

CINTILOGRAFIA PARA PESQUISA DE PERDA PROTEICA

Radiofármaco: albumina marcada-^{99m}Tc

Duração: separar o **dia todo** para a realização do exame.

Como o exame é realizado: O radiofármaco é injetado na veia do paciente com o mesmo já posicionado na câmara de cintilação. Estas imagens duram aproximadamente 40 minutos. Após, o paciente pode se levantar e se movimentar. As imagens tardias que duram em torno de 10 minutos.cada são realizadas entre 1 e 24 horas após a injeção venosa. Não é necessária a permanência do paciente na Medicina Nuclear durante o intervalo entre injeção e a imagem.

Preparo: Não é necessário jejum ou suspensão de medicamentos de uso diário.

INFORMAÇÕES GERAIS

- Trazer o pedido médico e exames anteriores (de sangue e de imagem).
- Capacidade máxima do equipamento: 130 kg [peso do paciente].
- Pacientes abaixo de 18 anos devem vir acompanhados de um adulto.
- **EM CASO DE GRAVIDEZ (SUSPEITA OU CONFIRMADA) OU EM CASO DE AMAMENTAÇÃO, NÃO REALIZAR O EXAME.**
- **Chegar 20 minutos antes do horário do exame.**
- Resultado do exame: dois dias úteis, após as 16h00min.