

## Informationen: ambulante $^{18}\text{F}$ FDG-PET CT Untersuchung

### Terminvereinbarung

Die Zuweisung erfolgt durch eine Station oder Fachambulanz des Kepler Universitätsklinikums.  
Dort bekommen Sie das Patienteninformationsblatt ausgehändigt, das Sie bitte **sofort** lesen und ausfüllen.

Bitte nehmen Sie sich für diese Untersuchung genügend Zeit, da es zu einer Aufenthaltsdauer von bis zu **6 Stunden** kommen kann.

### Vorbereitung

Sie müssen am Untersuchungstag **nüchtern** sein. Sie dürfen jedoch Wasser trinken und können grundsätzlich Ihre Medikamente wie gewohnt einnehmen.

Bei Diabetespatienten bitten wir, dies vorher mitzuteilen und gegebenenfalls im Falle von oraler Antidiabetika-Einnahme (z.B. Metforminhaltige Medikamente) einen Tag vorher und am Untersuchungstag zu pausieren.

Bei Rückfragen zur Untersuchung oder Terminänderungen wenden Sie sich an das Institut für Nuklearmedizin unter der Telefonnummer **+43 (0)5 7680 83 – 6156**.

Sollten Sie an

- Klaustrophobie („Platzangst“)
- Diabetes mellitus
- Schilddrüsenüberfunktion
- Röntgenkontrastmittelallergie

leiden, teilen Sie dies bitte Ihrer zuweisenden Station mit.

### Weiters zu beachten

Da es sich um eine teure Untersuchung handelt und die Untersuchungssubstanz (=radioaktiver Tracer) vorher bestellt werden muss, bitten wir Sie höflichst, falls Sie Ihren Untersuchungstermin nicht wahrnehmen können, uns so bald wie möglich zu informieren.

Bringen Sie bitte eine Auflistung aller Ihren Medikamenten mit.

### Wegbeschreibung

Kommen Sie bitte am Untersuchungstag direkt ins **PET/CT Zentrum, Bau C (blaue Linie)** im **Untergeschoß**, außer es wurde mit Ihrem Zuweiser eine andere Vorgangsweise vereinbart. Bitte die Glocke vor der Glastüre betätigen.



Vielen Dank

Ihr Team der Nuklearmedizin