

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ЛЕЙКОЗОВ У ДЕТЕЙ СУМСКОЙ ОБЛАСТИ

Никитенко Л.К., врач-гематолог; Сичненко П.И., доцент

кафедры педиатрии №1

Сумский государственный университет, Сумская областная детская клиническая больница, кафедра педиатрии №1

По данным литературы заболеваемость острыми лейкозами колеблется от 3 до 5 случаев на 100000 детского населения. В нашей области за период 1996-2003 гг. ежегодно заболело острым лейкозом от 5 –16 детей, что составило 2,8-6,7 случаев на 100000 детского населения. За последние 3 года отмечено необычное плато – 5-6 детей в год. Особенно высокая заболеваемость была в 1996 году – 15 детей, что составило 6,7 случаев на 100000. Все случаи заболеваемости лейкозов спорадические - 1-2 ребенка в каждом районе, но имеются населенные пункты в которых заболеваемость выше в несколько раз обласного показателя. Прежде всего это Ахтырский район. В 1997 году село Поповка Конотопского района, где за год заболело 2 ребенка. В 2001 году – 2 случая в Краснопольском районе обусловили показатель заболеваемости в 10 раз выше обласного в связи с малой численностью населения района. Половых различий среди заболевших не было – 36 мальчиков, 33 девочки.

Наибольшее количество случаев заболевания приходилось до 4 лет – 28 детей, от 4 до 7 – 18 детей, от 7-15 – 24 ребенка. Достоверных различий среди детей, заболевших острым лейкозом, проживающих в городе и селе выявлено не было. Выживаемость детей по результатам лечения составила 76%.