

## **DISCOVERING HANDS®: BESSERE BRUSTKREBSFRÜHERKENNUNG DURCH BLINDE UND SEHBEHINDERTE FRAUEN**

Brustkrebs ist nach wie vor die häufigste Krebserkrankung und eine der häufigsten Todesursachen von Frauen – jedes Jahr erkranken in Deutschland circa 71.000 Frauen an Brustkrebs. Eine frühzeitige Entdeckung und Behandlung von Brustkrebs ermöglicht weniger Belastung für die Betroffenen und verbessert die Überlebenschancen der Patientinnen erheblich.



> Blinde und sehbehinderte Menschen haben häufig einen nachweislich überlegenen Tastsinn

> discovering hands® nutzt diese Begabung: Wir qualifizieren blinde und sehbehinderte Frauen als Medizinisch-taktile Untersucherinnen (MTU)

> In einer 9-monatigen Weiterbildung werden sie an den Qualifizierungsstandorten Nürnberg oder Berlin zur MTU ausgebildet

> Qualifizierte MTU werden in gynäkologischen Praxen oder Kliniken angestellt

> Die Tastuntersuchung durch die MTU erfolgt nach einer qualitätsgesicherten Methodik mit Hilfe von patentierten haptischen Orientierungstreifen

> Die MTU nimmt sich pro Untersuchung 30-60 Minuten Zeit und widmet jeder Patientin ein Höchstmaß an Zuwendung



Die Taktilographie hat mittlerweile viele wissenschaftlich belegte Erfolge vorzuweisen: Medizinisch-taktile Untersucherinnen ertasten circa 30 Prozent mehr Gewebeveränderungen als Ärztinnen und Ärzte. Damit stellt die Arbeit der MTU eine optimale Ergänzung zu den bestehenden Diagnosemethoden im Kampf gegen den Brustkrebs dar.

Für weitere Informationen zur MTU-Qualifizierung steht Ihnen unser Team jederzeit gerne zur Verfügung!

**discovering hands®**  
**gUG (haftungsbeschränkt)**  
Ihre Ansprechpartnerin:  
Angela Höppner

**Adresse:**  
Wiesenstraße 35  
D- 45473 Mühlheim a.d. Ruhr  
Germany

**Kontakt:**  
Fon: +49 1520 3069580  
angela.hoepfner@discovering-hands.de  
www.discovering-hands.de