

Übersicht über das Gebäude

Erdgeschoss:

Eingangsbereich, Funktionsdiagnostik, Automatenstation (Getränke, Snacks, Telefonkarten und Kopfhörer), Seminarräume

Tel.: (02 01) 7 23 - 61 01

1. Obergeschoss:

Station WTZ 1 – HEPA-filtrierte Station der Klinik für Hämatologie

Tel.: (02 01) 7 23 - 61 11

2. Obergeschoss:

Station WTZ 2 – gemeinsam belegte Station der Klinik für Hämatologie und der Inneren Klinik (Tumorforschung) einschließlich der Phase-I-Einheit

Tel.: (02 01) 7 23 - 61 21

3. Obergeschoss:

Station WTZ 3 – Station der Inneren Klinik (Tumorforschung)

Tel.: (02 01) 7 23 - 61 31

4. Obergeschoss:

WTZ 4-Palliativ – Station der Inneren Klinik (Tumorforschung)

Tel.: (02 01) 7 23 - 61 41

Näheres über die Kliniken erfahren Sie auch im Internet.

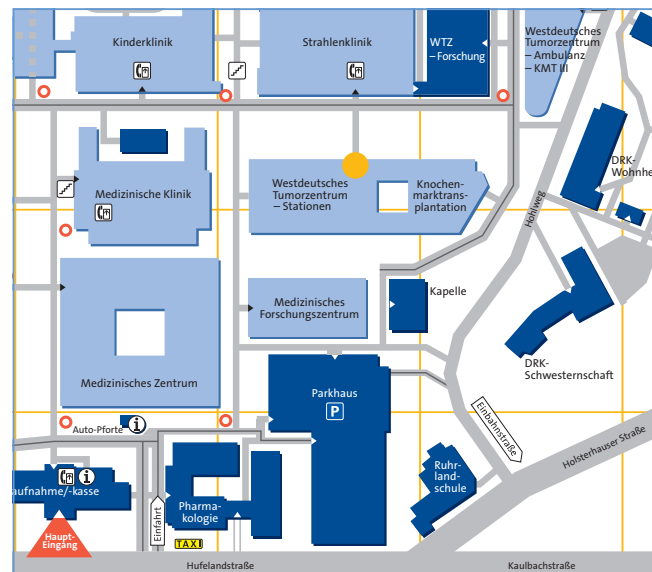
Innere Klinik (Tumorforschung):

www.uk-essen.de/tumorforschung

Klinik für Hämatologie:

www.uni-due.de/haematologie

Lageplan



● Westdeutsches Tumorzentrum – Stationen



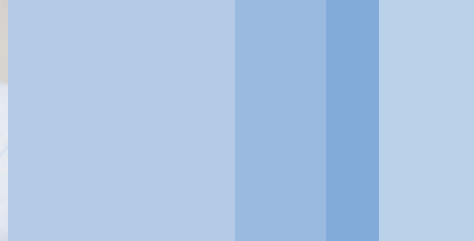
Westdeutsches Tumorzentrum (WTZ) – Stationen



Universitätsklinikum Essen
Hufelandstr. 55
45147 Essen



Universitätsklinikum Essen



Unsere Stationen

Westdeutsches Tumorzentrum – Stationen

In unmittelbarer Nähe zum Ambulanzgebäude des Westdeutschen Tumorzentrums ist ein modernes Gebäude für die stationäre medikamentöse Behandlung von Patienten mit bösartigen Erkrankungen entstanden. Auf den vier Pflegestationen werden nun sowohl Patienten der Klinik für Hämatologie als auch der Inneren Klinik (Tumorforschung) in enger Kooperation in zeitgemäß ausgestatteten Ein- und Zweibettzimmern mit eigenem Badezimmer behandelt. Auch die Räume für Funktionsuntersuchungen (EKG, Sonographie, Lungenfunktion, Echokardiographie) sind im Erdgeschoss des Gebäudes in neuen und modernen Räumlichkeiten untergebracht.

Nur knapp zwei Jahre nach dem ersten Spatenstich am 15. April 2010 wird das Gebäude im Januar 2012 fertig gestellt sein. Der rund 30 Millionen Euro teure Neubau wurde im Rahmen des Konjunkturpakets II vom Bund und vom Land NRW finanziert.

Besondere Ausstattungsmerkmale des Gebäudes:

HEPA-filtrierte Station

Auf dieser mit 40 Betten ausgestatteten Station WTZ 1 wird mittels hochwirksamer Luftpartikelfiltration eine deutliche Reduktion der allgemeinen Belastung der Atemluft durch Krankheitserreger erreicht. Dadurch wird insbesondere bei intensiven Therapien, beispielsweise akuter Leukämie oder nach Hochdosischemotherapie mit Transplantation körpereigener Blutstammzellen, ein wesentlicher Fortschritt bei der Vermeidung von Infektionen erzielt.

Palliativstation

Erstmals am UK Essen wurde eine Palliativstation mit 12 Betten eingerichtet. Im vierten Obergeschoss (WTZ 4-Palliativ) kümmert sich ein professionelles Team aus Ärzten, Pflegekräften, Seelsorgern, Sozialarbeitern, (Physio-)Therapeuten und qualifizierten ehrenamtlichen Mitarbeitern in ansprechenden Räumlichkeiten um Patienten mit weit fortgeschrittenen Krebserkrankungen. Insbesondere werden hier Ursachen körperlicher oder seelischer Symptome mit dem Ziel einer möglichst guten Lebensqualität behandelt und die Entlassung in die vertraute Umgebung angestrebt.

In den 12 Einzelzimmern mit kleinem Balkon ist auch die Aufnahme eines Angehörigen jederzeit möglich. Zum wohnlichen Charakter der Station tragen u. a. die Dachterrasse, ein großes Wohnzimmer sowie eine Küche bei.

Phase-I-Einheit

Im 2. Obergeschoss gibt es zusätzlich zur Station WTZ 2 die separate Phase-I-Einheit mit 4 Betten zum Monitoring von Patienten mit Tumorerkrankungen, die neue onkologische Therapien im Rahmen kontrollierter klinischer Studien erhalten. Modernste Technologie erhöht hierbei die Sicherheit der Patienten.