

# Nuclie

MEDICINA NUCLEAR

## ROLL - LOCALIZAÇÃO RADIOGUIADA DE LESÃO OCULTA

### ORIENTAÇÕES PARA QUE SERVE?

Procedimento utilizado em pacientes com suspeita de câncer de mama, com o objetivo de guiar a ressecção de nódulos não palpáveis ou de outras lesões identificadas na ultrassonografia ou mamografia (ex: microcalcificações). Pode ser aplicado para auxiliar na localização de qualquer estrutura, por exemplo, linfonodos, micronódulos, adenomas, entre outros.

### ORIENTAÇÕES ANTES DO EXAME:

- Mulheres grávidas, com suspeita de gravidez ou amamentando não poderão realizar o exame;
- Para realizar o exame, não é necessário estar em jejum;
- 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;
- Não será necessário suspender medicamentos antes da realização do exame;
- Se possível, trazer laudos de exames realizados previamente e que sejam de interesse. (Ultrassonografia, mamografia, ressonância magnética, entre outros);
- 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;

### COMO É REALIZADO O EXAME?

O paciente receberá uma pequena quantidade de radiação através de uma injeção ou implante de semente na estrutura a ser retirada cirurgicamente;

Imagens poderão ser necessárias para a confirmação do ponto de injeção. Serão demarcadas as áreas em que estão localizados os linfonodos sentinela; Em casa, o paciente poderá tomar banho, mas é preciso tomar cuidado para não apagar a marcação;

### RECOMENDAÇÕES

No momento da cirurgia, um dos médicos nucleares da Nuclie auxiliará o cirurgião utilizando uma sonda detectora de radiação.

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