

INFORMATION KNOCHEN-SZINTIGRAFIE

Liebe Patientin, lieber Patient!

Sie sind von Ihrer Ärztin/Ihrem Arzt zu einer Knochen-Szintigrafie zugewiesen worden.

Hierzu einige Informationen:

Wie läuft die Untersuchung ab?

Bei der Knochen-Szintigrafie werden keine Röntgenstrahlen verwendet, sondern es wird Ihnen eine radioaktiv markierte Substanz in eine Vene gespritzt. Die ausgehende Strahlung wird gemessen und von einem Computer in Bilder umgewandelt.

Was ist zu beachten?

Am Tage der Untersuchung können Sie normal frühstücken und alle Medikamente einnehmen. In der Wartezeit zwischen der Injektion und der Spät-Aufnahme sollen Sie nach Möglichkeit ca. ½ l Flüssigkeit trinken. Nach der Untersuchung auf ausreichende Flüssigkeitszufuhr achten und die Blase öfter entleeren. Damit tragen Sie zur Minimierung der Strahlenbelastung bei.

Wenn Sie zur Untersuchung aufgerufen werden, folgen Sie bitte den Anweisungen der Assistentin.

Bitte entfernen Sie vor der Untersuchung Brille, Uhr, Schmuck und alle metallischen Gegenstände (Münzen, Gürtelschnallen..) aus dem zu untersuchenden Bereich.

Sie werden auf einer Liege vor dem Gerät positioniert und zur Aufnahme zwischen die Kameraköpfe gefahren. Bei bestimmten Fragestellungen bekommen Sie die Injektion bereits vor der Kamera und die Frühaufnahmen werden sofort gestartet. Das Bedienungspersonal ist während der Untersuchung im Aufnahmeraum anwesend.

Die Wartezeit zwischen der Injektion bzw. der Früh- und der Spät-Aufnahme beträgt 2-3 Stunden. Die Untersuchungsdauer beträgt ca. 20 min.

Gibt es Komplikationen?

Die Untersuchung ist für Sie, bei Beachtung der Sicherheitsbestimmungen, völlig ungefährlich. Es wurden weltweit Millionen nuklearmedizinische Untersuchungen ohne Neben- und Nachwirkungen durchgeführt. Beschwerden können lediglich durch die Lagerung oder das ruhige Liegen hervorgerufen werden.

Sie sind während der gesamten Untersuchung unter Aufsicht von Fachpersonal.

Wir können Sie sehen und hören, die Untersuchung kann zu jedem Zeitpunkt abgebrochen werden.