

TIROLER ÄRZTETAGE 2022

Strahlenschutzrefresherkurs

Seminarraum SR 107, 1. Stock an der UMIT in Hall in Tirol

Leitung: Dr. Thomas SCHÖPF, Mag. Thomas PICHLER, PhD

Programm:

- Änderungen im Strahlenschutzrecht (StrSchG 2020 und die neuen Verordnungen)
- Strahlenschutzbeauftragte und anwendende Fachkräfte
- Bewilligungsverfahren für Strahlenquellen
- Medizinphysiker
- Sonstige Neuerungen (Radon, Interventionen)
- Biologische Wirkung von Strahlung
- Dosisbegriffe (effektive Dosis, Dosisflächenprodukt, etc.)
- Strahlenanwendungsräume - notwendige Schutzmaßnahmen
- Dosisreduktion für Patient und Untersucher (Strahlenschutzkleidung, Geräteparameter)
- Patientendosis - notwendige Angaben (Dosismanagementsysteme)
- Neuerungen in der Computertomographie

Diese Fortbildung für Strahlenschutzbeauftragte ist gemäß § 41 Abs 4 Allgemeine Strahlenschutzverordnung im Ausmaß von 4 Stunden anrechenbar.