

PRINCIPAIS ESTUDOS DA CARTEIRA DE SERVIZOS

Entre os estudos máis relevantes no campo diagnóstico destacan:

Neuroloxía:

- SPECT con DATSCAN para valoración de Parkinsonismo.

Radiofármaco [123I]Iofluplano.

- SPECT de perfusión cerebral: valoración demencias (Enfermidade de Alzheimer, demencia de Corpus de Lewy, demencia frontotemporal, etc.).

Radiofármaco [99mTc]Tc-HMPAO.

Cardioloxía:

- SPECT/CT de perfusión miocárdica para o diagnóstico e pronóstico de cardiopatía isquémica.

Radiofármaco: [99mTc]Tc-Tetrofosmina.

Oncoloxía:

- SPECT/TC con receptores de somastotatina para o diagnóstico e estadiaxe de tumores neuroendocrinos.

Radiofármaco: [111In]In-Pentetreotida/[99mTc]Tc-Tektrotyd.

- Ganglio Centinela en carcinoma de mama, melanoma, cancro de vulva, cancro ORL.

Radiofármaco: [99mTc]Tc-Nanocoloides de albúmina.

PET/TC:

- PET/TC de corpo enteiro para estudos oncolóxicos (cancro de pulmón, linfomas), patoloxía inflamatoria/infecciosa (sarcoidose, vasculite, febre de orixe descoñecida, próteses vasculares e articulares).

Radiofármaco [18F]FDG.

- PET/TC cerebral para diagnóstico de demencias.

Radiofármaco [18F]FDG.

- PET/TC para cancro de próstata.

Radiofármaco [18F]F-Colina.

- PET/TC DOTATOC para Tumores Neuroendocrinos (TNE).

Radiofármaco: [68Ga]Ga-DOTA-TOC.