

Patient*inneninformation

für gesunde Angehörige (bis 45 Jahre)
aus Familien mit Verdacht auf familiären
Brust- und Eierstockkrebs, bei denen
der Gentest unauffällig ausgefallen ist



Blut



Individuelle Risikozahl



I Kennen Sie Ihr persönliches Brustkrebsrisiko?

- I In manchen Familien tritt Brust- oder Eierstockkrebs gehäuft auf — auch wenn bei der genetischen Untersuchung keine krankheitsverursachende Veränderung gefunden wurde. Mit einer neuen Analysemethode können wir in solchen Fällen Ihr individuelles Risiko heute genauer einschätzen.

I An wen richtet sich das Angebot?

- ✓ Frauen und alle anderen Menschen mit Brust- und/oder Eierstockgewebe bis 45 Jahren ohne Krebserkrankung:
 - ✓ Mit familiärer Belastung durch Brust- oder Eierstockkrebs
 - ✓ In deren Familie bereits eine genetische Testung durchgeführt wurde und diese keine genetischen Auffälligkeiten gezeigt hat

I Was wird untersucht?

- Wir bestimmen mit einer genetischen Untersuchung Ihren polygenen Risikoscore (PRS)
- Sie beantworten einige Fragen zu Ihren persönlichen Risikofaktoren
- Beides zusammen wird über die CanRisk-Plattform ausgewertet und ergibt Ihre individuelle Risikoeinschätzung.

I Was bedeutet das für Sie?

- I Bei einem deutlich erhöhten Risiko erhalten Sie:
 - Eine ausführliche persönliche Beratung
 - Die Möglichkeit, an einem intensivierten Früherkennungsprogramm teilzunehmen

I Was ist dafür nötig?

- Eine kurze Beratung
- Eine Blutprobe
- Ein Fragebogen (ca. 10min)

I Interesse? Melden Sie sich bei uns!

- I ✉ fbrek-zentrum@medizin.uni-leipzig.de (Standort Leipzig)
- I ✉ fbrek@ukdd.de oder **0351/458-2864** (Standort Dresden)