



АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, СОДЕРЖАЩИХ ТИЗАНИДИНА ГИДРОХЛОРИД, В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Буслаева Т.А., Василенко А.В., Дворская О.Н., Порсева Н.Ю.
ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, г. Челябинск, Российская Федерация
ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, г. Пермь, Российская Федерация

ВВЕДЕНИЕ

Производные имидазола являются весьма фармакологически активными соединениями. Многие из них используются в качестве лекарственных препаратов, проявляющих различные виды активности. Одним из представителей этого ряда соединений является тизанидина гидрохлорид.

Цель. Анализ ассортимента лекарственного препарата тизанидина гидрохлорид согласно Государственному реестру лекарственных средств за 2024 год.

РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ

По фармакотерапевтической группе в ГРЛС тизанидин относится к миорелаксантам центрального действия. Входит в Перечень жизненно необходимых и важных препаратов и весьма широко используется в медицинской практике в лечении спастичности.

На основании проведенного исследования ГРЛС, ассортимент лекарственных препаратов тизанидина гидрохлорид представлен пероральными формами, среди которых Таблетки, Капсулы с модифицированным высвобождением и Таблетки с модифицированным высвобождением. Преобладающей лекарственной формой является Таблетки (более 96%).

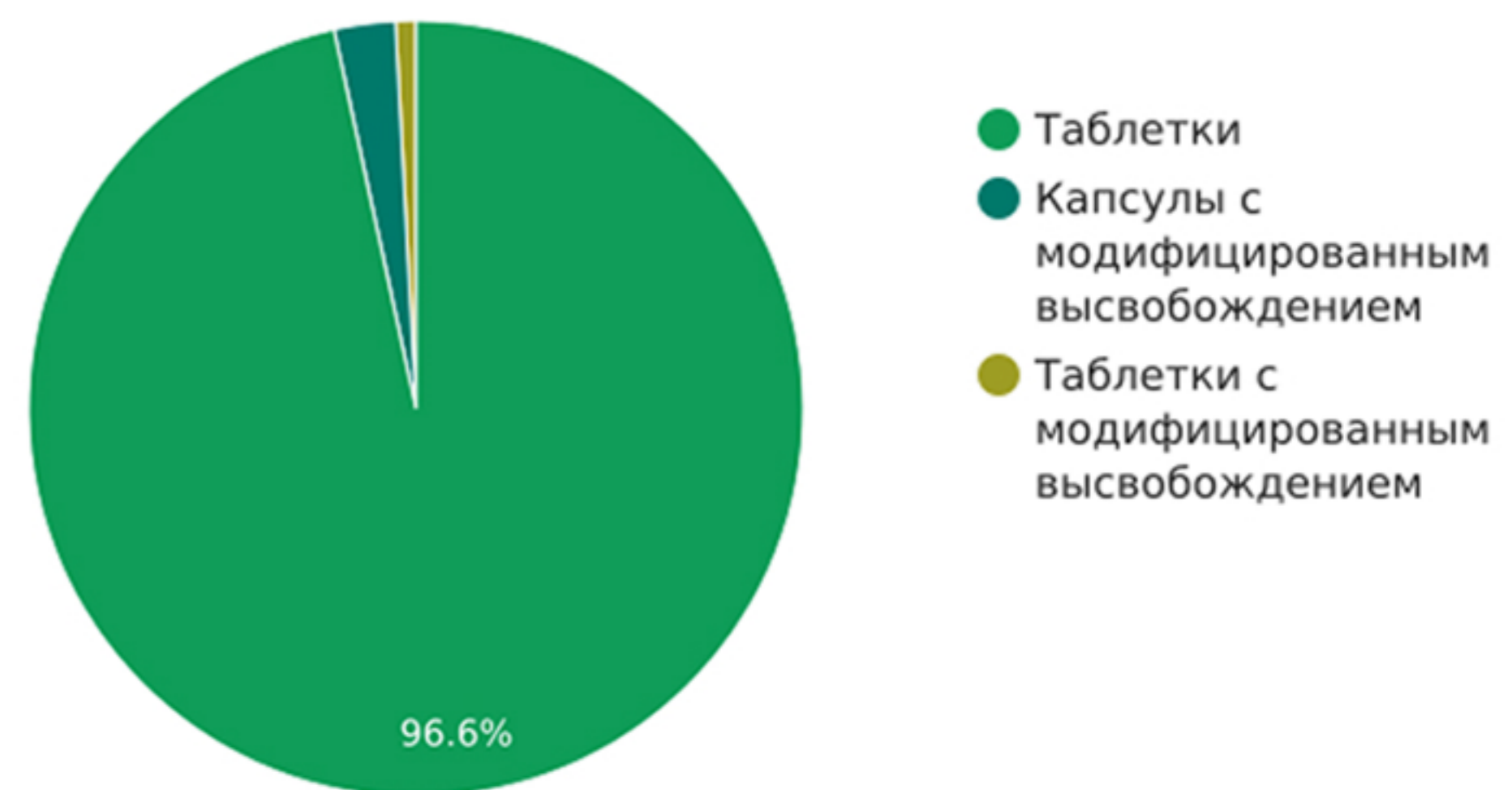


Диаграмма 1 - Лекарственные формы

Проведен анализ ассортимента тизанидина гидрохлорида по странам-производителям. Он позволяет сделать вывод, что около 78% тизанидина гидрохлорида выпускается отечественными производителями, около 22% приходится на зарубежных. Лидером среди зарубежных производителей является Индия (более 45%).



Диаграмма 2 - Страны-производители

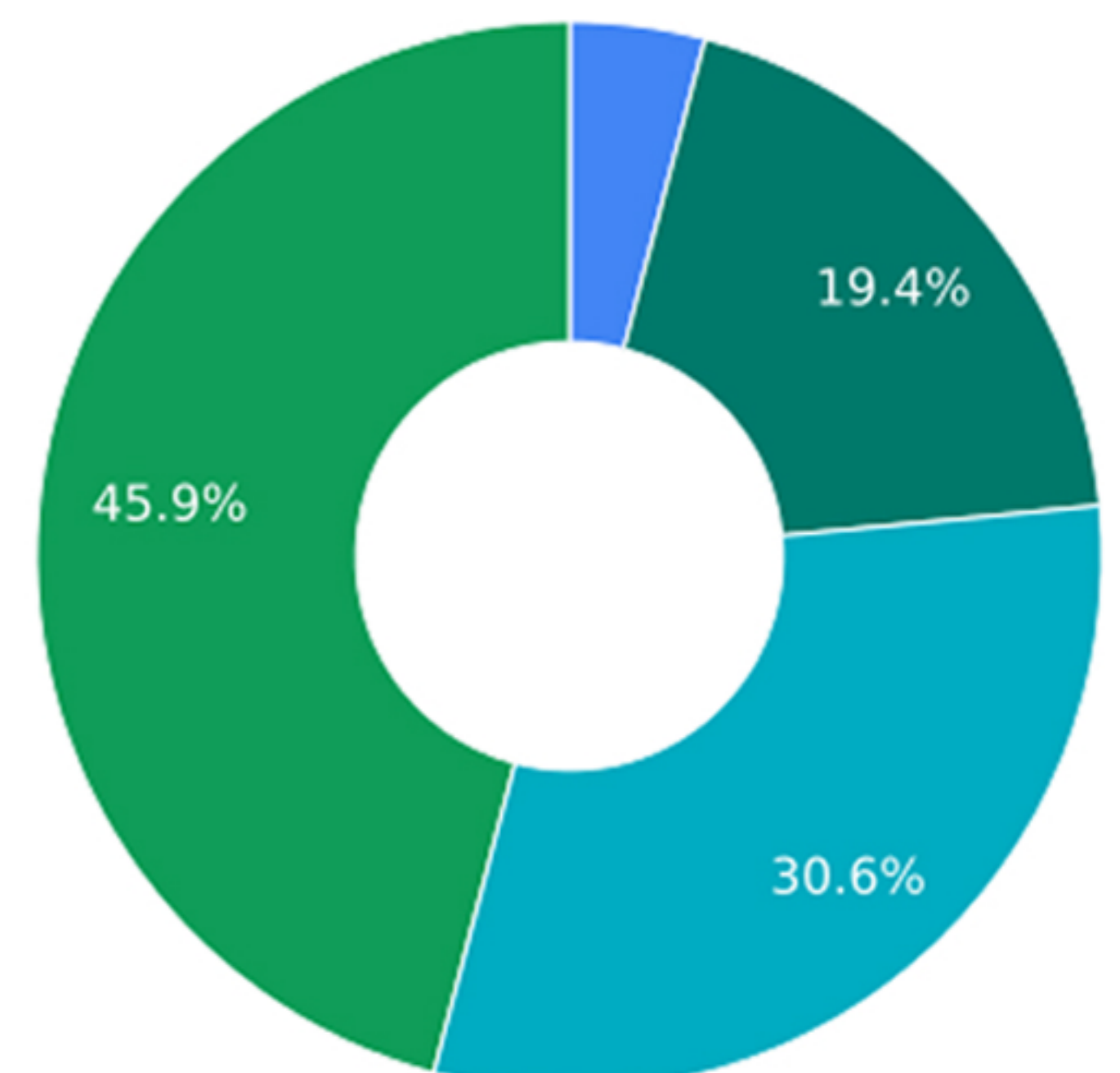


Диаграмма 3 - Препараты зарубежных производителей

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Буслаева Т.А.
Email: tbysl@mail.ru

Южно-Уральский государственный медицинский университет
Вебсайт: <https://susmu.su/> Телефон: +7 (351) 240-20-20