

Противозачаточные приводят к раку шейки матки

Прием оральных контрацептивов может провоцировать развитие рака шейки матки у женщин, инфицированных папилломавирусом. К такому выводу пришли специалисты Международного агентства по исследованию рака Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), которые проанализировали результаты десятка исследований, касающихся этой формы рака.

Данные, которые обобщили наблюдения за 1676 заболевшими раком женщинами и 255 здоровыми, взятыми для контроля, показали связь болезни с длительным использованием противозачаточных средств. При использовании гормональных контрацептивов более пяти лет риск возрастал втрое, а если таблетки принимались более 10 лет, вероятность развития рака увеличивалась в четыре раза.

Один из авторов исследования доктор Виктор Морено (Victor Moreno) из Каталонского института онкологии в Барселоне, Испания, отметил, что при приеме оральных контрацептивов менее пяти лет увеличения риска по сравнению с группой женщин, которые совсем не принимали подобных препаратов, не наблюдалось. Врачи делали скидку на другие известные факторы риска.

Сам факт того, что противозачаточные увеличивают риск рака шейки матки, был известен давно, однако, это объяснялось совсем по-другому. Врачи полагали, что женщины, предохраняющиеся оральными контрацептивами, не используют барьерных методов контрацепции, то есть рискуют заразиться заболеваниями, передающимися половым путем. Инфекции могут вызывать рак.

Однако, с появлением новых данных, эта точка зрения теряет убедительность, ведь в исследовании сравнивали риск для женщин, которые, как было установлено лабораторным путем, были заражены папилломавирусной инфекцией. Вероятно, оральные контрацептивы в данном случае действуют не только за счет изменения поведения человека.

Ученые, принявшие участие в исследовании, отметили, что они не призывают отказываться от противозачаточных таблеток. Фактически в общей популяции риск от их приема увеличивается не так значительно, тогда как контрацептивы имеют массу положительных моментов, в частности значительно улучшают качество жизни и защищают женщину от нежелательной беременности.

Эти данные появились на сайте влиятельного британского медицинского журнала The Lancet. Руководство издания решило ускорить публикацию исследования после того, как данные стали появляться в британской прессе.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)