

Laboratório 08:

Imagens de Raio-x (Mamografia).

Disciplina: Bioengenharia

Atividades:

1. Leitura do artigo “Detecção automática de tumores em mamografias utilizando técnicas de processamento digital de imagem”.
2. Implementar os passos de processamento de imagens apresentado na Figura 1 do referido artigo.
3. Maiores detalhes da implementação podem ser encontrados no trabalho disponível no Moodle Detecção de Tumores em Mamografias via Processamento de Imagens.
4. Um exemplo de imagem a ser processada está disponível no Moodle.
5. Outras imagens podem ser encontradas no banco de dados <http://www.ic.uff.br/~aconci/mam/frameex1.htm>