



Patienteninformation – allgemeine Diagnostik

Untersuchung	Radiopharmakon	Vorbereitung	nüchtern	Untersuchungsbeginn nach Injektion (min.-max.)	Untersuchungsdauer	Gesamtdauer	Zwischenzeitl. zurück nach Hause oder auf Station
Hirn-Szintigraphie	DaTSCAN	interferierende Medikamente absetzen, alle Unterlagen mitbringen	nein	2–3 Std.	45 Min.	3–4 Std.	ja
Lungen-Ventilations-Szintigraphie	Tc-99m-Aerosol	alle Unterlagen mitbringen	nein	sofort	60 Min.	bis 2 Std.	nein
Lungen-Perfusions-Szintigraphie	Tc-99m-Pulmocis	alle Unterlagen mitbringen	nein	sofort	60 Min.	bis 2 Std.	nein
Lymph-Szintigraphie	Tc-99m-Nano HSA	alle Unterlagen mitbringen	nein	sofort	10–60 Min.	1–2 Std.	nein
Magenentleerungs-Szintigraphie	Tc-99m-Nano HSA	alle Unterlagen mitbringen	ja	sofort	2 Std.	bis 5 Std.	nein
Myokard-Szintigraphie	Tc-99m-MIBI	alle Unterlagen mitbringen ⁽¹⁾	ja	60 Minuten	je 1–2 Std.	bis 6 Std.	nein
Nebenschilddrüsen-Szintigraphie	Tc-99m-MIBI	alle Unterlagen mitbringen	nein	10 Minuten	2 Std.	5 Std.	ja
Nierenfunktions-Szintigraphie	Tc-99m MAG 3	alle Unterlagen mitbringen ⁽²⁾	nein	sofort	30–60 Min.	1–2 Std.	nein
Oesophagus-Szintigraphie	Tc-99m-Nano HSA	alle Unterlagen mitbringen	ja	sofort	10–60 Min.	1–2 Std.	nein
Skelett-Szintigraphie	Tc-99m-HDP	alle Unterlagen mitbringen	nein	sofort	30–60 Min.	bis 5 Std.	ja
Tumor-Szintigraphie	I-123-MIBG	interferierende Medikamente absetzen, SD-Blockade	nein	4 Std. und 24 Std.	je 1–2 Std.	bis 6 Std.	ja

(1) Antianginöse Med. i. Allg. absetzen (je nach Fragestellung), aktuelle Belastbarkeit (Vortestung) angeben

(2) Aktuelles Kreatinin angeben