

Формальный VEN-анализ спазмолитических лекарственных средств, представленных на фармацевтическом рынке Украины

Будунков С.С., Яковлева Л.В., Бердник О.Г.

Национальный фармацевтический университет, г. Харьков, Украина

Кафедра фармакоэкономики

ph-econom@nuph.edu.ua

Ведение. Препараты, относящиеся к группе спазмолитиков, являются одними из самых востребованных и назначаемых врачами различных специальностей. Дисфункция гладкомышечных клеток внутренних органов лежит в основе как хронического, так и острого болевого синдрома, при различных заболеваниях органов пищеварения, мочевыводящей системы органов малого таза. Наиболее частой причиной развития боли при патологии внутренних органов, имеющих слой гладкомышечных клеток, является их избыточное сокращение. Симптомы спастической дисфункции органов пищеварения встречаются в 30 % случаев при отсутствии органического поражения желудка или кишечника, что обуславливает частое самостоятельное (без врачебного назначения) применение спазмолитических препаратов. Широкое применение лекарственных средств (ЛС) этой группы диктует необходимость изучать их наличие во всех медико-технологических документах (МТД) для определения их важности при назначении и рациональности медикаментозной терапии.

Цель исследования – провести формальный VEN-анализ спазмолитических лекарственных средств (ЛС), которые представлены на украинском фармацевтическом рынке.

Материалы и методы. Был проведен формальный VEN-анализ спазмолитических ЛС, согласно которому были выявлены жизненно необ-

ходимые препараты и те, которые не являются необходимыми. Для этого все ЛС были разделены на две категории: V (от англ. vital – жизненно важные) и N (от англ. non-essential – вспомогательные). Были проанализированы следующие МТД: Государственный формуляр лекарственных средств Украины, Национальный перечень основных лекарственных средств Украины, Британский национальный формуляр (БНФ), Клинические протоколы диагностики и лечения больных с заболеваниями органов пищеварения Республики Беларусь.

Результаты исследования. На сегодняшний день на фармацевтическом рынке Украины зарегистрировано 10 международных непатентованных наименований (МНН) спазмолитических ЛС.

Согласно проведенному формальному VEN-анализу было выявлено, что МНН Мебеверин и Дротаверин упомянуты в трех проанализированных нормативных документах (табл.). МНН Тримебутин и Пинаверия бромид не включены ни в один МТД. По данным Национального перечня основных ЛС к жизненно важным отнесён только МНН Дротаверин, тогда как в Государственный формуляр ЛС входят 8 МНН: Мебеверин, Отилония бромид, Прифиния бромид, Папаверин, Дротаверин, Платифилин гидротартрат, Атропина оксид. БНФ включает только 3 МНН: Мебеверин, Атропина оксид и Скополамин.

Таблица

Наличие спазмолитических ЛС в МТД

МНН	АТС-код	Государственный формуляр	Клинический протокол Республики Беларусь	Национальный перечень ЛС	БНФ
Мебеверин	A03A A04	V	V	N	V
Тримебутин	A03A A05	N	N	N	N
Отилония бромид	A03A B06	V	N	N	N
Прифиния бромид	A03A B18	V	N	N	N
Папаверин	A03A D01	V	V	N	N
Дротаверин	A03A D02	V	V	V	N
Пинаверия бромид	A03A X04	N	N	N	N
Платифилин гидротартрат	A03A X18	V	N	N	N
Атропина оксид	A03B A01	V	N	N	V
Скополамин	A03B B01	V	N	N	V

Выводы. Согласно проведенного формального VEN-анализа большинство МНН спазмолитических лекарственных средств, присутствующих на фармацевтическом рынке

Украины, внесены в МТД и относятся к группе V. Только два МНН (Тримебутин и Пинаверия бромид) не являются жизненно важными по результатам исследования.

“

Будунков С.С., Яковлева Л.В., Бердник О.Г. (2020). Формальный VEN-анализ спазмолитических лекарственных средств, представленных на фармацевтическом рынке Украины. *Фармакоэкономика в Україні: стан та перспективи розвитку : матеріали XII наук.-практ. INTERNET-конф., м.Харків, 22 травня 2020 р.* 131-132.

”