

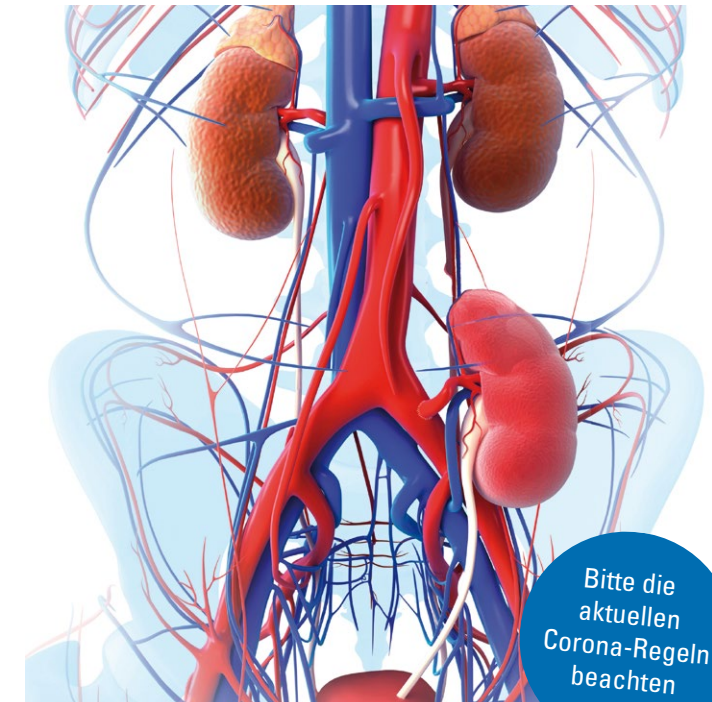
Mit freundlicher Unterstützung von

Allgemeine Hinweise

Veranstaltungsort



Medizinische Klinik D, Transplantationsnephrologie,
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und
Transplantationschirurgie



33. Münsteraner Symposium Nierentransplantation

Hot Topics Nierentransplantation 2022
Samstag, 29. Oktober 2022, 9.00 - 13.45 Uhr
FH Münster, Leonardo-Campus 6

neovii

3.000,00 €

Veranstalter Medizinische Klinik D, Transplantationsnephrologie, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie

NOVARTIS

3.000,00 €

Wiss. Leitung Prof. Dr. med. Hermann-J. Pavenstädt
Prof. Dr. med. Stefan Reuter
Prof. Dr. med. Barbara Suwelack

Chiesi

2.500,00 €

Anmeldung und Information Park Akademie & Hotel – Eine Zentrale Einrichtung des UKM



ALEXION®
AstraZeneca Rare Disease

2.000,00 €

Anmeldung unter:
www.ukm-akademie.de oder
per E-Mail an:
akademie@ukmuenster.de

astellas

1.500,00 €

Die Veranstaltung richtet sich an medizinisches Fachpersonal. Eine Anmeldung ist bis zum **26.10.2022** erforderlich. Über die aktuell geltenden Pandemie-Regelungen werden wir zeitnah zur Veranstaltung per E-Mail informieren. Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf www.ukm-akademie.de

HANSA
BIOPHARMA

1.500,00 €

MSD
INVENTING FOR LIFE

1.500,00 €

ÄKWL-Punkte Die Zertifizierung der Fortbildungsmaßnahme im Rahmen der „Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe“ wird angestrebt.

sanofi

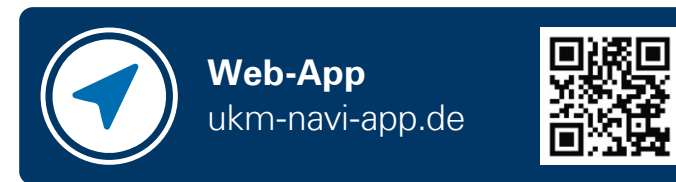
1.500,00 €

Gebühr Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

Biotest AG

1.000,00 €

Fachhochschule Münster
MSD/Münster School of Design
Leonardo-Campus 6
48149 Münster



Impressum
Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, GB Unternehmenskommunikation, T +49 251 83-55555, unternehmenskommunikation@ukmuenster.de, Titelfoto: © pixologicstudio - istockphoto.com

2022_0007_A

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zu unserem diesjährigen Transplantationssymposium der Transplantationsnephrologie und -chirurgie des UKM einladen zu können.

Das **33. TX-Symposium** findet am Samstag, den **29.10.2022**, im Leonardo-Campus unter Beachtung des Hygienekonzepts und der dann geltenden Corona-Regeln statt. Wir weichen coronabedingt in diesem Jahr noch einmal von dem traditionellen Frühlingstermin ab und hoffen so, die Veranstaltung in Präsenzform durchführen zu können.

Wir haben für Sie ein, wie wir hoffen, attraktives Programm zusammengestellt. So möchten wir Ihnen u.a. Empfehlungen zur genetischen Diagnostik bei Wartelistenpatienten geben. Wir berichten über Infektionen nach Transplantation und über Desensibilisierungsmöglichkeiten bei immunisierten Patient*innen auf der Warteliste, ferner über Fatigue nach Lebendnierenspende bzw. die Differentialdiagnostik des Chronischen Müdigkeitssyndroms (CFS) und präsentieren Highlights vom American Transplant Congress (ATC) 2022 sowie aus der Forschung der Medizinischen Klinik D.

Für die Diskussion und für die persönliche Besprechung Ihrer Fragen mit unserem interdisziplinären Transplantationsteam und den internationalen Expert*innen wird genügend Zeit sein. Wir bitten um Anmeldung.

Viele Grüße und bleiben Sie gesund!

Prof. Dr. med. Stefan Reuter

Prof. Dr. med. Barbara Suwelack

Prof. Dr. med. Hermann-J. Pavenstädt

Prof. Dr. med. Andreas Pascher

Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Vogel

Programm

29. Oktober 2022

Vorsitz: Prof. Dr. med. Stefan Reuter
Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher

- 9.00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. med. Stefan Reuter
- 9.05 Uhr **What's hot, what's new –
Aktuelles von der ATC**
Prof. Dr. med. Klemens Budde
- 9.30 Uhr **Neue Ansätze zur Untersuchung von
Immunantworten bei Nierentransplantation**
Priv.-Doz. Dr. med. Konrad-Robert Buscher
- 9.55 Uhr **Genetisches Screening vor NTx –
bei wem ist das sinnvoll?**
Prof. Dr. med. Carsten Bergmann
- 10.20 Uhr **Aktuelle Entwicklungen in der
Transplantationschirurgie**
Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Vogel
- 10.45 Uhr **Meet the Professor/
Industrieausstellung**

Vorsitz: Prof. Dr. med. Barbara Suwelack
Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Vogel

- 11.15 Uhr **How to treat immunisation in the
peritransplant setting and the role of
desensitiation**
Prof. MUDr. Ondřej Viklický
- 11.40 Uhr **Infektionen: Dark Side of NTX**
Prof. Dr. med. Sebastian Dolff
- 12.05 Uhr **Was ist CFS?**
Dr. med. Johanna Jedamzik
- 12.30 Uhr **Diskussion und Zusammenfassung**
Prof. Dr. med. Barbara Suwelack
Prof. Dr. med. Stefan Reuter
- 12.40 Uhr **Meet the Professor/Imbiss**
- 13.45 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Vortragende und Vorsitzende

- Prof. Dr. med. Carsten Bergmann, Medizinische Genetik Mainz
- Prof. Dr. med. Klemens Budde, Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Nephrologie und Internistische Intensivmedizin, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Priv.-Doz. Dr. med. Konrad-Robert Buscher, Medizinische Klinik D (Allgemeine Innere Medizin und Notaufnahme sowie Nieren- und Hochdruckkrankheiten und Rheumatologie), UKM
- Prof. Dr. med. Sebastian Dolff, Klinik für Infektiologie, Universitätsklinikum Essen
- Dr. med. Johanna Jedamzik, Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie, UKM
- Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, UKM
- Univ.-Prof. Dr. med. Hermann-Joseph Pavenstädt, Medizinische Klinik D (Allgemeine Innere Medizin und Notaufnahme sowie Nieren- und Hochdruckkrankheiten und Rheumatologie), UKM
- Prof. Dr. med. Stefan Reuter, Medizinische Klinik D (Allgemeine Innere Medizin und Notaufnahme sowie Nieren- und Hochdruckkrankheiten und Rheumatologie), UKM
- Prof. Dr. med. Barbara Suwelack, Medizinische Klinik D (Allgemeine Innere Medizin und Notaufnahme sowie Nieren- und Hochdruckkrankheiten und Rheumatologie), UKM
- Prof. MUDr. Ondřej Viklický, CSc., Institute for Clinical and Experimental Medicine (IKEM), Prag
- Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Vogel, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, UKM