

РЕЗЮМЕ

Введение. В докладе Всемирной Организации Здравоохранения сообщается о высокой частоте нечетко сформулированных неврологических диагнозов, а также о чрезмерном использовании неэффективных и потенциально вредных лекарств у детей для лечения этих болезней в странах Содружества Независимых Государств (СНГ). Эти диагнозы, которые в совокупности называются здесь перинатальной энцефалопатией и синдромом внутричерепной гипертензии (ПЭ-СВГ), являются важной причиной предполагаемой детской заболеваемости в странах СНГ. Систематизированная информация по ПЭ-СВГ отсутствует.

Методы. Мы систематически рассмотрели публикации по ПЭ-СВГ в период с 1970 по 2020 год, опубликованных на азербайджанском, английском, русском и украинском языках, и обобщили информацию по ПЭ-СВГ.

Результаты. Мы выявили 30 публикаций (70% на русском языке), опубликованных в 1976-2017 годах. Диагностические критерии по которым устанавливался диагноз ПЭ-СВГ не были указаны в 65% сообщений, диагноз устанавливался на основании неспецифических клинических признаков, характерных для типично развивающихся детей или детей с общими нарушениями развития в 20% сообщений, и на основании ультразвукового исследования головного мозга в 15% сообщений. Доля детей с ПЭ-СВГ в исследуемых выборках колебалась от 31% до 99%. Немногочисленные опубликованные повторные оценки не подтвердили неврологические заболевания у большинства детей с диагнозом ПЭ-СВГ. Лечение включало в себя различные нелецензированные препараты без установленной эффективности и с потенциальными побочными эффектами.

Вывод. На основании обзора литературы мы заключили, что ПЭ-СВГ-это медицинский диагноз, используемый у многих детей без какого-либо существенного заболевания. Ситуация связанная с диагностикой и лечением ПЭ-СВГ является многогранной, ятрогенной, клинической и общественной проблемой здравоохранения в регионе. Есть надежда, что с расширением использования научно-обоснованных медицинских рекомендаций в регионе это постепенно исчезнет, однако при этом следует и далее предпринимать шаги по ускорению этого процесса.

Ключевые слова: развитие ребенка, здоровье ребенка, Содружество Независимых Государств, гипердиагностика, чрезмерное использование лекарств (полипрагмазия), перинатальная энцефалопатия, синдром внутричерепной гипертензии.