

PRINCIPALES ESTUDOS DA CARTEIRA DE SERVIZOS

Neuroloxía:

- SPECT con DATSCAN valoración da enfermidade de Párkinson.
Radiofármaco Ioflupano 123 INa. Dosis: 5 mCi.
- SPECT Perfusion cerebral: valoración demencias.
Radiofármaco HMPAO 99mTc. Dosis 20 mCi.

Cardioloxía:

- SPECT/CT de perfusión miocádica en esforzo e repouso.
- Diagnóstico e prognóstico de cardiopatía isquémica.
Radiofármaco: tetrofosmina. Dose 20 mCi.

Ganglio centinela en carcinoma de mama.

- Localización de ganglio/s centinelas en carcinoma infiltrantes de mama T1,T2 y T3 con axila clínica e ecograficamente negativa.
Radiofármaco: nanocoloides de albúmina 3 mCi.
- Localización intraoperatoria con sonda gammadetectora ás 24 horas do estudo de imaxe.

Oncoloxía:

- SPECT/CT con Receptores de Somastotatina para o diagnóstico e estadiaxe de tumores neuro-endocrinos (TNE).
Radiofármacos: -Pentetretóida 111 In . Dose: 6 mCi; Tektrotyd: Dose 20 mCi.

TERAGNOSE:

Terapia en T.N.E que presenten proba de imaxe con receptores de somastotatina positivo.
Administración de ciclos de 177 Lutecio-dotataate de 200 mCi por ciclo, en total de 4 ciclos cunha periodicidade de 8-10 semanas por ciclo.

PET:

- PET/TAC de corpo enteiro.
Radiofármaco F18 FDG – Doses 10 mCi.
- PET/TAC micárdico.
Radiofármaco F18-FDG- Doses 10 mCi.
- PET/TAC cerebral.
Radiofármaco F 18 FDG. Doses: 5 mCi.
- PET/CT colina para Ca de próstata.
Radiofármaco F18-colina- Doses 5 mCi.
- PET/TAC DOTATOC: diagnóstico e monitorización de TNE.
Radiofármaco: 68 Ga- DOTACOC- Doses 3 mCi.