

Seinäjoen keskussairaala
Fysiologian ja isotooppitutkimusten yksikkö

18.2.2026

Eturauhasen aineenvaihdunnan PET-tietokonetomografiatutkimus

Tutkimuksen tarkoitus

Tutkimusta käytetään eturauhassyövän ja mahdollisten etäpesäkkeiden paikantamiseen.

Tutkimukseen valmistautuminen

Tutkimus kestää yhteensä noin 2–3 tuntia.

Tutkimusta edeltävästi suositellaan rasituksen, alkoholin ja tupakan välttämistä. **Täytä huolellisesti potilasohjeen esitietolomake.**

Mikäli et selviydy itsenäisesti, saattaja on välttämätön.

Tutkimuksen suoritus

Radioaktiivinen tutkimusaine annetaan laskimoon. Kuvaus kestää n. 25 min.

Tutkimuksen jälkeen

Radioaktiivisuus häviää kehosta nopeasti. Voit juoda runsaammin, näin vältät virtsarakon altistumista säteilylle.

Tutkimuspaikka

Fysiologian ja isotooppitutkimusten yksikkö, Y-talo, 3. kerros, hissi nro 48.

Jos Sinulla on kysyttävää tutkimuksesta, voit ottaa yhteyttä isotooppiyksikköön, puh. 06 415 4090.
