# 

# Tarifas de la Unidad de Imagen Cerebral 2022

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Modalidad** | **Estudio** | **CSIC** | **Organismos públicos** | **Otros** |
| SPECT-CT | ESTUDIO SPECT NIS | 42,18 € | 124,92 € | 136,82 € |
| ESTUDIO SPECT HMPAO | 100,19 € | 200,14 € | 219,20 € |
| ESTUDIO SPECT DTPA | 52,73 € | 138,60 € | 151,80 € |
| ESTUDIO SPECT DATSCAN | 342,75 € | 521,17 € | 570,80 € |
| CT | ESTUDIO CT FUSION | 10,55 € | 21,78 € | 23,85 € |
| ESTUDIO CT HR | 18,98 € | 38,12 € | 41,75 € |

Los precios que aparecen en la tabla son por animal. En cada estudio ya está repercutido el precio del material fungible utilizado, incluida la anestesia inhalada, y del post-procesado de las imágenes.

El usuario recibirá los estudios de imagen originales, un documento con información general sobre los estudios realizados (metodología) y el post-procesado al que se hayan sometido las imágenes. En caso de haberlos, el usuario recibirá los datos generados durante el post-procesado y el análisis de las imágenes, así como un informe.

Observaciones - Los estudios que implican hacer SPECT y CT se suman los costes de ambas técnicas. HMPAO: Valoración de perfusión sanguínea cerebral. DTPA: Valoración de la integridad de la barrera hematoencefálica. NIS: Valoración de simportador yodo/sodio (tiroides, tumores). DatScan: Marca el transportador de dopamina (estriado) y el de serotonina (corteza cerebral y tálamo). CT HR para estudio de grasa abdominal e inguinal.