



Deutsche Gesellschaft für  
angewandte Hygiene  
in der Dialyse e.V.

**UM:|H** UNIVERSITÄTSMEDIZIN  
HALLE



**SYMPOSIUM**

**HYGIENE & NACHHALTIGKEIT  
BEI DER NIERENERSATZTHERAPIE**

**Lutherstadt Wittenberg**

**Tagungszentrum Stiftung Leucorea**

**12. / 13. April 2024**

## Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die chronische Dialysetherapie gehört zu den besonders ressourcenintensiven Behandlungsverfahren. Internationale Studien weisen aus, dass der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck in diesem Bereich ganz erheblich ist und durch eine Vielzahl von Faktoren ungünstig beeinflusst wird. Mit zunehmendem Bewusstsein für die Notwendigkeit, auch medizinische Prozesse nachhaltig zu gestalten, sind viele erste Ansätze zur Verbesserung in der Nephrologie entstanden. Nicht selten stehen Anforderungen der Hygiene und Behandlungssicherheit (scheinbar) zu Nachhaltigkeitsaspekten im Widerspruch.

Die Arbeitstagung der DGAHD bietet eine Plattform zur Diskussion bereits etablierter und auch ganz neuer Überlegungen, Hygiene und Ressourcenbewusstsein besser in Einklang zu bringen. Wir freuen uns auf Ihre Erfahrungen und Beiträge hierzu!

Ihr

Prof. Matthias Girndt

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Deutsche Gesellschaft für Angewandte Hygiene  
in der Dialyse e.V.

## Freitag, 12.04.2024

Saal 1 Plenum

### Tagungseröffnung und Hauptsitzung 1

**Vorsitz: M. Girndt (Halle) und P. Jehle (Lutherstadt Wittenberg)**

---

10:30 Begrüßung und Eröffnung  
M. Girndt (Halle)

Grußwort der Dekanin der Medizinischen Fakultät der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Frau Prof. Dr. Heike Kielstein

Grußwort des Vorsitzenden der DGfN, Prof. Dr. Herrmann Pavenstädt

10:50 Klimawandel und das Gesundheitswesen  
M. Albrecht (Berlin)

Saal 1 Plenum

### Hauptsitzung 2

**Vorsitz: H. Nolte (Bad Homburg) und J. Kielstein (Braunschweig)**

---

11:20 Ressourcenaufwand üblicher Hygienemaßnahmen  
N.N.

11:50 Wasser in der Dialyse: welche Einsparpotenziale gibt es?  
M. Pachmann (Bad Homburg)

12:20 Internationale Ansätze zur CO<sub>2</sub>-Bilanzierung der Dialyse  
N. Heyne (Tübingen)

12:50 Mittagspause

# Freitag, 12.04.2024

## Parallel-Sitzungen

### Seminarraum 1

#### Breakout 1: Hygieneprozesse und Ressourcenverbrauch

Vorsitz: B. Krüger (Darmstadt) und S. Markau (Halle)

---

- 13:50 Basishygiene neu gedacht: gibt es Optimierungsmöglichkeiten?  
M. Detemple (Bad Homburg)
- 14:10 MRSA&Co: wie wird sich die epidemiologische Situation entwickeln?  
T. Eckmanns (Berlin)
- 14:30 Neue Entwicklungen bei Desinfektionsmitteln: Fokus auf Nachhaltigkeit  
J. Gebel (Bonn)
- 14:50 Freier Vortrag
  
- 15:10 Verabschiedung von Eckpunkten der Sitzung  
Vorsitzende Breakout 1

### Seminarraum 2

#### Breakout 2: Wasser und Abwasser

Vorsitz: S. Krietemeyer (Melsungen) und T. Pohl (Bad Homburg)

---

- 13:50 Welches Potential haben die aktuellen Wasseraufbereitungssysteme?  
P. Stieger (Ubstadt-Weiher)
- 14:10 Erfahrungen mit der Reduktion des Dialysatflusses  
G. v. Gersdorff (Köln)
- 14:30 Abwasser nutzbar machen? Welche Konzepte gibt es?  
P. Haas (Heidelberg)
- 14:50 Freier Vortrag
  
- 15:10 Verabschiedung von Eckpunkten der Sitzung  
Vorsitzende Breakout 2

**Freitag, 12.04.2024**

**Parallel-Sitzungen**

Seminarraum 3

**Breakout 3: Heimdialyse**

**Vorsitz: B. Kitsche (Köln) und C. Haufe (Erfurt)**

---

- 13:50 CO<sub>2</sub>-Fußabdruck: Vorteil für die Peritonealdialyse?  
J. Beige (Leipzig)
- 14:10 Ökologische Bewertung der Heimhämodialyse  
J. Lutz (Bremen)
- 14:30 Neue Dialysesysteme: Potential zur CO<sub>2</sub>-Einsparung?  
S. Knöller (Bremen)
- 14:50 Freier Vortrag
  
- 15:10 Verabschiedung von Eckpunkten der Sitzung  
Vorsitzende Breakout 3
  
- 15:20 Kaffeepause

## Freitag, 12.04.2024

Saal 1 Plenum

### Diskussion der Arbeitsgruppen-Ergebnisse

Vorsitz: N. Heyne (Tübingen) und J. Lutz (Bremen)

---

- 16:00 Eckpunkte Breakout 1  
B. Krüger (Darmstadt) und S. Markau (Halle)
- 16:20 Eckpunkte Breakout 2  
S. Krietemeyer (Melsungen) und T. Pohl (Bad Homburg)
- 16:40 Eckpunkte Breakout 3  
B. Kitsche (Köln) und C. Haufe (Erfurt)

Saal 1 Plenum

### Hauptsitzung 3

Vorsitz: N. Heyne (Tübingen) und J. Lutz (Bremen)

---

- 17:00 Kann der CO<sub>2</sub> Abdruck bei der Herstellung von Dialysematerial reduziert werden?  
F. Engeln (Bad Homburg)
- 17:25 Evidenzlücken und Forschungsbedarf  
M. Girndt (Halle)
- 18:00 Get-together

## Samstag, 13.04.2024

Saal 1 Plenum

### Hauptsitzung 4

Vorsitz: M. Schiebl (Neu Isenburg) und E. Seibert (Villingen-Schwenningen)

---

- 09:30 CO<sub>2</sub> Fußabdruck der Dialyse in Deutschland  
F. Sommer (Königsberg)
- 10:00 Klimawandel und Krankenhausbau  
C. Strauß (Dresden)
- 10:30 Blick über den Tellerrand: ökologische Aspekte in der Gastroenterologie  
J. Walldorf (Halle)
- 11:00 Kaffeepause

# Samstag, 13.04.2024

## Parallel-Sitzungen

### Seminarraum 1

#### Breakout 4: Dialysegeräte, Abfallmanagement

Vorsitz: R. Fiedler (Halle) und A. Canisius (Neu Isenburg)

---

- 11:30 Weiterentwicklung von Dialysemaschinen aus Herstellerperspektive  
F. Biermann (Hamburg)
- 11:50 Das Med-Zero-Solvent Projekt  
T. Schalk (Dresden)
- 12:10 Recycling von Kunststoffen aus der Dialyse  
W. Lorke (Offenbach)
- 12:30 Verabschiedung von Eckpunkten der Sitzung  
Vorsitzende Breakout 4

### Seminarraum 2

#### Breakout 5: Gebäudetechnik, Energieversorgung

Vorsitz: F. Sommer (Königsberg) und N. Hommerding (Neu Isenburg)

---

- 11:30 Was kann Photovoltaik in Deutschland für die Dialyse leisten?  
L. Figiel (Emsdetten)
- 11:50 Integriertes Gebäudemanagementkonzept  
E. Seibert (Villingen-Schwenningen)
- 12:10 Dialyse-Um- oder Neubau: Berücksichtigung der Ökobilanz  
A. Rosenfelder (Heidelberg)
- 12:30 Verabschiedung von Eckpunkten der Sitzung  
Vorsitzende Breakout 5
  
- 12:50 Mittagspause



## Samstag, 13.04.2024

Saal 1 Plenum

### Diskussion der Arbeitsgruppen-Ergebnisse

Vorsitz: M. Girndt (Halle) und W. Kleophas (Düsseldorf)

---

- 13:40      Eckpunkte Breakout 4  
                 R. Fiedler (Halle) und A. Canisius (Neu Isenburg)
- 14:00      Eckpunkte Breakout 5  
                 F. Sommer (Königsberg) und N. Hommerding (Neu Isenburg)

Saal 1 Plenum

### Hauptsitzung 5

Vorsitz: M. Girndt (Halle) und W. Kleophas (Düsseldorf)

---

- 14:20      Fahrten zur Dialyse: Potential bei Patienten und Personal?  
                 K. Göbel (Neu Isenburg)
- 14:40      Unternehmensweite Strategien – Beispiel Davita  
                 W. Kleophas (Düsseldorf)
- 15:00      Fazit und Tagungsabschluss

## **Veranstaltungsort**

Tagungszentrum Stiftung LEUCOREA  
Collegienstraße 62  
06886 Lutherstadt Wittenberg

## **Anmeldung/Abstracteinreichung**

<https://www.dgahd.de>

## **Tagungsgebühr**

Für alle Teilnehmer wird eine Tagungsgebühr in Höhe von 90,00 € zzgl. MwSt erhoben. Referenten und Erstautoren von Postereinreichungen sind von der Tagungsgebühr befreit.

## **Übernachtung**

Für Referenten und Teilnehmer gibt es ein begrenztes Kontingent an Übernachtungsmöglichkeiten im Tagungszentrum, bitte fragen Sie im Rahmen Ihrer Anmeldung an.

In unmittelbarer Nähe zur Collegienstraße stehen mehrere Hotels für Ihre Buchung zur Verfügung.

## **Anreise**

Zur Anreise empfehlen wir die Deutsche Bahn. Der Fußweg vom Hauptbahnhof Wittenberg bis zum Tagungszentrum dauert ca. 15min. In der Nähe des Tagungszentrums stehen in begrenztem Umfang gebührenpflichtige Parkplätze zur Verfügung.

## **Kontakt**

Sekretariat Klinik für Innere Medizin II  
Universitätsklinik Halle (Saale)  
Ernst-Grube-Str. 40  
06120 Halle (Saale)  
Tel. 0345 – 557 2717  
Fax. 0345 – 557 2236  
E-Mail: [nachhaltig2024@dgahd.de](mailto:nachhaltig2024@dgahd.de)