

## СТРУКТУРА ХРОНИЧЕСКОГО КАШЛЯ У ДЕТЕЙ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

*Харченко О.Ф.<sup>1</sup>, канд. мед. наук, Томчик Н.В.<sup>1</sup>, Домаренко Т.Н.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>*Гродненский государственный медицинский университет*

<sup>2</sup>*Гродненская областная детская клиническая больница*

*Цель.* По данным литературы наиболее частыми причинами хронического кашля у детей школьного возраста являются: «синдром постназального затекания слизи» («postnasal drip syndrom») — 60–70 %, бронхиальная астма — 25–30 %, гастроэзофагальный рефлюкс — 12–15 %. Мы решили выяснить причины хронического кашля у обследованных нами детей.

*Материалы и методы.* Под наблюдением на протяжении 1,5 лет находилось 99 детей в возрасте от 7 до 15 лет с хроническим кашлем. Всем детям выполнены общеклинические исследования, фиброгастроуденоскопия, спирография, электроэнцефалография, осмотр оториноларингологом, детским психотерапевтом, неврологом.

*Результаты.* В результате комплексного обследования причина хронического кашля была идентифицирована у 82,8 % детей. Основными причинами хронического кашля, по нашим данным, являлись: «синдром постназального затекания слизи» — 47 %, бронхиальная астма — 24 %, невротические тики — 18 % и только у 11 % детей — гастроэзофагальный рефлюкс.

*Выводы.* Распространенность голосовых невротических тиков в данном возрасте может быть выше официальной статистики, что требует обязательной консультации невролога и психотерапевта у данного контингента детей. В то же время в структуре причин хронического кашля роль гастроэзофагального рефлюкса у детей школьного возраста не столь значительна, как у детей первых трех лет жизни.