. Napierala, N. Kubiak, J. Thumfart; Berlin*

13:51 - 13:57 **P68**

Der Bedarf pädiatrischer Palliativversorgung bei fortgeschrittener chronischer Nierenerkrankung -Die Sichtweise junger Patient\*innen, ihren Geschwistern und Eltern-

*M. A. Jonas, J. Thumfart, N. Kubiak, V. Nenner; Berlin*

13:58 - 14:04 **P46**

Genetisches Spektrum von Nierenerkrankungen in einer monozentrischen Kohorte von Kindern und Erwachsenen

*L. Merz, S. Stopp, I. Krey-Grauert, E. Marczak, O. Hempel, N. Liebmann, J. Lemcke, F. Petzold, K. Dittrich; Leipzig*

Seite 46

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 12

13:30 - 15:00 Postersession

### Hypertonie

**Vorsitz** J. Thumfart, Berlin; E. Wühl, Heidelberg

14:05 - 14:11 **P47**

Macroscopic Hematuria in Children with Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease is associated with later hypertension – Report from four Central European tertiary centers

*T. Seeman, U. John-Kroegel, F. Weigel, L. Podracka, T. Sulakova; Prag/CZ, Jena, Bratislava/SK, Ostrava/CZ*

14:12 - 14:18 **P48**

Ravulizumab in Atypical Hemolytic Uremic Syndrome: Final Analysis of Efficacy and Safety Outcomes in Two Phase 3 Trials

*B. P. Dixon, D. Kavanagh, B. Adams, H. G. Kang, E. Wang, K. Garlo, M. Ogawa, S. Cataland, Y. Miyakawa, Y. Luque, V. Taylor, L. Greenbaum, E. Wühl; Aurora/USA, Newcastle upon Tyne/UK, Brüssel/BE, Seoul/ROK, Boston/USA, Columbus/USA, Saitama/J, Paris/F, Omaha/USA, Atlanta/USA, Heidelberg*

14:19 - 14:25 **P49**

Sonografie bei STEC-HUS und aHUS im Kindesalter

*M. Cetiner, L. Rink, M. Kreuzer, L. Schipper, I. Finkelberg, L. Pape; Essen*

14:26 - 14:32 **P50**

Arterielle Hypertension - Ursache oder Folge eines Hämolytisch Urämisches Syndroms

*B. Mayer, M. Heyde, B. Meyer, V. Tüngler, M. Smitka, H. Schützle; Dresden*

Seite 47

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 13

### 13:30 - 15:00 Postersession Prognostische Faktoren

**Vorsitz** U. John-Kroegel, Jena; K. Burgmaier, Köln

13:30 - 13:36 **P51**

Re-Klassifizierung von Varianten bei Patienten mit Verdacht auf eine Alport-Spektrum-Störung nach systematischer Neubewertung  
*K. M. Riedhammer, P. Richthammer, D. Westphal, J. Comic, R. Günthner, M. C. Braunisch, A. K. Büscher, S. Weber, J. Höfele; Boston/USA, München, Essen, Marburg*

13:37 - 13:43 **P52**

Prognostische Faktoren für Remission und Nierenüberleben bei steroidresistentem nephrotischen Syndrom: eine retrospektive und monozentrische Studie  
*E. Zerkowitz, J. Gellermann, J. Beckus, J. B. Holle, C. Kempf, D. Müller, J. Thumfart, V. Klämbt; Berlin*

13:44 - 13:50 **P53**

Heterozygous variants in PROX1 are implicated in CAKUT  
*C. Kolvenbach, L. Merz, T. Ma, F. Aslam, S. Sanna-Cherchi, S. D. Pena, M. Khokha, Z. Li, S. Shril, F. Hildebrandt; Boston/USA, Los Angeles/USA, New Haven/USA, New York/USA, Belo Horizonte/BRA*

13:51 - 13:57 **P54**

Phänotypisierung familiärer CAKUT-Erkrankungsfälle der Marburger Single Center Kohorte im Rahmen der EURECA-Registerstudie  
*A. Vollhardt, S. Goldammer, J. Höfele, S. Weber; Marburg, München*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 13

### 13:30 - 15:00 Postersession Prognostische Faktoren

**Vorsitz** U. John-Kroegel, Jena; K. Burgmaier, Köln

13:58 - 14:04 **P55**

Eine Signatur von Peptiden im Urin differenziert Autosomal rezessive polyzystische Nierenerkrankung von anderen Ursachen der chronischen Nierenerkrankung  
*K. Burgmaier, B. N. D. Buffin-Meyer, J. Klein, B. Becknell, D. McLeod, J. Böckhaus, O. Gross, C. Dafinger, J. Siwy, S. P. Decramer, F. Schaefer, M. C. Liebau, J. P. Schanstra; Deggendorf, Toulouse/F, Columbus/USA, Göttingen, Köln, Hannover, Heidelberg*

14:05 - 14:11 **P56**

Biomarker im Urin von Säuglingen mit Ureteropelviner Stenose  
*C. Osburg, R. Klaus, U. Keller, B. Lange-Sperandio; München*

14:12 - 14:18 **P57**

Analyse des Urinproteoms von Frühgeborenen mit sehr niedrigem Geburtsgewicht in einer prospektiven Kohortenstudie  
*Z. C. Cosgun, A. Aydin, J. Krüger, A. Kribs, E. Nüsken, K.-D. Nüsken, M. A. Alejandre Alcázar, P. Antczak, S. Habbig; Köln*

14:19 - 14:25 **P58**

Pädiatrische Referenzwerte für neue Biomarker im Urin zur Beurteilung der Nierengesundheit in der HARP-Kohorte  
*M. Leifheit-Nestler, H. Weber, K. Schermuly, A. Tschirner, I. Böckmann, V. Pott, H. Tietze, U. Baumann, A. M. Das, N. Kanzelmeyer, J. Drube, D. Haffner; Hannover*

# Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 13

13:30 - 15:00 Postersession  
Prognostische Faktoren

Vorsitz U. John-Kroegel, Jena; K. Burgmaier, Köln

14:26 - 14:32 P61

NeoProt: Analyse und Follow-up von Frühgeborenen und Proteinurie im ersten Lebensjahr

T. Döpping, U. John-Kroegel, C. Pinkwart, M. Rohmann, H. Proquitté, F. Weigel; Jena

## Nephrologie München e.V. lädt ein

24.06.2025

Post-ERA-Meeting

25.07.2025

XXI. Nephrologisches Gespräch

16.09.2025

264. Nephrologisches Forum

02.12.2025

265. Nephrologisches Forum

Weitere Informationen unter

<https://www.nephrologie-muenchen-ev.de/veranstaltungen>



**PRÄSENZ  
& ONLINE**

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 14

13:30 - 15:00 Postersession

Varia

**Vorsitz** K. Möller, Bremen; M. Kömhoff, Marburg

13:30 - 13:36 **P59**

Ernährungsbedingte mütterliche Adipositas und Metformin zeigen geschlechtsspezifische Auswirkungen auf den oxidativen Metabolismus und die Podozytenzahl bei den Nachkommen

*L. Saschin, K. Park, E. Müller-Limberger, S. Appel, M. Wohlfarth, J. Dötsch, M. A. Alcazar, K.-D. Nüsken, E. Nüsken; Köln*

13:37 - 13:43 **P60**

Evaluation eines kindernephrologischen Nachsorge-Programmes für Frühgeborene mit einem Gestationsalter von <33 Schwangerschaftswochen und/oder einem Geburtsgewicht von <1500g

*J. Ioannidis, L. Eifler, M. Rammer, L. Guckert, A. Aydin, L. T. Weber, A. Kribs, Z. C. Cosgun, S. Habbig; Köln*

13:51 - 13:57 **P62**

Docosahexaensäure kann nur in Kombination mit Antioxidantien Mesangialzellen vor Schädigung durch inflammatorische Reize schützen

*H. Cloppenburg, L. Saschin, A. Kowalewski, M. Wohlfarth, J. Voggel, L. T. Weber, J. Dötsch, M. A. Alcazar, K.-D. Nüsken, E. Nüsken; Köln*

13:58 - 14:04 **P63**

Characterization of the Feline Coronavirus 3c Accessory Protein

*K. Köhler, A. Naunheim, R. Madhugiri, S. Weber, J. Ziebuhr, V. Renigunta, A. Renigunta; Marburg, Giessen*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 14

13:30 - 15:00 Postersession

Varia

**Vorsitz** K. Möller, Bremen; M. Kömhoff, Marburg

14:05 - 14:11 **P64**

Unraveling Host-Virus interactome: Proximity based screening of host specific interacting partners of human corona virus 229E (HCoV229E) viroporin ap4

*J. Schlegel, A. Naunheim, R. Madhugiri, S. Weber, J. Ziebuhr, A. Renigunta, V. Renigunta; Marburg, Gießen*

14:12 - 14:18 **P65**

Exploring the role of KCNQ1 potassium channels in Kidney.

*R. Bisen, J. Schlegel, S. Weber, A. Renigunta, V. Renigunta; Marburg*

14:19 - 14:25 **P66**

Interdisziplinäre Betreuung von Patienten mit Myelomeningozele (MMC)

*M. Rohmann; Jena*

14:26 - 14:32 **P67**

Safety and effectiveness of switching to ravulizumab from eculizumab in kidney transplant recipients with atypical hemolytic uremic syndrome: a global registry analysis

*A. Gäckler, I. Al-Dakkak, N. Saval, H. Dieperink, M. Eygenraam, L. Greenbaum, N. Isbel, J. Vande Walle, E. Wühl; Essen, Boston/USA, Odense/DK, Brampton/CDN, Atlanta/USA, Brisbane/AUS, Ghent/BE, Heidelberg*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

15:15 - 16:45

CAKUT

**Vorsitz**

**U. John-Kroegel, Jena; L. Pape, Essen**

15:15 - 15:40

Renale Langzeitfolgen der Frühgeburtlichkeit  
*R. Klaus, München*

15:45 - 16:10

Welche Tricks lassen mich bei der Sonographie  
(fast) alles erkennen?  
*K. Latta, Frankfurt a. M.*

16:15 - 16:25

FV10  
MIP-assay-based targeted gene resequencing  
identifies 22 novel and extremely rare variants in  
known and putative new candidate genes  
in congenital lower urinary tract obstruction.  
*M. Zeilmann, A. Ekici, C. Vidic, W. Krebs, A. C.  
Hilger; Erlangen, Bonn*

16:25 - 16:35

FV11  
Drug treatment approaches for HNF1B-related  
cystic kidney disease in a mouse model  
*C. Kolvenbach, K. Saida, E. Zion, S. Hölzel, I.  
Elmubarak, G. Kalkar, K. Lemberg, S. Shril,  
F. Hildebrandt; Boston/USA*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

15:15 - 16:45

CAKUT

**Vorsitz**

**U. John-Kroegel, Jena; L. Pape, Essen**

16:35 - 16:45

FV12  
Genom Editierung als neue Behandlungsoption  
für die autosomal dominante tubulointerstitielle  
Nierenerkrankung  
*N. Diederich, S. Wendlinger, C. Cordero, S. Kong,  
M. I. Ashraf, R. Schönauer, J. Halbritter, M.  
Kaminski, V. Klämbt; Berlin*

## Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

17:00 - 18:00

**Best Poster**

**Vorsitz** L. Prieto Gil, Frankfurt a. M.; M. Konrad, Münster

Die Poster werden in Form von ePoster-Kurzvorträgen in den jeweiligen Sessions vorgestellt.

Der beste Beitrag jeder Session wird anschließend vor Ort informiert und eingeladen, den Beitrag noch einmal vor allen Teilnehmern in der Best Poster-Session zu präsentieren.

Das GPN-Preiskomitee wird aus dieser Auswahl den besten ePoster-Beitrag auswählen.

Die Preisverleihung findet im Rahmen des Gesellschaftsabends statt.

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

18:15 - 19:45

**Mitgliederversammlung der GPN**

**GPN** Gesellschaft für  
Pädiatrische Nephrologie

ab 20:00

**Die GPN lädt zum Gesellschaftsabend in das Senckenberg Naturmuseum ein.**

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte Ihrem Ticket.



© Sven Tränkner, Senckenberg

## Programm

Samstag, 29.03.2025

Kapelle des Bürgerhospitals

08:30 - 13:00

### GPN Studientagung

Leitung

M. C. Liebau, Köln

Die Studientagung der Gesellschaft für Pädiatrische Nephrologie (GPN) ist und bleibt das wichtigste Instrument kooperativer Forschung in der deutschen Kindernephrologie.

Auch in diesem Jahr werden gemeinsame Studien und Register als Kern der klinischen Forschung der Kindernephrologie im Rahmen der Studientagung vorgestellt.

Hierzu wird jeweils der aktuelle Wissensstand in verschiedenen klinischen Gebieten, zu diagnostischen Möglichkeiten, Therapieansätzen und zu aktuellen Forschungsfeldern in der Kindernephrologie vorgestellt. Dies beinhaltet z.B. neue und bereits laufende nationale und internationale Initiativen zum Nephrotischen Syndrom, zu angeborenen Fehlbildungen der Nieren und ableitenden Harnwege, zu zystischen Nierenerkrankungen und Ziliopathien, sowie zum Wissensstand in der Transplantationsmedizin.

Zudem werden die aktuellen Studiendesigns und der Fortschritt laufender Studien vorgestellt und im Rahmen der Qualitätssicherung und Weiterentwicklung intensiv mit den teilnehmenden Kolleginnen und Kollegen diskutiert.

## Programm

Samstag, 29.03.2025

Clementine Kinderhospital

13:00 - 16:30

### Fortbildungsveranstaltung für medizinisches Assistenzpersonal

Im Rahmen der GPN-Jahrestagung lädt der Arbeitskreis der niedergelassenen Kindernephrologen herzlich zur ersten Fortbildungsveranstaltung für medizinisches Assistenzpersonal in Praxen und Ambulanzen ein.

Schwerpunktthemen:

- Urindiagnostik
- Blutdruckmessung
- Katheter- und Hilfsmittelversorgung
- Rehaanträge
- Kindernephrologische Krankheitsbilder (z. B. Uropathien, nephrotisches Syndrom, Inkontinenz)
- Abrechnung

Neben den spannenden Fachthemen stehen auch die Vernetzung und der Austausch untereinander im Fokus.

## Referenten/Vorsitzende

**Ahlenstiel-Grunow**, Thurid, Prof. Dr., Universität Duisburg-Essen, Universitätsklinikum Essen, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin II, Essen

**Antonucci**, Luca, Dr., IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - SEDE SAN PAOLO, Dipartimento di Nefrologia e Urologia, Rom/I

**Bach**, Dieter, Prof. Dr., KfH Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e.V., Neu-Isenburg

**Bergmann**, Carsten, Prof. Dr., Limbach Genetics GmbH, Medizinische Genetik Mainz, Mainz

**Böckenhauer**, Detlef, Prof. Dr., UZ Leuven, Leuven/B

**Boedecker-Lips**, Simone Cosima, Dr., Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik und Poliklinik I, Mainz

**Böing**, Christian, Dr., Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Universitätsklinikum, Institut für Hygiene, Münster

**Breuch**, Kristina, KfH Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e.V., Neu-Isenburg

**Burgmaier**, Kathrin, Prof. Dr., Universitätsklinikum Köln, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Nephrologie, Köln

**Büscher**, Rainer, Prof. Dr., Universität Duisburg-Essen, Universitätsklinikum Essen, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin II, Essen

**Cetiner**, Metin, Dr., Universität Duisburg-Essen, Universitätsklinikum Essen, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin II, Essen

**Dittrich**, Katalin, Dr., Universitätsklinikum Leipzig, Universitätsklinik für Kinder und Jugendliche, Pädiatrische Nephrologie, Leipzig

**Fehrenbach**, Henry, Dr., Klinikum Memmingen, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, KfH-Kindernierenzentrum, Memmingen

**Finkelberg**, Ilja, Dr., Universität Duisburg-Essen, Universitätsklinikum Essen, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin II, Essen

**Floege**, Jürgen, Prof. Dr., Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik II, Nephrologie und Klinische Immunologie, Aachen

**Fuster**, Daniel G., Prof. Dr., Universitätsklinik Bern, Inselspital, Nephrologie, Hypertonie und Klinische Pharmakologie, Bern/CH

**Galiano**, Matthias, Dr., Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Universitätskinderklinik, Kinder- und Jugendklinik, Erlangen

**Geßner**, Michaela, Dr., KfH-Kindernierenzentrum, München

**Greber-Platzer**, Susanne, Prof. Dr., Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Wien/A

## Referenten/Vorsitzende

**Habbig**, Sandra, Prof. Dr., Universität zu Köln, Universitätsklinikum, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Köln

**Haffner**, Dieter, Prof. Dr., Medizinische Hochschule Hannover, Zentrum für Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Klinik für Pädiatrische Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen, Hannover

**Hansen**, Matthias, Dr., Clementine Kinderhospital, Pädiatrische Nephrologie, Frankfurt a. M.

**Hedrich**, Christian, Prof. Dr., University of Liverpool, Faculty of Health and Life Sciences, Liverpool/UK

**Höcker**, Britta, Prof. Dr., Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Nephrologie, Heidelberg

**Hohenfellner**, Katharina, PD Dr., RoMed Klinikum Rosenheim, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Kinderneurologie, Cystinose-Zentrum, Rosenheim

**Hug**, Martin, Prof. Dr., Universitätsklinikum Freiburg, Apotheke, Freiburg

**Iffland**, Michael, Universitätsklinikum Jena, Kinderklinik, KfH - Kindernierenzentrum Jena, Jena

**Jensen**, Reinhard, Dr., Westküstenkliniken Brunsbüttel und Heide gGmbH, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Heide

**John-Kroegel**, Ulrike, PD Dr., Universitätsklinikum Jena, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Nephrologie, Jena

**Kanzelmeyer**, Nele, PD Dr., Medizinische Hochschule Hannover, Zentrum für Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Klinik für Pädiatrische Nieren-, Leber- und Stoffwechselerkrankungen, Hannover

**Klaus**, Richard, Dr., Ludwig-Maximilians-Universität München, Dr. von Haunersches Kinderspital, Pädiatrische Nephrologie, München

**Kömhoff**, Martin, Prof. Dr., Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH, Standort Marburg, Klinik II für Pädiatrische Nephrologie, Transplantationsnephrologie und Allgemeine Kinderheilkunde, Marburg

**König**, Jens, Dr., Westfälische Wilhelms Universität Münster, Universitäts-Kinderklinik, Abteilung für pädiatrische Nephrologie, Münster

**Konrad**, Martin, Prof. Dr., Westfälische Wilhelms Universität Münster, Universitäts-Kinderklinik, Abteilung für pädiatrische Nephrologie, Münster

**Lange-Sperandio**, Bärbel, Prof. Dr., Ludwig-Maximilians-Universität München, Dr. von Haunersches Kinderspital, Pädiatrische Nephrologie, München

**Latta**, Kay, PD Dr., Bürgerhospital und Clementine Kinderhospital gGmbH, Frankfurt a. M.

## Referenten/Vorsitzende

**Liebau**, Max Christoph, Prof. Dr., Universität zu Köln, Universitätsklinikum, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Köln

**Liebhardt**, Franziska, Verein Kinderhilfe Organtransplantation – Sportler für Organspende e.V. (KiO), Frankfurt a. M.

**Möller**, Kristina, Dr., Eltern-Kind-Zentrum Prof. Hess, Klinikum Bremen Mitte, pädiatrische Nephrologie, Bremen

**Müller**, Dominik, Prof. Dr., Charité - Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum, Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Nephrologie, Berlin

**Natterer**, Adalbert, KfH Nierenzentrum Ulm, Dialyse, Ulm

**Oh**, Jun, Prof. Dr., Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Klinik Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Nephrologie, Hamburg

**Pape**, Lars, Prof. Dr., Universität Duisburg-Essen, Universitätsklinikum Essen, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin II, Essen

**Park**, Julien, Dr., Universitätsklinik Münster, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Münster

**Pohl**, Martin, Prof. Dr., Universitätsklinikum Freiburg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Nephrologie, Freiburg

**Prieto Gil**, Laura, Dr., Clementine Kinderhospital, Pädiatrische Nephrologie, Frankfurt a. M.

**Rennert**, Michael, KfH Kuratorium für Dialyse, und Nierentransplantation e.V., Neu-Isenburg

**Rietschel**, Christoph, Dr., Clementine Kinderhospital, Pädiatrische Nephrologie, Frankfurt a. M.

**Schild**, Raphael-Sebastian, Dr., Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Nephrologie, Hamburg

**Schimmel**, Monika, KfH Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e. V., Neu-Isenburg

**Schlingmann**, Karl Peter, PD Dr., Westfälische Wilhelms Universität Münster, Universitäts-Kinderklinik, Abteilung für pädiatrische Nephrologie, Münster

**Speer**, Thimoteus, Prof. Dr. Dr., Johann Wolfgang Goethe-Universität, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik 4, Nephrologie, Frankfurt a. M.

**Straub**, Michael, Dr., Technische Universität München, Klinikum rechts der Isar, Abteilung für Urologie, München

**Taylan**, Christina, Dr., Universität zu Köln, Universitätsklinikum, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Köln

**Thumfart**, Julia, PD Dr., Charité - Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum, Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Nephrologie, Berlin

## Referenten/Vorsitzende

**Tönshoff**, Burkhard, Prof. Dr., Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Nephrologie, Heidelberg

**Weber**, Lutz T., Prof. Dr., Universität zu Köln, Universitätsklinikum, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Köln

**Weber**, Stefanie, Prof. Dr., Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH, Standort Marburg, Klinik II für Pädiatrische Nephrologie, Transplantationsnephrologie und Allgemeine Kinderheilkunde, Marburg

**Weinmann-Menke**, Julia, Prof. Dr., Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik und Poliklinik I, Mainz

**Weise**, Katharina, Hannover

**Wirsching**, Andreas, Dr., Uniklinikum Erlangen, Medizinische Klinik 3, Rheumatologie und Immunologie, Erlangen

**Wühl**, Elke, Prof. Dr., Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Nephrologie, Heidelberg

## Teilnahme

	ab 02.02.2025	vor Ort
GPN Mitglied	195,00 €	210,00 €
Nichtmitglied	230,00 €	250,00 €
Allied Health professional/Senior	125,00 €	135,00 €
Studierende	40,00 €	50,00 €
Teaching-Kurse für Studierende	0,00 €	0,00 €
Gesellschaftsabend	70,00 €	70,00 €
MFA-Fortbildung (für Auszubildende kostenfrei)	40,00 €	40,00 €
Teamkurs des KfH-Bildungszentrums*	60,00 €	60,00 €
*in Kombination mit der GPN-Tagung kostet der Kurs nur 40 €		

## Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Hessen wie folgt zertifiziert:

KfH-Teamkurs

26.03.2025: 4 Punkte (Kat. A)

27.03.2025: 3 Punkte (Kat. A)

GPN Jahrestagung

28.03.2025 vormittags: 3 Punkte (Kat. A)

28.03.2025 nachmittags: 3 Punkte (Kat. A)

29.03.2025: 3 Punkte (Kat. A)

## Zertifizierung für Pflegende

Die Jahrestagung der GPN und der KfH-Teamkurs wurden von der Registrierung für beruflich Pflegende wie folgt zertifiziert (Identnummer: 20091166):



KfH-Teamkurs 26.03.2025: 5 Punkte

KfH-Teamkurs 27.03.2025: 3 Punkte

GPN Jahrestagung: 1 Tag 6 Punkte, 2 Tage 10 Punkte

## Hotelreservierung

Sichern Sie sich bereits jetzt Ihre Übernachtung in Frankfurt. Auf unserem Partnerportal HRS finden Sie eine tagesaktuelle Übersicht an verfügbaren Übernachtungsmöglichkeiten für den Zeitraum der Tagung. Wählen Sie Ihr gewünschtes Hotel sowie Zimmer frei aus und nehmen Sie anschließend die Buchung direkt über das Hotelportal HRS vor. Zusätzliche Hotelkontingente können leider nicht angeboten werden.

<https://gpn-kongress.aey-congresse.de/start/hotel.html>

## Hinweise für Referenten und Autoren

<https://gpn-kongress.aey-congresse.de/programm/hinweise.html>

## Anreise

### Veranstungsticket der Deutschen Bahn



Entspannt ankommen – CO2-frei reisen. Ihr Veranstaltungsticket zum bundesweiten Festpreis. Von jedem DB-Bahnhof zu unserem Event und City-Ticket inklusive.

Mit dem Kooperationsangebot der Aey Congresse GmbH und der Deutschen Bahn reisen Sie entspannt und komfortabel zu Ihrer Veranstaltung.

<https://gpn-kongress.aey-congresse.de/anreise.html>

Veranstungsticket einfache Fahrt mit Zugbindung  
(solange der Vorrat reicht):

1. Klasse 95,00 € (inkl. Sitzplatzreservierung)
2. Klasse 59,00 €

Veranstungsticket einfache Fahrt vollflexibel (immer verfügbar):

1. Klasse 119,00 € (inkl. Sitzplatzreservierung)
2. Klasse 82,00 €

Beim Veranstaltungsticket ist das City-Ticket ab einer Reiseweite über 100 Kilometern in über 130 deutschen Städten im jeweiligen Geltungsbereich inklusive, denn:

Der Weg zum Bahnhof und die Weiterfahrt vom Zielbahnhof ist für Reisen mit dem Veranstaltungsticket kostenfrei. Es muss kein weiteres Ticket für Fahrten mit Bus, U-Bahn, Straßenbahn etc. am Automaten oder in der App gebucht werden. (Informationen zum City-Ticket und wo genau Sie damit fahren dürfen, lesen Sie unter [bahn.de/cityticket](http://bahn.de/cityticket)).

## Anreise

### Anreise mit dem PKW:

Am Autobahnkreuz „Nordwestkreuz Frankfurt“ (A5/A66) auf die A66 Richtung F-Stadtmitte/Miquelallee.

Die Autobahn endet an der Stadtgrenze und geht in die Miquelallee über.

An der ersten Ampel rechts in die Hansaallee abbiegen.

Die nächste Möglichkeit rechts abbiegen in die Bremer Straße und anschließend wieder rechts in die Fürstenbergerstraße.

Der Campus befindet sich währenddessen auf Ihrer rechten Seite.

Bitte suchen Sie sich in der Umgebung einen Parkplatz oder fahren weiter geradeaus zum Parkhaus Palmengarten.

*Bitte beachten Sie: Es stehen leider keine Gäste-Parkplätze am Campus zur Verfügung. Bitte nutzen Sie möglichst öffentliche Verkehrsmittel oder parken Sie in der Umgebung.*

Parkhaus „Palmengarten“

Öffentliches Parkhaus ab 9:00 Uhr, ca. 10 Minuten Fußweg

### Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln:

Vom Hauptbahnhof mit der U4 oder U5 zum „Willy-Brandt-Platz“, von dort weiter mit U-Bahn Linien U1, U2, U3, U8 bis Haltestelle „Holzhäuserstraße“, dann 300 m Fußweg über Bremer Straße zum Campus

Bus: Linien 36 + 75 bis Haltestelle „Uni Campus Westend“ oder 75 bis „Max-Horkheimer-Str.“

Linie 64 vom Hauptbahnhof bis Haltestellen „Bremer Platz“ und „Bremer Straße“

Hinweis für Rollstuhlfahrer:

Im Hörsaalzentrum sind alle Räume auch für Rollstuhlfahrer problemlos zu erreichen. Sollten Sie Hilfe benötigen, zögern Sie bitte nicht, sich an einen der Pförtner oder direkt an uns zu wenden.

## Wir danken den Sponsoren für die Unterstützung der Veranstaltung:

Firma	Umfang	Bedingungen
Achim Schulz-Lauterbach VMP GmbH	5.665 €	Ausstellungsfläche
Alexion Pharma Germany GmbH	29.120 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Werbung im Pausentrailer, Onlinebanner, Tagungstaschenbeilage
Alnylam Germany GmbH	11.000 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Tagungstaschenbeilage, Onlinebanner
Avanzanite Bioscience BV	10.250 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Tagungstaschenbeilage, Aufzeichnung Symposium
Bürgerhospital und Clementine Kinderhospital gemeinnützige GmbH	21.000 €	finanzielle Unterstützung
Chiesi GmbH	30.440 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Werbung im Pausentrailer, Onlinebanner, Tagungstaschenbeilage, Flyerverteilung, WLAN für Teilnehmer
CSL Vifor	5.270 €	Ausstellungsfläche, Anzeige im Programmheft, Werbung im Pausentrailer
Desitin Arzneimittel GmbH	5.090 €	Ausstellungsfläche, Symposium
Fresenius Medical Care GmbH	3.600 €	Ausstellungsfläche
Hexal AG	4.060 €	Ausstellungsfläche
Immundiagnostik AG	2.060 €	Ausstellungsfläche
KfH Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e.V.	5.150 €	Ausstellungsfläche
Kyowa Kirin GmbH	3.950 €	Anzeige im Programmheft, Werbung im Pausentrailer, Onlinebanner

## Wir danken den Sponsoren für die Unterstützung der Veranstaltung:

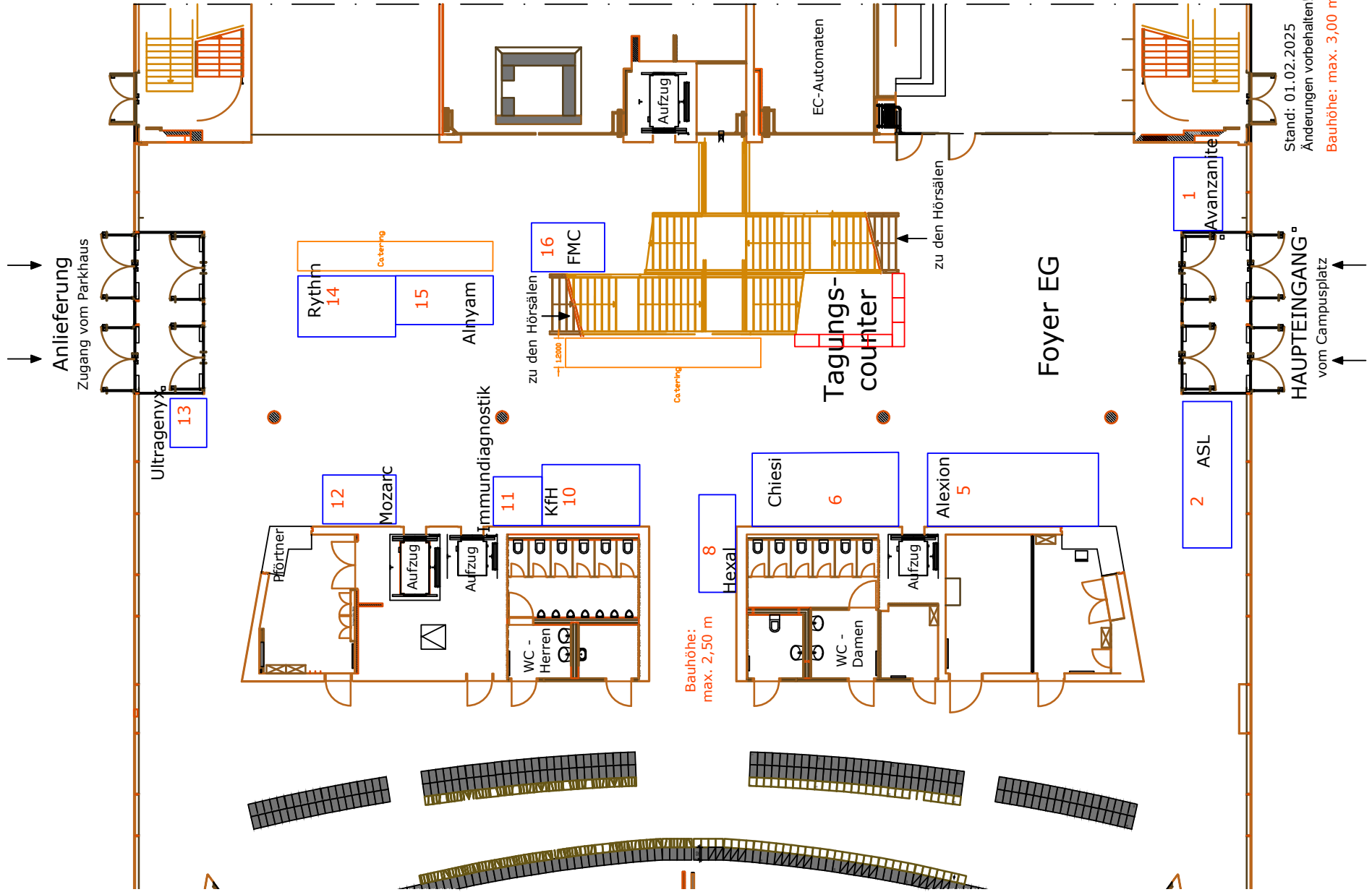
Firma	Umfang	Bedingungen
Merck Healthcare Germany GmbH	2.060 €	Ausstellungsfläche
Mozarc Medical CLEARUM GmbH	6.180 €	Ausstellungsfläche
Nephie e.V.	400 €	Ausstellungsfläche
Novartis Pharma GmbH	15.000 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Tagungstaschenbeilage, Onlinebanner
Novo Nordisk Pharma GmbH	3.600 €	Ausstellungsfläche
Panacea Biotec GmbH	3.600 €	Ausstellungsfläche
Rhythm Pharmaceuticals Inc.	10.150 €	Ausstellungsfläche, Symposium
Samsung Biopis NL B. V.	8.000 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Tagungstaschenbeilage
Swedish Orphan Biovitrum GmbH	2.400 €	Ausstellungsfläche
Trusetal Verbandsstoffwerk GmbH	4.590 €	Ausstellungsfläche, Tagungstaschenbeilage
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG	2.060 €	Ausstellungsfläche
Ultragenyx Germany GmbH	1.560 €	Ausstellungsfläche
VitaFlo Deutschland GmbH	2.860 €	Ausstellungsfläche, Anzeige im Programmheft

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.

Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 185.000 €.

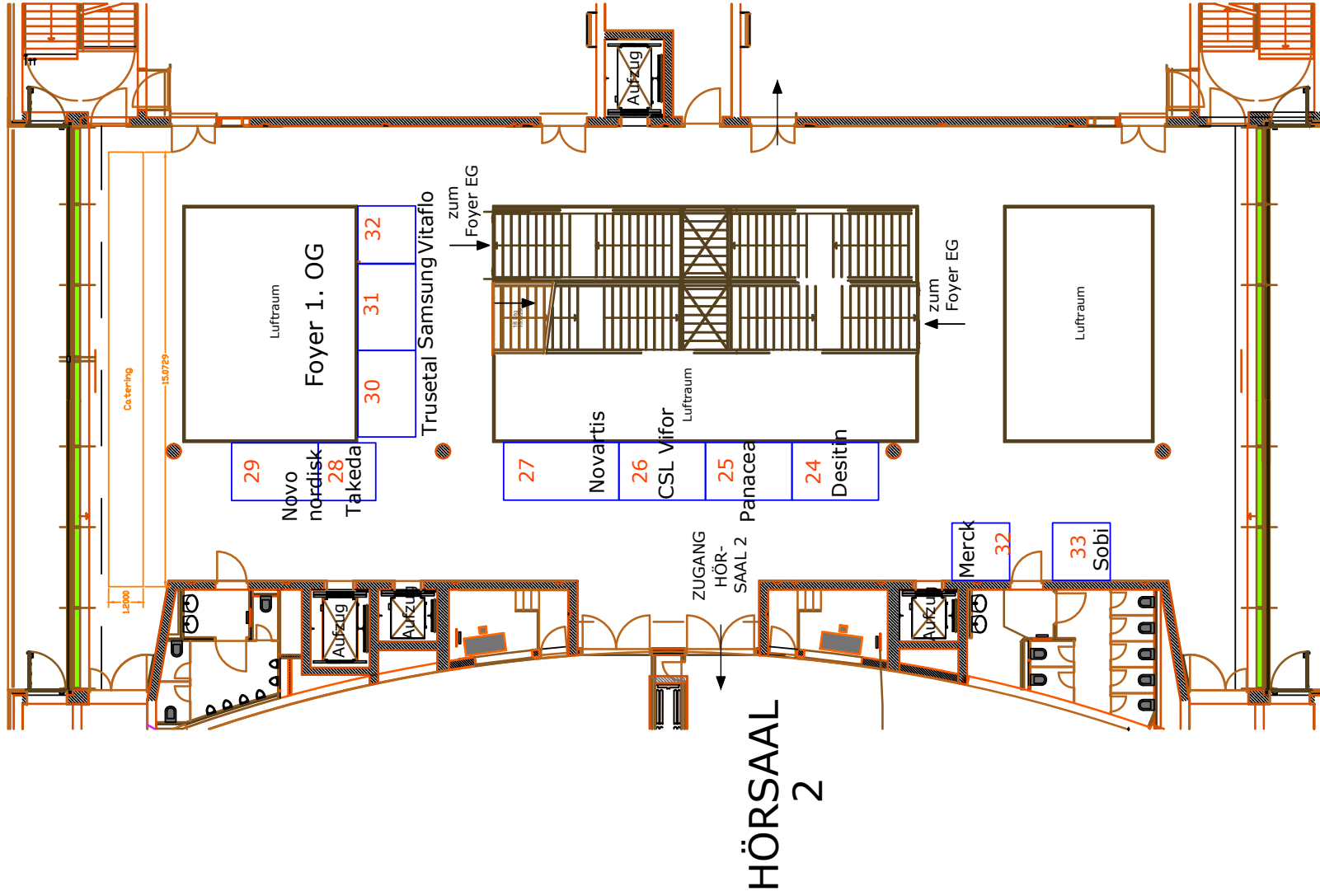
Stand 05.03.2025

# Standplan Erdgeschoss



Stand: 01.02.2025  
 Änderungen vorbehalten!  
 Bauhöhe: max. 3,00 m

# Standplan Obergeschoss



Stand: 01.02.2025  
 Änderungen vorbehalten!

Bauhöhe: max. 3,00 m

# 57. Jahrestagung der Gesellschaft für Pädiatrische Nephrologie



25. - 28. März 2026  
Weimar



