

Бутылочки и пустышки при грудном вскармливании



Новикова Наталья Юрьевна

Специалист кабинета воспитания здорового ребенка

Отделение медицинской профилактики

Опасность использования соски, пустышки, кормления ребенка из бутылочки

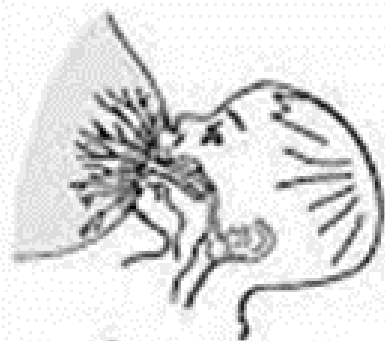
1. Совершенно разный механизм высасывания молока из груди и бутылочки. Из груди молоко выходит за счет создания отрицательного давления в ротовой полости, механического воздействия языка. Из бутылочки за счет вакуума.
2. Из груди молоко поступает порциями, из бутылочки равномерно.
3. Разный захват груди и бутылочки. При сосании груди сосок упирается между мягким и твердым небом, формирует из груди и соска своеобразную соску. При этом круговая мышца рта не работает при сосании, рот широко открыт и голова запрокинута назад, он тянется к груди. При сосании бутылочки ротовая полость почти свободно, вся работа круговой мышцей рта и мышцами щек.
4. Разный поток молока из груди и бутылочки.



Опасность использования соски, пустышки, кормления ребенка из бутылочки

1. Использование пустышки ведет к уменьшению времени сосания груди и снижению эффективности сосания, снижение частоты и длительности кормлений ведет к угнетению выработки грудного молока.
2. Соски и пустышки могут также изменить прикус и повлиять на речевое развитие ребенка, являются источником заражения.
3. Пустышка влияет на уход за ребенком, так как подменяет общение с ним.
4. После применения пустышки и бутылочки с соской ребенок пытается взять грудь как соску – возникает «симптом путания соска».
5. Чередование между искусственной стимуляцией (соска, пустышка) и естественным стимулом сосания (грудь) лишь дезориентирует реакцию ребенка.





**Правильное
прикладывание**

**Неправильное
прикладывание**