

# СПЕРМА – научные исследования

- ✓ Мария Стоупс («Умное родительство», 1918г.):  
«Использование презервативов наносит ущерб женщине».
- ✓ Английский профессор, физиолог Уильямм Бейлисс:  
«ППА вредит здоровью»
- ✓ Р. Де Гухтенерер («Решение о контроле над рождаемостью», - Лондон, 1934г.):  
«Если женщина не получает сперму, она подвергает риску свое здоровье, особенно при нервных и эндокринных нарушениях; из нее уходит энергия жизни».

# СОСТАВ СПЕРМЫ:

- ❖ Аминокислоты
- ❖ Белки
- ❖ Углеводы
- ❖ Жиры
- ❖ Большое количество мужских и женских гормонов
- ❖ Гормоны гипофиза
- ❖ Многочисленные ферменты
- ❖ Простагландины (регуляция функции нервной системы)

# ЖЕНСКАЯ ГЕНИТАЛЬНАЯ ЗРЕЛОСТЬ

- ❖ Гипоплазия матки затрудняет или даже предотвращает беременность (в случае попадания спермы во влагалище она чаще всего вызывает развитие и созревание матки, что позволяет реализовать материнство).
- ❖ Методы контрацепции, при которых женщина не получает спермы, представляют угрозу для развития матки и гормональной системы.

# СПЕРМА и рак молочной железы

- ✓ Риск рака молочной железы в 4,5 раза выше у женщин, занимающихся сексом с презервативом или ППА. Особенно велик риск для женщин с одним ребенком.
- ✓ Женщины, страдающие раком молочной железы, могут получить реабилитацию не через роды и питание, а благодаря сперме.

# ЭМОЦИОНАЛЬНОЕ ЗДОРОВЬЕ

Мышление, настроение и поведение женщин очень сильно зависит от регулярных доз спермы (новозеландский психиатр П.Г.Ней, исследования 1986г.)

Послеродовая затянувшаяся депрессия у женщины



Гипотеза: причиной является отсутствие простагландинов



Масло энотеры (гамма-линолевая кислота, способствует эндогенному производству простагландинов) – симптомы депрессии исчезли через две недели



Восстановилась ПСИХИКА, появилось ощущение счастья и желание близости с мужем, теплые чувства к своему ребенку

# ПРЕЭКЛАМПСИЯ -

это тяжелая степень гестоза (повышенное АД, белок в моче, отеки, нарушения функционирования ЦНС и жизненно важных органов).

- ✓ Диагностируется во втором-третьем триместре беременности у 28% женщин (по данным ВОЗ).
- ✓ Одна из основных причин материнской смертности (15-20%) и перинатальной смертности (10-30%).
  
- ❖ Чаще встречается при первой беременности. При второй риск ниже при условии, что партнер прежний (если другой – проблемы возникают намного чаще). Этот факт показывает воздействие спермы партнера на женщину.
  
- ❖ Риск преэклампсии выше в 2,37 раза для женщин, которые используют презервативы и ППА (исследования 1984-1989г.г., больница университета, Южная Каролина, США).

# ПОЛЬЗА

## открытой супружеской близости

- Уравновешенное психологическое и психическое состояние Ж
- Микрофлора влагалища оздоравливается (сперма дает возможность лучше и быстрее размножаться дружественным лактобактериям)
- Сперма способствует очищению матки от менструальной крови (под воздействием гормонов)
- Менструальная функция со временем улучшается, менструации становятся менее болезненными и менее продолжительными по времени
- Сперма усиливает антимикробную защиту шейки матки, помогает раскрыться шейке матки перед родами

А также приходят:

Настоящая душевная близость, принятие и доверие мужу

Презентация составлена  
на основе статьи  
**доктора Ю.Матиева**  
(Торунь, Польша)

Искренняя благодарность автору шаблона:  
*Ранько Елена Алексеевна, учитель начальных классов  
МАОУ лицей №21, г. Иваново*

**Интернет – ресурсы:**

<http://img213.imageshack.us/img213/4980/forumdasnetdijitalmasaun.jpg>

фон