

Актуальность инфекций, передаваемых половым путем.



Инфекции, передаваемые половым путем (ИППП), относятся к социально значимым заболеваниям, так как распространение их в обществе представляет опасность для окружающих в связи с тем, что они являются высококонтагиозными и негативно отражаются на состоянии здоровья населения.

ИППП передаются преимущественно при сексуальных контактах, а также при переливании крови, её продуктов и пересадке тканей. Многие ИППП, включая хламидиоз, гонорею и, главным образом, гепатит В, ВИЧ и сифилис – могут также передаваться от матери ребенку во время беременности и родов.

Помимо непосредственного воздействия самой инфекции ИППП могут иметь серьезные последствия:

- ИППП повышают риск приобретения ВИЧ-инфекции в три или более раз.
- Передача ИППП от матери ребенку может приводить к мертворождению, смерти новорожденного, рождению ребенка с низкой массой тела, недоношенности, сепсису, пневмонии и врожденным дефектам.
- Инфекция ВПЧ может привести к раку шейки матки.
- Такие ИППП, как гонорея и хламидиоз, являются основными причинами воспалительных заболеваний органов малого таза, неблагоприятных исходов беременности и бесплодия.

В Тюменской области, как и в Российской Федерации основными оценочными индикаторами состояния эпидемиологической ситуации по ИППП являются показатели уровня заболеваемости по сифилису, гонококковой инфекции, трихомониазу, хламидийной инфекции, аногенитальных венерических бородавок, аногенитальной герпетической вирусной инфекции. По показателям заболеваемости этих инфекций оценивается уровень эпидемиологической ситуации в регионе.



Заболееваемость – это медико-статистический показатель, определяющий совокупность заболеваний, впервые зарегистрированных за календарный год среди населения, проживающего на определенной территории.

В Тюменской области за последние годы проведение комплекса мероприятий по совершенствованию дерматовенерологической помощи населению позволило добиться стойкой динамики снижения показателей заболеваемости ИППП.

За последние 3 года показатель заболеваемости всех ИППП снизился на 29%. За 2018 год в Тюменской области (без округов) он составил 156,7 на 100тыс. населения, аналогичный показатель за 2017 год -175,5 (2316 случаев в 2018 году против 2554 случая в 2017 году).

Показатель заболеваемости сифилисом в 2018 году составил 9,3 на 100 тыс. населения, за 2017 год - 11,8 на 100 тыс. населения (137 случаев в текущем году против 171 случая в 2017 году). Темп убыли показателя составил 21,2%.

Показатель заболеваемости гонореей в сравнении с 2017 годом снизился на 24,1% (с 19,9 на 100тыс. в 2017 году до 15,1 на 100тыс. в 2018 году).

Из прочих ИППП также отмечается снижение заболеваемости трихомониазом, хламидиозом и герпесом.

В структуре заболеваемости ИППП ранговые места распределяются следующим образом: трихомониаз - 32,2%, аногенитальные бородавки- 20,7%, хламидиоз-20,6%, урогенитальный герпес-10,9%, гонорея-9,6%, сифилис-6,0.

Анализ возрастных характеристик больных ИППП показал, что наиболее уязвимой является группа 18-29 лет.

В заключение несколько слов о профилактике, к методам которой относится отказ от случайных половых связей, наличие одного полового партнера, использование средств индивидуальной защиты, повышение информированности населения.

Материал подготовлен специалистами ОМО ГАУЗ ТО «Областной кожно-венерологический диспансер»