



Nephrologie-Registertag der DGfN und GPN

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

klinische Register gewinnen in der Nephrologie im Hinblick auf die Verbesserung der Patientenversorgung und die Weiterentwicklung der Forschung eine immer größere Bedeutung.

Sie bieten eine wertvolle Datenbasis für die Analyse von Krankheitsmustern, Risikofaktoren und Behandlungsergebnissen, was zu fundierteren wissenschaftlichen Erkenntnissen führt. Ein engerer Austausch zwischen den Zentren innerhalb der GPN und DGfN und die Nutzung gemeinsamer Strukturen könnten dabei die künftige Weiterentwicklung der wissenschaftlichen Aktivitäten nachhaltig unterstützen.

Daher laden wir Sie herzlich zu einem gemeinsamen Treffen **zum „Nierenregister-Tag 2025“ am 10. September** nach Köln ein.

Bei dieser Gelegenheit soll der allgemeine Austausch ebenso wie die Diskussion über gemeinsame Strukturen und Initiativen im Mittelpunkt stehen – sowohl mit ärztlichen Kolleginnen und Kollegen wie auch mit Vertreterinnen und Vertretern von Patientenorganisationen.

Programmablauf

Mittwoch, 10. September 2025

- 10:00 - 12:00 Uhr Vorstellungsrunde (5min-Pitches) & Vorstellung der Infrastruktur
- 12:00 - 13:00 Uhr *Mittagspause*
- 13:00 - 14:00 Uhr Workshops
- ab 18:00 Uhr *Abendessen und Networking*

Veranstaltungsort

CIO – Centrum für Integrierte Onkologie Uniklinik Köln
Kerpener Straße 62 | Gebäude 70 | 50937 Köln



Wir freuen uns über eine rege Teilnahme und bitten Sie um eine verbindliche Zusage an nadine.tokarczyk@uk-koeln.de bis zum 27.06.2025.

Gerne übernehmen wir im Anschluss eine unikliniksnahe Hotelreservierung für Sie.

Für inhaltliche Rückfragen stehen Ihnen Prof. Dr. Lutz Weber (Ärztlicher Leiter der Kinderneurologie, Uniklinik Köln) und Prof. Dr. Paul Brinkkötter (stellv. Klinikdirektor Klinik II für Innere Medizin, Uniklinik Köln) jederzeit zur Verfügung:

lutz.weber@uk-koeln.de

paul.brinkkoetter@uk-koeln.de

Beste Grüße

Professor Dr. Martin K. Kuhlmann
Präsident der DGfN e.V.

Professor Dr. Lutz T. Weber
Vorsitzender der GPN e.V.