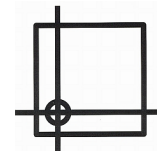


STRAHLENTHERAPIE LEER

RADIOONKOLGISCHE BERUFSÄUSÜBUNGSGEMEINSCHAFT



Leistungsspektrum bei bösartigen Erkrankungen

Allgemeine Informationen

Heutzutage wird bei fast Zweidrittel aller Krebserkrankungen zu irgendeinem Zeitpunkt der Behandlung eine Strahlentherapie eingesetzt. In einer Vielzahl der Fälle ist mithilfe der Strahlen eine Heilung möglich. Schon lange gilt nicht mehr: Bestrahlt werden die hoffnungslosen Fällen.

Zwar kann man die Radiotherapie auch zur Beschwerdelinderung von Metastasen einsetzen und damit die Lebensqualität verbessern. Die Mehrzahl der Patienten kommt aber zu uns in früheren Stadien. Häufig werden die Strahlen dann auch vorbeugend eingesetzt, um bei einer erfahrungsgemäß hohen Rückfallrate des Krebses die Heilungschancen nach einer Operation zu verbessern.

Eine moderne Strahlentherapie ist erfreulicherweise oft gar nicht so belastend. Das „Anstrengendste“ daran ist meist nur, dass so viele Behandlungssitzungen durchgeführt werden müssen. So erstreckt die Therapie sich dann über mehrere Wochen, was oft als lästig empfunden wird, auch wenn pro Tag nur wenige Minuten in der Praxis verbracht werden. Bedenken Sie aber, dass durch die Aufteilung auf mehr und kleinere Tagesdosen der Strahlen die Verträglichkeit insgesamt verbessert wird! Die Vermeidung von Nebenwirkungen ist sicherlich den erhöhten Zeitaufwand wert.

Viele weitere Informationen zu Funktionsweise und Nebenwirkungen einer Strahlentherapie finden Sie übrigens unter unserer Rubrik „Fragen und Antworten“.

STRAHLENTHERAPIE LEER

DR. MED. ALEXANDER PETERS

DR. MED. ANETTE PETERS

ANNENSTRASSE 7

26789 LEER

DEUTSCHLAND

FON: 0491 45 45 98 0

FAX: 0491 45 45 98 19

INFO@STRAHLENTHERAPIE-LEER.DE