

4. ДИФЕРЕНЦІАЦІЯ ПРИЧИН АЛЕРГІЗАЦІЇ ОРГАНІЗМУ ПРИ УРЕТРИТАХ DIFFERENTIATION OF ALLERGIZATION REASONS OF THE ORGANISM INCASES OF URETRITIS

Бляшинець В.В., Кремешний Г.І., Піпак М.М., Френіс М.В., Дагулич Ю.В.

Наукові керівники: доценти Лазорик М.І., Бойко С.О., Дербак М.А

Кафедра факультетської терапії

Медичний факультет, УжНУ

м. Ужгород, Україна

Прояви алергії значно зростуть в останній час і характеризуються широким діапазоном – від свербезу та почервоніння на окремих ділянках тіла до астматичного статусу та алергічного шоку, що вимагає детального пошуку причин такого стану.

Особливо часто не вдається виявити причин алергізації у чоловіків, адже більшість алергологів – жінки і вони упускають правило – оглядай хворого від голови до ніг. Деякі частини тіла чоловіків вони не обстежують чисто емоційно сприймаючи чоловіків як мужчин а не хворих.

Ми звернули увагу на ці упущення і протягом досить тривалого періоду обстежували чоловіків з проявами алергії з боку статевої сфери. Виявилось, що у чоловіків дуже часто при алергічних проявах має місце ураження сечостатевої системи. Інколи прискіпливий аналіз звичайного загального аналізу сечі дає запідозрити наявність патології. Прийшлося розробити особливі прийоми забору матеріалу для обстежень чоловіків при наявності алергічних проявів. Запропоновано забирати мазок з уретри за загальноприйнятим способом та після стимуляції уретри. Це пов'язано з особливістю будови уретри, яка має парауретральні залози та лакуни, де інфекційні

агенти можуть розмножуватись і викликати алергізацію. Крім того запропоновано додатково забирати мазки-відбитки з кінцевого відділу уретри. Далі одержаний матеріал фарбують і за картиною у мазку та мазку-відбитку диференціюють вірусне або бактеріальне чи змішане ураження.

На основі такої попередньої диференціації можна намітити шляхи пошуку причини. При підозрі на наявність вірусної інфекції проводиться пошук її, наприклад, ТОРЧ, хламідійну інфекцію, мікоплазму, уреоплазму або інші. При виявленні виражених змін, характерних для бактеріальних чинників, роблять посіви виділень на відповідне обстеження. Якщо хворому дуже не повезло і має два чинники, то проводять повне обстеження, що обходиться значно дорожче. Виявлені чіткі ознаки вірусного, бактеріального і змішаного інфікування уретри, що дає можливість розробити чітку тактику ведення хворого.

Було обстежено 70 чоловіків переважно молодого віку з частими проявами алергії на шкірі, які поступали в загальнотерапевтичне відділення а також знайомих наших студентів з такими ж скаргами. Обстеження до цього не давало можливості виявити джерело у хворих. Деякі з них обстежувалися у дерматологів і венерологів, але не вдавалося поставити чіткий діагноз. Більша частина обстежених мала змішану віруснобактеріальну інфекцію. Досить значна кількість мала чисто вірусний генез. Чисто бактеріальна інфекція мала місце лише у 20% обстежених. На подану заявку на видачу охоронних документів одержано позитивне рішення на видачу патенту на винахід.