



Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,

die Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und die Klinik für Nuklearmedizin bündeln mit dem neu geschaffenen Zentrum für Bildgebung unsere klinischen und wissenschaftlichen Aktivitäten zu Ihrem Vorteil. Untersuchung und Befundung mit modernsten Bildgebungs- methoden, sowie minimal-invasive Therapieverfahren werden nun gemeinsam durchgeführt. Wir sind sicher, dass wir so zusammen mit Ihnen noch schneller und zielgerichteter Wege für Ihre optimale Behandlung festlegen können.

Ihre Professoren

Ambros Beer und Meinrad Beer



Prof. Dr. Ambros Beer (links) und Prof. Dr. Meinrad Beer

Ihr Vorteil:

- zentrale Terminvergabe
- modernste kombinierte radiologisch-nuklearmedizinische Bildgebung (PET/CT, SPECT/CT, Bildfusion PET/CT und MRT)
- gemeinsame Bildanalyse und Berichterstattung
Ein Termin, eine Untersuchung, ein Befund – modernste Bildgebung für Sie aus einer Hand

Besondere Leistungen:

- PET/CT mit zielgerichteten Tracern für z.B. Demenzabklärung (Amyloid-Scan) oder Prostatakarzinomdiagnostik (PSMA-Scan)
- minimal-invasive Therapieverfahren, z.B. SIRT (selektive interne Radiotherapie) bei bösartigen Lebertumoren
- MRT und CT des Herzens
- hochaufgelöste multiparametrische MRT der Prostata einschließlich MR-Spektroskopie

Fächerübergreifende Zusammenarbeit:

- Kooperation mit dem Zentralen Ultraschall
(Gemeinsames Sonographiezentrum der Klinik für Innere Medizin I und der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie)
- gemeinsame Beteiligung an Tumorboards
- Forschungs- und Fortbildungsprojekte im Rahmen des Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU)

Forschung:

Unsere vielfältigen Aktivitäten auf dem Gebiet der Forschung und Weiterentwicklung moderner molekularer Bildgebungs- und Therapieverfahren leisten in Kooperation mit unseren klinischen Partnern einen wichtigen Beitrag für den medizinischen Fortschritt und damit für eine exzellente und moderne medizinische Versorgung unserer Patienten.

- Entwicklung neuer Radiopharmaka für die molekulare Bildgebung und Therapie
- Tumorstoffwechselanalyse mit modernsten MRT-Verfahren (MR-Spektroskopie, MR Perfusionsmessungen, Diffusionsgewichtete Bildgebung)

Was brauche ich, um ans Zentrum zu kommen?

Ein Überweisungsschein ist für die meisten Untersuchungen ausreichend; bei einzelnen Leistungen (PET/CT, MRT) gelten individuell unterschiedliche Regelungen: wir beraten Sie gerne!

Beratung + Terminvergabe

Tel.: 0731-500-61300 (Mo bis Fr 08:30 – 16:00)

Per E-Mail: zentrum.bildgebung@uniklinik-ulm.de

