

144. Nephrologischer Arbeitskreis

Termin

Dienstag, den 03.02.2026 um 18:30 Uhr

Die Teilnahme ist kostenlos.

Bitte melden Sie sich an, vorzugsweise per Email oder Fax:

Telefax: 0941-944-7302

Email: nephro@ukr.de

Anmeldeformular

Ja, ich werde zur Veranstaltung kommen.

Ja, ich werde virtuell an der Veranstaltung teilnehmen.

Name, Vorname

Name und Adresse der Praxis / des Nierenzentrums

Telefonnummer

Datum, Unterschrift

Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Miriam Banas

Abteilung für Nephrologie
Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Bernhard Banas

Abteilung für Nephrologie
Universitätsklinikum Regensburg

Klinik für Innere Medizin II /Nieren- und
Hochdruckkrankheiten
Caritas-Krankenhaus St. Josef

Organisation

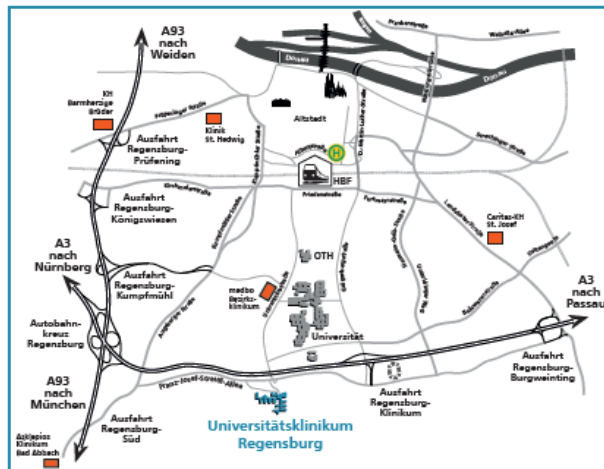
Isabell Eder/Christiane Schönberger
Telefax: 0941-944-7302
Telefon: 0941-944-7301

Veranstaltungsort

Kleiner Hörsaal
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Fortbildungspunkte

Fortbildungspunkte wurden bei der BLÄK beantragt.



Abteilung für Nephrologie, Universitätsklinikum
Regensburg

Einladung zum
**144. NEPHROLOGISCHEN
ARBEITSKREIS am 03.02.2026**

Hybride Veranstaltung: virtuell ONLINE und LIVE kleiner Hörsaal
(Haupteingang, 1. OG)

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

Wir möchten Sie herzlich zum **144. Nephrologischen Arbeitskreis** einladen.

In diesem Arbeitskreis erwarten Sie interessante Vorträge zu aktuellen Themen und Entwicklungen in der Nephrologie.

Dieses Mal liegt der inhaltliche Schwerpunkt auf modernen Zugangsverfahren, genetischen Aspekten von Nierenkrankheiten sowie der praxisnahen Diskussion **klinischer Fälle**.

Zum Auftakt der Veranstaltung geben **Prof.in Karin Pfister** und **Prof.in Wilma Schierling** einen Überblick über Neuerungen in der Shuntchirurgie. Dabei werden insbesondere aktuelle Entwicklungen bei Dialyse-Grafts vorgestellt, wie früh punktierbare Materialien und verbesserte Prothesendesigns, die zur Reduktion von Katheterzeiten und Komplikationen beitragen können. Die zunehmende Bedeutung der Nephrogenetik für Diagnostik, Prognose und Therapie von Nierenkrankheiten beleuchtet **Prof. Carsten Bergmann aus Mainz** und zeigt auf, wie genetische Erkenntnisse die klinische Entscheidungsfindung nachhaltig verändern. Ergänzt wird das Programm durch die Vorstellung und Diskussion aktueller Fälle aus der nephrogenetischen Sprechstunde in Regensburg.

Zum Abschluss fasst **Dr. Manuela Weps** die Transplantationsaktivitäten seit dem letzten Arbeitskreis für Sie zusammen.

Der Arbeitskreis wird erneut im hybriden Format stattfinden. Wie immer begrüßen wir ausdrücklich auch Ihre persönliche Anwesenheit und den direkten Austausch. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. med. Bernhard Banas
Prof. Dr. med. Miriam Banas
Dr. med. Yvonne Ehrl
PD Dr. med. Lisa Geis
Dr. med. Gregor Mayer
PD Dr. med. Franz Josef Putz
Prof. Dr. med. Daniel Zecher

Dienstag, 03.02.2026

18:30	Begrüßung Miriam Banas
18:40	Neues aus der Shuntchirurgie Karin Pfister, Wilma Schierling
19:10	Genetische Diagnostik bei Nierenkrankheiten – warum, wann, wie? Carsten Bergmann
19:45	Nochmal hingeschaut: Liegt hier vielleicht eine Genetische Erkrankung vor? Hanna Brauchle, Miriam Banas
20:15	Aktuelle Transplantationen Manuela Weps
20:30	Diskussion
21:00	Ende der Veranstaltung

Referenten

Prof. Dr. med. Miriam Banas

Abteilung für Nephrologie, UKR

Prof. Dr. med. Carsten Bergmann

MVZ Medizinische Genetik Mainz

Facharzt für Humangenetik

Leitung Humangenetik in der Limbach Gruppe

Cand. med. Hanna Brauchle

Abteilung für Nephrologie, UKR

Dr. Manuela Weps

Abteilung für Nephrologie, UKR

Prof.in Dr. med. Karin Pfister

Direktorin der Abteilung für Gefäßchirurgie, UKR

Prof.in Dr. med. Wilma Schierling

Leiterin Hochschulambulanz,

Abteilung für Gefäßchirurgie

Login Daten zur Einwahl in das Webex-Meeting:

Meeting link: <https://ukr.webex.com/ukr->

[de/j.php?MTID=m24f8c855fc3b71f6cc28f1bc7e986853](https://ukr.webex.com/ukr-de/j.php?MTID=m24f8c855fc3b71f6cc28f1bc7e986853)

Meeting-Kennnummer: [2742 525 5605](https://ukr.webex.com/ukr-de/j.php?MTID=m24f8c855fc3b71f6cc28f1bc7e986853)

Meeting Passwort: [QpHi8Jp8iW6](https://ukr.webex.com/ukr-de/j.php?MTID=m24f8c855fc3b71f6cc28f1bc7e986853)