

Preparo de exames

Biópsia de mama (mamotomia) guiada por Ressonância Magnética **Localização pré-operatória de mama guiada por Ressonância Magnética**

A mamotomia é um tipo de biópsia percutânea com indicação na avaliação de microcalcificações, nódulos, distorções da arquitetura mamária ou qualquer lesão suspeita identificada. O procedimento é realizado com anestesia local, sem necessidade de internação hospitalar e com recuperação praticamente imediata. Este método possibilita a retirada de múltiplas amostras da área suspeita com uma única inserção da agulha.

Antes do agendamento deste procedimento é necessária a avaliação do médico especialista para análise dos achados que motivaram a solicitação da biópsia.

Não utilizar cremes ou óleos na região.
Recomenda-se dieta leve no dia do exame.

Caso utilize - Antiagregantes plaquetários como *AAS, Agrastat, Aspirina, Bufferin, Cloridrogrel, Iscover, Melhoral, Persantin, Plavix, Reapro, Ticlopidina* e *Ticlid* **suspender 7 dias antes do exame.**

Anticoagulantes como *Marevan* e *Coumadin* - **suspender 7 dias antes do exame.** Para pacientes que fazem uso destes medicamentos, deve ser apresentado no dia do exame o resultado de coagulograma ou TP (tempo de protrombina) e TTPA (tempo de tromboplastina parcial ativa) realizados na véspera.

Anticoagulantes injetáveis como *Heparina, Clexane* e *Fraxiparina* – **suspender 1 dia antes do exame.**

A suspensão dos medicamentos deve ser informada ao seu médico.

Caso a suspensão dos medicamentos não seja possível, é aconselhável a execução em ambiente hospitalar.

O exame não pode ser realizado nas seguintes condições:

- Aparelho dentário
- Aparelho auditivo interno não removível
- Gravidez
- Fixador externo de fraturas
- Marca-passo cardíaco

Será analisado caso a caso se o exame poderá ser realizado nas seguintes condições:

- Implantes
- Metais implantados no corpo como: pinos, parafusos, hastes, projétil de arma de fogo.
- Stent
- Cateteres
- Implantes ou dispositivos oculares
- Piercings
- Dispositivos ativados magneticamente

Unidade Matriz: Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, 768
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-060

Unidade Empresarial: Rua Nicolau Pereira Campos Vergueiro, 103
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-300

Unidade 2: Rua Padre Manoel da Nóbrega, 267
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-360

Unidade Medicina Nuclear: Rua Senador Vergueiro, 34
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18030-108

PESO - O limite de peso para realizar o exame é 200 kg.

CUIDADOS APÓS O PROCEDIMENTO

Não dirigir.

Em caso de sentir muitas dores no local a punção, utilize *Tylenol* ou *Dipirona* de 6 em 6 horas.

Atenção: É imprescindível apresentar resultados de exames anteriores, para localização exata do nódulo a ser realizada a biópsia.
Chegar com 30 minutos de antecedência.
Estar com acompanhante maior de 18 anos.

Confira o folder de atendimento ao paciente do Centro Médico [clcando aqui.](#)

Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.

Unidade Matriz: Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, 768
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-060

Unidade Empresarial: Rua Nicolau Pereira Campos Vergueiro, 103
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-300

Unidade 2: Rua Padre Manoel da Nóbrega, 267
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18035-360

Unidade Medicina Nuclear: Rua Senador Vergueiro, 34
Vergueiro | Sorocaba-SP | CEP 18030-108