

Мелько А. Я.

СОПРЯЖЕННОСТЬ КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ ЦЕЛИАКИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ГЕНДЕРНОГО ПРИЗНАКА

Научный руководитель ассист. п/п-к м/с Януль А. Н.

Кафедра военно-полевой терапии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Современные эпидемиологические данные указывают на то, что частота целиакии в европейской популяции достигает 1%, что делает заболевание одним из наиболее распространенных генетически детерминированных патологических процессов желудочно-кишечного тракта (ЖКТ). Клинические проявления целиакии отличаются значительным разнообразием, что затрудняет своевременную диагностику и увеличивает риск развития серьезных осложнений, включая онкологические заболевания кишечника.

Цель: изучить сопряженность морфологических показателей слизистой оболочки верхних отделов ЖКТ и клинических проявлений целиакии в зависимости от гендерного признака.

Материал и методы. В ходе исследования был проведен ретроспективный анализ 30 историй болезни пациентов с целиакией в возрасте от 19 до 48 лет, находившихся на лечении в гастроэнтерологическом отделении УЗ «1 ГКБ» с 2004 по 2012 гг. Пациенты были разделены на 2 группы в зависимости от гендерного признака: мужчины (n=15) и женщины (n=15). Пациенты обеих групп были сопоставимы по возрасту, длительности заболевания, наличию сопутствующей патологии.

Результаты. Изучение клинических проявлений целиакии у 30 пациентов показало, что у 25 (83,3 %) из них заболевание протекало с клинической манифестацией, у 5 (16,7 %) – бессимптомно. Наиболее частые клинические проявления целиакии у мужчин: диарея – 46,7%, вздутие живота – 33,3%, запоры – 20% случаев; у женщин: боли в эпигастрии – 34%, снижение аппетита – 34%, тошнота – 20% случаев. При сравнительном анализе групп, выявлено, что частота соблюдения аглютеновой диеты (АГД) у мужчин составляет 53,3%, у женщин – 80%; полная клиническая ремиссия на фоне АГД была достигнута у 50% мужчин и 58% женщин, частичная – у 50% мужчин и 33,3% женщин. Неполная гистологическая ремиссия при соблюдении АГД наблюдалась у 62,5% мужчин и у 25% женщин, полная гистологическая ремиссия у 12,5% мужчин и у 50% женщин.

Выводы:

1. Характер клинической симптоматики при целиакии зависит от пола пациентов: желудочная диспепсия чаще встречалась у женщин, кишечная симптоматика – у мужчин.
2. Частота достижения клинической и гистологической ремиссии заболевания зависит от соблюдения АГД.
3. Приверженность АГД зависима от гендерного признака.