

EKOS Zuweisungen Nuklearmedizin

**Radiopharmaka wenn nicht explizit angegeben entsprechend der klinischen Erfordernisse
Nach Verabreichung des Radiopharmakons Zusatzaufnahmen entsprechend klinischer Erfordernisse
Gegebenfalls Modalitätenwechsel / Erweiterung**

Schilddrüse/ Nebenschilddrüse:

Schilddrüsenabklärung - Begutachtung und Therapieempfehlung (Schilddrüsenpaket)
Ultraschall der Schilddrüse und der Nebenschilddrüsen inkl. Dopplersonografie
Ultraschallgezielte Feinnadelpunktion
Schilddrüsenszintigraphie
Schilddrüsenszintigraphie mit Uptake
Nebenschilddrüsen-Szintigrafie.
Radiojodtest der Schilddrüse vor der Radiojodtherapie
Jod-Ganzkörperuntersuchung nach Schilddrüsenkarzinom
Nuklearmedizinisch/ Endokrinologisches Gespräch
Nuklearmedizinisches Labor - Schilddrüsenlabor mit Therapieempfehlung

Knochen:

Skelettszintigraphie Ganzkörper
Knochen- Mehrphasenszintigraphie

Herz / Lunge:

Myokardszintigraphie
Radionuklid-Ventrikulografie
Lungen- Perfusionsszintigraphie
Lungen- Ventilationsszintigraphie

Entzündung / Lymphe / Niere / Gastroenterologie

Anti-Granulozyten Immunszintigraphie

Entzündungsszintigraphie

Sentinel Node Darstellung

Lymphszintigraphie zur Untersuchung von Abflußgebieten

Knochenmarkszintigraphie

Tumorszintigrafie

Nierenfunktionsszintigraphie (Perfusion und Funktion)

Nierenfunktionsszintigraphie mit Intervention (Lasix, Captopril)

Statische Nierenszintigraphie

Speicheldrüsenszintigraphie

Ösophaguspassage

Magenentleerung

Gallenwegs-Szintigraphie

Nachweis eines Meckelschen Divertikels

Nuklearmedizinische Therapie

Radiojodtherapie

Radiosynoviorthese eines Gelenkes

Knochenmetastasentherapie

Neuroendokrine Tumorbehandlung

Prostatakarzinombehandlung

Radiofrequenzablation der Schilddrüse

Sonstiges

Gehirn - Rezeptorszintigrafie Dopamintransporter (DAT Scan)

Gehirn - Rezeptorszintigrafie Dopaminrezeptor

Gehirn - Perfusionsszintigrafie

PET - Tumor

PET - Tumor

PET - Entzündung

PET - Myokard-Vitalität

PET - Myokard-Durchblutung

PET - Gehirn

PET - Hirntumor

PET - Neuroendokriner Tumor

PET - Prostatakarzinom

Nuklearmedizinisches Labor - TSH

Nuklearmedizinisches Labor - fT4

Nuklearmedizinisches Labor - fT3

Nuklearmedizinisches Labor - T4

Nuklearmedizinisches Labor - T3

Nuklearmedizinisches Labor - TPO-Ak

Nuklearmedizinisches Labor - Tg-Ak

Nuklearmedizinisches Labor - TRAK

Nuklearmedizinisches Labor - Thyreoglobulin

Nuklearmedizinisches Labor - Calcitonin

Nuklearmedizinisches Labor - Parathormon

Nuklearmedizinisches Labor - TRH Test