

Nuclie

MEDICINA NUCLEAR

CINTILOGRAFIA CEREBRAL COM TRODAT (Avaliação dos Transportadores da Dopamina)

ORIENTAÇÕES PARA QUE SERVE?

Realizado com radiofármaco que avalia o potencial de ligação dos transportadores dopaminérgicos, este exame auxilia no diagnóstico da Doença de Parkinson (DP) ainda nos estágios iniciais e é uma ferramenta importante na diferenciação da DP de outras síndromes parkinsonianas.

ORIENTAÇÕES ANTES DO EXAME:

- Mulheres grávidas, com suspeita de gravidez ou amamentando não poderão realizar o exame;
- Não é necessário jejum para o exame;
- Se possível, trazer laudos de exames realizados previamente e que sejam de interesse (cintilografia, ressonância magnética, tomografia computadorizada, biópsias ou relatórios médicos.);
- Pacientes que não conseguem permanecer imóveis não conseguirão realizar este exame. Caso seja necessário, é preferível conversar com o médico sobre a possibilidade de sedação ou anestesia;
- Utilizar roupas confortáveis e evitar o uso de peças que contenham partes metálicas (botões, fivelas, zíperes) bem como não utilizar pulseiras, brincos ou outras peças, pois podem interferir nas imagens;
- Só serão aceitos acompanhantes (maiores de 18 anos) se o paciente tiver necessidades especiais;
- Informar se realizou exames de Medicina Nuclear nos últimos 30 dias para que seja verificada a necessidade de aguardar algum intervalo de tempo antes desta cintilografia;
-

COMO É REALIZADO O EXAME?

O paciente passa por uma pequena entrevista e, logo em seguida, o radiofármaco é injetado. O paciente é liberado para sair e se alimentar, caso queira. Quatro horas após a injeção, passa à sala de exames para a aquisição de imagens, cuja duração é de aproximadamente 40 minutos. É de suma importância que o paciente permaneça imóvel durante esse período para correta captura das imagens.

Imperial Hospital de Caridade
R. Menino Deus, 376 - Centro
Florianópolis - SC | 88020-210
(048) 3380.1100 / 99142-2486
www.nuclie.com.br