

56. Jahrestagung der Gesellschaft für Pädiatrische Nephrologie



26. - 29. März 2025
Frankfurt a. M.



Programm

Inhaltsverzeichnis

Einladung	5
Allgemeine Hinweise Wissenschaftliche Leitung Organisation	6
Wissenschaftliches Komitee	7
Programm KfH-Teamkurs	8
Gremiensitzungen der GPN	10
Wissenschaftliches Programm	11
Teilnahme Zertifizierung	52
Hotel	53
Anreise	54
Danksagung/Offenlegung Sponsoring	57
Standplan	

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 möglich auf Initiative des Arbeitskreise der niedergelassenen Mitglieder unserer Gesellschaft.

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

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 Mizu App in der Heimdialyse
J. Beige, Leipzig
- 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

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. Kai 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

Vorsitz

- 11:45 - 12:10 Outcome and Prognostic Factors in Pediatric IgA Nephropathy
L. Antonucci, Rom/I
- 12:15 - 12:40 IgA-Nephritis – Neue therapeutische Möglichkeiten bei Glomerulonephritis
J. Floege, Aachen
- 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)
B. Höcker, K. M. Krupka, T. Waterboer, J. Butt, B. Tönshoff; Heidelberg
- 12:55 - 13:05 FV02
Thrombospondin-1 (TSP-1) as a Complement Regulator in ANCA-Associated Vasculitis
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

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

11:45 - 13:15

Progression und Prognose bei Glomerulonephritis

Vorsitz

- 13:05 - 13:15 FV03
VALIANT: Randomized, multicenter, double-blind, placebo controlled, phase 3 trial of peg cetacoplan for patients with native or post-transplant recurrent C3G or primary IC-MPGN
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, Aurora/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

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 12

13:30 - 14:30

Industriesymposium

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 13

13:30 - 14:30

Industriesymposium

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 14

13:30 - 14:30

Teaching Kurs für Studierende (Teil 1)

Leitung: 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

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

14:45 - 16:15

Steine und Kristallopathien

Vorsitz

- 14:45 - 15:10 Wie schädigen Steine die Nieren?
D. G. Fuster, Bern/CH
- 15:15 - 15:40 Wie verhindere ich neue Steine?
M. Straub, München
- 15:45 - 15:55 FV04
RNAi medication and transplantation decisions
in patients with primary hyperoxaluria type 1
B. Hoppe, J. König, B. Höcker, C. Kempf, L. Borghese, C. Martin-Higueras; Bonn, Münster, Heidelberg, Berlin
- 15:55 - 16:05 FV05
Association of intraindividual tacrolimus variability and concentration-to-dose ratio with all ograft rejection in pediatric kidney transplant recipients
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

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

14:45 - 16:15

Steine und Kristallopathien

Vorsitz

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

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 12

16:30 - 17:30

Industriesymposium

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 13

16:30 - 17:30

Industriesymposium

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

17:45 - 19:30 Postersession

Progression chronischer Nierenerkrankungen

Vorsitz

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 22

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 2

17:45 - 19:30 Postersession

Progression chronischer Nierenerkrankungen

Vorsitz

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 23

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Hörsaal 12

17:45 - 19:30 Postersession Transplantation

Vorsitz

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

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

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

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⁻ 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

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

17:52 - 17:58 **P27**

Nephrolithiasis und chronische Niereninsuffizienz bei einem Säugling
M. Schwetlick, B. Frey, B. Hoppe, B. Lange-Sperandio; München, Bonn

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

Programm

Donnerstag, 27.03.2025

Seminarraum 14

17:45 - 19:30 Postersession Seltene Erkrankungen

Vorsitz

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

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 networken mit Ihren Kollegen ausklingen.

Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

08:00 - 09:45

Rheuma und Niere

Vorsitz

- | | |
|---------------|---|
| 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 2

10:15 - 11:45

Angeborene Erkrankungen

Vorsitz

- 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

- 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

Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 13

12:00 - 13:00

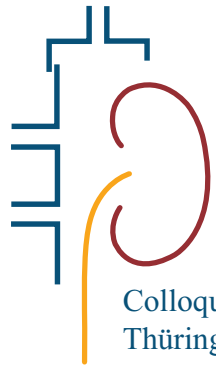
Industriesymposium

33 Erfurter Dialyse- fachtagung

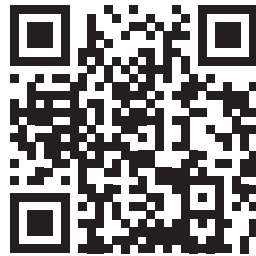
**für Pflegekräfte, Techniker und Ärzte –
die Tagung für das nephrologische Team!**

8. – 9. Mai 2025

Kaisersaal



Colloquium Nephrologicum
Thüringen e.V.



dft.aey-congresse.de

Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 14

12:00 - 13:00

Teaching Kurs für Studierende (Teil 2)

Leitung: 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.

Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 2

13:30 - 15:00 Postersession

Rheumatologie

Vorsitz

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

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

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 **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

Programm

Freitag, 28.03.2025

Hörsaal 12

13:30 - 15:00 Postersession

Hypertonie

Vorsitz

13:58 - 14:04 **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

14:05 - 14:11 **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

14:12 - 14:18 **P49**

Sonografie bei STEC-HUS und aHUS im Kindesalter

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

14:19 - 14:25 **P50**

Arterielle Hypertonie - Ursache oder Folge eines Hämolytisch Urämisches Syndroms

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

Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 13

13:30 - 15:00 Postersession Prognostische Faktoren

Vorsitz

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

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

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*

Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 14

13:30 - 15:00 Postersession

Varia

Vorsitz

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

13:44 - 13:50 **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

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

Programm

Freitag, 28.03.2025

Seminarraum 14

13:30 - 15:00 Postersession

Varia

Vorsitz

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

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

- 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

- 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

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



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 Kinderneurologie.

Auch in diesem Jahr werden gemeinsame Studien und Register als Kern der klinischen Forschung der Kinderneurologie 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 Kinderneurologie 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 Kinderneurologen herzlich zur ersten Fortbildungsveranstaltung für medizinisches Assistenzpersonal in Praxen und Ambulanzen ein.

Schwerpunktthemen:

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

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

Teilnahme

	bis 01.02.2025	ab 02.02.2025	vor Ort
GPN Mitglied	180,00 €	195,00 €	210,00 €
Nichtmitglied	210,00 €	230,00 €	250,00 €
Allied Health professional/Senior	100,00 €	125,00 €	135,00 €
Studierende	30,00 €	40,00 €	50,00 €
Gesellschaftsabend	70,00 €	70,00 €	70,00 €
MFA-Fortbildung (für Auszubildende kostenfrei)	40,00 €	40,00 €	40,00 €
Teamkurs des KfH- Bildungszentrums*	60,00 €	60,00 €	60,00 €
*in Kombination mit der GPN-Tagung kostet der Kurs nur 40 €			

Zertifizierung

Die Zertifizierung wird bei der Ärztekammer Hessen beantragt.

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:

KfH-Teamkurs 27.03.2025:

GPN Jahrestagung 1 Tag:

GPN Jahrestagung 2 Tage:

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>

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).

Anreise

Hörsaalzentrum, Campus Westend
Theodor-W.-Adorno-Platz 5
60323 Frankfurt am Main

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

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	15.000 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Tagungstaschenbeilage, Onlinebanner
Avanzanite Bioscience BV	8.000 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Tagungstaschenbeilage
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	3.090 €	Ausstellungsfläche
Immundiagnostik AG	2.060 €	Ausstellungsfläche
KfH Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e.V.	5.150 €	Ausstellungsfläche
Merck Healthcare Germany GmbH	2.060 €	Ausstellungsfläche
Mozarc Medical CLEARUM GmbH	6.180 €	Ausstellungsfläche
Novartis Pharma GmbH	15.000 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Tagungstaschenbeilage, Onlinebanner
Panacea Biotec GmbH	3.600 €	Ausstellungsfläche

Wir danken den Sponsoren für die Unterstützung der Veranstaltung:

Firma	Umfang	Bedingungen
Rhythm Pharmaceuticals Inc.	10.150 €	Ausstellungsfläche, Symposium
Samsung Biopis NL B. V. / Iqvia	8.000 €	Ausstellungsfläche, Symposium, Anzeige im Programmheft Industrie-Forum, Tagungstaschenbeilage
Trusetal Verbandsstoffwerk GmbH	4.590 €	Ausstellungsfläche, Beilage in der Kongresstasche
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG	2.060 €	Ausstellungsfläche
VitaFlo Deutschland GmbH	2.860 €	Ausstellungsfläche, Anzeige im Programmheft

