

**Lehrstuhl für Innere Medizin IV  
Nephrologie und Hypertensiologie**

Direktor:  
Prof. Dr. med. Kai-Uwe Eckardt

**Universitätsklinikum  
Erlangen**



**Medizinische Klinik 4**

Ulmenweg 18, 91054 Erlangen  
Telefon: 09131 85-36354  
Fax: 09131 85-39209  
E-Mail: mirjam.jacob@uk-erlangen.de

Nürnberg

**Klinikum Nürnberg  
Medizinische Klinik 4**

Breslauer Str. 201, 90471 Nürnberg  
Telefon: 0911 398-2702  
Fax: 0911 398-3183  
E-Mail: med4@klinikum-nuernberg.de

## Seminar- und Fortbildungsveranstaltungen Januar 2016

22. Dezember 2015

**Donnerstag, 14.01.2016**    **Klinische Konferenz**  
**Dipl.-Psych. Katharina Schieber**  
Psychosomatische und Psychotherapeutische Abteilung  
in der Psychiatrischen und Psychotherapeutischen Klinik  
UK Erlangen  
***Nierenlebendspender am Universitätsklinikum Erlangen:  
Psychosozialer Status und Evaluation der Spender***

13:15 Uhr – 14:45 Uhr

Internistisches Zentrum FAU Erlangen, Videokonferenzraum (gegenüber Tx-  
Zentrale) D0 726-1, EG, Ulmenweg 18, Erlangen / KNS Nürnberg, A.EG.50\*

**Donnerstag, 21.01.2016**    **M4-Sonderseminar**  
**Prof. Dr. Thomas Müller**  
Klinik für Nephrologie, UniversitätsSpital Zürich  
***Das Transkriptom der Nullbiopsie in der Nierentransplantation  
– von SIRS zu AKI zu Sepsis***

13:15 Uhr – 14:45 Uhr

Internistisches Zentrum FAU Erlangen, Videokonferenzraum (gegenüber Tx-  
Zentrale) D0 726-1, EG, Ulmenweg 18, Erlangen / KNS Nürnberg, A.EG.50\*

**Donnerstag, 28.01.2016**    **Klinische Konferenz**  
**PD Dr. Markus Schneider**  
KNS

13:15 Uhr – 14:45 Uhr

KNS Nürnberg, A.EG.50 / Internistisches Zentrum FAU Erlangen, Videokonferenzraum (gegenüber Tx-Zentrale) D0 726-1, EG, Ulmenweg 18, Erlangen\*

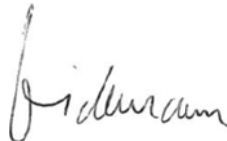
## **GÄSTE SIND HERZLICH WILLKOMMEN!**

\*) Die im Videokonferenzraum Erlangen stattfindenden Fortbildungen werden in den Seminarraum A.EG.50 KNS übertragen und umgekehrt.

**Bei den Veranstaltungen, die im Seminarraum A.EG.16 und A.EG.49 stattfinden, gibt es leider keine Übertragungsmöglichkeit!** Interessenten werden gebeten, in Nürnberg bzw. Erlangen an der Fortbildung teilzunehmen.



Prof. Dr. K.-U. Eckardt



PD Dr. A. Weidemann



Prof. Dr. C. Willam