

MAMMOGRAFIE

Samenstelling fibroglandulair weefsel	a. De mamma bestaat vrijwel geheel uit vetweefsel b. Verspreide gebieden met fibroglandulair weefsel c. Heterogeen dens fibroglandulair weefsel d. Zeer dens fibroglandulair weefsel	
Massa's	<i>Vorm</i>	Ovaal Rond Irregulair
	<i>Begrenzing</i>	Scherp begrensd Overschaduwd Met microlobulaties Onscherp begrensd Gespiculeerd/met spiculae
	<i>Densiteit</i>	Hyperdens Isodens Hypodens Lucent
Calcificaties/Verkalkingen	<i>Typisch benigne</i>	Huid Vasculair Grof, "popcorn" Grove staafvormige Ronde, puntvormige (<0,5 mm) Wandstandige Dystrofische Kalkmelkspiegels Sutura
	<i>Verdachte vorm</i>	Amorf Grof heterogeen Fijn pleomorf Fijn lineair of fijn lineair vertakkend
	<i>Distributie</i>	Diffuus verspreid Regionaal Gegroepeerd Lineair Segmenteel
Architectuurverstoring		
Asymmetrie	Asymmetrie Globale asymmetrie Focale asymmetrie (2 richtingen) Zich ontwikkelende asymmetrie (2 richtingen)	
Intramammaire lymfklier		
Huidafwijking		
Solitaire verwijde duct		
Geassocieerde afwijkingen/bevindingen	Huidintrekking Tepelintrekking Huidverdikking (> 2 mm) Verdikte fibreuze septa Axillaire lymfadenopathie Architectuurverstoring Calcificaties/verkalkingen	
Locatie van de laesie (bij laesie die voor biopsie in aanmerking komt alle 4 vermelden, anders 3 van 4)	1. Zijdigheid 2. Kwadrant en kloksgewijs 3. Diepte (voorste, middelste of achterste derde) 4. Afstand tot de tepel	