

СОВРЕМЕННЫЕ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ АЛЛЕРГОДЕРМАТОЗОВ

Огнев В.А.¹, Осипенко Т.С.², Мищенко А.Н.¹

1 – Харьковский национальный медицинский университет

2 – КУОЗ «Харьковский городской кожно-венерологический диспансер № 4»

socmedozd@mail.ru

Достижение высокого уровня здоровья населения является приоритетным направлением социального развития любого развитого общества и существенно влияет на улучшение благосостояния и экономического потенциала страны. При этом большое значение имеют показатели здоровья населения трудоспособного возраста, так как именно эта прослойка общества наиболее важна для реализации социально-экономических преобразований.

В последнее время, в силу ряда причин и экономико-социальных процессов и преобразований, отмечается рост общей заболеваемости населения и ухудшение медико-социальной профилактики заболеваний. Все это касается и кожных заболеваний, в особенности аллергодерматозов. По последним данным во всем мире происходят процессы неуклонного роста частоты и распространенности аллергических заболеваний кожи. Согласно мировым исследованиям в целом ряде стран данной патологии подвержены до 25% населения. Также отмечается уверенное увеличение количества больных с тяжелым течением заболевания и повышенной торпидностью к проводимой терапии.

На ухудшение показателей распространенности аллергодерматозов существенное влияние оказывает целый ряд факторов, среди которых первые места занимают загрязнение окружающей среды и большое количество применения разнообразных химических веществ (бытовая химия, косметические средства, строительные материалы и т.д.). Помимо этого на уровни заболеваемости оказывает действие употребление большого количества лекарственных средств (особенно витаминов и пищевых добавок) и продуктов быстрого приготовления. При этом, в большинстве случаев, этиологические предпосылки развития аллергодерматоза остаются, к сожалению, невыясненными. Это все оказывает существенное влияние на подбор эффективной фармакотерапии, в связи с чем, патогенетически обоснованная терапия является единственным видом лечения ряда наиболее часто встречающихся аллергодерматозов.