



Themenschwerpunkte und Mitglieder

- Hilfestellungen/ Antworten in Fragen des medizinischen Strahlenschutzes
- Umsetzung gesetzlicher und behördlicher Vorgaben in der medizinischen Praxis
- Praktischer Strahlenschutz für Patient und Personal
- Begleitung gesetzgeberischer Verfahren
- Wissenschaftliche Grundlagen des medizinischen Strahlenschutzes
- Ärzte, Medizinphysikexperten, Strahlenbiologen, Medizinische Technologen für Radiologie (MTR) und Medizintechniker...



Die Bereiche Röntgendiagnostik, Nuklearmedizin, Strahlentherapie und ärztliche Überwachung beruflich exponierter Personen repräsentieren die Arbeitsfelder des medizinischen Strahlenschutzes. Sie stellen die wesentliche Kompetenz für den medizinischen Notfallschutz dar.