

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі
Семей мемлекеттік медицина университеті

Онкология және визуалды диагностика кафедрасы

Кафедра меңгерушісі: м.ғ.д., профессор Адылханов Т.А.

СӨЖ

- **Тақырыбы:** Сүт безінің қатерсіз ісіктері
- **Пәні:** Онкология негіздері
- Курс, топ: **4 курс, 414-топ**
- Орындаған: Толеугазинова Д.С.
- **Тексерген: Онкология және визуалды диагностика кафедрасының ассистенті Арайлым Бауыржанқызы**

Семей қаласы
2013-2014 оқу жылы

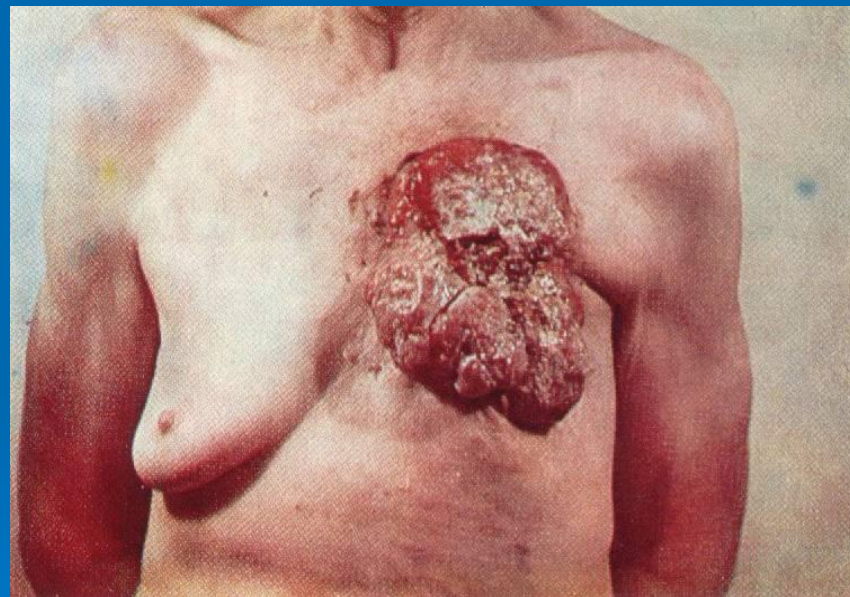
СҮТ БЕЗІ ОБЫРЫМЕН СЫРҚАТТАНУШЫЛЫҚ

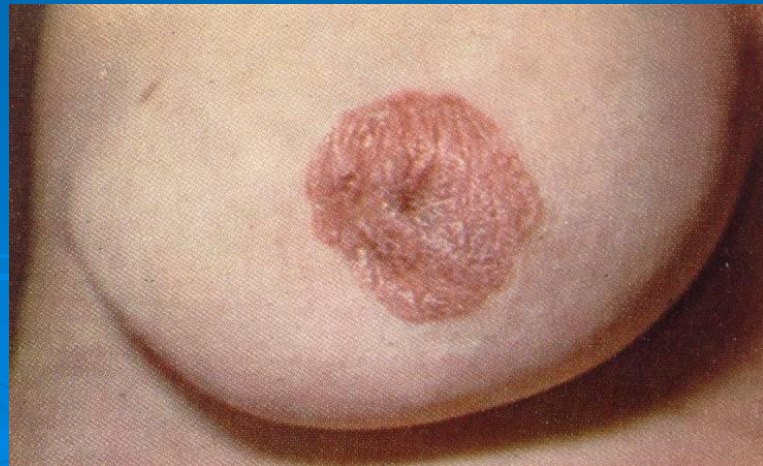
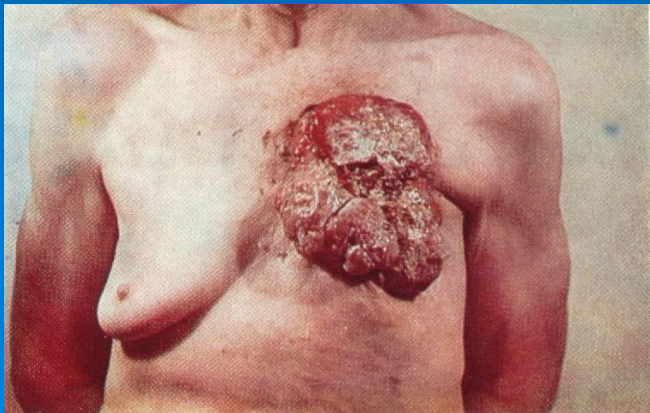
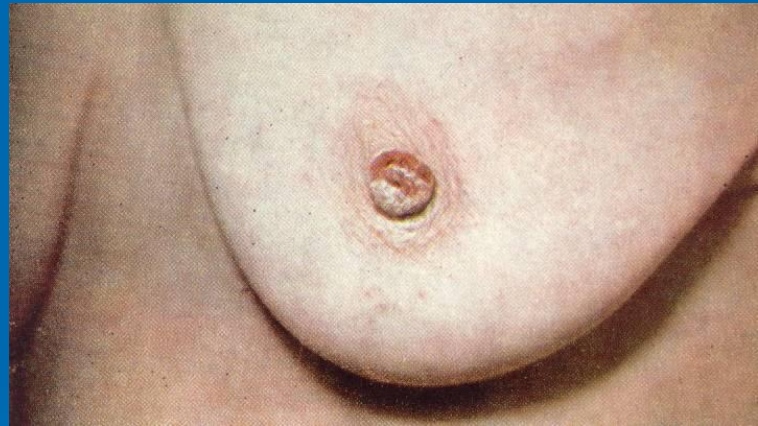
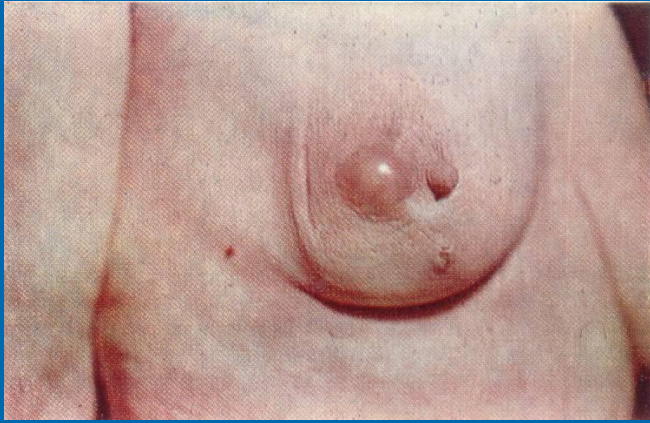
(100 мың.тұрғынға)

1. Барлық қатерлі аурулардың ішінде үшінші орын алады
2. Әйелдердегі қатерлі аурулар ішінде бірінші орын алады
3. Қазақстан Республикасы бойынша сырқаттанушылық – **18.6**
 - Семей аймағы бойынша - **19.3**
 - Шығыс – Қазақстан облысы бойынша - **22.7**
 - Павлодар облысы бойынша сырқаттанушылық - **29.6**
3. Сүт безі обыры ауруының III-IV сатысы - **56 %**

ҚР сүт безі обырымен асқынудың көрсеткіштері

50,9%





ҚАУІП ФАКТОРЛАРЫ

- жасы
- сүт безі обыры бар болған
- сүт безі обыры жақын туыстарында
- сүт безінің гиперпластикалық аурулары
- майлы тағамдарды қолданудың жоғарылауы
- семіру

СҮТ БЕЗІ ОБЫРЫНЫҢ тұқымқуалаушылыққа бейімділігі

10 % барлық сүт безі обырында BRCA-гендердегі тұқымқуалаушылық мутациясы болады

45 % - BRCA 1 ген мутация

35 % - BRCA 2 ген мутация

КОМПЛЕКСТІ ДИАГНОСТИКАСЫ

- физикалды тексеру
- маммография
- сүт безін өзін өзі тексеру

ДИАГНОСТИКАСЫНЫҢ ҚОРЫТЫНДЫЛАРЫ

- физикалды тексеру - **9 %**
- маммография - **44 %**
- физикалды тексеру + маммография - **53 %**

ӘЙЕЛДЕРДІ ФИЗИКАЛДЫ ТЕКСЕРУДЕН ӨТКІЗУ ҮШІН ҰСЫНЫЛҒАН МЕРЗІМ

- жасы 20-40 жас – әр 3 жыл сайын
- 40 жастан жоғары – жыл сайын (УДЗ , қажетіне қарай маммография)

СҮТ БЕЗІ ОБЫРЫНЫҢ БОЛУЫНДАҒЫ ОНКОЛОГИЯЛЫҚ САҚТЫҚ

омырау емізікшесінің қабыршақтануы

- терісінің қызаруы
- омырау емізікшесінің тартылуы немесе өзгеруі
- омырау терісінің шектелген бөлігінің тартылуы
- «лимон қабықшасы» симптомы

СҮТ БЕЗІ ЗАРДАПТЫ ЖӘНЕ ЗАРДАПСЫЗ ІСІКТЕРІНІҢ ДИФФЕРЕНЦИАЛДЫ ДИАГНОСТИКАСЫ

ЗАРДАПСЫЗ

- беті тегіс
- қозғалмалы
- ауырсыну сезімі
(менструальды
циклмен байланысты болуы
мүмкін)

ЗАРДАПТЫ

- беті тегіс емес
- қозғалысы шектеулі
болуы мүмкін
- ауырсынусыз

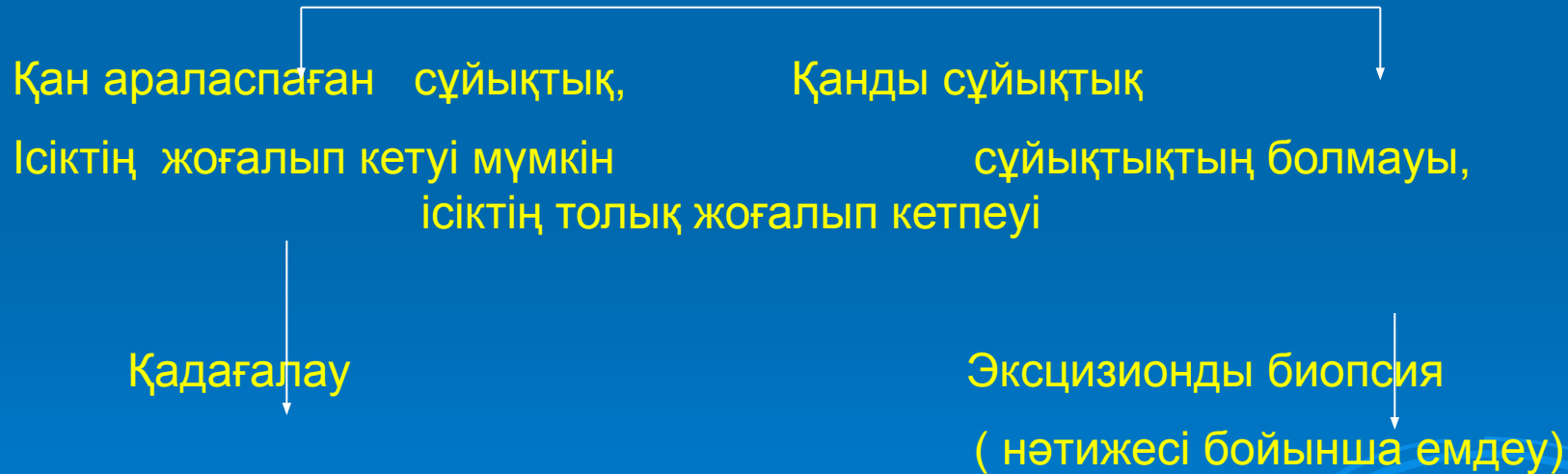
СҮТ БЕЗІ ІСІГІНІҢ ДИАГНОСТИКАЛЫҚ АЛГОРИТМІ

1.УДЗ

2.Эхолокационды бақылаумен жүргізілетін жіңішке инелі биопсия

3.Цитологиялық зерттеу (Папаниколау бояуымен)

ЖІҢІШКЕ ИНЕЛІ БИОПСИЯ



Пайдаланылған әдебиеттер

- “Ісік аурулары” 1-том Ә.Е Есенқұлов; Ж. Ә.Арзықұлов Алматы 2009ж
- **Интернет сайттары:**
- www.yandex.ru
- **www.google.kz**