

А. Б. Тарасевич

ЧАСТОТА И СПЕКТР ПСИХОСОМАТИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ОРГАНОВ ЖКТ У ДЕТЕЙ

Научный руководитель: к.м.н., доц. О. Н. Волкова

Кафедра пропедевтики детских болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Резюме. При анализе и обработке 182 медицинских карт пациентов, пребывавших на лечении в гастроэнтерологическом отделении УЗ «4 ГДКБ» г. Минска, были определены частота встречаемости и спектр расстройств нервной системы у детей с заболеваниями ЖКТ, средний возраст таковых пациентов, а также перечень основных, проявляемых при наличии той или иной патологии НС, жалоб.

Ключевые слова: расстройства нервной системы, патология желудочно-кишечного тракта

Resume. When analyzing and processing the medical records of 182 patients who were on treatment in the gastroenterological department of the healthcare institution “4 city children’s clinical hospital”, the frequency of occurrence and the spectrum of nervous system disorders among children suffering from gastrointestinal diseases, the average age of such patients, and a list of the main complains of patients with a pathology of nervous system, were revealed.

Keywords: nervous system disorders, gastrointestinal diseases

Актуальность. По данным Министерства Здравоохранения Республики Беларусь на 01.01.2017 года, заболевания органов ЖКТ занимают одно из ведущих мест в структуре патологий детского возраста. Одним из важных звеньев в этиопатогенезе развития патологии пищеварительного тракта являются расстройства нервной системы, которые не всегда бывают вовремя диагностированы врачами-специалистами. Полученные данные могут быть использованы для оптимизации результатов диагностики, лечения и повышения качества жизни пациентов детского возраста, потому представляется актуальным дальнейшее изучение взаимосвязи заболеваний органов ЖКТ и психосоматических расстройств.

Цель: Установить частоту встречаемости и перечень психосоматических заболеваний у детей с различными поражениями ЖКТ, находящихся на стационарном лечении в УЗ «4-я ГДКБ» г. Минска.

Задачи:

1. Изучить данные об общей заболеваемости детского населения Республики Беларусь отдельными болезнями за 2017 год

2. Исследовать истории болезней пациентов, пребывавших в гастроэнтерологическом отделении УЗ «4-я ГДКБ» г. Минска

3. Проанализировать данные, соответствующие критериям выборки, и провести корреляцию между заболеваниями органов ЖКТ и расстройствами нервной системы.

Материал и методы. Нами были изучены данные выкопировки сведений из медицинских карт 182 стационарных пациентов в возрасте от 4 до 17 лет, находящихся на стационарном лечении в гастроэнтерологическом отделении УЗ «4-ая ГДКБ» г. Минска. Все диагнозы со стороны ЖКТ были верифицированы согласно клиническим протоколам МЗ РБ. Также были изучены специализированная литература, научные статьи и статистические данные о состоянии здоровья детского

населения Республики Беларусь на 01.01.2017 года. Статистическая обработка результатов проведена общепринятыми методами.

Результаты и их обсуждение. По данным, полученным при изучении 182 карт стационарного больного, наиболее часто встречающиеся заболевания ЖКТ в 36,8 % случаев сопровождались определенной патологией со стороны нервной системы. Средний возраст пациентов, страдавших функциональными заболеваниями ЖКТ несколько ниже, нежели больных с органическими поражениями (рисунок №1).

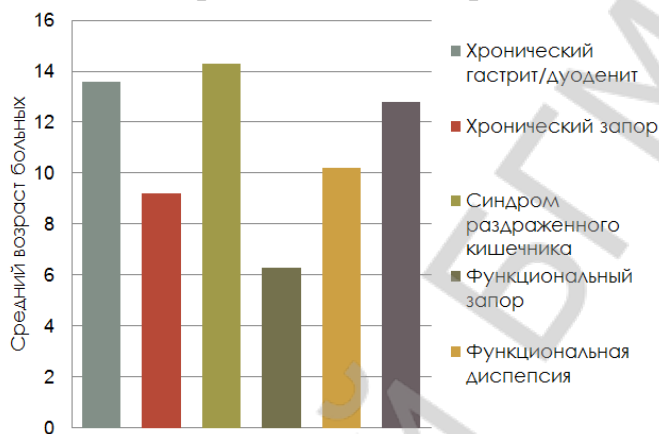


Рисунок 1 - Средний возраст пациентов, страдавших от той или иной патологии органов ЖКТ.

Рассмотрим данные по каждому заболеванию по отдельности.

1. Из 71 пациента, страдающего хроническим гастритом / гастродуоденитом, 21 (что составляет около 30 % от числа заболевших) имел определённые психосоматические расстройства. Наиболее часто встречающимся расстройством является астено-невротический синдром, который имели 13 пациентов, что составляет 61,9 % от всех встречающихся при данном заболевании расстройств. Наибольший процент пациентов приходится на подростковый возраст (57,1%).

2. Из 26 пациентов, страдающих хроническим запором, 10 (что составляет 38,5 % от числа заболевших) имели определённые психосоматические расстройства. Наиболее часто встречающимся расстройством также является астено-невротический синдром, который имели 5 пациентов, что составляет 50% от всех встречающихся при данном заболевании расстройств, и 19,2 % от всех больных хроническим запором. Все 3 пациента, страдавшие функциональным запором, имели определённую патологию со стороны НС. 2 из них имели синдром гипервозбудимости, а один страдал церебрастеническим синдромом. Наибольший процент пациентов в целом при запоре приходится на период детства (92 %).

3. Из 14 пациентов, страдающих синдромом раздражённого кишечника, 9 (что составляет 64,3 % от числа заболевших) имели определённые психосоматические расстройства. Наиболее часто встречающимся расстройством также является астено-невротический синдром, который имели 5 пациентов, что составляет 55,6 % от всех встречающихся при данном заболевании расстройств, и 35,7 % от всех больных синдромом раздражённого кишечника. Наибольший процент пациентов в целом приходится на юношеский возраст (66,7%).

4. Из 43 пациента, страдающего гастроэзофагальным рефлюксом с эзофагитом, 15 (что составляет 34,8 % от числа заболевших) имели определённые психосоматические расстройства. Преобладающей среди патологий нервной системы

является вегетативная дисфункция, которую имели 8 пациентов, что составляет 53,3 % от всех встречающихся при данном заболевании расстройств, и 18,6 % от всех больных гастроэзофагальным рефлюксом с эзофагитом. Наибольший процент пациентов в целом приходится на подростковый возраст (46,7%).

5. Из 25 пациентов, страдающих функциональной диспепсией с эзофагитом, 9 (что составляет 36 % от числа заболевших) имели определённые психосоматические расстройства. Преобладающей среди патологий нервной системы является вегетативная дисфункция, которую имели 4 пациентов, что составляет 44,4% от всех встречающихся при данном заболевании расстройств, и 16 % от всех больных функциональной диспепсией. Наибольший процент пациентов в целом приходится на второй период детства (44,4%).

Также при данных заболеваниях органов ЖКТ встречались такие расстройства НС, как синдром гипервозбудимости, синдром гиперактивности, моторные тики, судорожный и постинфекционный цефалгический синдромы.

Выводы:

1. Помимо клинических проявлений со стороны органов желудочно-кишечного тракта практически у каждого третьего пациента присутствуют жалобы, свидетельствующие о наличии вегетативной дисфункции.

2. Категория пациентов, проявляющих определённые жалобы со стороны нервной системы, нуждается в мультидисциплинарном подходе в лечении с участием врачей невропатолога и психотерапевта.

A. B. Tarasevich

FREQUENCY AND SPECTRUM OF PSYCHOSOMATIC DISORDERS IN CASES OF DISEASES OF THE GASTROINTESTINAL TRACT IN CHILDREN

Tutors: Assoc. Prof. O. N. Volkova

*Department of Propaedeutics of Childhood Diseases,
Belarusian State Medical University, Minsk*

Литература

1. Бельмер С.В., Гасилина Т.В., Хавкин А.И., Эйберман А.С. Функциональные нарушения органов пищеварения у детей. М., РГМУ, 2005, - 36 с.
2. Здоровоохранение в Республике Беларусь: офиц. стат. сб. за 2016 г. – Минск: ГУ РНМБ, 2017. – 277 с.: табл.
3. Мазурин А.В., Воронцов И.М. Пропедевтика детских болезней: учебник для студентов мед. вузов. – СПб.: Фолиант, 2001. - 926 с.