



# UNSER ANGEBOT

Universitätsklinikum Düsseldorf



# DÜSSELDORFER SPITZENMEDIZIN. SEIT 1907.

Das Universitätsklinikum Düsseldorf (UKD) ist das größte Krankenhaus und der einzige Maximalversorger in der nordrhein-westfälischen Landeshauptstadt. Jährlich werden hier rund 46.000 Patientinnen und Patienten stationär sowie etwa 310.000 ambulant behandelt. Angesiedelt am UKD sind auch die größte Notaufnahme der Stadt, die Notaufnahme für Kinder- und Jugendliche sowie viele Spezialambulanzen. Mit hochmoderner Medizintechnik, exzellenter Forschung und einem breit gefächerten Behandlungsangebot ist das UKD eine zentrale Institution für die Gesundheitsversorgung der gesamten Region. Über 9.000 Beschäftigte setzen sich hier täglich für das Wohl der Patientinnen und Patienten ein.

## ■ Spezialgebiete mit Alleinstellungsmerkmal

Einige spezialisierte Behandlungsangebote sind in der Region ausschließlich am UKD verfügbar. So ist das Klinikum beispielsweise führend in der Transplantationsmedizin bei Herz und Niere und bietet in rund 60 Kliniken und Instituten innovative Therapiemöglichkeiten für komplexeste Erkrankungen – von der Herz- und Gefäßmedizin, über die Neurologie und Neurochirurgie und der komplexen Versorgung von Frühgeborenen bis hin zum Krebszentrum der höchsten Kategorie. Gleichzeitig legt das UKD großen Wert auf Kooperationen mit anderen Krankenhäusern, um für alle Patientinnen und Patienten in der Region die bestmögliche Versorgung sicherzustellen.

## ■ Zentrum für Lehre und Ausbildung


Als Universitätsklinikum ist das UKD nicht nur ein Ort der Heilung, sondern auch der Ausbildung und Wissenschaft. Hier werden Medizinerinnen und Mediziner, aber auch Pflegekräfte, Therapeuten und viele weitere Berufe ausgebildet. Studierende profitieren von der engen Verzahnung zwischen klinischer Praxis und Forschung.

## ■ Medizinischer Fortschritt für die Patientinnen und Patienten

Forschung am UKD dient unmittelbar den Patientinnen und Patienten. Durch die enge Anbindung an die Wissenschaft werden laufend neue Therapiemethoden, Medikamente und Diagnoseverfahren entwickelt und im Rahmen von wissenschaftlichen Studien verfügbar gemacht. Hier profitieren Patientinnen und Patienten also direkt von neuesten Erkenntnissen der medizinischen Forschung und werden am Puls des medizinischen Fortschritts behandelt.

## ■ Ausgezeichnete Spitzenmedizin

Das UKD genießt bundesweit einen hervorragenden Ruf. Das Haus ist Mitglied in der Initiative Qualitätsmedizin (IQM) und wird immer wieder in Ranglisten als eines der besten Krankenhäuser Deutschlands ausgezeichnet. Diese Auszeichnungen bestätigen den hohen Qualitätsanspruch, mit dem sich das UKD für die Gesundheit seiner Patientinnen und Patienten einsetzt. Mit modernster Medizin, herausragender Forschung und engagierten Fachkräften ist das Universitätsklinikum Düsseldorf eine unverzichtbare Säule der Gesundheitsversorgung in der Region und darüber hinaus. Am UKD entsteht die Medizin von morgen. Jeden Tag.

 **Universitätsklinikum Düsseldorf**  
Adresse  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

 0211 81-00

 [www.uniklinik-duesseldorf.de](http://www.uniklinik-duesseldorf.de)



# EIN BLICK AUF AUSGEWÄHLTE FACHGEBIETE

## ■ Notfallmedizin

In der Zentralen Notaufnahme (ZNA) werden jährlich über 48.000 Menschen versorgt. Die Akut- und Notfallmediziner der ZNA und UKD-Experten aus den Fachkliniken kommen bei Notfällen hier zusammen. Die Wartezeiten können lang sein, weil schwerere Fälle immer vorgehen. Bei nicht-schwerwiegenden Erkrankungen kann daher zunächst der Weg über den kassenärztlichen Notdienst 116 117 und Praxen sinnvoll sein.  
[www.unikinik-duesseldorf.de/notfall](http://www.unikinik-duesseldorf.de/notfall)

## ■ Herz und Gefäße

Die Zusammenarbeit von drei führenden UKD-Fachkliniken (Kardiologie, Herzchirurgie und Gefäßchirurgie) ist einzigartig in der Region – wichtig bspw. für Gefäßerkrankungen, Herzinsuffizienz, Herzklappenerkrankungen oder Rhythmusstörungen. Zum zertifizierten Angebot gehören auch eine „Chest Pain Unit“ und ein „Cardiac Arrest Center“. Das UKD ist Deutschlands zweitgrößtes Zentrum für Herztransplantationen.  
[www.unikinik-duesseldorf.de/herz](http://www.unikinik-duesseldorf.de/herz)

## ■ Kopf und Gehirn

In Neurologie und Neurochirurgie des UKD stehen Gehirn und Nerven im Fokus. Von der Akutversorgung – bspw. bei einem Schlaganfall mit zertifizierter Stroke Unit – über Chirurgie der Hirn-Gefäße und Hirntumore bis zu chronischen Erkrankungen wie Parkinson oder MS arbeiten Spezialisten zusammen und erforschen neue Behandlungsmethoden. Auch modernste Medizintechnik (wie CT, MRT usw.) ist jederzeit verfügbar.  
[www.unikinik-duesseldorf.de/gehirn](http://www.unikinik-duesseldorf.de/gehirn)

## ■ Krebsmedizin

Das „Centrum für Integrierte Onkologie (CIO) ABCD“ der Uniklinik war das erste onkologische Spitzenzentrum, in dem vier Universitätskliniken eng zusammenarbeiten und eines der wenigen universitären Krebszentren in Deutschland, denen die Deutsche Krebshilfe bestmögliche Krebsversorgung bescheinigt. Hier werden innovative Erkenntnisse aus der Krebsforschung zügig in die klinische Praxis überführt.  
[www.unikinik-duesseldorf.de/krebs](http://www.unikinik-duesseldorf.de/krebs)

## ■ Frauen / Mutter / Kind

Von Anfang an für Sie da: Am UKD werden jährlich über 2.000 Kinder geboren. Gemeinsam sind Frauen und Kinderklinik als Perinatalzentrum Level 1 zertifiziert, der höchsten Versorgungsstufe für Mütter, Früh- und Neugeborene. Das ist Betreuung von der Geburt bis in das hohe Alter. Die Kinderklinik besitzt das Siegel „Ausgezeichnet. FÜR KINDER plus“ für fachlich gute, kind- und familiengerechte Versorgung.  
[www.unikinik-duesseldorf.de/mutter-kind](http://www.unikinik-duesseldorf.de/mutter-kind)

### Auf einen Blick



**46.000**  
stationäre Patient:innen  
pro Jahr



**310.000**  
ambulante Patient:innen  
im Jahr



**9.300**  
Beschäftigte

### Struktur



**30**  
Kliniken



**30**  
Institute



**27**  
Spezialzentren



**60**  
Ambulanzen



## FÜR FÄLLE, IN DENEN EILE GEBOTEN IST

Bei akut auftretenden, lebensbedrohlichen Notfällen gilt: Rufen Sie die **Notrufnummer 112** von Feuerwehr und Rettungsdienst an.

Den hausärztlichen Bereitschaftsdienst der Kassenärztlichen Vereinigung erreichen Sie über die bundesweit gültige Rufnummer **116117**.

### Zentrale Notaufnahme

Die Zentrale Notaufnahme (ZNA) des Universitätsklinikums Düsseldorf ist täglich rund um die Uhr an sieben Tagen der Woche geöffnet.

Sie finden die ZNA im  
Zentrum für Operative Medizin (ZOM II)  
Gebäude 11.54, Haus 4  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf



Ärztlicher Leiter:  
Prof. Dr. med. Michael Bernhard, MHBA  
Telefon +49 (0)211 81-17012  
ZNA@med.uni-duesseldorf.de

### Kreißsaal

Werdende Mütter können zu jeder Tages- und Nachtzeit in den Kreißsaal kommen...

- ... wenn sich das Gefühl einstellt, dass der Geburtsvorgang beginnt.
- ... wenn Beschwerden auftreten.
- ... wenn sich ein Gefühl der Unsicherheit einstellt.

Das ist auch ohne vorherige Anmeldung möglich.

Kreißsaal  
Gebäude 14.24  
Telefon: Kreißsaal +49 (0)211 81-19820  
Kreißsaal-Leitstelle: +49 (0)211 81-19830







**KLINIKEN**

# KLINIKEN

## Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Wolfram T. Knoefel  
Telefon +49 (0)211 81-17350/51  
Telefax +49 (0)211 81-17359  
knoefel@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/chirurgie

- Onkologische Chirurgie / Metastasen Chirurgie
- Hepatobiliäre Chirurgie (Leber und Gallenblase)
- Pankreaschirurgie (Bauchspeicheldrüse)
- Minimal-invasive Chirurgie
- Colorektale Chirurgie (Dickdarm und Enddarm)
- Thoraxchirurgie
- Endokrine Chirurgie (Chirurgie der Drüsen)
- Adipositaschirurgie
- Ösophaguschirurgie (Speiseröhre) und Magen Chirurgie
- Chirurgie der Weichteilsarkome

## Funktionsbereich Kinderchirurgie



Leiterin:  
Dr. med. Christiane Staude  
Telefon +49 (0)211 81-17480  
Telefax +49 (0)211 81-19503  
Christiane.Staude@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/kinderchirurgie

- Allgemeine Kinderchirurgie (Abszesse, anale Fisteln, Lymphangiome, Dermoide, etc.)
- Angeborene Fehlbildungen
- Kinderurologie
- Bauchchirurgie
- Verbrennungen/Verbrühungen
- Neonatale Chirurgie
- Tumorerkrankungen des Kindesalters
- Thoraxwanddeformitäten

## Klinik für Allgemeine Pädiatrie, Neonatologie und Kinderkardiologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Ertan Mayatepek  
Telefon +49 (0)211 81-17640  
Telefax +49 (0)211 81-18757  
mayatepek@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/paediatric

- Pädiatrische Stoffwechselmedizin
- Mitochondriale Erkrankungen
- Neuropädiatrie/Sozialpädiatrisches Zentrum (SPZ)
- Pädiatrische Gastroenterologie und Hepatologie
- Kinder-Pneumologie
- Kinder-Kardiologie
- Diabetes mellitus im Kindes- und Jugendalter
- Kinder-Endokrinologie
- Infektionserkrankungen im Kindes- und Jugendalter
- Früh- und Neugeborenenmedizin (Neonatologie)
- Pädiatrische Intensivmedizin

## Klinik für Augenheilkunde



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Gerd Geerling  
Telefon +49 (0)211 81-17320  
Telefax +49 (0)211 81-16298  
Direktion-Augenklinik@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/augenklinik

- Vorderabschnittserkrankungen, insbesondere Hornhauttransplantation (DMEK; DSAEK; DALK; Perforierende Keratoplastik) und Keratoprothesen sowie alle Formen der Glaukom- und Kataraktchirurgie
- Zertifizierte Lions-Hornhautbank NRW
- Konservative und chirurgische Therapie (IVOM-Pfad zertifiziert) von Hinterabschnittserkrankungen (einschließlich Frühgeborenenretinopathie)
- Uveitis – Diagnostik und Therapie
- Erkrankungen der Lider, Tränenwege und Orbita, inkl. Tränenwegsendskopie und knöcherne Orbitachirurgie
- Refraktive und therapeutische Eingriffe der Hornhaut und Linse mittels Excimer- und Femtosekunden-Laser
- Stationäre und ambulante Operationen
- 24-Stunden-Notfallversorgung im Bereitschaftsdienst vor Ort



## Klinik für Anästhesiologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Benedikt Pannen  
Telefon +49 (0)211 81-18101  
Benedikt.Pannen@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/  
anaesthesiologie

- Präoperative Anästhesie-Ambulanz
- Sichere Narkose auch bei Risikopatienten
- Spezialisierte Schmerztherapie nach großen Operationen
- Postoperative Intensivmedizinische Überwachung und Therapie
- Schmerzambulanz für die Behandlung chronischer Schmerzen
- Innerklinische notfallmedizinische Versorgung

## Klinik für Dermatologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Bernhard Homey  
Telefon +49(0)211 81-17600  
Telefax +49(0)211 81-17049  
bernhard.homey@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/hautklinik

- Hauttumoren
- Operative Dermatologie
- Dermatologische Bildgebung
- Allergologie, Atopische Dermatitis
- Immundefekter Dermatologie, Psoriasis, Autoimmunerkrankungen
- Chronische Wunden
- Phlebologie
- Proktologie
- Laser- und Ästhetische Dermatologie
- Andrologie

## Klinik für Endokrinologie und Diabetologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Michael Roden  
Telefon +49 (0)211 81-17810  
Telefax +49 (0)211 81-19252  
michael.roden@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/diabetologie

- Alle Endokrinologischen Erkrankungen
- Diabetes mellitus, einschließlich seltener Diabetesformen
- Diabetisches Fußsyndrom
- Diabetes-bedingte Komplikationen, im Besonderen Diabetische Neuropathie
- Insulinpumpentherapie
- Diabetes in der Schwangerschaft
- Endokrine Tumoren, im Besonderen Neuroendokrine Tumoren
- Schilddrüsenerkrankungen
- Hypoglykämien und Insulinom
- Adipositas
- Fettstoffwechselstörungen
- Seltene Stoffwechselerkrankungen im Erwachsenenalter

## Funktionsbereich Spezielle Endokrinologie



Ärztlicher Leiter:  
Univ.-Prof. Dr. med. Matthias Schott  
+49 (0)211 81-04860  
+49 (0)211 81-17082  
endokrinologie@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/endokrinologie

- Nebennieren (z.B. Hyperaldosteronismus, Hyperkortisolismus (Cushing-Syndrom), Phäochromozytom)
- Hypophyse (z.B. Hyperkortisolismus (Morbus Cushing), Akromegalie, Prolaktinom)
- Schilddrüse (z. B. Schilddrüsenknoten/Struma, Schilddrüsenkarzinome, Morbus Basedow)
- Nebenschilddrüsen (primärer/sekundärer Hyperparathyreoidismus)
- Neuroendokrines System (Multiple Endokrine Neoplasie Typ 1 & 2, neuroendokrine Tumoren des GI-Traktes)
- Knochen (Osteoporose)
- Hyperandrogenämie (adrenale/ovarielle Genese)

# KLINIKEN

## Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe



Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. med. Tanja N. Fehm  
Telefon +49 (0)211 81-17501  
Telefax +49 (0)211 81-18483  
tanja.fehm@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/frauenklinik

- Brustzentrum
- Zentrum für familiären Brust- und Eierstockkrebs
- Rekonstruktive Senologie/Gynäkologie
- Zentrum für fetale Medizin und angeborene Fehlbildungen
- Kinder- und Jugendgynäkologie
- Gynäkologisches Krebszentrum
- Dysplasiezentrum
- Endometriosezentrum
- Interdisziplinäres Myomzentrum
- Beckenbodenzentrum
- Pränataldiagnostik
- Mutter-Kindzentrum/Kreißsaal
- UniKiD-Kinderwunsch
- UniCareD-Fertilitätsprotektion
- Allgemeine gynäkologische Ambulanz/Notfallambulanz

## Klinik für Gefäß- und Endovaskularchirurgie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Hubert Schelzig  
Telefon +49 (0)211 81-17090  
Telefax +49 (0)211 81-19091  
gefaessmedizin@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/gefaesschirurgie

- Verengungen der Halsschlagader
- Erweiterungen der Hauptschlagader
- Nierentransplantation
- Krampfadern
- Durchblutungsstörungen im Bereich der Becken- und Bein Gefäße
- Anlage von AV-Shunts für Dialyse-Patienten

## Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Tom Lüdde  
Telefon +49 (0)211 81-16330  
lueck@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/  
gastroenterologie

- Hightech-Endoskopie, Sonografie und Funktionsdiagnostik
- Akute und chronische Lebererkrankungen
- TIPPS und Lebertransplantation
- Fettlebererkrankungen, Fettstoffwechselstörungen, Adipositas
- Angeborene Stoffwechselerkrankungen und Metabolische Erkrankungen
- Tumorerkrankungen des Magen-Darmtraktes, der Leber, der Bauchspeicheldrüse und des Neuroendokrinen Systems
- Infektionskrankheiten, HIV, HIV-assoziierte Lymphome, Tuberkulose, Virushepatitis
- Tropenmedizin, Impf- und Reiseberatung
- Erkrankungen von Magen, Speiseröhre, Darm, Bauchspeicheldrüse
- Ernährungsmedizin

## Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Jörg Schipper  
Telefon +49 (0)211 81-17570  
Telefax +49 (0)211 81-18880  
hno-klinik@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/hno-klinik

Erkennung, konservative und operative Behandlung, die Prävention, die Rehabilitation sämtlicher Erkrankungen

- des Ohres,
- des Gleichgewichtsorgans,
- der Nase,
- der Nasennebenhöhlen,
- des Rachens,
- des Kehlkopfes,
- der Speicheldrüsen,
- des Lymphsystems von Kopf und Hals,
- der oberen Luft- und Speisewege,
- der Hirnnerven im Bereich des Kopfes und
- des Halses einschließlich des Riech- und Schmecksinns

## Klinik für Hämatologie, Onkologie und Klinische Immunologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Sascha Dietrich  
Telefon +49 (0)211 81-17720  
Telefax +49 (0)211 81-18853  
[haem-onk.direktion@med.uni-duesseldorf.de](mailto:haem-onk.direktion@med.uni-duesseldorf.de)  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/haematologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/haematologie)

- Akute und chronische Leukämien
- Bronchialkarzinome
- Maligne Lymphome
- Plasmozytome
- Sarkome

## Klinik für Herzchirurgie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Artur Lichtenberg  
Telefon +49 (0)211 81-18331  
Telefax +49 (0)211 81-18333  
[artur.lichtenberg@med.uni-duesseldorf.de](mailto:artur.lichtenberg@med.uni-duesseldorf.de)  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/herzchirurgie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/herzchirurgie)

- Koronarchirurgie
- Aortenklappenchirurgie
- Mitralklappen-Rekonstruktion über Minimal-invasiven Zugang als Standard
- Akute und Chronische Herzinsuffizienz
- Thorakale Aortenchirurgie (Ascendens und Aortenbogen) auch mit Hybrid-Prothesen (Frozen-Trunk)
- Rhythmuschirurgie (Herzschrittmacher- und Kardioverter-Defibrillator) und komplexe Sonden-Extraktionen

## Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Malte Kelm  
Telefon +49 (0)211 81-18800  
Telefax +49 (0)211 81-19520  
[kardiologie@med.uni-duesseldorf.de](mailto:kardiologie@med.uni-duesseldorf.de)  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/kardiologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/kardiologie)

- Interventionelle Therapie der KHK und des AMI
- Strukturelle Herzerkrankungen
- Herzinsuffizienz
- Rhythmologie, Neurokardiologie und Devicetherapie
- Kardiovaskuläre Notfall-, Rettungs- und Intensivmedizin
- Allgemeine, interventionelle und hybride Bildgebung
- Pneumologie
- Diagnostische, interventionelle und molekulare Angiologie

## Klinik für Kinder-Onkologie, -Hämatologie und Klinische Immunologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Arndt Borkhardt  
Telefon +49 (0)211 81-17680  
Telefax +49 (0)211 81-16707  
[Monika.Brockmann-Metz@med.uni-duesseldorf.de](mailto:Monika.Brockmann-Metz@med.uni-duesseldorf.de)  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/kinder-onkologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/kinder-onkologie)

- Erst- und Rezidivkrankungen von akuten Leukämien und Lymphomen sowie soliden Tumoren im Kindesalter
- Innovative klinische Studien mit monoklonalen Antikörpern, neuen zytotoxischen Substanzen und zellulären Therapieverfahren
- Allogene und autologe Blutstammzell- /Knochenmarkstransplantation bei Leukämien und soliden Tumoren
- Therapie von soliden Tumoren mittels regionaler Tiefenhyperthermie
- Diagnostik und Therapie von angeborenen und erworbenen Erkrankungen des Knochenmarks
- Angeborene und erworbene Gerinnungsstörungen
- HIV/AIDS und angeborene und erworbene Erkrankungen des Immunsystems bei Kindern und Jugendlichen
- Rheumatische Erkrankungen und Autoinflammation bei Kindern und Jugendlichen
- Pädiatrische Palliativmedizin



# KLINIKEN

## Klinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent.  
Norbert R. Kübler  
Telefon +49 (0)211 81-18180  
Telefax +49 (0)211 81-18877  
Norbert.Kuebler@med.uni-duesseldorf.de  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/mkg](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/mkg)

- Traumatologie der Kiefer und des Gesichtsskeletts
- Tumorchirurgie der Mundhöhle und des Gesichtes
- Kieferorthopädische Chirurgie des Gesichtsschädels
- Kiefergelenkschirurgie
- Plastisch-rekonstruktive Kiefer- und Gesichtschirurgie
- Plastisch-ästhetische Gesichtschirurgie
- Fehlbildungschirurgie
- Therapie von Kiefernekrosen
- Therapie von Speichelsteinen
- Speicheldrüsenchirurgie
- Therapie von Entzündungen im Kiefer-Gesichtsbereich
- Zahnärztliche Chirurgie
- Zahnärztliche Implantologie
- Therapie von Mundschleimhauterkrankungen

## Klinik für Neurochirurgie



Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. med Katharina Faust  
Telefon +49 (0)211 81-17911  
Telefax +49 (0)211 81-19556  
Katharina.Faust@med.uni-duesseldorf.de  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/neurochirurgie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/neurochirurgie)

- Vaskuläre Neurochirurgie
- Schädelbasis- und Hypophysenchirurgie
- Neuroonkologie
- Funktionelle Neurochirurgie und Stereotaxie
- Wirbelsäulenchirurgie
- Kinderneurochirurgie und Hydrocephalus
- Periphere Nerven
- Neurochirurgische Intensivmedizin

## Klinik für Nephrologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. L. Christian Rump  
Telefon +49 (0)211 81-17726  
Telefax +49 (0)211 81-17722  
christian.rump@med.uni-duesseldorf.de  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/nephrologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/nephrologie)

- Diagnostik und Therapie primärer Nierenerkrankungen
- Diagnostik und Therapie sekundärer Nierenerkrankungen
- Differentialdiagnostik und Therapie der schweren arteriellen Hypertonie
- Kardiovaskuläre Probleme bei Patienten mit Niereninsuffizienz
- Nierentransplantation einschließlich Lebendspende
- Prävention der chronischen Niereninsuffizienz
- Sämtliche Formen der Nierenersatztherapie (Hämodialyse, Bauchfelldialyse) sowie Plasmaaustauschtherapie und Immunadsorption
- Therapie von Vergiftungen

## Klinik für Neurologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Dr. h. c.  
Sven Meuth  
Telefon +49 (0)211 81-17880  
Telefax +49(0)211 81-18469  
SvenGuenther.Meuth@med.uni-duesseldorf.de  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/neurologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/neurologie)

- Zerebrovaskuläre Erkrankungen
- Neuroimmunologische Erkrankungen des Gehirns und des Rückenmarks
- Immunvermittelte Erkrankungen des peripheren Nervensystems
- Neuromuskuläre Erkrankungen
- Parkinson'sche Erkrankung und andere Bewegungsstörungen
- Abklärung und Behandlung von Demenzen und von Schmerzsyndromen

## Zentrum Bewegungsstörungen und Neuromodulation



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Alfons Schnitzler  
Telefon +49 (0)211 81-08471  
Telefax +49 (0)211 81-19032  
Alfons.Schnitzler@hhu.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/  
bewegungsstoerungen

- Parkinsonsyndrome
- Tremorerkrankungen
- Dystonien
- Huntington Krankheit/Chorea
- Ataxien
- Tourette-Syndrom/Tic-Störungen
- Andere neurologische Bewegungsstörungen
- Chronische Schmerzsyndrome
- Pharmakotherapie, Pumpentherapie
- Hirnschrittmachertherapie
- Ambulante Parkinson-Videotherapie

## Klinik für Nuklearmedizin



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Frederik L. Giesel  
Telefon +49 (0)211 81-18540  
Telefax +49 (0)211 81-16318  
nuk(@)uni-duesseldorf.de  
sekretariat.nuk@med.uni-duesseldorf.de

- Gutartige und bösartige Schilddrüsenerkrankungen
- Radiojodtherapie bei Tumorerkrankungen insbesondere der Schilddrüse
- Tumorerkennung sowie Nachweis erneuten Tumorwachstums
- Beurteilung von Herzkranzgefäßerkrankungen / Folgezuständen nach Herzinfarkt

## Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie



Komm. Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Uwe Maus  
Telefon +49 (0)211 81-04400  
Telefax +49 (0)211 81-04902  
uwe.maus@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/ortho-unfall

- Überregionales Traumazentrum
- Schwerverletzungsartenverfahren (SAV)
- Endoprothetikzentrum der Maximalversorgung (EPZmax)
- Handchirurgie
- Kinderorthopädie
- Osteologie
- Alterstraumatologie
- Kindertraumatologie
- Fußchirurgie
- Rekonstruktive Gelenkchirurgie / Sporttraumatologie
- Tumororthopädie
- Wirbelsäulenchirurgie

## Funktionsbereich Phoniatrie und Pädaudiologie



Komm. Leitung  
Dr. med. Kristine Berger  
Telefon +49 (0)211 81-17583/4  
Telefax +49 (0)211 81-19511  
k.berger@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/  
phoniatrie-und-paediaudiologie

- Früherkennung und Rehabilitation kindlicher Hörstörungen
- Sprachentwicklungsstörungen
- Auditive Hör-Sprach-Wahrnehmungsstörungen
- Stimm- und Sprachstörungen
- Schluckstörungen
- Musiktherapie
- Naturheilverfahren und Komplementärmedizin

# KLINIKEN

## Klinisches Institut für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie



Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. Ulrike Dinger-Ehrenthal  
Telefon +49 (0)211 81-04007  
Telefax +49 (0)211 81-16250  
ulrike.dinger-ehrenthal@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/psychosomatik

- Diagnostik und Beratung bei Belastungen durch kritische Lebensereignisse
- Diagnostik und psychotherapeutische Behandlung psychischer/psychosomatischer Erkrankungen
- Psychoonkologie
- Psychokardiologie und -kardiochirurgie
- Adipositas-Sprechstunde
- Diagnostik, Beratung und Behandlung bei Organtransplantation

## Klinik für Rheumatologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Jörg Distler  
Telefon +49 (0)211 81-17817  
Telefax +49 (0)211 81 16455  
joerg.distler@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/rheumatologie

- Innovative und effiziente Diagnose- und Therapieverfahren zur Behandlung von entzündlichen Gelenkerkrankungen, systemischen Autoimmunerkrankungen und autoinflammatorischen Syndromen des Erwachsenenalters
- Kurzzeitige Abklärung von Neuerkrankten durch „run in“ Sprechstunde (mittwochs)

## Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie



Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. med. Juliane Hörner-Rieber  
Telefon +49 (0)211 81-17991  
Strahlentherapie@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/strahlentherapie

- Mammakarzinom
- Prostatakarzinom
- Tumoren des Gastrointestinaltraktes
- Gynäkologische Tumoren
- Tumoren des Kopf-Hals-Bereiches
- Multimodale Behandlungskonzepte bei verschiedenen Tumorerkrankungen
- Ganzkörperbestrahlung bei Knochenmarktransplantation
- Konformale Bestrahlungen des Gehirns
- Kindliche Tumoren
- Radiochirurgie
- Ablative stereotaktische Bestrahlungen
- Hypofraktionierte Bestrahlung
- Adaptive Bestrahlungskonzepte

## Klinik für Urologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Peter Albers  
Telefon +49 (0)211 81-18110  
Telefax +49 (0)211 81-18676  
urologie@uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/urologie

- Tumorerkrankungen des Urogenitaltraktes mit Schwerpunkt Prostatakarzinom, Blasenkarzinom, Nierenzellkarzinom und Hodentumoren sowie Peniskarzinome
- Minimal-invasive Operationstechniken (seit 2010: Da-Vinci® - Roboter assistierte Techniken für radikale Prostatektomien, radikale Zystektomien, organerhaltende Nierentumorchirurgie und Rekonstruktionen des Harntrakts)
- Endoskopische Operationen einschl. Laserbehandlung mit modernen flexiblen Instrumenten für den unteren und oberen Harntrakt, Holmiumlaseroperation der Prostata (HoLEP) und Prostataarterienembolisation (PAE)
- Steinbehandlung mit intrarenaler endoskopischer Steintherapie
- Andrologie in Zusammenarbeit mit der Klinik für Dermatologie
- Kinderurologie in Zusammenarbeit mit der Kinderklinik
- Weibliche und männliche Harninkontinenz im Rahmen des Beckenbodenzentrums









# **ZAHNÄRZTLICHE**

## **POLIKLINIKEN**



# ZAHNÄRZTLICHE POLIKLINIKEN

## Poliklinik für Kieferorthopädie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. dent. Dieter Drescher  
Telefon +49 (0)211 81-16382  
Telefax +49 (0) 211 - 81 19510  
d.drescher@uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/  
kieferorthopaedie

- Kieferorthopädische Behandlung von Kindern und Jugendlichen
- Unsichtbare Zahnkorrektur bei Erwachsenen mit Lingualtechnik und Invisalign/Orthocaps Schienen
- Zahnkorrektur ohne Headgear, Einsatz von Arbeits-unabhängigen Geräten
- Zahnkorrektur möglichst ohne Extraktion von gesunden Zähnen
- Einsatz von Mini-Apparaturen zur Zahnaufrichtung (Präprothetik)
- Interdisziplinäre Betreuung von Patienten mit Lippen-, Kiefer- und Gaumenspalten und anderen Fehlbildungen
- Kieferorthopädische Behandlung von Patienten mit ausgeprägten Kieferfehlstellungen in Zusammenarbeit mit der Kiefer-, Gesichtschirurgie
- Kieferorthopädische Betreuung behinderter Patienten

## Poliklinik für Zahnerhaltung, Parodontologie und Endodontologie



Komm. Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. med. dent.  
Petra Gierthmühlen  
Telefon +49 (0)211 81-18142  
Telefax +49 (0)211 81-04958  
Petra.Gierthmuehlen@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/zahnerhaltung

- Prävention
- Kariestherapie
- Restaurative Therapie
- Wurzelkanalbehandlung
- Kinderbehandlung
- Frontzahntrauma
- Parodontaltherapie
- Bruxismus

## Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie



Komm. Direktor:  
Dr. med. dent. Andreas Künzel  
Telefon +49 (0)211 81-18140  
Telefax +49 (0)211 81-16550  
kuenzel@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/zahnchirurgie

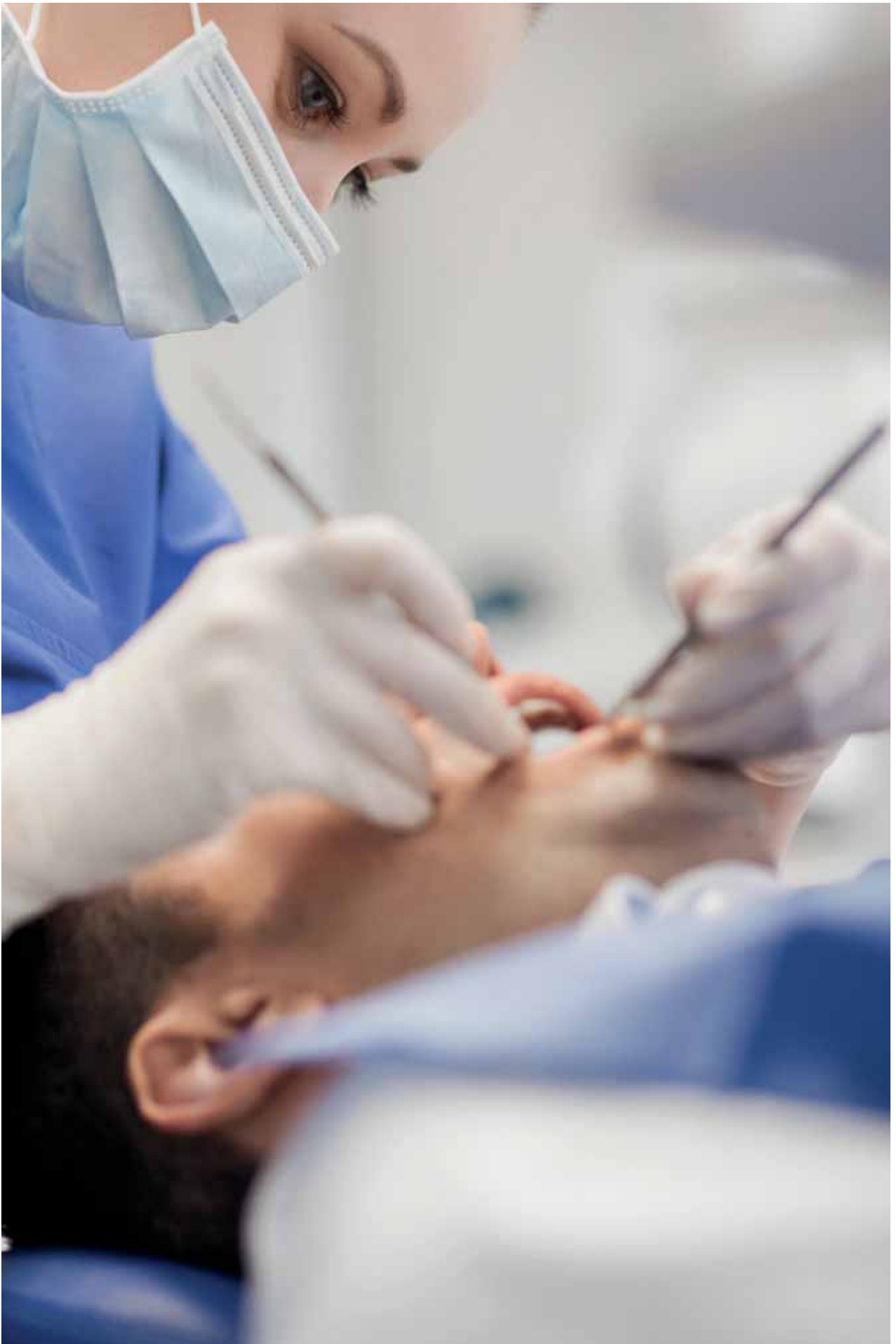
- Wiederherstellung der Kaufunktion durch orale Implantate
- Diagnostik und Behandlung von Mundschleimhaut-erkrankungen
- Tumorfrüherkennung durch Exfoliativzytologie
- Zahnärztliche Chirurgie und Radiologie

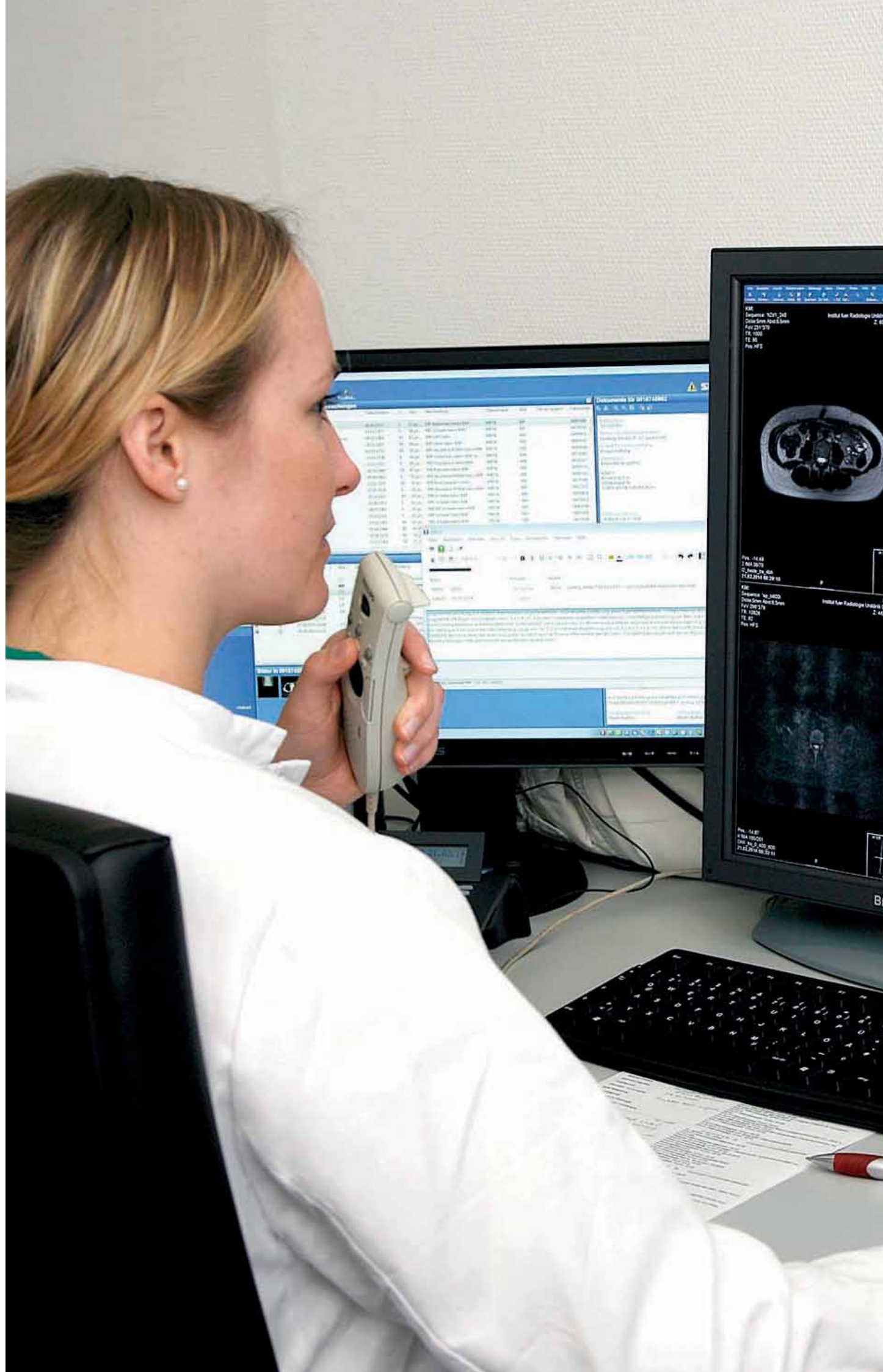
## Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik



Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. med. dent. Petra Gierthmühlen  
Telefon +49 (0)211 81-18142  
Telefax +49 (0)211 81-04958  
Petra.Gierthmuehlen@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/zahnprothetik

- Synoptisches Behandlungskonzept, Behandlung komplexer Patientenfälle
- Minimalinvasive vollkeramische Behandlungskonzepte bei kariösen und nicht-kariösen, säurebedingten Zahnhartsubstanzdefekten
- Digitale Workflows: Chairside Versorgungen (Intraoral-scan) & Komplexe Rehabilitationen (Gesichtsscan) & CAD/CAM Fertigung
- Ästhetische, metallfreie Versorgungen mit vollkeramischen Veneers und defektbezogenen Restaurationen
- Adhäsivbrücken und Kronen- und Brücken-Prothetik
- Herausnehmbarer Zahnersatz: Teilprothesen (Modellguss-, Teleskop-, Geschiebe, Hybridprothesen) und Totalprothesen
- Implantatprothetik: Festsitzende Kronen und Brücken sowie herausnehmbarer Zahnersatz
- Alterszahnmedizin
- Spezialsprechstunde: Funktionsdiagnostik und -therapie bei kranio-mandibulären Dysfunktionen (CMD)/ Myoarthropathien
- Schienentherapie/Anfertigung von Sportmundschutz









KLINISCHE  
**INSTITUTE**



# KLINISCHE INSTITUTE

## Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Gerald Antoch  
Telefon +49 (0)211 81-17752  
Telefax +49 (0)211 81-16145  
[kontakt.radiologie@med.uni-duesseldorf.de](mailto:kontakt.radiologie@med.uni-duesseldorf.de)  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/radiologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/radiologie)

- Röntgendiagnostik
- Computertomographie
- Magnetresonanztomographie
- Interventionelle Diagnostik
- Interventionelle Gefäßtherapie
- Interventionelle Tumorthherapie
- Sonographie
- Kinderradiologie
- Neuroradiologie

## Institut für Humangenetik



Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. med. Dagmar Wieczorek  
Telefon +49 (0)211 81-12350  
Telefax +49 (0)211 81-12538  
[humangenetik@uni-duesseldorf.de](mailto:humangenetik@uni-duesseldorf.de)  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/humangenetik](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/humangenetik)

Genetische Beratung:  
alle genetischen Krankheitsbilder mit Schwerpunkt

- syndromale Krankheitsbilder
- erbliche Krebserkrankungen
- neurologische Krankheitsbilder

Labordiagnostik:

- Zytogenetik
- Molekulare Zytogenetik
- Tumor-Zytogenetik
- molekulare Analysen, inklusive Array-Diagnostik und Next Generation Sequencing

## Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Klaus Pfeffer  
Telefon +49 (0)211 81-12459  
Telefax +49 (0)211 81-15906  
[klaus.pfeffer@hhu.de](mailto:klaus.pfeffer@hhu.de)  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/mikrobiologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/mikrobiologie)

- Antibiotikaresistenzen
- Bakteriologie
- Mykologie
- Parasitologie
- Serologie
- Krankenhaushygiene
- Labor für umwelthygienische Analytik

## Institut für Neuropathologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Guido Reifenberger  
Telefon +49 (0)211 81-18660  
Telefax +49 (0)211 81-17804  
[reifenberger@med.uni-duesseldorf.de](mailto:reifenberger@med.uni-duesseldorf.de)  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/neuropathologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/neuropathologie)

Diagnostik:

- Neurochirurgische Operationspräparate
- Stereotaktische Hirnbiopsien
- Skelettmuskelbiopsien
- Biopsien peripherer Nerven
- Gefäßbiopsien
- Hautbiopsien
- Zytologische Präparate der Rückenmarksflüssigkeit
- Molekulare Diagnostik inklusive Next Generation
- Sequenzierung

## Fachbereich Pathologie und Zytopathologie



Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. med. Irene Esposito  
Telefon +49 (0)211 81-18339  
Telefax +49 (0)211 81-18353  
direktion.pathologie@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/pathologie

- Histopathologische Diagnostik
- Gynäkologische und extragynäkologische Zytopathologie
- Obduktionen
- Molekularpathologie
  - Tumorklassifikation und -subtypisierung
  - Companion Diagnostik
  - Erregerdiagnostik
- Partner des Nationalen Netzwerks Genomische Medizin (nNGM) Lungenkrebs
- Konsultationszentrum („second opinion“) für entzündliche und neoplastische Erkrankungen des pankreatobiliären Systems

## Institut für Rechtsmedizin



Direktorin:  
Univ.-Prof. Dr. med. Stefanie Ritz  
Telefon +49 (0)211 81-19385  
Telefax +49 (0)211 81-19366  
stefanie.ritz@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/rechtsmedizin

- Rechtsmedizinische Ambulanz für Gewaltopfer
- Forensische Morphologie und Anthropologie
- Forensische Molekularbiologie
- Forensische Toxikologie |  
Blutalkohol-Untersuchungsstelle (BAU)

## Institut für Transplantationsdiagnostik und Zelltherapeutika(ITZ)



Leitung:  
Dr. med. Johannes Fischer  
Telefon +49 (0)211 81-17344  
Telefax +49 (0)211 81-16221  
itz-office@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/  
transplantationsdiagnostik

- Zentrale Herstellung von Blutprodukten und Stammzelltransplantaten
- Betreuung von stationären und ambulanten Patienten mit Blutungsleiden oder Thrombosen in einem Kompetenzzentrum für Hämostaseologie und Hämotherapie
- Immungenetische Transplantationsdiagnostik zur Spender-Empfängerauswahl für Organ- und Stammzelltransplantationen,
- Bioinformatik

## Zentralinstitut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Fritz Boege  
Telefon +49 (0)211 81-17769  
Telefax +49 (0)211 81-18021  
zentrallabor@med.uni-duesseldorf.de  
www.uniklinik-duesseldorf.de/  
klinischechemie

- Klinische Chemie: Herzkreislaufsystem, Entzündungsmarker, Medikamentenspiegel, Vitamine und Spurenelemente, angeborene und erworbene Stoffwechselerkrankungen, Harn- und Nierendiagnostik, Tumorerkrankungen, Klinische Toxikologie und Spurenelementanalytik, Störungen des Knochenstoffwechsels, Endokrinologische Basis- und Funktionsteste
- Hämatologie: Blutbild und Differentialblutbild, Retikulozyten Bestimmung
- Hämostaseologie: Basisgerinnung, Thrombozytenfunktionsdiagnostik, Abklärung Blutungsneigung, Abklärung Thrombose- neigung, DOAK-Spiegel
- Immunologie (u.a. Immunstatus, Rheumaserologie): Immunstatus, Rheumaserologie, Autoantikörper
- Durchflusszytometrie
- Punktatanalytik aus Liquor, Dialysat, Aszites

# KLINISCHE INSTITUTE

## Institut für Virologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. med. Jörg Timm  
Telefon +49 (0)211 81-14595  
Telefax +49 (0)211 81-12227  
Joerg.Timm@med.uni-duesseldorf.de  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/virologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/virologie)

- Serologische und molekulare Diagnostik von humanpathogenen Viren
- Genotypische Resistenzbestimmung von Hepatitisviren, HIV und Herpesviren
- Beratung zur Virusdiagnostik und antiviralen Therapie
- Untersuchungen der Immunantwort bei Virusinfektionen
- Phylogenetische Analysen von Hepatitisviren und HIV zur Aufklärung von Übertragungswegen zur Aufklärung von Übertragungswegen

## Institut für Pharmakologie



Direktor:  
Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Jens W. Fischer  
Telefon +49 (0)211 81-12500  
Telefax +49 (0)211 81-14781  
jens.fischer@uni-duesseldorf.de  
[www.uniklinik-duesseldorf.de/pharmakologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/pharmakologie)

## Institut für Translationale Pharmakologie



Direktorin:  
Prof. Dr. med. Maria Grandoch  
Telefon +49 (0)211 81-12519  
Telefax +49 (0)211 81-14781  
maria.grandoch@uni-duesseldorf.de









**ZENTREN**

# ZENTREN

## ■ Ambulantes Operatives Zentrum (AOZ)

Das Ambulante Operative Zentrum des UKD gehört dank seiner innovativen Ausstattung zu den modernsten Zentren seiner Art. Hier bietet das UKD eine exzellente medizinische Versorgung auf internationalem Niveau mit neuesten Diagnostik- und Therapiemethoden. Das AOZ verfügt über drei moderne OP-Säle, in denen ambulante Operationen verschiedener Fachbereiche durchgeführt werden.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/aoz](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/aoz)

## ■ Beckenbodenzentrum

In dem fachübergreifenden Zentrum werden alle Störungen des Beckenbodens behandelt. Das sind u.a. Harn- und Stuhlinkontinenz, Deszensusbeschwerden und funktionelle Störungen der Sexualfunktion. Zu den Behandlungskonzepten gehören neben konservativen ganzheitlichen Ansätzen, die medikamentöse Therapie und hochspezialisierte Operationsverfahren.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/Beckenbodenzentrum](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/Beckenbodenzentrum)

## ■ Brustzentrum

Das interdisziplinäre Brustzentrum dient der Behandlung von sämtlichen gutartigen und bösartigen Erkrankungen der Brust. Es vereint Spezialisten aller relevanten Fachrichtungen unter einem Dach. So wird für jede Patientin ein ganzheitliches Therapiekonzept erstellt, das für jede spezifische Erkrankung die optimale Lösung darstellt.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/brustzentrum](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/brustzentrum)

## ■ Endokrines Tumorzentrum

Die Spezialisten des endokrinen Tumorzentrums haben eine langjährige Erfahrung in der interdisziplinären Behandlung gutartiger und maligner Tumoren des endokrinen Systems, wie zum Beispiel der Schilddrüse, der Nebenschilddrüsen, der Hypophyse, der Nebennieren, und des endokrinen Pankreas.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/endokrine-tumoren](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/endokrine-tumoren)

## ■ Hauttumorzentrum

Das Zentrum bietet im Rahmen seiner Hauttumorsprechstunde das gesamte Spektrum der ambulanten Diagnostik und Nachsorge von Hauttumoren, einschließlich der Ultraschalluntersuchung von Haut und Lymphknotenstationen. Bei der wöchentlichen interdisziplinären Tumorkonferenz wird jeweils ein individueller Therapieplan für jeden Patienten erarbeitet.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/hauttumorzentrum](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/hauttumorzentrum)

## ■ Hörzentrum

Ein Schwerpunkt des Hörzentrums Düsseldorf (HZD) liegt auf der Versorgung mit Cochlea Implantaten. Das interdisziplinäre Team behandelt hochgradig schwerhörige Personen aller Altersgruppen. Auch einseitig ertaubte Patienten mit sogenannter "single side deafness" werden im Hörzentrum versorgt und betreut.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/hoerzentrum](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/hoerzentrum)

## ■ Interdisziplinäres Zentrum für Palliativmedizin

Das Team des IZP begleitet und betreut unheilbar erkrankte Patienten sowohl auf einer eigenen Station als auch im Rahmen des Palliativmedizinischen Konsiliardienstes (PKD) auf allen Stationen des UKD. Außerdem berät und unterstützt das Zentrum in einer wöchentlichen ambulanten Sprechstunde kranke Menschen, die frühzeitig Kontakt zur Palliativmedizin aufnehmen möchten.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/palliativmedizin](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/palliativmedizin)

## ■ José Carreras Stammzellbank

Die blutbildenden Stammzellen des Nabelschnurblutes sind eine wichtige Spenderquelle für Patienten mit malignen oder genetischen Erkrankungen, die nur durch eine allogene hämatopoietische Zelltransplantation geheilt werden können. Die Gewinnung und Spende (blutbildender) Stammzellen aus dem Nabelschnurblut wurde 1992 erstmals in Deutschland für allogenes verwandtes und unverwandtes Nabelschnurblut in der Jose Carreras Stammzellbank in Düsseldorf etabliert.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/stammzellbank](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/stammzellbank)

### ■ Leber- und Infektionszentrum (LIZ)

Das Leber- und Infektionszentrum (LIZ) wurde für NRW als einzigartiges, überregionales Zentrum zur Behandlung von Patienten mit Leber- und Infektionserkrankungen errichtet. Vor dem Hintergrund des weitreichenden klinischen Rufes der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie und der sowohl national als auch international sichtbaren klinischen Forschung und Grundlagenforschung auf dem Gebiet der Hepatologie und Infektiologie stellt das LIZ einen gelungenen Zusammenschluss der Expertisen der Klinik dar.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/liz](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/liz)

### ■ Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ)

Das MVZ bietet in derzeit zehn Fachabteilungen eine ambulante Versorgung auf höchstem medizinischen Niveau. Dazu gehören unter anderem die Bereiche Strahlentherapie, Humangenetik, Neurochirurgie oder Transfusionsmedizin. Als hundertprozentige Tochtergesellschaft des UKD bietet das Zentrum auch eine übergreifende Versorgung in unterschiedlichen Fachdisziplinen.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/mvz](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/mvz)

### ■ Prostatakarzinomzentrum

Die interdisziplinären Behandlungsmöglichkeiten im Düsseldorfer Prostatakarzinomzentrum richten sich nach dem Stadium und der lokalen Ausbreitung des Krebses. Beim lokal begrenzten Karzinom kommen die sogenannten „kurativen Therapieverfahren“ in Betracht. Dazu gehören operative Eingriffe und eine Strahlentherapie. Bei metastasierten Karzinomen wird in der Regel eine medikamentöse Hormontherapie durchgeführt.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/prostatakarzinom](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/prostatakarzinom)

### ■ Schädelbasiszentrum

Da die Schädelbasis die traditionelle Grenze zwischen verschiedenen chirurgischen Fachdisziplinen, wie zum Beispiel der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde und der Neurochirurgie darstellt, ist für eine optimale Versorgung der betroffenen Patienten eine interdisziplinäre Zusammenarbeit erforderlich. Zum Versorgungsspektrum gehören Tumore der Schädelbasis aber auch Verletzungen der Schädelbasis, die zur Liquoristelbildung führen.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/schaedelbasiszentrum](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/schaedelbasiszentrum)

### ■ Sozialpädiatrisches Zentrum (SPZ)

Das SPZ ist eine Spezialambulanz für Neugeborene, Säuglinge sowie Kinder und Jugendliche vom 1. bis zum 18. Lebensjahr, die an erheblichen Entwicklungsauffälligkeiten, chronischen Erkrankungen, Leistungsstörungen und Behinderungen leiden. Die besondere Kompetenz des Zentrums liegt in Diagnostik, Behandlungsplanung und Koordination sowie in therapeutischen Gruppenangeboten und Therapiebegleitung.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/spz](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/spz)

### ■ UniCareD-Fertilitätsprotektion

Die hochqualitativ standardisierte Aufarbeitung und Kryokonservierung von Eierstockgewebe in der ‚UniCareD‘-Gewebebank ermöglicht es Kindern, Jugendlichen sowie Patientinnen im reproduktiven Alter, trotz Strahlen- oder Chemotherapie, die zum vollständigen Verlust der Fruchtbarkeit führen können, auf natürlichem Weg schwanger zu werden.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/unicared](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/unicared)

### ■ Universitäres interdisziplinäres Kinderwunschzentrum Düsseldorf (UniKiD)

Die Gründe für Kinderlosigkeit sind vielfältig. Daher wird nach genauer Abklärung der Ursachen ein ganz individuell auf die Diagnose abgestimmter Behandlungsplan ausgearbeitet. Die Kinderwunschbehandlung im UniKiD - das bedeutet die Sicherheit einer interdisziplinären Behandlung auf dem hohen wissenschaftlichen Niveau einer Universitätsklinik.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/unikid](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/unikid)

### ■ Universitätsallergiezentrum (UAZ)

Das UAZ bietet Patienten die allergologischen Kompetenzen verschiedener Fachrichtungen, um ihre Erkrankungen auf der Basis aktueller, evidenzbasierter Forschungsergebnisse zu diagnostizieren und zu therapieren. Die interdisziplinäre Allergiekonferenz ermöglicht zusätzlich die aktive Einbeziehung niedergelassener Allergologen.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/uaaz](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/uaaz)



# ZENTREN

## ■ Universitätstumorzentrum Düsseldorf (UTZ) im Centrum für Integrierte Onkologie (CIO) Aachen, Bonn, Köln, Düsseldorf

Das Universitätstumorzentrum (UTZ) ist ein Zusammenschluss der Kliniken und Institute des Universitätsklinikums Düsseldorf, die an der Versorgung von Patienten mit Tumorerkrankungen beteiligt sind. Seit 2014 ist das UTZ durch die Deutsche Krebsgesellschaft als Onkologisches Zentrum zertifiziert; unter dem Dach des UTZ sind 14 zertifizierte Organkrebszentren angesiedelt.

Das UTZ ist Bestandteil des Centrums für Integrierte Onkologie (CIO) der Universitätskliniken Aachen, Bonn, Köln und Düsseldorf. Die vier universitären Krebszentren haben seit 2018 ihr Know-How gebündelt: Das CIO ABCD erstellt zum Beispiel für die Patienten der Region einheitliche Behandlungskonzepte, betreibt ein gemeinsames klinisches Studienregister und stimmt die Forschungsaktivitäten aufeinander ab. Im Rahmen des CIO ABCD ist das UTZ Düsseldorf als eines von 13 onkologischen Spitzenzentren in Deutschland durch die Deutsche Krebshilfe anerkannt.

<https://www.uniklinik-duesseldorf.de/tumorzentrum>  
<https://krebszentrum-cio.de>

## ■ Viszeralonkologisches Zentrum

Das Zentrum besteht aus den drei Organzentren Darmzentrum, Leberkrebszentrum und Pankreaskarzinomzentrum und bietet eine interdisziplinäre, individuell optimierte Therapie bei Tumorerkrankungen der drei Organe. Die hohe Behandlungsqualität kommt insbesondere Patienten mit komplexen Erkrankungen und schwierigen Untersuchungsbedingungen zugute.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/viszeralonkologie](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/viszeralonkologie)

## ■ Zentrale Notaufnahme (ZNA)

In der Zentralen Notaufnahme des UKD werden jährlich rund 44.000 Menschen akut- und notfallmedizinisch gemäß ihrer Behandlungsdringlichkeit auf Basis einer Ersteinschätzung versorgt. Etwa die Hälfte der Patienten benötigt eine weiterführende stationäre Behandlung. Mit dem Ziel, die Diagnostik und Therapie aller Notfallpatienten zu optimieren, erfolgt eine enge Zusammenarbeit und Verzahnung mit allen Fachabteilungen/Kliniken des UKD.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/zna](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/zna)

## ■ Zentrum für familiären Brust- und Eierstockkrebs

Bundesweit haben sich in einem Verbundprojekt etliche universitäre Zentren zusammengeschlossen, die sich der Beratung und Betreuung der Frauen und ihrer Familien mit einer Häufung von Brust- und/oder Eierstockkrebs widmen. Die Universitätsfrauenklinik Düsseldorf ist eines dieser Zentren.

Für Ratsuchende, in deren Familien gehäuft oder in jungen Jahren Brust- und/oder Eierstockkrebs vorkommt, bietet das Zentrum eine umfassende Beratung an. Dieser schließt sich gegebenenfalls eine Gendiagnostik und neueste präventive sowie therapeutische Maßnahmen an.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/brust-eierstockkrebs](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/brust-eierstockkrebs)

## ■ Zentrum für seltene Erkrankungen

Das Zentrum setzt sich aus mehreren Fachzentren für eine spezifische seltene Krankheit/Krankheitsgruppe zusammen. Es verfolgt das Ziel, durch fachübergreifende Zusammenarbeit der spezialisierten Zentren, für Kinder und Erwachsene mit seltenen Erkrankungen eine optimale Versorgung zu gewährleisten.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/seltene-erkrankungen](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/seltene-erkrankungen)

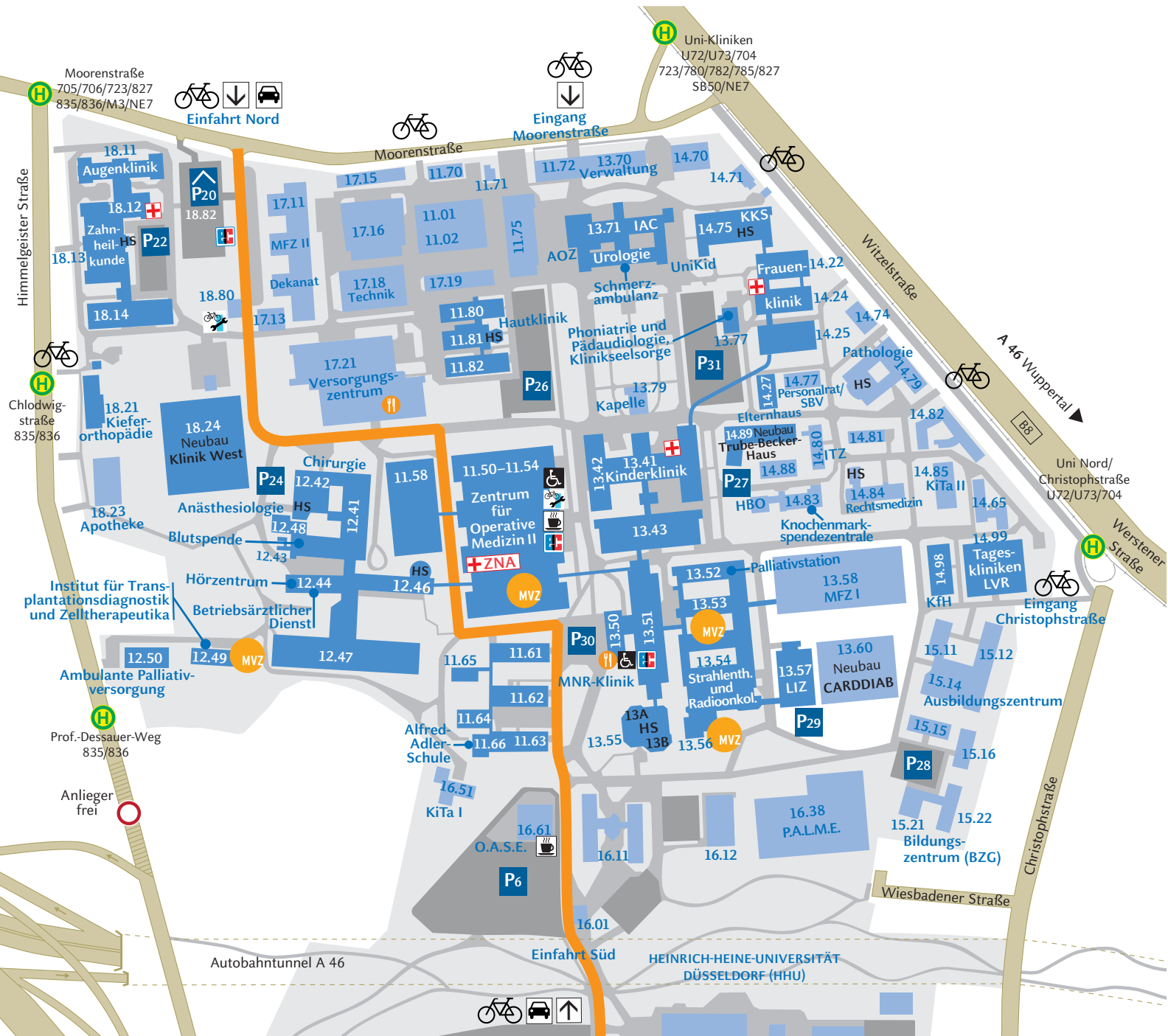
## ■ Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

Das Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde besteht aus vier zahnärztlichen Polikliniken sowie der Klinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie. Es ist aus der traditionsreichen Westdeutschen Kieferklinik hervorgegangen, die vor rund 100 Jahren gegründet wurde und bietet ein breites Spektrum an Diagnose- und Therapiemöglichkeiten.

[www.uniklinik-duesseldorf.de/zmk](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/zmk)



# LAGEPLAN



Universitätsklinikum Düsseldorf • Moorenstraße 5 • 40225 Düsseldorf

Informationen zu zahlreichen Fachabteilungen und Kliniken im Video:  
<https://www.youtube.com/@UniklinikDuesseldorf>

