БЕРЕГИТЕ УШИ.

Количество людей с социально значимыми нарушениями слуха во всем мире превышает 360 млн., из них более 30 млн.-это дети. Всемирная организация здравоохранения придает большое значение вопросам охраны слуха. В Курской области в 2017г число взрослых инвалидов по слуху было 873 чел., число детей с нарушением слуха, состоящих под наблюдением врача отоларинголога было 264 чел., из них инвалидов -148 чел.

О нарушении слуха говорят, когда у человека имеется ухудшение восприятия тех звуков, которые обычно воспринимаются другими людьми. Степень нарушения определяется по тому, насколько громче по сравнению с нормальным уровнем должен стать звук, чтобы слушатель начал его различать. В большинстве случаев тугоухость является не врожденным, а приобретенным заболеванием. К снижению слуха может привести множество факторов:

-вирусные инфекции. Осложнения на слух могут давать следующие инфекционные заболевания: ОРВИ, ангина, корь. Скарлатина, СПИД, ВИЧ-инфекция, свинка.

-воспалительные процесс среднего и внутреннего уха;

-отравления;

- прием некоторых препаратов;

-нарушение кровообращения в сосудах внутреннего уха;

-возрастные изменения слухового анализатора;

-серные пробки;

-гипертония;

-атеросклероз;

-опухоли;

-наружный отит;

-различные травмы барабанной перепонки и др.

Основным симптомом тугоухости является ухудшение способности слышать, воспринимать и различать разнообразные звуки. Страдающий тугоухостью не слышит часть звуков, которые в норме человек хорошо улавливает. К основным симптомам тугоухости относятся :

-шум в ушах, увеличение громкости телевизора или радио, переспрашивание, снижение восприятия детских голосов и женских.

Тугоухость у детей проявляется в нарушении слуховой функции, при котором восприятие звуков затруднено, но в той или иной степени сохранено. Симптомами тугоухости у детей может служить: отсутствие реакции на звук игрушки, материнский голос, зов, просьбы, шепотную речь, отсутствие гуления и лепета, нарушение речевого и психического развития и др.

Для того чтобы ребенок не страдал этим недугом, следует соблюдать такие правила: внимательное отношение к состоянию здоровья во время беременности, квалифицированное лечение и последующий уход при инфекциях среднего уха, избегание воздействия очень громких звуков.

Все методы лечения и реабилитации детей с тугоухостью делятся на медикаментозные, физиотерапевтические , функциональные и хирургические. В ряде случаев бывает достаточно проведения несложных процедур (удаления серной пробки или удаления инородного тела) для восстановления слуха.

ПРАВИЛЬНАЯ ГИГИЕНА ОРГАНА СЛУХА И СВОЕВРЕМЕННОЕ ПОСЕЩЕНИЕ ВРАЧА ПОМОГУТ ИЗБЕЖАТЬ НЕГАТИВНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И МЕХАНИЧЕСКИХ ТРАВМ СЛУХОВЫХ ПРОХОДОВ.ЭТО ПОЗВОЛИТ СОХРАНИТЬ ХОРОШИЙ СЛУХ.