

# ИЗВЕСТКОВОЕ МОЛОКО

## Основные факты

- **Синонимы:** доброкачественное внутрикостозное обызвествление, седиментарные (осадочные) обызвествления
- **Определение:** мелкие порошкообразные кальцинаты, осаждающиеся в расширенных дольках и микрокистах
- **Классический вид**
  - «Жемчужины»: круглые, рыхлые, аморфные, обызвествления в краниокаудальной проекции
  - «Чайные чашки»<sup>1</sup>: резко очерченные серповидные или линейные обызвествления в проекции с горизонтальным направлением рентгеновского пучка (латеромедиальная, медиолатеральная, при пронационной укладке (лежа на животе) или с наклоном тела кпереди<sup>1</sup>.
- **Другие важные факты**
  - Образование всегда доброкачественное
  - Имеет гравитационно-зависимую форму (из-за осадочного характера кальцинатов)
  - Наблюдаются легко подвижные, порошкообразные микрокальцинаты
  - Известковое молоко может встречаться в больших кистах

<sup>1</sup> На 15–25 градусов, чтобы молочная железа была отведена от тела и лучше были видны ткани в ретромаммарной области — прим. ред.