

- Verschiedene Operationsverfahren
 - » Brusterhaltende Therapie (BET), inklusive onkoplastischer Operationen, um ein gutes kosmetisches Ergebnis zu erzielen (zum Beispiel Verschiebelappen innerhalb der Brust)
 - » Tumorangepasste Verkleinerungsoperationen, ggf. mit Anpassung und/oder Verpflanzung der Brustwarze
 - » Brustentfernung (Mastektomie)
 - » Entfernung der Wächterlymphknoten der Achselhöhle (Sentinel-Lymphknoten) nach nuklearmedizinischer Markierung, ggf. Entfernung der Achsellymphknoten (Axilla-dissektion)
 - » Angleichende Brustverkleinerung der gesunden Brust
 - » Brustwiederaufbau mit Eigengewebe (gestielte und freie Lappenplastik) und Prothesen
 - » Lymphchirurgie bei Ödemen an Armen und Beinen nach Lymphknotenentfernung über unseren Kooperationspartner Prof. Dr. Aung in Tirschenreuth
- Individuelle Therapieplanung im Rahmen der wöchentlichen Tumorkonferenz

Ihr Ansprechpartner



**Leitung:
Chefarzt
Dr. Bernd Hornbacher**
Frauenklinik Weiden-Tirschenreuth

Frauenklinik Weiden-Tirschenreuth

Klinikum Weiden
Söllnerstraße 16
92637 Weiden

Tel.: 0961 / 303-13252
Fax: 0961 / 303-13251
Mail: frauenklinik@kliniken-nordoberpfalz.ag

www.kliniken-nordoberpfalz.ag

Aktuelle Informationen der Kliniken Nordoberpfalz gibt es regelmäßig auch auf Facebook unter:
www.facebook.com/KlinikenNordoberpfalzAG



Brustzentrum Weiden-Marktredwitz

der Frauenklinik Weiden-Tirschenreuth

Informationsflyer
für Patientinnen und Angehörige

Liebe Patientinnen,

etwa jede achte Frau erkrankt im Laufe Ihres Lebens an Brustkrebs. Erfreulicherweise gibt es bei dieser Erkrankung eine Vielzahl an Therapiemöglichkeiten mit guten Behandlungserfolgen und Heilungschancen. Dies gelingt aber nur durch eine optimale Zusammenarbeit zwischen den an der Behandlung beteiligten Fachbereichen. In unserem Brustzentrum betreuen wir täglich Patientinnen mit Brustkrebs – leitliniengerecht, individuell und menschlich.

Das Brustzentrum Weiden-Marktredwitz ist von der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) und der Deutschen Gesellschaft für Senologie (DGS) zertifiziert und wird somit offiziell zur Behandlung von gutartigen und bösartigen Erkrankungen der Brust empfohlen. Es handelt sich um ein kooperierendes Brustzentrum des Klinikums in Weiden mit dem Klinikum Fichtelgebirge.

Durch die Zentrumsbildung werden alle ärztlichen und nichtärztlichen Fachgruppen, die mit der (Krebs-)Behandlung direkt und indirekt zu tun haben, gebündelt, koordiniert und dadurch auch die Behandlungsqualität und Therapieerfolge verbessert. Das Zentrum ist ein großes Netzwerk interner und externer Kooperationspartner, u.a. mit Radiologen, Pathologen, Psychoonkologen und vielen mehr, um betroffene Patientinnen rundum optimal betreuen zu können. Am Klinikum Weiden ist die Betreuung der Brustkrebspatientinnen zudem in das Onkologische Zentrum Nordoberpfalz mit eingebunden, das ebenfalls durch die Deutsche Krebsgesellschaft zertifiziert ist.

Wir, das Team der Frauenklinik Weiden-Tirschenreuth unter Leitung von Chefarzt Dr. Hornbacher, sind dabei stets der zentrale und kompetente Ansprechpartner für Sie rund um Diagnose, Therapie und Nachsorge bei Brusterkrankungen.

Unsere Kooperationspartner:

- Radiologie
- Strahlentherapie
- Nuklearmedizin
- Niedergelassene Gynäkologen
- Internistische Onkologie
- Pathologie
- Psychoonkologie
- Ernährungsberatung
- Onkologische Fachpflege
- Sanitätshaus und Friseure
- Physiotherapie
- Palliativmedizin und Hospiz
- Selbsthilfegruppen



Leistungsspektrum:

- Abklärung aller Erkrankungen der Brust, egal ob gut- oder bösartig, bei Frauen und Männern
- Konservative und operative Therapie bei Brusterkrankungen
- Behandlung bei Erstdiagnose von Brustkrebs, aber auch bei erneutem Auftreten einer Erkrankung
- Genetische Beratung in Kooperation mit der Uniklinik Regensburg
- Bildgebende Diagnostik:
 - » Brustultraschall
 - » Mammographie
 - » Kernspintomographie (MRT) der Brust
 - » Histologische Sicherung von Veränderungen in der Brust
 - » Sonographisch gestützte Stanzbiopsie der Brust, der Lymphknoten oder der Brustwand
 - » Vakuumbiopsie der Brust, mammographisch gezielt