

АНАЛІЗ АСОРТИМЕНТУ ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ, ЩО ЗАСТОСОВУЮТЬСЯ ДЛЯ МІСЦЕВОГО ЛІКУВАННЯ ІНСЕКТНОЇ АЛЕРГІЇ

Присяжна В.В., Хохленкова Н.В.

Національний фармацевтичний університет, Харків, Україна

hohnatal@gmail.com

Вступ. Поняття «алергія до комах», або «інсектна алергія», означає виникнення алергічних реакцій при контактах з комахами і їх метаболітами: при укусах, жаленні, при зіткненні з ними, вдиханні частинок тіл комах або продуктів їх життєдіяльності. Місцеві алергічні реакції на укуси комах зустрічаються у 2-19% дорослого населення. За даними Європейського алергологічного товариства, після місцевої алергічної реакції системна реакція розвивається менш ніж у 5% людей, після легкої системної реакції - у 15-30%, а після важкої - понад 50% хворих зазначає системну реакцію при повторному жаленні.

Метою наших досліджень було проведення аналізу асортименту лікарських препаратів, представлених на фармацевтичному ринку України, які призначені для місцевого лікування інсектної алергії.

Методи дослідження. Аналіз асортименту препаратів проводився, використовуючи інформаційно-пошукову систему електронної версії Державного реєстру лікарських засобів України.

Результати дослідження. Для місцевої фармакотерапії інсектної алергії застосовуються різні групи препаратів. Відповідно до АТС-класифікації це препарати наступних підгруп: D 07A – кортикостероїди для застосування в дерматології; D 07B – кортикостероїди в комбінації з антисептиками; D 07C – кортикостероїди в комбінації з антибіотиками; D 04 – протисвербіжні препарати (включаючи антигістамінні, місцевоанестезуючі та інші засоби); D03 - лікарські засоби для лікування ран і виразкових уражень.

Після аналізу встановлено, що як засоби місцевої терапії традиційно призначаються м'які дерматологічні лікарські засоби (більше 80%), але, переважно, – на основі активних фармацевтичних інгредієнтів синтетичного походження (97%). Серед лікарських форм переважають мазі та креми. Гелі представлені лише 2 найменування – Псило-бальзам та Феністил-гель.

Слід зазначити, що найбільшу частку на ринку України серед досліджуваних груп складають препарати закордонних виробників (64%), що знижує їх економічну доступність.

Висновки. Маркетинговими дослідженнями встановлено, що на фармацевтичному ринку України існує потреба у вітчизняних препаратах для місцевого лікування інсектної алергії, а саме – на основі АФІ природного походження.