



# Zur Person

**Priv.-Doz. Dr. med. Markus Meier**

Sektionsleiter Nephrologie

▶ Medizinische Klinik



## Qualifikation

- ▶ **Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie**
- ▶ **Zusatzbezeichnung:** Notfallmedizin, Lipidologe-DGFF, Hypertensiologe-DHL
- ▶ **Schwerpunktbezeichnung:** Innere Medizin und Nephrologie
- ▶ **Fachkunde:** Strahlenschutz, fachgebundene genetische Beratung

## Spezialisierung

- ▶ Hämodialyse und Peritonealdialyse
- ▶ Transplantationsmedizin
- ▶ Lipidapherese und Immunapherese
- ▶ Ultraschalldiagnostik (DEGUM II Zertifikat – Ausbilder)

## Studium und Akademischer Werdegang

- |             |   |
|-------------|---|
| 1995 - 2002 | Medizinstudium an der Universität Lübeck  |
| 2003        | Promotion (Einfluss des HIV-Proteasehemmers Indinavir auf die Insulinsignaltransduktion in HepG2 Hepatoma Zellen)         |
| 2011        | Habilitation (Experimentelle und klinische Untersuchungen zur Verbesserung der Langzeitprognose von Nierentransplantaten) |
| 2011        | Venia legendi für das Fach Innere Medizin   |

Beste Medizin.  
Ganz nah.



## Beruflicher Werdegang

- 2002 - 2003      Arzt im Praktikum in der Medizinischen Klinik I, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein (UKSH), Campus Lübeck
- 2003 - 2009      Assistenzarzt Medizinische Klinik I, UKSH, Campus Lübeck
- 2009 - 2011      Oberarzt in der Abteilung Dialyse-und Apheresemedizin, UKSH Campus Lübeck
- seit 2011        Partner im Nierenzentrum Reinbek und Geesthacht
- 2011 - 2018      Konsilarzt Nephrologie am Krankenhaus Reinbek St. Adolf-Stift
- seit 2018        Sektionsleiter Nephrologie am Krankenhaus Reinbek St. Adolf-Stift

## Mitgliedschaften

- ▶ Deutsche Gesellschaft für Nephrologie (DGfN)
- ▶ Verband Deutscher Nierenzentren (DN)
- ▶ Deutsche Hochdruckliga (DHL)
- ▶ Deutsche Gesellschaft zur Bekämpfung von Fettstoffwechselstörung und ihren Folgeerkrankung (DGFF)
- ▶ Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM)
- ▶ Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM)
- ▶ Schleswig-Holsteinische Gesellschaft für Diabetes (SHGD)
- ▶ Deutsche Gesellschaft für arterielle Gefäßsteifigkeit (DeGAG)

## Wissenschaftlicher Schwerpunkt

- ▶ Immunadsorption bei Patienten mit Neurodermitis (SERIAL-AD -Studie)
- ▶ Ultraschalldiagnostik bei Patienten mit Niereninsuffizienz
- ▶ Hantavirusinfektionen (DOBV-Kurkino)
- ▶ Lipidapherese (MultiSELECT – Studie)

- ▶ [www.krankenhaus-reinbek.de](http://www.krankenhaus-reinbek.de)



### Veröffentlichungen (Auswahl)

- ▶ 42 Originalarbeiten, 4 Buchbeiträge
- ▶ K. Reich, J. Deinzer, AK Fiege, V. von Gruben, AL Sack, A. Thraen, P. Weisenseel, K. Breuer, S. Jäckle, M. Meier. Pan-Immunglobulin and IgE-Selective Extracorporeal Immunoabsorption in Severe Atopic Dermatitis. J Allergy Clin Immunol 2016; 137:1882-1884.
- ▶ M. Meier, L. Fricke, K. Eikenbusch, E. Smith, J. Kramer, H. Lehnert, M. Nitschke. Serial duplex index improves differential diagnosis of acute renal transplant dysfunction. J Ultrasound Med 2017; 36:1607-1615
- ▶ C. Petridis, M. Nitschke, W. Lehne, E. Smith, J.P. Goltz, H. Lehnert, M. Meier. Tip Design of Hemodialysis Catheters influences Thrombotic Events and Replacement Rate. Eur J Vasc Endovasc Surg 2017; 53:262-267