

## Ansprechpartner



Univ.-Prof. Dr. med.  
**C. Reinhardt**

Klinikdirektor



Univ.-Prof. Dr. med.  
**B. von Tresckow**

Stellv. Direktor



**U. Schmücker**

PJ-Beauftragte der Klinik / QMB

Anmeldungen zum PJ-Wahlfach erfolgen über das Studien-  
dekanat an der UME, Frau Ursula Bischoff:

Telefon: 0201 723 -4552

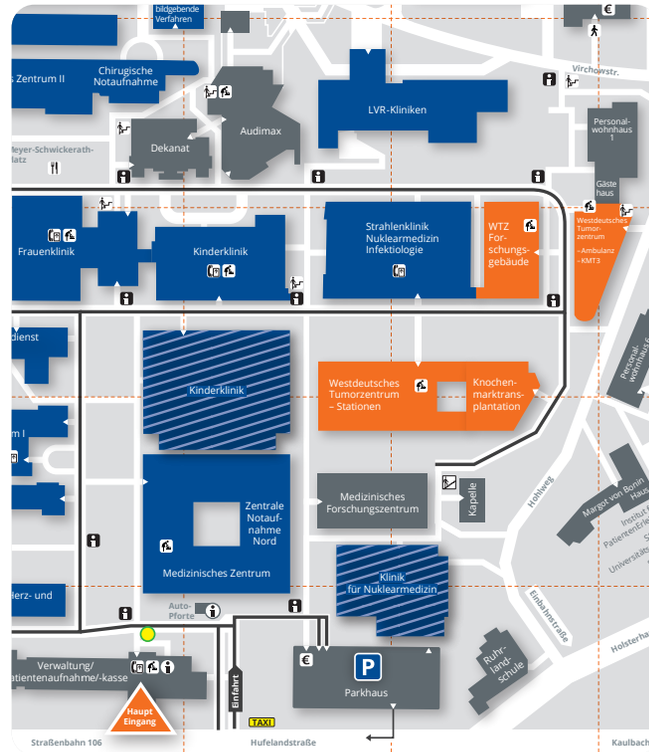
E-Mail: [Ursula.Bischoff@uk-essen.de](mailto:Ursula.Bischoff@uk-essen.de)

Dekanatsgebäude

Erdgeschoss, Zimmer 17



## Lageplan



## Kontakt:

Klinik für Hämatologie und Stammzelltransplantation  
Hufelandstraße 55  
45147 Essen

### Klinikdirektor:

Univ.-Prof. Dr. med. C. Reinhardt  
[christian.reinhardt@uk-essen.de](mailto:christian.reinhardt@uk-essen.de)

### PJ- Beauftragte der Klinik:

Ute Schmücker  
[Haema-szt-medien@uk-essen.de](mailto:Haema-szt-medien@uk-essen.de)



**Universitätsmedizin Essen**

Universitätsklinikum

Klinik für Hämatologie und  
Stammzelltransplantation

Ihr Praktisches Jahr:  
Wahlfach Hämatologie



Willkommen in der  
Klinik für Hämatologie und  
Stammzelltransplantation

## Liebe Studentinnen und Studenten,

Haben Sie Interesse an der Hämato-Onkologie, der klassischen Hämatologie, der Stammzelltransplantation und möchten Einblicke in die internistische Intensivmedizin gewinnen?

Die Leistungen unserer Klinik umfassen das gesamte Spektrum der Hämatologie, Hämato-Onkologie und Hämostaseologie unter besonderer Berücksichtigung der Erforschung und Behandlung von Non-Hodgkin-Lymphomen, Anwendung, Erprobung und Neueinrichtung moderner Therapieverfahren, u.a. der CAR-T-Zelltherapie, Hochdosistherapie mit autologer Blutstammzelltransplantation, der Immuntherapie und tumorspezifischer, molekular definierter Therapieformen, sowie die allogene Blutstammzelltransplantation.

Mit ca. 150 Transplantationen pro Jahr ist unser Transplantationsprogramm eines der größten in Deutschland und Europa. Wir verfügen dabei über einen hauseigenen Herstellungsbereich. Unser über moderne qualitative und quantitative Verfahren verfügendes Diagnostiklabor auf ca. 1000 m<sup>2</sup> ermöglicht eine zeitnahe Befundung in der Zytomorphologie, Molekulardiagnostik und Durchfluss-zytometrie.

Vier Normalstationen (drei mit Hepa-Filterung), zwei Transplantationsstationen, eine Intensivstation und der Ambulanzbereich bieten Ihnen umfassende Einblicke in unser Tätigkeitsfeld.

Gerne begleiten wir Sie mit persönlichen Ansprechpartner\*innen beim Erwerb erster eigener klinischer Erfahrungen.



Wir bieten Ihnen während Ihres 16-wöchigen Tertials eine Rotation in die verschiedenen klinischen Bereiche, sowie auf Wunsch auch in das Hämatologische Speziallabor oder den GMP-Herstellungsbereich an.

Sollten Sie hier eigene Wünsche zum Ablauf haben, bemühen wir uns, diese zu berücksichtigen.

Ihre Ausbildung liegt uns am Herzen. Deshalb nehmen Sie bei uns regelmäßig an fachspezifischen Fortbildungen teil, die fast täglich bei uns stattfinden.

Wir stellen Ihnen ebenfalls eine App-basierte Klinikfibel zur Verfügung, mit der Sie jederzeit auf Ihrem Smartphone unsere Standards abfragen können.

Auch zu den interdisziplinären Fallvorstellungen und Seminaren, sowie nationale und internationale Konferenzen und Symposien sind Sie natürlich herzlich eingeladen.

## So könnte ein Tertial bei uns aussehen:

- » 5 Wochen  
WTZ-Bettenstation (Hämatologie)
- » 4 Wochen  
KMT-Bettenstation (Stammzelltranspl.)
- » 4 Wochen  
internistische Intensivstation
- » 2 Wochen  
Ambulanz Hämatol. / Stammzelltranspl.
- » 1 Woche  
auf Wunsch Hämatologisches Speziallabor und/oder GMP-Herstellungsbereich

*Unser Team freut sich auf Sie!*

