



Для диагноза уреаплазмоза и микоплазмоза как инфекций мочеполовой системы должны быть основания. Ошибки в диагностике могут привести к бесполезному лечению.

Проблема в том, что уреаплазмы и микоплазмы в анализах находят часто, однако не всегда они являются причиной заболевания. Уреаплазмоз лечат самыми разными средствами, но после этого уреаплазму почему-то обнаруживают снова. Эта статья поможет Вам понять, почему.

Уреаплазмоз – болезнь или...?

Уреаплазмы и микоплазмы – это одна из разновидностей бактерий. В научной литературе среди гинекологов, урологов и микробиологов также долгое время велась дискуссия о значимости обнаружения уреаплазм во влагалище. Сегодня эта дискуссия во многом завершена. Позицию современной медицинской науки в отношении уреаплазм и микоплазм можно выразить следующим образом:

уреаплазмы и микоплазмы, обнаруживаемые во влагалище, относятся к группе условно-патогенных микробов. Это значит, что у большинства людей они не вызывают заболевания, и "лечить уреаплазму" им не надо. Некоторые ученые предполагают, что при сниженном иммунитете они могут утяжелять течение болезней, вызванных другими – патогенными микробами, но точных доказательств этому пока нет. Обнаружение микоплазм и уреаплазм во влагалище редко сопряжено с риском развития бесплодия, невынашивания беременности и других осложнений.

уреаплазмы обнаруживают во влагалище более чем у 30% здоровых женщин. Поэтому многие ученые даже считают их частью нормальной микрофлоры влагалища. Такие организмы называют сапрофитами или комменсалами – пользы от них, может быть, и немного, но и вреда тоже никакого.

уреаплазмы и микоплазмы практически всегда встречаются вместе с другими – болезнетворными – микробами, среди которых чаще всего находят хламидии.

Большинство уреоплазм и микоплазм поддаются лечению теми же антибиотиками, что и хламидии, однако уреоплазмы чувствительны к одним видам антибиотиков, а микоплазмы – к другим. Около 10% уреоплазм устойчивы к препаратам тетрациклинового ряда, доксицилину.

Зачем искать уреоплазму и микоплазму?

Если Вас ничто не беспокоит, искать уреоплазму не стоит. Если есть признаки воспаления, то уреоплазм и микоплазм считают виновниками в последнюю очередь, если не нашли ничего "страшнее". Обнаружение уреоплазмы – это еще не диагноз заболевания. Найти уреоплазму или микоплазму с помощью ДНК-диагностики (ПЦР) очень легко, а поставить точный диагноз уреоплазмоза или микоплазмоза – нет. Если задуматься о том, сколько стоит одна ПЦР и назначаемое на основании одного ее положительного результата "лечение", нетрудно догадаться, что если кому-то это и выгодно, то уж точно не Вам. Лечат-то Вас, а не Ваши анализы. Несколько лет назад в России получил распространение метод определения биоваров уреоплазм (parvo и "960", ныне это отдельные *Ureaplasma urealyticum* и *Ureaplasma parvo*). Предполагали, что одни биовары вызывают уреоплазмоз, а другие – нет (т.е. что только уреоплазма уреалитикум истинно патогенная). Время показало ошибочность этого предположения. ПЦР без дополнительных исследований не может подтвердить диагноз уреоплазмоза или микоплазмоза. Если у Вас обнаружили уреоплазму, и при этом есть признаки воспаления, не спешите принимать антибиотики. Сначала надо убедиться в том, насколько эти микробы виновны в воспалении.

Настоящие микоплазмоз и уреоплазмоз

Одним из вариантов, когда лечить уреоплазмоз стоит, является обнаружение у Вас уреоплазм вместе с хламидиями при наличии признаков воспалительного процесса. Проявления этого процесса в мочеполовых путях, в целом, одинаковые и не зависят от возбудителя. Успешное лечение хламидиоза нередко избавляет Вас и от уреоплазм. Однако в ряде случаев уреоплазмы или микоплазмы обнаруживают как единственных возбудителей при воспалении. В таких случаях для диагноза уреоплазмоза и микоплазмоза могут быть основания. Лечение микоплазмоза и уреоплазмоза может быть показано:

При установленном риске осложнений беременности

При бесплодии, если никаких других его причин не установлено

При планирующейся операции или небезопасной процедуре на половых органах (чтобы не занести микробов в рану)

Если есть признаки воспаления, подтвержденные точной диагностикой

Точная диагностика уреоплазмоза

Классическим методом диагностики уреоплазмоза и микоплазмоза (золотой стандарт) является посев материала из мочеполовых путей на специальную среду с выделением возбудителя. Важным является подсчет микробов. Данные бактериологического исследования должны указывать на то, что содержание, так

называемый титр уреоплазм, составляет 10000 в 1 мл, и при этом титр других выявленных бактерий должен быть меньше хотя бы в 10 раз. В диагностике ряда форм микоплазмоза и уреоплазмоза используется определение антител к антигенам разных видов микоплазм и уреоплазм. С его помощью видно, насколько Ваш организм реагирует на этих микробов. Если реакция есть, то, скорее всего, они повинны в воспалении. Этот тест тоже доступен в нашей клинике.

Что делать, если нашли уреоплазму или микоплазму?

Что делать, если у Вас случайно или неслучайно нашли уреоплазму или микоплазму методом ПЦР? Это зависит от того, есть ли у Вас жалобы и проявления воспалительного процесса в настоящее время. Если какие-то явления Вас беспокоят – следует разобраться в их действительной причине, которой, в ряде случаев, может быть и уреоплазмоз/микоплазмоз. Мы знаем, как это сделать, и сможем Вам помочь. Лечить следует то заболевание, точный диагноз которого будет установлен. Ошибок с лечением можно избежать, узнав, к каким препаратам выделенные микробы могут быть устойчивы. Если никаких проявлений и жалоб нет, и Вы не находитесь в группе риска (см. выше), то для беспокойства нет оснований и лечиться не надо.

С современных позиций, уреоплазмоз не считается венерическим заболеванием, поэтому "проверяться" специально на него не нужно.

По материалам женского медицинского центра EuroFemme