

ИССЛЕДОВАНИЕ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ ПО ОБОРОТУ ПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ МЕДИЦИНСКОГО КАННАБИСА

Немченко А.С., Аабид Шафик, Лебедин А.Н.

*Кафедра организации и экономики фармации
Национальный фармацевтический университет
г. Харьков, Украина*

alla_leb7@ukr.net

Препараты на основе медицинского каннабиса используются для лечения различных патологических состояний: болезни Альцгеймера, шизофрении, эпилепсии, бронхиальной астме, болевого синдрома при онкологии, артрите и рассеянном склерозе. Данный широкий спектр показаний обусловлен наличием в составе медицинского каннабиса специфического соединения – каннабидиол (КБД), что может действовать как обезболивающий и противоэпилептический агент. При этом, доля стран сознательно отказывается от легализации подобных препаратов, считая, что использование медицинского каннабиса существенно повысит процент наркозависимого населения за счет упрощенного доступа к марихуане.

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров Украины (КМУ) от 6 мая 2000 года №770 «Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров», перечень всех наркотических, психотропных веществ и прекурсоров изображен в виде списков и таблиц. В них расположены средства и вещества в соответствии с Конвенциями, датированных 1961, 1971 и 1988 годов с единственной отменой в том, что в списках Конвенций является четыре списка, а украинских – три списка.

Сейчас регулирования каннабиса и его производных происходит согласно такого распределения:

- Каннабис, смолы каннабиса, экстракты и настойки этого растения включены в таблицу I, список № 1 «Особо опасные наркотические средства, оборот которых запрещен».
- ТГК (а также изомеры и их стереохимические варианты) включен в таблицу I, список № 2 «Особо опасные психотропные вещества, оборот которых запрещен».
- Не психоактивный КБД совсем не содержится в регуляторных документах (ни в международных конвенциях, ни в украинских перечнях наркотических, психотропных веществ и прекурсоров, перечисленные в Постановлении КМУ №770). Таким образом, это вещество не контролируется, не может ввозиться и легально использоваться, хотя и не несет вреда здоровью человека.

Тем не менее, есть очевидная проблема, мешающая развитию отечественного производства, а также широкому использованию лекарств, которые содержат растительный КБД. Как правило, выдержки и уже готовые лекарственные средства содержат мизерные примеси Δ^9 -ТГК.

На сегодняшний день не запрещается ввозить на территорию государства химически чистый КБД, при этом отечественное производство и даже импорт лекарственных препаратов из растительного КБД является невозможным.