



## CINTILOGRAFIA PARA PESQUISA DE SANGRAMENTO INTESTINAL (ATIVO OU INTERMITENTE)

### Radiofármaco:

- Sangramento ativo: enxôfre coloidal-<sup>99m</sup>Tc
  - Sangramento intermitente (não ativo): hemácias marcadas-<sup>99m</sup>Tc
- 

### Duração:

- Sangramento ativo: separar 2 horas para realização do exame.
  - Sangramento intermitente: separar o **dia todo** para a realização do exame.
- 

### Como o exame é realizado:

- Sangramento ativo: O radiofármaco é injetado na veia do paciente com o mesmo já posicionado na câmara de cintilação. Estas imagens duram aproximadamente 40 minutos.
  - Sangramento intermitente: 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 levantar-se e movimentar-se. As imagens tardias 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 as imagens. Cada imagem tardia dura em torno de 10 minutos.
- 

**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.