

PESQUISA DE SANGRAMENTO INTERMITENTE (HEMORRAGIAS ATIVAS)

O objetivo desse exame é detectar foco(s) de sangramento intestinal num curto período de tempo. A sensibilidade do método é maior quando realizamos o estudo na vigência do sangramento e, por isso, esse exame costuma ser realizado em caráter de urgência. Utilizamos uma pequena quantidade de material radioativo que é rapidamente depositado no fígado e baço.

Esse material radioativo não provoca reação, não é prejudicial à saúde e a exposição à radiação é mínima.

PREPARO

- Não há preparo específico.
- Os exames de Medicina Nuclear não são recomendados para mulheres grávidas e em período de amamentação.

COMO É FEITO O EXAME?

- Após o preenchimento da ficha de cadastro e a realização da entrevista clínica, o paciente será encaminhado à sala de exames e uma veia calibrosa (preferencialmente do antebraço) será puncionada e mantida com soro fisiológico.
- O paciente permanecerá deitado na maca do aparelho durante 45 minutos. Uma pequena quantidade do traçador radioativo será injetada a cada 15 minutos e imagens sequenciais serão adquiridas imediatamente após o procedimento.