ПОТРЕБИ В ПАЛІАТИВНІЙ ДОПОМОЗІ ДІТЕЙ З ПАТОЛОГІЄЮ ЦНС

*Гончарь М.О.1, Ріга О.О. 1 Марабян Р.В.2, Пеньков А.Ю.2*

Харківський національний медичний універсітет1,

Харківський обласний спеціалізований будинок дитини №12

Згідно з даними ВООЗ паліативна допомога дітям спрямована на підвищення якості життя дітей та їх сімей, які відчувають клінічні, психологічні, етичні та духовні проблеми, пов’язані з невиліковними хворобами. Мета дослідження - дослідження було визначення особливостей вмирання дітей раннього віку з невиліковними хворобами ЦНС, які позбавлені батьківського піклування.

Матеріали та методи. Проаналізовано летальні випадки у 14 дітей раннього віку з важкою патологією ЦНС, які перебували в Харківському обласному спеціалізованому будинку дитини №1. Для статистичного опрацювання матеріалу використовувався пакет програми STATISTICA 7.0.

Результати. Всі діти мали діагнози, що включені до Переліку станів, що обмежують життя. Одна дитина мала сполучення 5-ти таких захворювань, троє дітей – трьох, а шість дітей – по два захворювання, тобто сполучення станів, які є загрозливими для життя мали 11 (78,5%) дітей. Діагностовано також затримку фізичного розвитку (10), судомний синдром (8), больовий синдром (8), дихальну недостатність (8), серцево-судинну недостатність (1), аритмію (2), закрепи (3), зригування і блювання (2), пролежні (1). Зважаючи на важкий стан, двох дітей вигодовували через зонд. Дві дитини демонстрували апное, які потребували періодичної кардіореспіраторної реанімації.

Кількість госпіталізацій коливалася від 1 до 15, яка не залежала від віку (r=0,56; p>0,05). Троє (21,4%) дітей померли на першому році життя, 6 (42,9%) – на другому році життя, одна (7,1%) дитина - у віці 2 роки 3 місяці, 4 (28,6%) - у віці старше трьох років. Отже, незважаючи на те, що 11 з 14 дітей мали по два та більше захворювання, які обмежують життя, у половини дітей причиною смерті була полі органна недостатність. Лише одна дитина з окклюзіонною гідроцефалією після перенесеного вродженого менінгоенцефаліту та вентрикулоперитонеостомії справа, симптоматичною епілепсією мала полісегментарну пневмонію, яка призвела до гострої легеневої недостатності. Смерть всіх дітей траплялася в дитячих лікарнях.

Висновки:

У дітей з невиліковними хворобами ЦНС не було підтверджено взаємозв’язок між віком дитини та кількістю госпіталізацій упродовж раннього віку, віком дитини на момент летального випадку та тривалістю останньої госпіталізації дитини. Діти раннього віку з невиліковними хворобами ЦНС, які позбавлені батьківського піклування, потребують заходів паліативної допомоги.