

## **Аналіз витрат на лікарські засоби за фармакотерапевтичними групами при лікуванні злоякісних новоутворень молочних залоз**

**Адонкіна В.Ю.**

*Кафедра управління та економіки фармації ІПКСФ,*

*Національного фармацевтичного університету,*

*м. Харків, Україна*

*uef-ipksf@nuph.edu.ua*

Рак молочної залози (РМЗ) займає перше місце серед злоякісних новоутворень у жінок і є однією з головних причин смертності жіночого населення в усьому світі. Поряд з моральними аспектами РМЗ викликає і великі фінансові збитки. У всіх країнах світу на лікування РМЗ витрачаються дуже великі обсяги коштів [1]. У зв'язку з цим, проведення фармакоеконімічної оцінки лікування хворих на РМЗ і використання отриманих результатів для обґрунтування вибору тієї чи іншої схеми лікування з метою оптимізації витрат є актуальним завданням.

Мета дослідження: проведення аналізу витрат на лікарські засоби (ЛЗ) окремих фармакотерапевтичних груп, які призначались для терапії хворих на РМЗ. Дослідження було проведене за даними ретроспективного аналізу 30 листів призначень хворих на РМЗ. Комплексну оцінку витрат і раціональності призначень проводили за допомогою: АВС-, VEN- та частотного аналізу.

У ході проведеного дослідження було встановлено, що для лікування хворих на РМЗ були використані ЛЗ із 10 фармакотерапевтичних груп. Найбільш витратними серед них є групи: «L – Антинеопластичні та імуномодельючі засоби» – 69,5%, «А – Засоби, які впливають на травну систему та метаболізм – 19,2% та «N - Засоби, які діють на нервову систему» – 6,6% витрат від загальної суми витрат лікування хворих на РМЗ. Детальний аналіз витрат на окремі ЛЗ у найбільш витратній фармакотерапевтичній групі «L» показав, що найбільша сума коштів (61,4%) припадає на ЛЗ з групи антагоністи гормонів та аналогічних речовин (L02B), що за абсолютною величиною становить 254853,12 грн. 100% ЛЗ цієї групи відносяться до категорії «V» – життєво-необхідні ЛЗ, що свідчить про раціональність призначень ЛЗ для лікування хворих на РМЗ. У групі «L02B – Антагоністи гормонів та аналогічних речовин» лідером за витратністю є антиестрагенний засіб тореміфен (L02BA02), торгова назва – фарестон, який призначали усього 4 рази, а сума витрат на нього склала 57,6% від загальної суми витрат на лікування хворих з РМЗ.

Встановлено, що 61,4% коштів для лікування хворих на РМЗ витрачається на життєво-необхідні ЛЗ з фармакотерапевтичної групи – «L - Антинеопластичні та імуномодельючі засоби», а саме на підгрупу «L02B – Антагоністи гормонів та аналогічних речовин».

### **Література**

1. Ягудина Р. И. Фармакоэкономический анализ применения лекарственного средства Таксотер (Доцетаксел) в лечении рака молочной железы / Р. И. Ягудина, И. Ю. Зинчук // Фармакоэкономика. – 2013. – Т. 6. – № 3. – С. 31-35.