



**St. Antonius-Hospital
Gronau GmbH**

Akademisches Lehrkrankenhaus
der Westfälischen Wilhelms-Universität

Nuklearmedizin

Prof. Dr. med. K. Rahbar
Möllenweg 22 • 48599 Gronau
Tel.: 02562 915-2151
Fax: 02562 915-2155

nuklearmedizin@st-antonius-gronau.de

PET-CT (Patienteninformation)

Sehr geehrte Patientin,
Sehr geehrter Patient,

bei Ihnen ist eine PET-CT-Untersuchung vorgesehen. Hierbei wird Ihr Körper mit einer schwach strahlenden radioaktiven Substanz untersucht.

Bitte beachten Sie Folgendes:

Sie müssen zur PET-CT-Untersuchung nüchtern sein.

Die Untersuchung dauert mit Wartezeit etwa 5 bis 6 Stunden.

Die letzte erlaubte Mahlzeit ist das Abendessen am Vorabend der Untersuchung. Ein Frühstück jeglicher Art muss unterbleiben.

Getrunken werden darf: Wasser und Mineralwasser, sonst nichts.

Nicht gestattet sind am Untersuchungstag: sämtliche Fruchtsäfte, Limonaden, Coca-Cola und dergleichen, Milch, Kaffee, Tee, alkoholische Getränke, zuckerhaltige Getränke!

Bitte beachten Sie dies, da die Untersuchung sonst nicht durchgeführt werden kann.

Bitte bringen Sie sich für den Zeitraum nach der Untersuchung einen Snack und etwas zu trinken mit.

Patienten mit Diabetes mellitus bringen bitte ihre Medikamente am Untersuchungstag mit.

Bitte bringen Sie mit: Überweisung, Versichertenkarte, Blutwerte!

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Nuklearmedizin