

Untersuchung	Dauer der Untersuchung
Röntgenaufnahmen	ca. 10 Minuten
Röntgenaufnahmen Skelettstatus	ca. 30 Minuten
Röntgendiagnostik i.v. Urogramm	ca. 30 Minuten
Durchleuchtung Ösophagus Magen-Darm-Passage Colon-Kontrasteinlauf Dünndarm nach Sellink Defäkographie Phlebographie	ca. 20 Minuten
Computertomographie (CT) nativ (z.B. Skelett)	ca. 5-10 Minuten
Computertomographie (CT) mit Kontrastmittel (z.B. Schädel, Hals, Thorax, Abdomen)	ca. 15 Minuten bei einer Abdomen-CT muss orales Kontrastmittel (0,5 Liter) 30-60 Minuten vor Untersuchung getrunken werden, bitte planen Sie genügend Zeit ein
Computertomographie (CT) Herzkranzgefäße (Cardio)	ca. 20 Minuten + 30 Minuten Nachverarbeitung für eine kurze Auswertung für Sie, eventuell Gabe von β -Blockern oral 1 Stunde vor Untersuchung, bitte planen Sie genügend Zeit ein
Computertomographie (CT) CT-gestützte Schmerztherapie	ca. 15 Minuten + 1 Stunde Wartezeit zur Nachbeobachtung
Computertomographie (CT) Colon	ca. 20 Minuten
Knochendichtemessung (QCT)	ca. 5 Minuten
Kernspintomographie (MRT) nativ	ca. 15 Minuten
Kernspintomographie (MRT) mit Kontrastmittel	ca. 20-30 Minuten
Kernspintomographie (MRT) Dünndarm (Sellink)	ca. 20 Minuten bei einer MRT des Dünndarms muss orales Kontrastmittel mind. 1 Stunde vor Untersuchung getrunken werden, bitte planen Sie genügend Zeit ein
Kernspintomographie (MRT) Brust (Mamma)	ca. 25 Minuten
Kernspintomographie (MRT) Herz (Cardio)	ca. 45 Minuten
Mammographie / Mamma-Ultraschall	ca. 30 Minuten