## ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ПРИ НАБЛЮДЕНИИ В VI ГРУППЕ ДИСПАНСЕРНОГО УЧЕТА

Александрова Е.Н., Морозова Т.И.

ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, г. Саратов

Ключевые слова: профилактика, туберкуез, дети, диспансерный учет

## PREVENTIVE TREATMENT OF CHILDREN AND YOUNG PEOPLE SUPERVISED IN $4^{TH}$ GROUP DISPENSARY

E.N. Aleksandrova, T.I. Morozova

Razumovskiy State Medical University of Saratov Ministry of Health of the Russian Federation

Keywords: preventive treatment, tuberculosis, children, medical check-up

**Цель исследования:** оценить проведение профилактического лечения у детей и подростков при наблюдении в VI группе диспансерного учета.

**Материалы и методы:** проведен анализ превентивной терапии у детей и подростков, проживающих в Саратовской области и состоящих в VI группе учета за пятилетний период наблюдения (2008-2012гг.).

Результаты. Дети и подростки, наблюдаемые в VI группе учета (лица с первичным туберкулезным инфицированием, ростом чувствительности к туберкулину, гиперергией по пробе Манту с 2ТЕ), являются группой риска по заболеванию туберкулезом. По данным эпидемиологического мониторинга охват детей и подростков профилактическим лечением при наблюдении в VI группе учета составил: дети - 2012г. – 62,7%; 2011 – 67,3%; 2010 – 73,5%; 2009 – 77,5%; 2008 – 77,3%; подростки - 2012г. – 65,1%; 2011 – 68,2%; 2010 – 74,7%; 2009 – 77,5%; 2008 – 76,7%. То есть, по сравнению с 2008г., к 2012году охват детей и подростков профилактической терапией уменьшился в 1,2 раза. При этом число лиц, наблюдаемых в данной группе, также уменьшилось в 1,2 раза. Заболеваемость туберкулезом детей в VI группе диспансерного учета в 2012 году составляла 47,3 на 100 тыс., в 2008г. – 86,7 на 100 тыс., у подростков, соответственно – 150,8 и 222,0 на 100 тыс.

Заключение. Таким образом, несмотря на снижение охвата детей и подростков превентивной терапией при наблюдении в VI группе, в 2012 г., показатель заболеваемости за 5 лет наблюдения среди детей уменьшился в 1,8 раза, среди подростков - в 1,5 раза. Это свидетельствует о повышение качества работы с данными контингентами – своевременное обследование у фтизиатра, качественное рентгено-томографическое обследование (по показаниям проведение компьютерной томографиии органов грудной полости у детей старше 5-ти летнего возраста), постановка и анализ результатов ДИАСКИНТЕСТА.

Контактное лицо: Александрова Елена Николаевна, e-mail: allenik238@mail.ru, тел. 8-917-306-6667