

Patienteninformation

PET-CT des Körpers mit DOPA

Sehr geehrte Patientin Sehr geehrter Patient

Im Namen der Klinik- und Spitalleitung begrüssen wir Sie herzlich im UniversitätsSpital Zürich. Wir erwarten Sie in der Poliklinik für Nuklearmedizin für eine ambulante Untersuchung.

Bitte melden Sie sich am Schalter Nuklearmedizin. Ihren Versicherungsausweis oder eine Kopie Ihrer Police sollten Sie unbedingt mitbringen und am Schalter vorweisen.

Was bedeutet eigentlich PET/CT?

PET (Positronen-Emissions-Tomographie) und CT (Computertomographie) sind beides Verfahren, welche Schnittbilder Ihres Körpers liefern. Es bestehen jedoch grundsätzliche Unterschiede: während ein CT Röntgenstrahlen aussendet und durch den Patienten dringende Strahlung misst, strahlt beim PET der Patient selbst, durch die vorher gespritzte radioaktive Substanz. Der PET-Scanner ist mit einer aufnehmenden „Kamera“ vergleichbar. Diese PET/CT Untersuchung ist eine Kombination beider Schnittbildverfahren, bei der es uns möglich ist, innerhalb eines Aufnahmegerätes beide Untersuchungen durchzuführen.

Vorbereitung für das PET des Körpers

- Sie müssen **nicht nüchtern** sein.
- Sie dürfen alle Medikamente wie gewohnt einnehmen.
- Bei einer bestehenden oder möglichen Schwangerschaft, bzw. wenn Sie stillen, melden Sie dies unbedingt vor der Untersuchung.

Ablauf der PET/CT Untersuchung

Im PET-Zentrum NUK U werden Sie von unserem radiologischen Fachpersonal in Empfang genommen. Der gesamte Untersuchungsablauf beträgt insgesamt ca. 1,5 Stunden. Über die Armvene verabreichen wir Ihnen eine radioaktiv markierte Substanz, welche keinerlei Nebenwirkungen hat. Im Anschluss folgt eine 40-minütige Ruhezeit, damit sich die Substanz optimal im Körper verteilen kann. Danach wird die eigentliche PET/CT-Aufnahme durchgeführt, dafür benötigen wir ca. 20 Minuten.

Je nach Fragestellung Ihres zuweisenden Arztes ist es möglich, dass bei Ihnen eine zusätzliche Röntgenkontrastmittel Untersuchung gemacht wird. Dabei wird Ihnen ein Kontrastmittel (jodhaltig) in die Armvene gespritzt. Hier ist es wichtig, uns vorgängig über allfällige Allergien, Nieren- oder Schilddrüsenprobleme zu informieren.

Die Strahlenbelastung beträgt das 2- bis 4-fache der jährlichen, natürlichen Strahlenbelastung in der Schweiz.

Nach einer PET/CT Untersuchung

Sie müssen sich nach einer PET/CT Untersuchung in keiner Weise einschränken und können allen Tätigkeiten nachgehen.

Betreuen Sie Kinder im vorschulpflichtigen Alter, kontaktieren Sie uns bitte vorgängig.

Die Auswertung der Aufnahmen erfordert Zeit, daher können wir Ihnen das Ergebnis nicht unmittelbar nach der Untersuchung mitteilen. Den Untersuchungsbericht, sowie die Bilder senden wir an den zuweisenden Arzt.

Beachten Sie bitte:

Falls Sie Ihren Untersuchungstermin bei uns absagen müssen bitte wir Sie, uns dies bis spätestens am Mittag des Vortags telefonisch mitzuteilen. Ansonsten müssen wir Ihnen die uns entstandenen Kosten in Rechnung stellen.

Telefon: +41 44 255 35 55

Das Parkplatzangebot in der Umgebung des USZ ist sehr beschränkt und zeitlich auf maximal zwei Stunden begrenzt. Wir bitten Sie, falls möglich öffentliche Verkehrsmittel zu benutzen.