

3. Собственно психические нарушения в современных условиях комплексной терапии встречаются довольно редко. Значительно чаще обнаруживаются пограничные нервно-психические нарушения, в виде астенического симптомокомплекса и аффективных расстройств.

Литература

1. Вассерман, Л. И., Иовлев, Б. В. Психологическая диагностика типов отношения к болезни при психосоматических и нервно-психических расстройствах/ Л. И. Вассерман, Б. В. Иовлев // Метод, рекомендации. СПб, 1991. – 23 с.

CHARACTERISTICS AND STRUCTURE OF ACUTE GASTROENTERITIS IN CHILDREN OF THE FIRST YEAR OF LIFE

Lakshy Perananthasivam, Michael Onyedikachi Nwachukwu, Daniel Chiemerie Nwachukwu, Kuznetsova E. V.

Grodno State Medical University, Belarus

Supervisor – Associate Professor Matievskaya Natalya Vasilyevna M.D., Ph.D.

Relevance. Acute gastroenteritis (AGE) is a common disease in infants & children. It accounts for millions of death each year in children, mostly in developing countries [1].

Purpose. To present the characteristics and structure of acute intestinal infections in hospitalized children of the first year of life.

Materials and research methods. The analysis of the medical records of 100 patients of the 1st year of life discharged from the Grodno State Hospital of Infectious Diseases in 2018 with a diagnosis of acute gastroenteritis of various etiologies was performed.

Results. There were 43 (43%) boys and 57 (57%) girls in the group. The average age of the patients was 6.5month. Brest feeding was in 35 (35%) children. Formula milk received 65% of them. Food allergy was in 47 patients, anemia – in 30, neutropenia – in 5, cardiovascular diseases – in 6, hypotrophy –in 5 children.

The etiology of AGE has been established in 93 (93%) of the cases. Among them bacterial etiology was in 40(40%) patients, viral caused by Rota virus – in 53 (53%) patients ($p>0.05$). Unknown etiology of AGE was in 7 (7 %) of the cases. The bacterial etiology of AGE was caused by Salmonella – in 13 (13%) cases, Staphylococcus – in 9 (9%), St.Aureus- in 4(4%), Pseudomonas aeruginosa- in 2 (2%), Klebsiella oxytoca- in 2 (2%), Citrobacter freundii – in 2 (2%), Proteus mirabilis – in 8(8%).

Conclusions. In children of the first year of life hospitalized in connection with AGE, the etiology of the disease was represented by rotaviruses in 53% of cases, bacterial pathogens – in 40%. The most frequent bacteria causing AGE in children in

the study group were opportunistic pathogens in 27% of cases, salmonella infections were diagnosed in 13% of children.

References

1. Oxford Textbook of Medicine: Infection. Edited by David Warrell, Timothy M. Cox, John Firth, and Estée Török

ИНДИВИДУАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПАРАСУИЦИДЕНТОВ

Лещинская А. Н., Ольховка А. А.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра психиатрии и наркологии

Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Карпюк В. А

Актуальность. Беларусь – 14 страна в мире по количеству суицидов на 100 000 человек в год.

Цель. Выявление индивидуально-психологических особенностей парасуицидентов.

Материал и методы исследования. В исследовании приняли участие 74 пациента в возрасте 15-69 лет, из них 22 женщины и 52 мужчины. Исследование проводилось в период с 07.03.18 по 28.12.19 года на базе стационарных отделений УЗ ГОКЦ «Психиатрия-наркология» с использованием клинико-психопатологического, биографического и психодиагностического (FPI, ССП, Шкала суицидальных интенций Пирса) методов.

Результаты. Суицидальную попытку совершили 15 женщин и 30 мужчин. Из них 25 (83%) мужчин и 12 (80%) женщин проживали в городе, 17 (56,%) мужчин и 8 (53%) женщин не состояли в браке. 13 (43%) мужчин и 5 (33%) женщин проживали с родителями. 16 (53%) мужчин и 8 (53%) женщин имели среднее специальное образование. 19 (63%) мужчин работали, а 8 (53%) женщин не были трудоустроены. 13 (43%) мужчин и 10 (66%) женщин ранее совершили более одной попытки самоубийства. 9 (60%) женщин, 24 (80%) мужчины, госпитализированных в связи с парасуицидом, имели установленные диагнозы психических расстройств. В состоянии алкогольного опьянения было госпитализировано 2 (13%) женщины и 22 (73%) мужчины, а установленный диагноз синдрома зависимости от алкоголя имели 12 (40%) мужчин. 12 (40%) мужчин совершили самоповреждение острым предметом, в то время как 9 (60%) женщин – отравление лекарственными препаратами. Высокую суицидальную интенцию показали 13 (43%) мужчин и 4 (26%) женщины. Стратегию бегство-избегание используют 62% мужчин, у которых высокие показатели невротичности, депрессивности и застенчивости, и низкие показатели общительности, интроверсии, феминности. Эту же стратегию