



Diagnostica e Terapia S.p.a.

PREPARAZIONE PER PET/TC FDG

Il paziente non dovrà sospendere la terapia farmacologica che abitualmente assume, a meno che non siano state date specifiche disposizioni; inoltre deve avvisare il personale Sanitario qualora fosse in gravidanza, se ne avesse il sospetto o se stesse allattando e se soffrisse di claustrofobia. Se il paziente è affetto da diabete mellito e se è in terapia insulinica, o con altri ipoglicemizzanti orali deve farlo presente in fase di prenotazione e al personale sanitario. La piccola quantità di analogo del glucosio somministrata per l'esame (pari ad un cucchiaino da caffè) non è in grado di innalzare i valori di base della glicemia e provocare effetti indesiderati.

IL PAZIENTE DOVRA' ESSERE DIGIUNO DA ALMENO 6-8 ORE PRIMA DELL'ORA FISSATA PER L'ESECUZIONE DELL'ESAME E BEN IDRATATO. PORTARE 1 LITRO D'ACQUA.

Il giorno prima dell'esame, il paziente dovrà evitare carboidrati e zuccheri. (E' consentito, anzi raccomandato, assumere in abbondanza liquidi, preferibilmente acqua naturale, non zuccherati e privi di caffeina) ed il giorno precedente non dovrà sottoporsi ad intensa attività fisica in quanto tali condizioni rischiano di falsare il risultato dell'indagine. Dopo l'esecuzione dell'esame, il paziente può allontanarsi autonomamente dal servizio e riprendere la sua attività quotidiana senza alcuna restrizione (guidare, mangiare, bere, lavorare, assumere farmaci, ecc); l'unica avvertenza è di soggiornare il meno possibile e ad una certa distanza (3-4 metri) da bambini e donne in stato interessante il tempo necessario (6-8 ore) affinché la radioattività venga smaltita completamente.

ESIBIRE SEMPRE GLI ESAMI PRECEDENTEMENTE ESEGUITI