

## ИЗУЧЕНИЕ АССОРТИМЕНТА КОНЬЮКТУРЫ РЫНКА ПРЕПАРАТОВ УРСОДЕЗОКСИХОЛИЕВОЙ КИСЛОТЫ ГОРОДА ЗАПОРОЖЬЯ

Клименко Т. В., Червоненко Н. М.

Научный руководитель: канд., фарм., наук, доц. Червоненко Н. М.

*Запорожский государственный медицинский университет,  
кафедра управления и экономики фармации, медицинского и  
фармацевтического правоведения  
г. Запорожье*

**Ключевые слова:** желчнокаменная болезнь, урсодезоксихолиевая кислота, ассортимент.

**Резюме:** желчнокаменная болезнь является одной из социальных проблем современного общества. Изучен ассортимент лекарственных средств урсодезоксихолиевой кислоты в городе Запорожье на примере шести аптек крупных сетей одного из районов города

**Resume:** cholelithiasis is one of the social problems of modern society. The assortment of medicines of ursodeoxycholic acid in the city of Zaporozhye was studied on the example of six pharmacies of large networks of one of the city districts.

**Актуальность.** Заболеваемость желчнокаменной болезнью в последние десятилетия резко повысилась и продолжает расти. В развитых странах эта «болезнь благополучия» по частоте конкурирует с язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки и приобретает значение социальной проблемы. В последние десятилетия активно применяются различные методы растворения желчных камней. Биохимический метод растворения желчных камней с помощью урсодезоксихолиевой кислоты (УДХК) на ее начальной стадии - билиарного сладжа позволяет избежать образования холестериновых конкрементов в желчном пузыре, поэтому занимает в настоящее время лидирующие позиции профилактики желчнокаменной болезни [1].

Патология желчевыводящих путей это актуальная проблема настоящего времени, значение которой определяется не только медицинскими, но и социальными аспектами, в связи с высокой частотой выявления в наиболее трудоспособном возрасте, высокими показателями временной и стойкой нетрудоспособности [2].

**Цель:** изучение ассортиментной конъюнктуры лекарственных средств кислоты урсодезоксихолиевой (УДХК).

**Задачи:** для достижения намеченной цели поставлены следующие задачи: определить глубину ассортимента препаратов УДХК на примере аптек города Запорожья и провести сравнительный анализ лекарственных средств (ЛС) данной группы по дозировке.

**Материалы и методы.** Для выполнения поставленной цели были отобраны в случайном порядке 6 аптек крупных сетей города Запорожья («Доброго дня», «Низьких цін», «Економ аптека», «Благодія», «Народна аптека», «Жива вода»). Аптеки расположены в Вознесенском районе. В исследовании использованы инструменты маркетингового анализа.

**Результати і їх обговорення.** Аналіз показав, що ринок України даної групи препаратів формують 8 країн. В українському Державному реєстрі лікарських засобів зареєстровано 11 торгових найменувань препаратів УДХК (33 позиції), які поставляють на наш ринок 8 зарубіжних і 3 українських фірм – виробників.

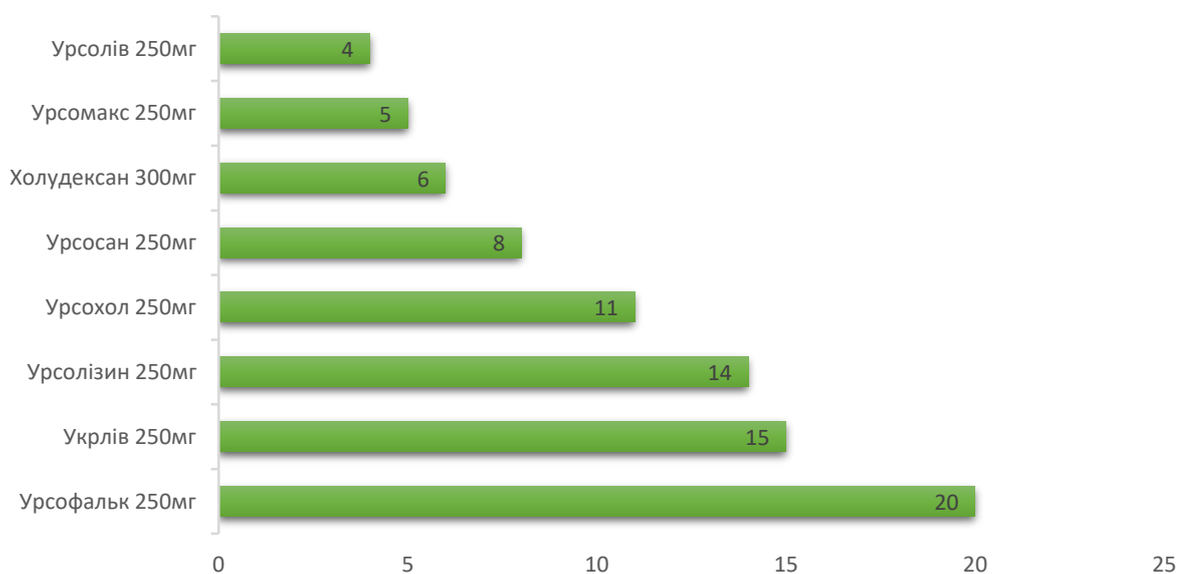
В результаті аналізу встановлено, що глибина асортименту препаратів УДХК в досліджуваних аптеках коливалася від 24,2 – 63,6% .

Найбільша глибина асортименту УДХК оказалась в «Економ аптеці» - 63,6%, далі следувала «Аптека низьких цін» - 57,6%. В аптеці «Доброго дня» і «Народної аптеки» даний показателі склав по 51,5%.

Найбільш низьке значення глибини асортименту УДХК на момент дослідження оказалось в аптеці «Благодія» і «Жива вода» - 30,3% і 24,2% відповідно.

Із асортименту ЛС УДХК во всіх аптеках відсутствовали такі препарати: Урсодекс 150мг і 300мг №10, Урсосан 250мг №10, Урсоност 300мг №20 і №50, Урсофальк 500мг №25, №50 і №100.

В асортименті аптек по кількості позицій УДХК визначено рейтинг 8 наступних «ступінок» препаратів незалежно від форми випуску: Урсофальк 250мг - 20, Укрлів 250мг - 15, Урсолизин 250мг - 14, Урсохол 250мг - 11, Урсосан 250мг - 8, Холудексан 300мг - 6, Урсомакс 250мг - 5, Урсолив 250мг – 4 (рис.1).



**Рис.1** - Рейтинг препаратів УДХК

На наступному етапі роботи був проведений аналіз торгових найменувань ЛС УДХК, існуючих в досліджуваних аптеках, по дозуванні препаратів.

Визначено, що на ринок України поступають 3 зарубіжних торгових найменування УДХК, які фірми випускають в 4 дозах: 150мг, 250мг, 300мг, 500мг - Урсолизин (Італія), Урсодекс (Індія), Урсоност (Італія).

Аналіз по дозам показав наступну картину: ЛС в найменшій дозі 150 мг

(Урсодекс) отсутствовал во всех аптеках города. В то же время Урсолизин 150 мг отсутствовал только в аптеке «Жива вода». Такой препарат как Урсоност 150 мг оказался в наличии только в одной аптеке района (аптека «Доброго дня»).

Однако, анализ показал, что препараты УДХК в дозе 250 мг №100 оказались в наличии во всех аптеках, но под разными торговыми названиями. В этой дозировке фармацевтические фирмы выпускают лишь 6 препаратов: Урсофальк 250 мг №100 (Швейцария), Укрлив 250 мг №100 (Украина), Урсолизин 250 мг №100 (Италия), Урсомакс 250 мг №100 (Украина), Урсоност 250 мг №100 (Италия).

На момент исследования из этого перечня два препарата (Урсохол, Урсофальк) №100 были в наличии во всех аптеках района города.

По два препарата отсутствовало в аптеке «Жива вода» - Урсосан и Урсомакс. В аптеке «Доброго дня» - Укрлив и Урсомакс. В аптеке «Благодія» не оказалось только Урсосана.

В виде оральной суспензии на отечественном рынке присутствуют только 2 наименования препаратов УДХК: Укрлив (Украина) 250 мг 30 мл и 200 мл, и Урсофальк (Швейцария) 250 мг 250мл. Сравнительные результаты показали, что во всех аптеках данная лекарственная форма оказалась в наличии под одним из названий. Однако, что касается суспензии Укрлив, то она отсутствовала в аптеке «Благодія», а суспензия урсофалька в «Живій воді».

**Выводы.** Рынок препаратов вориконазола в Украине преимущественно зарубежный. Глубина ассортимента препаратов УДХК в исследуемых аптеках колебалась от 24,2 – 63,6%. Лидером-препаратом является Урсофальк 250мг (Швейцария).

### Литература

1. Желчнокаменная болезнь [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://bibliotekar.ru/med/med3-3.htm> (дата обращения 08.08.17.).

2. Плотникова Е. Ю., Заболевания билиарного тракта, ассоциированные с высокой литогенностью желчи [Электронный ресурс] / Е. Ю. Плотникова В. Н. Золотухина, Т. Ю. Грачева, А. Д. Багмет, А. П. Рубан. – Режим доступа : <https://www.lvrach.ru/2015/08/15436278/> (дата обращения 06.08.17.).