



Krebsvorsorge

Die Krebsvorsorge dient der **Früherkennung einer Krebserkrankung** in einem heilbaren Stadium. Eine bösartige Neubildung im Körper des Menschen wird im Allgemeinen als Krebs oder Tumor bezeichnet.

Krebs kann grundsätzlich überall im Körper – abhängig vom individuellen Krebsrisiko – auftreten. Je nach Körperregion beziehungsweise Organ sollten zur Früherkennung einer Krebserkrankung **regelmäßige Kontrolluntersuchungen** vorgenommen werden.

Die Krebsvorsorge - der **Frau ab dem 20. Lebensjahr** - dient der **Vorsorge des Gebärmutterhaltskrebs** (Cervix-Karzinom). Die folgenden Untersuchungen werden vom Frauenarzt jährlich durchgeführt:

- Gezielte Anamnese
- Palpation des Unterleibes
- Zytologischer Abstrich (PAP-Test)

Die Krebsvorsorge - der **Frau ab dem 30. Lebensjahr** - dient zusätzlich der **Früherkennung des Brustkrebs** (Mamma-Karzinom). Die folgenden Untersuchungen werden vom Frauenarzt jährlich durchgeführt:

- Gezielte Anamnese
- Palpation der Brust
- Palpation der regionalen Lymphknoten

Die Krebsvorsorge - des **Mannes ab dem 45. Lebensjahr** - dient der **Früherkennung** des kolorektalen Karzinoms und des **Prostatakarzinoms**. Die folgenden Untersuchungen werden jährlich durchgeführt:

- Anamnese
- Inspektion und Palpation des äußeren Genitales
- Palpation der regionalen Lymphknoten
- Abtastung der Prostata und der Rektalschleimhaut

Die Krebsvorsorge - ab dem **50. Lebensjahr** - dient zusätzlich der **Früherkennung des Enddarmkrebs** (Kolorektales-Karzinom). Es werden folgende Untersuchungen durchgeführt.

- Rektale Abtastung (jährlich)
- Stuhluntersuchung auf okkultes Blut (alle 2 Jahre)

Ab dem 55. Lebensjahr kann wahlweise eine Koloskopie (alle 10 Jahre) oder eine Stuhluntersuchung auf okkultes Blut (alle 2 Jahre) durchgeführt werden.

Ihr Nutzen

Die **Krebsvorsorge** ermöglicht die **frühzeitige Erkennung** von **Krebserkrankungen**, so dass sie **rechtzeitig behandelt** werden können.



Zur Optimierung Ihrer Krebsvorsorge bieten wir Ihnen innovative diagnostische Leistungen an.