

АНАЛІЗ АСОРТИМЕНТУ НООТРОПНИХ ЗАСОБІВ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ КОГНІТИВНИХ ПОРУШЕНЬ

Писаренко Т. А., Маслій Ю. С.

Національний фармацевтичний університет, Харків, Україна

tanya7gb@gmail.com

Вступ. У наш час напружений ритм сучасного життя людини часто призводить до виникнення різних захворювань нервової системи. Одним з поширених неврологічних симптомів на сьогодні є порушення когнітивних функцій, що призводять до труднощів у роботі, девіантної поведінки, виникнення тяжких психоемоційних станів і, як наслідок, зниження якості життя людини. Для корекції психічного стану і лікування неврологічних порушень успішно застосовуються препарати ноотропного ряду. **Метою** нашої роботи став аналіз асортименту ноотропних лікарських засобів (НЛЗ), що застосовуються при лікуванні когнітивних порушень.

Методики дослідження. При проведенні аналізу користувались даними Державного реєстру лікарських засобів України, Компендіуму та переліку ноотропних засобів “Ліки України”. Дослідження проведені з використанням методів спостереження, опису, аналізу та порівняння.

Результати та їх обговорення. При проведенні аналізу нами була досліджена підгрупа N06B X – «Інші психостимулюючі і ноотропні засоби», що відноситься до групи N – «Засоби, що діють на нервову систему» (за АТС-класифікацією). Загальний асортимент фармацевтичного ринку НЛЗ станом на 01.09.2019 р. нараховує міжнародних непатентованих назв – 14, загальну кількість торгівельних назв – 47. Серед них 35 % представлені закордонними виробниками і 65 % – вітчизняними. Лідерами серед іноземних виробників є Індія (21,7 %), Німеччина (12,7 %), Польща (10,8 %) та Іспанія (9,1 %). Препарати досліджуваної групи представлені у 9 лікарських формах, серед яких переважають таблетки (61 %), розчини (17 %) і капсули (11 %). Частка монокомпонентних НЛЗ становить 95 %, решта 5 % – комбіновані препарати. З них монопрепарати синтетичного походження займають 87 % ринку, природного походження – лише 13 %.

Висновки. Згідно з одержаними результатами, НЛЗ вітчизняного виробництва мають у своєму складі виключно синтетичні діючі речовини. Іноземні препарати даної групи містять як рослинний компонент лише сухий екстракт гінкго білоба і випускаються у формі капсул та оральних крапель. Однак, враховуючи етіопатогенез когнітивних порушень та наявну побічну дію синтетичних лікарських засобів при їх тривалому застосуванні, актуальним на сьогодні є розробка вітчизняних рослинних НЛЗ комбінованого складу.