

ҚАЗАҚСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
ПРЕМЬЕР-МИНИСТРІ



ПРЕМЬЕР-МИНИСТР
РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН

010000, Нұр-Сұлтан қ., Үкімет үйі

010000, город Нур-Султан, Дом Правительства

№ _____

Депутату
Мажилиса Парламента
Республики Казахстан
Л. Павловец

На № ДЗ-337
от 8 декабря 2021 года

Уважаемая Лариса Павловна!

Рассмотрев Ваш депутатский запрос касательно оказания медицинской помощи детям с врожденными аномалиями развития уха, сообщая следующее.

На сегодня реализована Дорожная карта по совершенствованию детской оториноларингологической и сурдологической службы в Республике Казахстан на 2019 – 2020 годы (*утверждена приказом Министра здравоохранения от 24 октября 2019 года № 582*) (далее – *Дорожная карта*).

В рамках реализации Дорожной карты проведена следующая работа.

Совершенствованы Правила организации скрининга (*приказ МЗ от 28 августа 2021 года № ҚР ДСМ-91 «О внесении изменений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 9 сентября 2010 № 704 «Об утверждении Правил организации скрининга»*).

Для точного определения локализации поражения слуха аудиологический скрининг дополнен исследованием КСВП (*коротколатентный слуховой вызванный потенциал*). Предусмотрена норма по своевременному привлечению педагогов к обучению ребенка, что позволит своевременно выявлять детей из группы риска.

Прорабатывается вопрос создания Центра мониторинга и сопровождения результатов аудиологического скрининга (*далее – Центр мониторинга*) на вновь создаваемой платформе МЗ – «E-health».

Начаты работы по оцифровке аудиологического скрининга, проведенного на уровне организаций родовспоможения и организаций первичной медико-санитарной помощи для возможности электронной передачи результатов исследования в централизованную базу данных Центра мониторинга (*для анализа и определена тактики лечения ребенка, в том числе необходимости слухопротезирования*).

Справочно: по данным Министерства здравоохранения (далее – МЗ) в стране зарегистрировано более 5 000 детей с нарушениями слуха, с диагнозом «Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха» состоит на учете 861 ребенок.

Центром компетенций по оказанию медицинской помощи детям с микротией и атрезией слухового прохода является университетская клиника «Аксай» НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова».

За 2017-2019 годы в Казахстане с привлечением зарубежных специалистов прооперировано порядка 40 детей с микротией и атрезией.

За 11 месяцев 2021 года 81 ребенок с врожденными пороками развития уха получили оперативное лечение. Проведено 235 слухоулучшающих операций.

На сегодня прорабатывается вопрос создания Единого казахстанского регистра детей с ограниченными возможностями, в том числе с нарушениями слуха (далее – Регистр детей с ограниченными возможностями), в котором будет отражена вся информация о потребностях детей с нарушением слуха.

В рамках совершенствования оказания сурдологической помощи и возмещения затрат за услуги пересмотрены тарифы на 23 услуги по сурдологии со сроком действия с 2022 года. Средний рост тарифов составляет 784,5 тенге или 88%.

Кроме того, разработаны тарифы с целью обеспечения детям доступности новых сурдологических услуг: 1) надпороговая аудиометрия, 2) проверка выходного уровня сигнала слуховых аппаратов методом измерения в реальном ухе, 3) консультация: сурдопедагог, 4) консультация: слухопротезист, 5) подключение аудио (речевого) процессора, 6) настройка слухового аппарата, 7) подбор слухового аппарата, 8) регистрация задержанной вызванной отоакустической эмиссии (аудиологический скрининг), 9) регистрация коротколатентных слуховых вызванных потенциалов (аудиологический скрининг).

Врачей оториноларингологов в республике на сегодня всего 1169. Дефицит составляет 76 штатных единиц (город – 49, село – 27), из них в организациях первичной медико - социальной помощи – 58 (город – 34, село – 24), в стационарах – 18 (город – 15, село – 3).

Справочно: наибольшая потребность отмечается в Туркестанской (город – 5, село – 4), Акмолинской (город – 5, село – 3), Костанайской (город – 6, село – 2), Западно – Казахстанской (город – 5, село – 3) областях, городе Нур-Султане (6).

Для поэтапного сокращения дефицита ежегодно выделяется порядка 30 мест на подготовку в резидентуре оториноларингологов (государственный образовательный заказ).

В рамках образовательного заказа за счет средств местных исполнительных органов в медицинских ВУЗах, научно-исследовательских институтах, национальных центрах обучаются по специальности оториноларингология 55 врачей-резидентов, в 2021 году подготовлено 16 специалистов.

Кроме того, по разработанным НАО «Медицинский университет Астана» 6 рабочим учебным программам, современным методам диагностики нарушений слуховой функции у детей обучено 35 врачей отоларингологов.

По результатам проведенного анализа оснащенность оборудованием для проведения аудиологического скрининга по республике в среднем составила 37,5%. Наиболее низкая оснащенность отмечается в Актюбинской, Акмолинской, Костанайской областях.

Дальнейшая работа по организации оказания медицинской помощи детям с нарушениями слуха продолжается в рамках Дорожной карты по совершенствованию оказания комплексной помощи детям с ограниченными возможностями в Республике Казахстан на 2021-2023 годы (*утверждена распоряжением Премьер-Министра РК от 17 августа 2020 года № 112-р*).

**Исполняющий обязанности
Премьер-Министра
Республики Казахстан**

А. Смаилов