

Nuclie

MEDICINA NUCLEAR

CINTILOGRAFIA PARA PESQUISA DE SANGRAMENTO

DIGESTIVO – INTERMITENTE

ORIENTAÇÕES PARA QUE SERVE?

O exame auxilia na detecção de sangramento intestinal, a fim de identificar as causas da hemorragia no aparelho digestivo.

ORIENTAÇÕES ANTES DO EXAME:

- Mulheres grávidas, com suspeita de gravidez ou amamentando não poderão realizar o exame;
- Caso seja urgente realizar o exame em mulheres que estão amamentando, elas devem interromper o aleitamento no dia do exame e só voltar à prática 2 dias depois;
- É necessário jejum de, no mínimo, 4 horas para realizar o exame;
- Caso o médico solicitante autorize, suspenda o uso dos medicamentos a seguir: digoxina, dipiridamol, propranolol e heparina;
- Em hipótese alguma, suspenda o uso de medicamentos anticonvulsivantes ou medicações para tratamento da tireoide;
- Caso tenha feito tratamento quimioterápico utilizando doxorrubicina, o paciente deverá esperar algumas semanas para fazer o exame;
- O paciente não deve ter feito exames que utilizem iodo nas 24 horas antes da realização da Pesquisa de Sangramento Digestivo;
- Se possível, trazer laudos de exames realizados previamente e que sejam de interesse. (Hemograma, cintilografia prévia, doppler e ultrassonografia);
- 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;

COMO É REALIZADO O EXAME?

Este exame é dividido em quatro etapas.

1 – O paciente deve passar por uma entrevista para coletar dados relevantes para o laudo do exame;

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

Nuclie

MEDICINA NUCLEAR

2 – Em seguida, um acesso venoso será puncionado para que o paciente possa receber o medicamento;

3 – Após 20 minutos, um novo acesso venoso será puncionado;

4 – Neste momento, o paciente já estará posicionado na gama câmara, onde serão captadas as imagens do abdome. Este procedimento dura cerca de 90 minutos.

Em um período de até 24 horas, o médico poderá solicitar a realização de novas imagens, para detectar a ocorrência de sangramento intestinal dentro deste tempo.