

Partner

Interdisziplinäres Universitäres Brustzentrum Münster

– Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Bereich Senologie

Leiterin des UKM Brustzentrums

Dr. med. Joke Tio

T 0251 83-44111

– Institut für Klinische Radiologie, Senologische Radiologie

Univ.-Prof. Dr. med. Walter Heindel

Dr. med. Stefanie Weigel

T 0251 83-47302

– Gerhard-Domagk-Institut für Pathologie

Univ.-Prof. Dr. med. Eva Wardelmann

Prof. Dr. med. Peter Barth

T 0251 83-55441

– Institut für Humangenetik

Univ.-Prof. Dr. med. Peter Wieacker

T 0251 83-55424

– Klinik für Nuklearmedizin

Univ.-Prof. Dr. med. Michael Schäfers

Prof. Dr. med. Matthias Weckesser

T 0251 83-47362

– Klinik für Strahlentherapie - Radioonkologie

Univ.-Prof. Dr. med. Hans Theodor Eich

Prof. Dr. rer. medic. Uwe Haverkamp

T 0251 83-47384

– Abteilung für Klinische Andrologie

Prof. Dr. med. Sabine Kliesch

T 0251 83-56095

– Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie

Univ.-Prof. Dr. med. Gereon Heuft

Psychoonkologie: Dipl. Theol. Petra Jebali
(Psychoonkologie/Psychotherapie)

T 0251 83-48240

– Stabsstelle Sozialdienst

Dipl. Sozialarbeiter Ulrich Kurlemann

Sozialarbeiterin (B.A.) Janna Feldevert

T 0251 83-58117

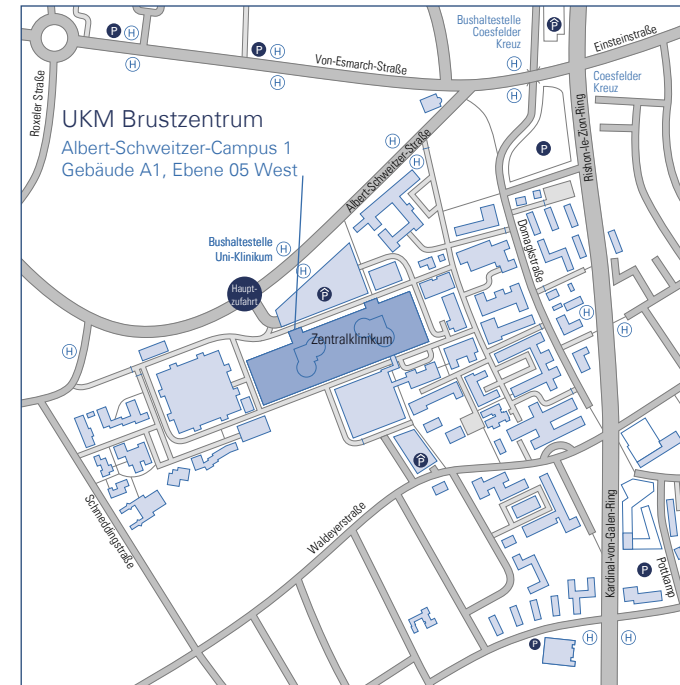
– Krebsberatungsstelle Münster

Gudrun Bruns

Gasselstiege 13

T 0251 6256200

So finden Sie uns



Aus Richtung Norden: B54, A1 – Münster Nord, Steinfurter Straße, Orléans-Ring, in Richtung „Uniklinikum“, später „Zentralklinikum“.

Aus Richtung Süden: B219, A1, A43 – Münster Süd, Weseler Straße, Kolde-Ring, Kardinal-von-Galen-Ring, Richtung „Uniklinikum“, später „Zentralklinikum“.

Adresse

UKM Brustzentrum

Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude A1, Ebene 05 West,
48149 Münster

<http://klinikum.uni-muenster.de>

Impressum

Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, Unternehmenskommunikation
T 0251 83-55866, unternehmenskommunikation@ukmuenster.de

UKM Brustzentrum



Stärke durch Teamwork und Erfahrung

Informationen für Patientinnen

Sehr geehrte Patientin,

wir sind ausgewiesene Brustspezialisten und wollen das Beste für Sie.

Im universitären Brustzentrum am UKM arbeiten Experten unterschiedlicher Fachdisziplinen in der Früherkennung und in der Abklärung eng zusammen, um Ihnen bei Bedarf mit der für Sie bestmöglichen Therapie zu helfen. Neben fachlicher Kompetenz und innovativer Technik ist für uns das persönliche Gespräch besonders wichtig.

Für Sie bedeutet das:

Abgestimmte Entscheidungsfindung, optimale Therapiestrategie, ganzheitliche Behandlung nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen – und das alles unter einem universitären Dach!



Dr. med. Joke Tio

Leiterin des UKM Brustzentrums

Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Senologie (die Lehre von den Erkrankungen der Brust)

Leitende Ärztin

Dr. med. Joke Tio

Terminvereinbarung

T 0251 83-48278

Institut für Klinische Radiologie
Senologische Radiologie

Direktor

Univ.-Prof. Dr. med. Walter Heindel

Terminvereinbarung

T 0251 83-47340

Institut für Humangenetik

Direktor

Univ.-Prof. Dr. med. Peter Wieacker

Terminvereinbarung

T 0251 83-55424

- Digitale Mammographie und Digitale Tomosynthese
- Hochauflösender Ultraschall mit Elastographie
- MR-Mammographie mit computerunterstützter Analyse
- Minimal-invasive bildgestützte Gewebentnahme (Biopsie)
- Digitale Vakuumsaugbiopsie – im Liegen
- Moderne Staging-Untersuchungen (Ganzkörper-MR und PET-CT)
- Spezialsprechstunde für Hochrisikokonstellationen (Erblicher Brustkrebs)
- DEGUM- und Screening-Zertifizierung
- Multidisziplinäre Konferenzen – prä- und postoperativ
- Beratung bei familiärem Brust- und Eierstockkrebs
- Humangenetische Abklärung möglicher Gendefekte (BRCA-1, BRCA-2 und weitere Gene)
- Bestimmung von therapierelevanten Tumoreigenschaften (wie Hormonrezeptoren, HER-2 neu) und Asservierung von Tumorfrischgewebe in der Pathologie
- Psychosomatische und psychoonkologische Diagnostik

Ein speziell geschultes Mamma-Team –
Alle Spezialisten unter einem Dach

- Interdisziplinäre Tumorkonferenzen und Operationsplanung
- Personalisierte Therapie
- Plastische Operationen (Brustverkleinerung, Brustvergrößerung, Brustkorrekturen, Gynäkomastie)
- Brusterhaltende Operationsverfahren
- Technik der Wächter-Lymphknoten-Entfernung
- Intraoperative Radiotherapie (IORT)
- Wiederaufbau der Brust (auch als Operation in gleicher Sitzung mit der Brustentfernung möglich)
- Wiederaufbau der Brustwarze (Möglichkeit der Tätowierung)
- Antihormontherapie, Antikörpertherapie, Chemotherapie
- Innovative Therapien mit vielversprechenden Substanzen im Rahmen klinischer Studien
- Strahlenbehandlung im Rahmen der brusterhaltenden Therapie (ggf. in tiefer Inspiration bei linksseitigem Tumorsitz zur Minimierung von Nebenwirkungen)
- Postoperative Strahlenbehandlung der Thoraxwand
- Extrakranielle Stereotaktische Radiotherapie (ESRT) von solitären Leber- und Lungenmetastasen
- Selektive Interne Radiotherapie (SIRT)
- Intraarterielle Chemotherapie und Elektrochemotherapie
- Klinische Sozial- und Rehabilitationsberatung
- Psychosomatische und psychoonkologische Therapie