

# giotto

Eine neue Dimension  
der digitalen Mammographie



radiologie diagnostik



Mammographie –  
sicher und schnell

# giotto

## Digitale Mammographie – die Innovation

### Merkmale und Vorzüge:

- äußerst kurze Untersuchungsdauer
- exzellente Bildqualität – keine „Ghost-effects“
- „sensitive compression system“: äußerst schonende Annäherung bis zur Kompression
- sehr geringe Strahlenbelastung
- 360° schwenkbarer Untersuchungsarm ermöglicht optimale Positionierung für jede Untersuchungsposition: konventionell oder „face to face“ Positionierung
- „Two in one“ zusätzliche Einsatzmöglichkeit zur digitalen Biopsie mit gleicher Mammographieeinheit
- kombinierbar mit allen handelsüblichen und vorhandenen RIS- und PACS-Systemen
- liegende und sitzende Position des Patienten möglich – Biopsietisch erhältlich
- arbeiten am Biopsietisch auch stehend möglich



optimale Positionierung  
des Patienten



sitzende  
Untersuchungsposition



Biopsietisch  
für Untersuchung

### Bestellinformation:

Best. Nr.	Bezeichnung	Menge
GIO6805-MW	Giotto Image-SDL/W spezial „low dose“ mit 24 x 30 Detektor	1
GIO6385-12M1	RWS-FP-NIO Workstation für Mammografie	1
GIO6326-12M1	RWS-FP Workstation für Mammograf Digi	1
GIO6010-12	Magnification Device Faktor X 1:8	1
GIO6343-12	Spot kompression pedal	1
GIO9201-01	Biopsie Digit-SL (for Giotto Image SDL)	1
GIO6100-06	Mammo-Bed (Special table on wheels for Patients in prone position)	1