

Динамика встречаемости острой интоксикации различными группами психоактивных веществ в гродненской больнице скорой медицинской помощи. Сравнительная характеристика проводимой диагностики и тактики лечения при острой интоксикации различными группами психоактивных веществ.

Голешев Святослав Андреевич, Луковский Виталий Мечиславович

Гродненский государственный медицинский университет, Гродно

Научный(-е) руководитель(-и) Протасевич Павел Павлович, Гродненский государственный медицинский университет, Гродно

Введение

Острая интоксикация психоактивными веществами (ПАВ) является проблемой не новой. Однако в зависимости от распространения определенного вида или группы ПАВ на территории РБ или отдельных областей, в различные временные периоды, преобладали отравления соответствующими видами или группами ПАВ, отличающиеся клинической картиной и тактикой лечения.

Цель исследования

Выявить, какие группы и виды ПАВ преобладают в этиологии данных отравлений. Проследить динамику встречаемости данных групп, в период с 2012 по 2016 год, в БСМП г. Гродно. Провести сравнительную характеристику проводимой диагностики и лечения у пациентов с отравлениями различными ПАВ.

Материалы и методы

Нами был проведен ретроспективный анализ историй болезни 212 пациентов с диагнозом по МКБ 10 Отравление наркотиками и психодислептиками (галлюциногенами [T40.0-T40.9]) проходившими лечение на базе БСМП г. Гродно в отделении реанимации за период с 2012 по 2016 год. Данные пациенты были разделены на кластеры в зависимости от точной формулировки диагноза. По каждому кластеру были изучены: динамика встречаемости, особенности диагностики и тактика проводимого лечения.

Результаты

В период с 2012 по 2016 год, в БСМП поступали пациенты с отравлением следующими группами ПАВ: опиатами, каннабиноидами, амфетаминами, метамфетаминами, барбитуратами, галлюциногенами и неизвестными психоактивными веществами. В 2012 году преобладали пациенты с диагнозом по МКБ 10 T40.0 и T40.1 (отравление опиумом и героином). С 2013 года увеличилось количество пациентов с острым отравлением неизвестным ПАВ (МКБ 10 T40.4, T40.6, T40.9). Если в 2013 году процент таких пациентов, среди прочих отравлений ПАВ был 41% (16 из 39), то уже в 2014 году таких пациентов было 79% (52 из 66), преобладание данного вида отравлений наблюдалось и в последующих изучаемых годах. У группы пациентов с отравлением опиатами проводилась специфическая терапия. У остальных групп пациентов терапия сводилась к устранению ведущих синдромов.

Выводы

1. До 2013 года преобладали отравления героином и опиумом, с 2013 года большинство пациентов поступало с диагнозом Острое отравление неизвестным ПАВ. 2. С 2015 года прослеживается динамика к уменьшению общего количества острых отравлений ПАВ.