

## 18F FDG PET/CT

### Informazioni per i pazienti

- Preparazione
  - Per i pazienti NON diabetici: mantenere digiuno da 8 ore
  
  - Per i pazienti DIABETICI IN TERAPIA INSULINICA  
Se assunzione di insulina a colazione, fare insulina alla dose abituale e colazione 6 ore prima dell'esame  
Se non assunzione di insulina a colazione, mantenere il digiuno da 8 ore
  
  - Per i pazienti DIABETICI IN TERAPIA IPOGLICEMIZZANTE ORALE (es: Metformina)  
Se assunzione di terapia ipoglicemizzante a colazione, assumere normalmente la terapia e fare colazione 6 ore prima dell'esame  
Se non assunzione di terapia ipoglicemizzante a colazione, mantenere il digiuno da 8 ore
  
  - Per tutti i pazienti è consentita l'assunzione di acqua e della restante terapia domiciliare
  
- Presentarsi per l'accettazione 30 minuti prima dell'appuntamento presso la Segreteria di Medicina Nucleare/Radioterapia (Edificio D, Piano -1) con impegnativa, tessera sanitaria e documentazione clinica
  
- La durata complessiva dell'esame FDG PET/CT è di circa 2 ore. È consigliabile indossare abiti comodi e idonei alla permanenza in locali climatizzati, con temperatura di circa 20°C in ogni periodo dell'anno. All'interno del reparto di Medicina Nucleare non è possibile utilizzare telefoni cellulari o altri dispositivi elettronici.
  
- Per motivi di radioprotezione, si raccomanda di evitare contatti ravvicinati con donne in gravidanza e minori e di non frequentare luoghi pubblici per le 4 ore successive all'esame.

**Humanitas Gavazzeni**  
Via Gavazzeni, 21 – 24125 Bergamo  
Tel. 035.4204315 – Fax 035.4204440  
[www.humanitasgavazzeni.it](http://www.humanitasgavazzeni.it)