6

Volume 5 – Mama

ANA CLÁUDIA MENDES RODRIGUES MUSSAUER | CAMILA DE CARVALHO FIGUEIREDO | FILIPE RAMOS BARRA REGINA CORRÊA DA SILVA PEREIRA | ROBERTA QUINTELA ASSAD LIMA

## Estudo por Imagem dos Nódulos e Cistos Mamários

Tabela 6.2 – Diagnóstico diferencial - Descritores ACR BI-RADS®		
FORMA Redonda ou Oval		DENSIDADE Conteúdo Adiposo
■ Cistos	■ Tumor fibroepitelial	■ Linfonodo intramamário
■ Fibroadenoma	■ Tumor Filóide	■ Seroma/hematoma pós-op com gordura
Seroma	■ Carcinoma ductal não-especial,	de permeio
Hematoma	de alto grau	Lipoma
<ul><li>Necrose gordurosa/cisto oleoso</li></ul>	<ul><li>Carcinoma mucinoso</li></ul>	Galactocele
<ul> <li>Linfonodo intramamário</li> </ul>	<ul><li>Carcinoma papilar</li></ul>	Hamartoma
■ Lipoma	<ul> <li>Hiperplasia estromal pseudoangiomatosa (PASH)</li> </ul>	Necrose gordurosa/Cisto oleoso
■ Galactocele	Adenose esclerosante	
■ Hamartoma	Metástases	
■ Papiloma	Metastases	
MARGEM		
Circunscrita	Microlobulada	Espiculada
Cistos	Carcinoma Invasivo não-especial	<ul><li>Carcinoma Invasivo não-especial</li></ul>
Seroma	Carcinoma mucinoso	■ Carcinoma lobular invasivo, variante sólida*
Hematoma	Microcistos agrupados	<ul><li>Cicatrizes pós-operatórias</li></ul>
■ Cisto oleoso	■ Fibroadenoma	Adenose esclerosante
<ul> <li>Linfonodo intramamário</li> </ul>	■ Fibrose focal	Cicatriz radial/lesão esclerosante
■ Lipoma	Adenose esclerosante	complexa**
■ Galactocele		■ Tumor de células granulares
■ Hamartoma		Fibromatose (tumor desmóide)
■ Fibroadenoma		
Adenoma tubular	Indistinta	
■ Tumor Filóide	Carcinoma invasivo não-especial	
■ Papiloma	Hematoma	
■ Carcinoma papilar	Abscesso	
■ Carcinoma invasivo não-especial,	Cisto com processo inflamatório periférico	
de alto grau	Metástases	
<ul><li>Carcinoma metaplásico</li></ul>		
■ Carcinoma mucinoso		
Metástases		

 $<sup>^{\</sup>star}$  Em geral é distorção arquitetural focal sem massa, mas pode ser nódulo espiculado;

<sup>\*\*10</sup> a 30% dos casos de cicatriz radial estão associados à hiperplasia ductal atipica, carcinoma ductal in situ, neoplasia lobular ou carcinoma tubular.

Fonte: Adaptada de Urban LABD, Chala LF, Mello GGE de. Série CBR - Mama. 1 st ed. Rio de Haneiro, 2019; Georgian-Smith D, Lawton T. Imagens da mama e Correlações Patológicas - Uma Abordagem Baseada em Padrões. 1st ed. Brasil: DiLivros, 2017.