

Medizinisches Versorgungszentrum

Klinik und Praxis für Nuklearmedizin
Klinikum Konstanz GmbH
Klinik West
Mainastr. 35
78464 Konstanz



MVZ KONSTANZ

Tel. 07531 – 801 2965, Fax 07531 – 801 1813

Patienteninformation zur Myokardszintigraphie

Patient:

Untersuchungstermin:

Damit die Untersuchung korrekt durchgeführt werden kann, beachten Sie bitte folgendes:

Bei Nichtbeachten dieser Hinweise kann die Untersuchung leider nicht durchgeführt werden und muss auf einen anderen Termin verschoben werden!

- **Die Untersuchung findet an 2, meist aufeinander folgenden Tagen, statt.**
- Für den **1. Untersuchungstag** bitte ab dem Vorabend **22:00 Uhr nüchtern bleiben** (Wasser trinken erlaubt)
- Bitte 24 h vor der Untersuchung keinen Kaffee, Tee oder Schokolade mehr zu sich nehmen
- Bitte nach Rücksprache mit Ihrem zuweisenden Arzt am Untersuchungstag keine β -Blocker oder Theophyllin einnehmen (optimal ist eine Einnahmepause von 48 h - mindestens aber 24 h - vor der Untersuchung). Bringen Sie Ihre Medikamente in diesem Fall aber bitte zum Termin mit
- Bitte bringen Sie zur Untersuchung eine kleine **fetthaltige** Mahlzeit mit (z.B. belegtes Brötchen mit Käse oder Wurst, Schokoriegel,..)
- Bitte planen Sie insgesamt 4 h für die Untersuchung am 1. Tag ein
- Für den **2. Tag der Untersuchung** bringen Sie bitte auch wieder eine **fetthaltige** Mahlzeit mit. Ihre Medikamente können Sie an diesem Tag wie gewohnt einnehmen. Bitte planen Sie an diesem Tag insgesamt 3 h ein
- Bitte Versichertenkarte und gültige Überweisung für die Nuklearmedizin mitbringen

Ablauf der Myokardszintigraphie:

Nach der Aufklärung wird zunächst ein venöser Zugang gelegt und ein EKG angeschlossen. Es erfolgt eine medikamentöse Belastung und die Injektion des Radiopharmakons, um die Durchblutung des Herzens darzustellen. Nach einer Anreicherungszeit von ca. 30 Minuten erfolgt die Aufnahme im Liegen in einer offenen Kamera. Die Aufnahme nimmt etwa 20 Minuten in Anspruch.

Bitte kommen Sie am Untersuchungstag in das

Klinikum Konstanz,
Gebäude Klinik West,
Untergeschoss, Ebene NU
Klinik und Praxis für Nuklearmedizin