

## **Qualität: Gesichert auf höchstem Niveau**

### ***Zertifiziert***

Erfreulicherweise erlaubt unser Gesundheitssystem flächendeckend ein hohes Niveau der Strahlentherapie sodass hoch spezialisierte Bestrahlungstechniken nicht nur den Universitätskliniken vorbehalten sind, sondern auch in Schwerpunktkliniken wie am Leopoldina-Krankenhaus Schweinfurt angeboten werden können.

Wir legen Wert auf Fortbildung nicht nur unserer ärztlichen, sondern auch unseres medizinisch-technischen Assistenzpersonals, sodass hohe Qualitätsstandards und moderne medizinische Therapie gewährleistet werden.

Wir sind Mitglied in folgenden Organzentren:

- [Brustkrebszentrum](#) & [Gynäkologisches Krebszentrum](#) (Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Leopoldina-Krankenhaus, Prof. Dr. Michael Weigel)
- [Darmkrebszentrum](#) (Chirurgische Klinik, Leopoldina-Krankenhaus, Prof. Dr. Detlef Meyer)
- [Pankreaskarzinomzentrum](#) (Chirurgische Klinik, Leopoldina-Krankenhaus, Prof. Dr. Detlef Meyer)
- Thoraxzentrum Münnerstadt

Zertifizierung: ISO 9001

Im Rahmen dieser Zentren, Zertifizierungen und auch in regelmäßigen medizinischen Audits der kassenärztlichen Vereinigung Bayern unterwerfen wir uns regelmäßig freiwilligen Qualitätsprüfungen, um Patienten sowie Zuweisern höchste Standards zuzusichern.

Von den Auditoren der ärztlichen Stelle nach §83 Strahlenschutzverordnung werden wir regelmäßig mit "Sehr gut" bis "Gut" benotet.

## ***Technische Ausstattung***

- 2 idente Elekta VersaHD mit 5mm Multileafkollimator, VMAT, IGRT (Cone-Beam CT), Hirn- und Körperstereotaxie, Atemphasen-getriggerte Bestrahlung, 2 Photonen- und 3 Elektronenenergie-Stufen
- Siemens SOMATOM Definition AS Open – RT Pro edition zur Bestrahlungsplanung (ein spezielles für Besonderheiten der hochpräzisions-Bestrahlung entwickeltes CT)
- Monaco Bestrahlungsplanungssoftware
- SDX System zur atemgetriggerten Bestrahlung