

Рищук С.В. Структура хронических сексуально-трансмиссионных заболеваний у половых пар / С.В. Рищук, Д.Ф. Костючек // Медико-социальные проблемы профилактики, диагностики и лечения заболеваний: сборник научных трудов СПбГМА им. И.И.Мечникова. – СПб., 2000. – С. 193-194.

СТРУКТУРА ХРОНИЧЕСКИХ СЕКСУАЛЬНО-ТРАНСМИССИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПОЛОВЫХ ПАР

С.В.Рищук, Д.Ф.Костючек

В последние годы наблюдается рост числа хронических инфекционных заболеваний мочеполовой системы у лиц репродуктивного возраста. В связи с этим особую актуальность приобретает распространённость и проявление сексуально-трансмиссионных заболеваний (СТЗ) у половых пар, что и обусловило цель наших исследований.

Нами было обследовано 70 пар репродуктивного возраста, длительно (больше года) живущих половой жизнью без применения барьерных методов и обратившихся в лечебные учреждения с различными нарушениями в мочеполовой системе. Выявление хронических СТЗ проводилось согласно общепринятым диагностическим критериям. Параллельно определялась их этиологическая структура с помощью лабораторных тестов.

Хронический сальпингоофорит был диагностирован у 21 (30%) женщин, который у 2 (9,5%) сочетался с неспецифическим бактериальным вагинитом, у 8 (38,1%) - с бактериальным вагинозом, у 2 (9,5%) - со специфическим трихомонадным вагинитом. У 9 (42,9%) женщин из обследованных пар хронический сальпингоофорит с инфекционными процессами во влагалище не сочетался. У 49 (70%) пациенток хронический воспалительный процесс в придатках матки не определялся. Из этой группы у 4 (8,2%) был диагностирован неспецифический бактериальный вагинит, у 17 (34,7%) - бактериальный вагиноз, у 6 (12,2%) - специфический трихомонадный вагинит. У 22 (44,9%) женщин инфекционный процесс во внутренних половых органах не выявлялся. У 36 (51,4%) мужчин обследованных половых пар был диагностирован хронический инфекционный простатит различной этиологии, который у 3 (8,3%) сочетался с острым инфекционным уретритом, у 8 (22,2%) - с торпидным и хроническим уретритом. У 25 (69,4%) пациентов хронический простатит был изолированным. В группе мужчин без простатита (34 человека) острый инфекционный уретрит диагностирован только у одного (2,9%), торпидный и хронический уретрит - у 3 (8,8%) пациентов. При сопоставлении наличия хронических инфекционных процессов в мочеполовой системе у половых пар обращает внимание то, что у 30 (42,9%) пар они встречались у обоих партнёров, у 25 (35,7%) -

только у женщин, у 9 (12,9%) пар - только у мужчин. В 6 (8,6%) случаях хронических инфекционных процессов не было у обоих представителей пары.

Таким образом, полученные результаты позволяют говорить о разнообразии клинических форм СТЗ у обследованного контингента больных. Учитывая в 2,8 раза большую встречаемость пар с инфекционными процессами половых органов только у женщин, по сравнению с парами с хронической инфекционной патологией только у мужчин ($p < 0,001$), можно говорить о большей подверженности в формировании хронических воспалительных процессов (СТЗ) мочеполовой системы женщин, чем мужчин.