

Patientenaufklärung Nebenschilddrüsenszintigrafie

- Diese Untersuchung wird insbesondere zur Lokalisationsdiagnostik von vermehrt Nebenschilddrüsenhormon produzierendem Gewebe bei erhöhtem Nebenschilddrüsenhormonspiegel im Blut eingesetzt.
- Zur Durchführung wird Ihnen eine radioaktiv markierte Substanz mit einer Halbwertszeit von 6 h in die Vene verabreicht. Diese reichert sich in den krankhaft veränderten Nebenschilddrüsen vermehrt an. 1 h später erfolgen die Aufnahmen der Halsregion und auch des Brustbereiches mit einer Dauer von ca. 25 min.
- Die Strahlenbelastung ist NICHT höher als bei radiologischen Untersuchungen!
- An der Einstichstelle kann es zu Nachblutungen und in seltenen Fällen zu einem Bluterguss kommen.

Ich habe die Information verstanden, und willige in die geplante Untersuchung ein. Etwaige offene Fragen wurden geklärt.

Frauen im gebärfähigen Alter: Ich bin NICHT schwanger: (Bitte ankreuzen!)

Name, Geburtsdatum

Waidhofen, am _____