

## Priv.-Doz. Dr. med. Malte Ziemann



**E-Mail:** Malte.Ziemann(at)uksh.de  
Spamschutz: Bitte ersetzen Sie (at) durch @

**Adresse:**  
Institut für Transfusionsmedizin  
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
Ratzeburger Allee 160  
23538 Lübeck

### Akademischer Lebenslauf/Beschäftigungsverhältnisse:

1992 - 1999	Studium der Humanmedizin an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg sowie den Universitäten Umeå und Uppsala, Schweden
1999 - 2000	Abteilung für Anästhesiologie der Missionsärztlichen Klinik Würzburg
2000	Promotion an der Universität Würzburg (Prof. Reiners, Klinik für Nuklearmedizin)
2001 - 2004	Klinik für Anästhesiologie des Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck
2004	Anerkennung der Gebietsbezeichnung Anästhesiologie
seit 2004	Institut für Transfusionsmedizin des Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
2008	Anerkennung der Gebietsbezeichnung Transfusionsmedizin
seit 2012	Oberarzt und campusübergreifender Bereichsleiter Immungenetik
seit 2013	Bereichsleiter Immungenetik und Blutkomponentenpräparation
2014	Habilitation „Zum Verlauf der humanen Zytomegalievirus-Infektion und zur Identifizierung potentiell infektiöser Blutprodukte.“
2015	Venia legendi für das Fach Transfusionsmedizin

### Schwerpunkte wissenschaftlicher Tätigkeit:

- Immungenetik
- Zytomegalievirus

**Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Institutionen:**

- seit 2016 Mitglied des Standards and Quality Assurance Committee der European Federation for Immunogenetics (EFI)
- seit 2017 Beisitzer im Vorstand der Deutschen Gesellschaft für Immunogenetik (DGI)

**Mitgliedschaft in Beratungsgremien:**

- seit 2016 Mitglied der Untergruppe TRIM (Transfusions-assoziierte Immunmodulation) des AK Blut
- seit 2017 Mitglied im Ständigen Arbeitskreis „Querschnitts-Leitlinien zur Therapie mit Blutkomponenten und Plasmaderivaten“ des Wissenschaftlichen Beirats der Bundesärztekammer
- seit 2017 Mitglied im Wissenschaftlichen Beirat der Deutschen Transplantationsgesellschaft (DTG)

**Mitgliedschaft in Aufsichtsräten:**

keine

**Auszeichnungen:**

- 2014 Best-Abstract-Preis der Deutschen Gesellschaft für Transfusionsmedizin und Immunhämatologie (DGTI) für den Abstract „Look-back study on CMV DNA-positive blood products.“

[Stand: 23.11.2017]