

Все мы не раз слышали о сифилисе – хроническом инфекционном заболевании, которое возникает при заражении бледной трепонемой (лат. - *Treponema pallidum*). При отсутствии лечения, сифилитическая инфекция принимает длительно-рецидивирующее течение с формированием специфических воспалительных очагов во всех органах и тканях. Однако основная угроза данного заболевания, передающегося половым путём (зппп) – передача от матери к ребенку во время беременности, родов или кормления грудью. Такой путь передачи грозит многими серьезными последствиями, включающими мертворождение (гибель малыша еще до появления на свет), преждевременные роды, низкий вес младенца при рождении, врожденные аномалии развития. Часты поражения костной системы – остеохондриты различной степени, псевдопаралич Парро, изменения в форме костей – седловидный нос, саблевидные голени, зубы Гетчинсона. У ряда новорожденных выявляются тяжелые отдаленные последствия такие как глухота, снижение функции зрения вплоть до слепоты, неврологические заболевания и, конечно же, врожденный активный сифилис. И если для взрослого заболевание на данный момент является легко излечимым, то изменить что-либо в состоянии ребенка часто не представляется возможным.

В настоящее время, в связи с миграцией и неблагополучными социально-экономическими факторами, такими как рост безработицы и наркомании, частота заражения сифилисом во многих странах вновь возросла. Ведущие ученые говорят о «новом» возврате этого заболевания, в ряде стран принимающем характер эпидемии. В крупных городах заболеваемость колеблется от 400 до 10 000 на каждые 100 000 жителей, а в дальних регионах Африки болезнью поражены до 11% населения. Особенно высокий рост по сравнению с предыдущими десятилетиями наблюдается у молодых людей в возрасте от 15 до 19 лет. Ежегодно сифилисом поражается почти 2 миллиона женщин и примерно 1.2 миллиона передают его своим детям, что по исследованию британских ученых, опубликованном в издании *Lancet Infectious Diseases journal*, выводит сифилис в лидеры по причинам младенческой смертности.

Конечно же, такие данные не могут не вызывать беспокойства и учеными было внесено предложение о проведение дородового теста на сифилис всем без исключения беременным женщинам, что в данное время не является обязательным условием. Тест относительно прост и не потребует больших материальных затрат, выполняется на основе обычной пробы крови, которую будущим мамам не раз предстоит сдавать в процессе наблюдения врачом женской консультации. Но разве результат этого несложного исследования не стоит столь незначительных затрат? Десятки тысяч спасенных жизней и еще большее количество здоровых младенцев - существенный аргумент в пользу принятия положительного решения по данному медицинскому предложению.