



МАММОГРАФ СКРИНИНГОВЫЙ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Время, отведенное на исследование (не включает опрос и подготовку пациента, только укладка и сканирование)

- Тип детектора - цифровой плоскочелюстной, аморфный кремний (a-Si) + сцинтиллятор CsI
- Усиление компрессии в режиме электропривода - 200 Н

Модель 1:

- Размер рабочего поля - 240x290 мм
- Пространственное разрешение - 5 пар лин./мм
- Параметры отсеивающего раstra - 67 лин./см
- Квантовая эффективность регистрации (DQE) - 70%
- Усиление компрессии в ручном режиме - 270 Н

Модель 2:

- Размер рабочего поля - 230x294 мм
- Пространственное разрешение - 10 пар лин./мм
- Параметры отсеивающего раstra - 36 лин./см
- Квантовая эффективность регистрации (DQE) - 50%

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Стандартные исследования в рамках анатомической зоны