

УДК 615.21.036.8:616.89-008.441.33-08

А. С. Немченко, О. С. Яковлева

Національний фармацевтичний університет
Запорізький державний медичний університет

ЕКСПЕРТНА ОЦІНКА ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ, ЯКІ ЗАСТОСОВУЮТЬСЯ У ЛІКУВАННІ ХВОРИХ НА НАРКОЗАЛЕЖНІСТЬ

У статті наведено результати експертної оцінки асортименту ЛЗ, що застосовуються для патогенетично обумовленого лікування хворих на опіоїдну наркозалежність. Встановлено, що серед факторів, які впливають на призначення ЛЗ при лікуванні хворих на опіоїдну наркозалежність, найбільше значення мають ефективність ЛЗ, важкість перебігу захворювання та ціна препарату. За результатами дослідження для кожного із 125 препаратів було розраховано середньозважені оцінки стосовно параметрів ефективності, частоти призначення, перспективності, наявності в аптечній мережі та побічної дії. Для урахування всіх аналізованих параметрів для кожного препарату визначений показник багатовимірної середньої, значення якого були ранжовані на три групи. Встановлено, що до першої групи (високий рівень) віднесено 43 ЛЗ, це, перш за все, Клопіксол депо, Труксал, Рисполепт конста, до другої групи (середній рівень) віднесено 62 ЛЗ. Загалом до включення у формуллярні переліки для лікування хворих на наркозалежність рекомендовано 105 ЛЗ або 84,00% вибірки.

Ключові слова: опіоїдна наркозалежність, лікарські препарати, метод експертних оцінок, формуллярні переліки опіоїдна наркозалежність, лікарські препарати, метод експертних оцінок, формуллярні переліки.

ПОСТАНОВКА ПРОБЛЕМИ

На вітчизняному фармацевтичному ринку знаходитьться значна кількість лікарських засобів (ЛЗ) для патогенетично обумовленого лікування хворих на наркозалежність, яка постійно оновлюється переважно за рахунок відтворених ЛЗ. Велика кількість ЛЗ (аналогів та синонімів) дозволяє оптимізувати витрати на фармацевтичне забезпечення пацієнтів, але ускладнює вибір найбільш ефективних препаратів. Вирішенню проблеми раціонального використання обмежених ресурсів охороні здоров'я сприяє формуллярна система, основний принцип якої застосування безпечних, ефективних та якісних ЛЗ.

АНАЛІЗ ОСТАННІХ ДОСЛІДЖЕНЬ ТА ПУБЛІКАЦІЙ

Методологічна основа для запровадження в Україні формуларної системи затверджена наказом МОЗ України від 17.03.2009 р. № 173, яка передбачає створення на основі Державного формулару регіональних та локальних фор-

мулярів ЛЗ. Необхідно умовою ефективного функціонування формуларної системи є постійний перегляд та оновлення формуллярних переліків (ФП). Одним із організаційно-економічних заходів щодо прийняття рішень до включення або виключення ЛЗ у ФП є їх експертна оцінка, яка базується на вимогах практичної медицини [2, 4, 5, 6, 7].

ВИДІЛЕННЯ НЕ ВИРІШЕНИХ РАНИШЕ ЧАСТИН ЗАГАЛЬНОЇ ПРОБЛЕМИ

Організаційно-економічних досліджень, а саме експертної оцінки асортименту ЛЗ, які рекомендовані для патогенетично обумовленого лікування хворих на опіоїдну наркозалежність, практично не проводилось.

ФОРМУЛЮВАННЯ ЦІЛЕЙ СТАТТІ

Метою наших досліджень була експертна оцінка ЛЗ для розробки рекомендацій до включення у формуллярні переліки ЛЗ, що застосовуються при лікуванні хворих на наркозалежність. Відповідно до визначеної мети нами були сформульовані такі завдання дослідження: проведення експертного опитування лікарів-нарко-

© А. С. Немченко, О. С. Яковлева, 2012

2. Дмитрієвський Д.І. Використання методу експертних оцінок для аналізу асортименту лікарських засобів, які застосовуються для надання невідкладної допомоги при надзвичайних ситуаціях / Д.І. Дмитрієвський, Г.М. Юрченко // Вісник фармації. – 2005. – №1(41). – С. 54-56.
3. Єріна А. М. Статистичне моделювання та прогнозування: навч. посіб. / А. М. Єріна — К.: КНЕУ, 2000. — 170 с.
4. Немченко А.С. Методологія формування формуллярів і страхових переліків лікарських засобів за умов реалізації принципів Національної лікарської (фармацевтичної) політики/ А.С. Немченко, Г.Л. Панфілова // Фармац. журн. -2008. -N 3. – С. 16-22.
5. Панфілова Г.Л. Розробка організаційно-економічних заходів щодо включення статинів у формулярні переліки / Г.Л. Панфілова, Ю.В. Корж // Управління, економіка та забезпечення якості в фармації. – 2008. – Т.1, № 2. – С.48-53.
6. Толочко В.М. Експертна оцінка лікарських препаратів, які застосовуються у лікуванні хворих на бронхіальну астму / В.М. Толочко, О.А. Немченко // Клінічна фармація. – 2010. – Т.14, № 3.- С. 16-19.
7. Хальфин Р.А. Клинико-экономические матрицы планов ведения больных как основа расчета затрат на обеспечение медицинской помощи / Р.А. Хальфин, Е.П. Какорина, П.А. Воробьев, М.В. Авксентьевая, Д.В. Лукьянцева // Проблемы стандартизации в здравоохранении. – 2004. – № 9. – С. 13-21.

УДК 615.21.036.8:616.89-008.441.33-08

А. С. Немченко, О. С. Яковлева

**ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,
ПРИМЕНЯЕМЫХ В ЛЕЧЕНИИ НАРКОЗАВИСИМЫХ БОЛЬНЫХ**

В статье представлены результаты экспертной оценки ассортимента лекарственных препаратов, применяемых для патогенетически обусловленного лечения больных с опиоидной зависимостью. Установлено, что среди факторов, влияющих на назначение лекарственных средств (ЛС), наибольшее значение имеют эффективность ЛС, тяжесть течения заболевания и цена препарата. По результатам исследования для каждого из 125 препаратов были определены средневзвешенные оценки по параметрам эффективности, частоты назначения, перспективности, наличия в аптечной сети и побочного действия. Для учета всех анализируемых параметров для каждого препарата были рассчитаны многомерные средние, значения которых были распределены на три группы. Определено, что к первой группе (высокий уровень) отнесено 43 ЛС, прежде всего это: Клопиксол депо, Труксал, Рисполепт конста, ко второй группе (средний уровень) – 62 ЛС. В целом для включения в формульярные перечни ЛС для лечения больных с опиоидной зависимостью рекомендовано 105 ЛС или 84,00% выборки.

Ключевые слова: опиоидная наркозависимость, лекарственные препараты, метод экспертных оценок, формульярные перечни.

UDC 615.21.036.8:616.89-008.441.33-08

A.S. Nemchenko, O.S. Yakovleva

**EXPERT ESTIMATION OF MEDICINES WHICH ARE USED IN
THE TREATMENT OF DRUG ADDICTED PATIENTS**

The article contains the results of expert estimations of status which are used for pathogenically stipulated treatment of drug addicted patients. It is identified that among the factors which influence on the medicines prescriptions during drug addicted treatment the greatest meaning has medicines effectiveness, difficulty of disease tendency and the cost of the medicine. Due to the results of investigations for everyone from 125 medicines were calculated the average suspended marks according to the points of effectiveness, frequency of administration, prospects, availability in the chemists net and side effect. For calculating of the total analyses points for each drug was determined the index of multimeasured average, the data of which was ranged on three groups. It is detected that to the first group (high level) was attributed 43 medicines, first of all there were Clopicosol depo, Truxal, Rispolept Consta; to the second group (immediate level) was attributed 62 medicines. In general for forming and renovation of officinal calculations for the treatment of drug addicted patients is recommended 105 medicines or 84,00% of selections.

Key words: drug addiction, medicines, method of expert estimation.

Адреса для листування:

м. Запоріжжя, пр. Маяковського, 26

ЗДМУ, кафедра фармакогнозії та ботаніки

Тел.: (0612) 34-23-31

E-mail: yakovlevapharm@yandex.ru

Надійшла до редакції:

22.12.2011