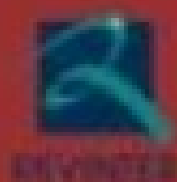
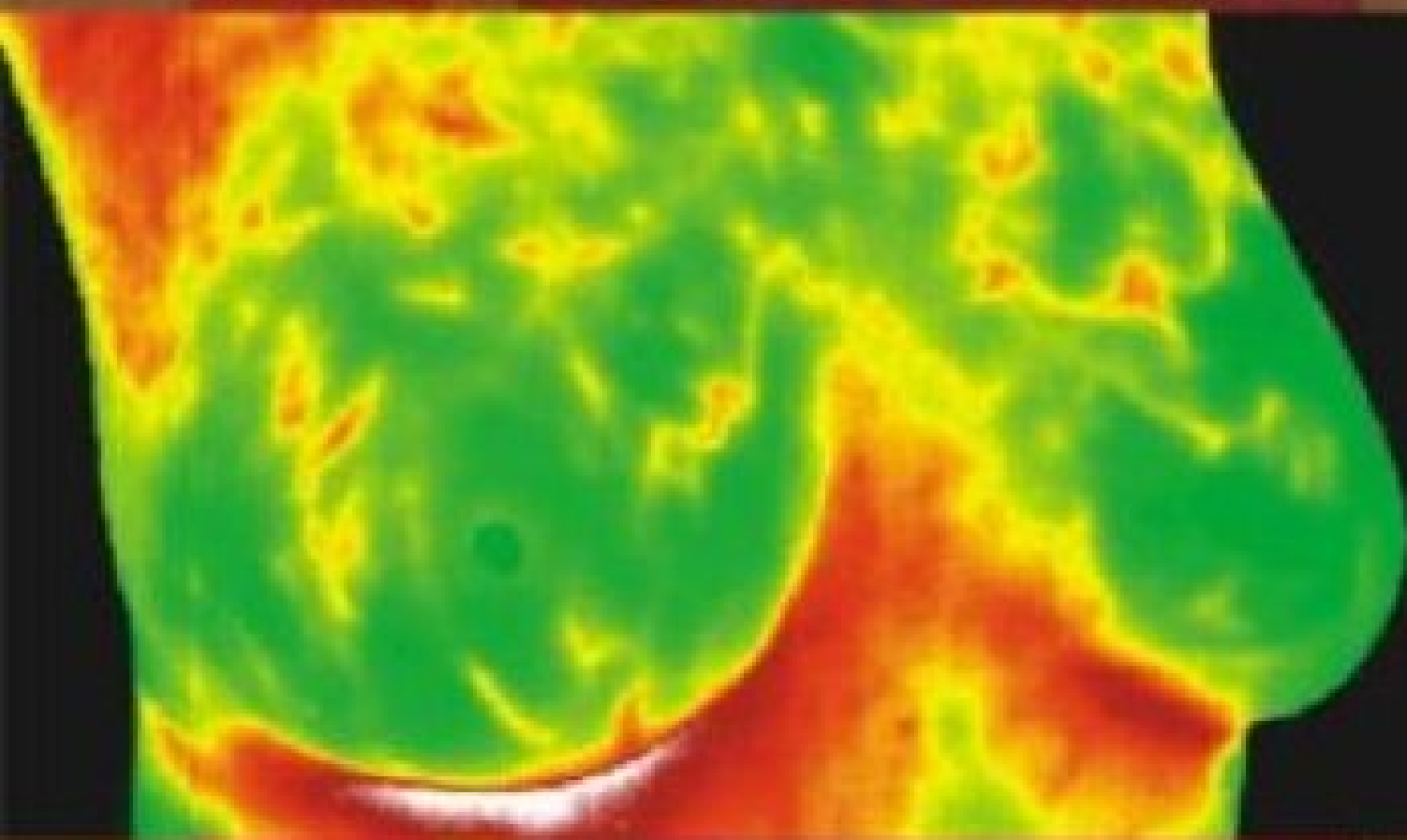


ALCIDES SANTOS

Física Médica em
MAMMOGRAFIA



Resumo de Fisica Medica Em Mamografia

Palavra do autor:O Livro chama-se Fisic Médica em Mamografia,A maioria é de física médica, mas alguns capitulos fala sobre avaliação dos achados mamográficos, inclusive um capitulo sobre o BIRADS e avaliação da mama operada, que hoje é um capitulo novo na Radiologia, após a cirurgia conservadora.

Vai ser util para os técnicos em radiologia, técnicos da vigilancia sanitária, todos os mastologista ou ginecologistas que fazem concursos para área de atuação em Mamografia (Para laudar mamografia). Também para residentes de radiologia.

Para fazer concurso para especialista em radiologia, caem 20 quesitos de fisica médica. Não existem no mercado nenhuma publicação completa sobre o assunto. Existem capitulos isolados em livros de Radiologia, que fala de forma genérica e resumida.

Acho que vai ser útil, porque não existe nada similar de forma compacta. Como nasceu esta idéia? Quando eu resolvi estudar radiologia tive dificuldade de encontrar fontes de aprendizado neste assunto.

Me vali das apostilas da Kodak, apostilas da CNEN, do CBR e muitas outras, mas tive muita dificuldade de encontrar fontes de pesquisa no assunto, porque não existe no mercado.

Então eu resolvi condensar tudo que aprendi num volume que pudesse servir de fontes de aprendizado para os futuros radiologistas e técnicos em radiologia, que são ávidos por aprendizado e não existe um livro texto para aumentar seus conhecimentos.

Tive muita dificuldade de aprender, porque não tem onde estudar.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)