

Савельева Н.Н.

О ЧАСТОТЕ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕНЕРАЛИЗОВАННОГО ПАРОДОНТИТА ПРИ ТОКСОКАРОЗЕ

Харьковский национальный медицинский университет, кафедра стоматологии,
г.Харьков, Украина

Научный консультант – д.мед.н., проф. Косенко К.Н.

Паразитарные болезни человека были и остаются глобальной проблемой здравоохранения, что обусловлено их широким распространением и зачастую тяжелыми клиническими проявлениями и последствиями. Частые стоматологические проявления паразитарных инвазий, в частности токсокароза, определили необходимость проведения исследований по изучению распространенности заболеваний пародонта у инвазированных больных.

В ходе исследования были отобраны 180 пациентов (20-40 лет) с хроническим генерализованным пародонтитом I-II степени тяжести (ХГП I-II ст. тяжести), которые составили основную группу обследования. Группа сравнения была сформирована из пациентов с ХГП I-II ст. тяжести без токсокарозной инвазии в количестве 90 человек.

В результате проведенных исследований установлено, что в основной группе процент больных ХГП в возрасте 20-30 лет составляет 28,8%, тогда как в группе сравнения всего лишь 11%. При сравнении групп по тяжести заболеваний видно, что в основной группе число больных с ХГП II ст. тяжести заболевания на 33,2% больше, чем в группе сравнения, где больных с этой степенью тяжести оказалось 33,3%.

Установлено, что среди лиц молодого возраста (20-30 лет) ХГП II ст. тяжести чаще отмечается в основной группе, чем в группе сравнения, соответственно 17,7% и 2,2%.

В группе сравнения основное количество больных 67,7% имели продолжительность заболевания ХГП более 8 лет. Иная картина наблюдалась у больных токсокарозом. По сравнению с больными группы сравнения, в основной группе отмечалось существенное (более чем в 2 раза) увеличение числа больных ХГП I-II ст. тяжести с коротким сроком заболевания (1-3 года), а также числа больных с продолжительностью заболевания 4-7 лет.

Следует заметить, что в группе сравнения больные с ХГП II ст. тяжести сроком 1-3 года совсем отсутствовали, процент больных этой категории в основной группе составлял 28,3%.

Анализ полученных данных показал, что в основной группе число больных ХГП со II ст. тяжести сроком 4-7 лет превышало число аналогичных больных в группе сравнения в 7,11 раза. Полученные данные указывают на то, что токсокароз относится к факторам, способствующим развитию хронического генерализованного пародонтита. в молодом возрасте и быстротечному периоду перехода первой степени тяжести во вторую (1-3 года).

Полученные результаты являются основой для дальнейших исследований по изучению патогенетических взаимовлияний токсокароза и хронического генерализованного пародонтита, что представляется актуальной проблемой как для стоматологии, так и для паразитологии.