

## PESQUISA DE LINFONODO SENTINELA - GAMA PROBE

Esse exame tem a finalidade de localizar e marcar o linfonodo sentinela, esse recebe o nome de sentinela porque é o primeiro a receber a drenagem da região onde está localizado o tumor, para ser retirado e biopsiado na cirurgia, com auxílio do GAMA PROBE.

### PREPARO

---

- Não há preparo.
- Informar corretamente a data, local e horário da cirurgia. Qualquer alteração, deve ser comunicada, imediatamente, à equipe.

### COMO É FEITO O EXAME?

---

- Esse exame pode ser realizado na véspera ou no mesmo dia da cirurgia.
- Será administrado, a injeção do radiofármaco, subcutânea.
- **Mama:** ao redor da auréola. Em seguida da injeção, o paciente será orientado a massagear, delicadamente, a região. É necessário um intervalo para que o material se concentre no linfonodo. Esse intervalo é variável para cada paciente.
- **Melanoma:** ao redor da lesão (cicatriz). A injeção será feita com o paciente já posicionado no aparelho, para imagem imediata.
- Nos dois a casos, após a imagem, será feito, na pele, a marcação do linfonodo, que deve permanecer no local, sem ser retirada, até a cirurgia.
- Um dos nossos colaboradores irá acompanhar a cirurgia com um equipamento denominado Probe, o qual detecta a radiação para identificar o gânglio radioativo (sentinela) no ato cirúrgico.

*Responsável: Equipe técnica da ATOM..*