

ТЕНДЕР КЗ

№ 55 (3186)

19 апреля 2024 г.

Выходит 5 раз в неделю.

Распространяется на всей территории Казахстана.

Издается с 01 июля 2009 г.

www.tendr.kz

К вопросу диагностики сифилиса

Сифилис - инфекционное венерическое заболевание, передающееся преимущественно половым путем и продолжающее оказывать негативное влияние на репродуктивное здоровье людей. По данным ВОЗ, в течение года в мире регистрируется около 374 млн новых случаев, наиболее распространенных ИППП, из них примерно 7,1 млн приходится на долю сифилиса. Несмотря на давнюю известность и достаточную изученность, проблема качественной и своевременной диагностики различных форм сифилиса остается актуальной по сей день, так как нередко случаи когда симптомы сифилиса не проявляются или остаются незамеченными.

Сходство условий и путей передачи ВИЧ-инфекции и сифилиса, а также контингентов лиц, подверженных риску инфицирования, служит предпосылками возрастания числа случаев двойной инфекции в будущем. Каждая из этих болезней, при их сочетании протекает более неблагоприятно, чем отдельное заболевание. Наличие сифилиса увеличивает вероятность заражения ВИЧ при незащищенном половом контакте и способствует прогрессированию ВИЧ-инфекции. С другой стороны, что наличие ВИЧ-инфекции может существенно изменять клиническую картину и течение сифилиса, затрудняя его диагностику и лечение.

Сифилис передается преимущественно половым путем, характеризуется поражением кожи, слизистых оболочек, нервной системы, внутренних органов и опорно-двигательного аппарата и стадийным, рецидивирующим, прогрессирующим течением. Необходимо помнить, что антитела к возбудителю сифилиса *Treponema pallidum* не защищают от повторного заражения, а лишь свидетельствуют о наличии текущей или перенесенной инфекции. Возбудитель сифилиса относится к порядку Spirochaetales, семейству Spirochaetaeaceae, роду Treponema, виду Treponema pallidum, подвиду pallidum (син. Spirochaeta pallidum). Вне организма возбудитель сифилиса неустойчив, гибнет при нагревании, высушивании, под влиянием большинства антисептиков, в кислой и щелочной среде, но устойчив при низких температурах, во влажной среде.

Лабораторная диагностика сифилиса осуществляется прямыми (молекулярно-генетические методы, темнопольная микроскопия самого возбудителя) и непрямыми методами (выявление антител к возбудителю - серологические методы исследования).

Одним из самых широко применяемых серологических тестов - иммуноферментный анализ, высокоспецифичный и чувствительный тест, имеет ряд преимуществ перед другими тестами: возможность автоматизации, меньшая трудоемкость, отсутствие субъективной оценки результатов. Является достаточно информативным и важным для врачей дерматовенерологов и пациентов.

В Центре по профилактике ВИЧ инфекции г. Астана для населения, а также в рамках скрининговых исследований среди ключевых групп риска, доступны услуги по лабораторным исследованиям на сифилис иммуноферментным методом, в случае положительного результата, дополнительно проводится микрореакция преципитации на сифилис (RPR, антикардиолипиновый тест).

При постановке диагноза сифилиса врачом-дерматовенерологом учитываются клинический и эпидемиологический анамнез, результаты физикального обследования, лабораторных исследований. В Дружественном кабинете нашего Центра по профилактике ВИЧ-инфекции лица из ключевых групп населения могут получить лечение сифилиса на бесплатной основе. Назначение соответствующего лечения позволяют предотвратить дальнейшую передачу инфекции и возникновение осложнений, а также неблагоприятные исходы беременности, включая развитие врожденного сифилиса. Неправильное или неполное лечение может привести к осложнениям, развитию третичного сифилиса, а также в 2-3 раза увеличивает риск инфицирования ВИЧ-инфекцией.

Лучшим способом профилактики сифилиса и многих других ИППП является исключение поведенческих факторов риска - случайных половых контактов, а также постоянное и правильное использование презервативов, соблюдение правил личной гигиены. Людям, подверженным повышенному риску заражения, следует проходить обследование на ИППП не реже одного раза в год.

Пациенты, у которых диагностирован сифилис, должны уведомить об этом своих половых партнеров, с тем чтобы предупредить дальнейшее распространение инфекции.

Сифилис предотвратимое и излечимое заболевание. Людям, которые подозревают, что у них может быть сифилис, следует незамедлительно обратиться за консультацией к лечащему врачу. Ведь вовремя диагностированное и своевременное лечение позволят сохранить и укрепить свое здоровье, и проявить заботу о близких.

**Абенова А.Б., Врач-лаборант диагностической лаборатории
ГККП "Центр по профилактике ВИЧ инфекции"**