



010000, Нұр-Сұлтан қ., Үкімет үйі

010000, город Нур-Султан, Дом Правительства

№ \_\_\_\_\_

Депутату Мажилиса Парламента  
Республики Казахстан  
З.Я. Балиевой

На № ДЗ-131 от 18 сентября 2020 года

**Уважаемая Загипа Яхьяновна!**

Рассмотрев Ваш депутатский запрос относительно вакцинации против пневмококковой инфекции, сообщаю следующее.

В Республике Казахстан вакцинация против пневмококковой инфекции проводится в плановом порядке в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи.

В соответствии с постановлением<sup>1</sup> (далее - *Постановление*) профилактические прививки против пневмококковой инфекции проводятся трехкратно детям в возрасте 2, 4 и 12-15 месяцев жизни, при этом плановая вакцинация в Казахстане проводится с 2010 года с применением 13-валентной конъюгированной вакцины.

*Справочно: 23-валентная пневмококковая вакцина является полисахаридной и для иммунной защиты потребуются проведение ревакцинации через 3 года, тогда как конъюгированная вакцина вводится однократно. В этой связи в Казахстане для иммунизации применяется конъюгированная пневмококковая вакцина.*

За последние 10 лет в стране привито против пневмококковой инфекции 2,6 млн. детей (получили более 7,4 млн. прививок) и сформировалась достаточная иммунная прослойка среди населения, которая снижает активность распространения инфекции, особенно у лиц пожилого возраста.

*Справочно: Пневмококковая инфекция может вызывать тяжелые инвазивные заболевания, такие как менингит, септицемия и пневмония, а также менее тяжелые, но более распространенные, как синусит и средний отит. Возбудителем является Streptococcus pneumoniae, который часто присутствует в носоглотке человека и распространяется воздушно-капельным путем.*

Дети младшего возраста (до 5 лет) являются основным резервуаром пневмококков, среди которых степень носоглоточного носительства составляет от 27 до 85%.

<sup>1</sup> Постановление Правительства Республики Казахстан от 24 сентября 2020 года № 612 «Об утверждении перечня заболеваний, против которых проводятся обязательные профилактические прививки в рамках гарантированного объема медицинской помощи, правил, сроков их проведения и групп населения, подлежащих профилактическим прививкам» от 24 сентября 2020 года № 612

*В этой связи актуальность пневмококковой инфекции возникает для детей в возрасте до 5 лет, которые наиболее подвержены риску носительства и инфицирования пневмококками. Риск возникновения пневмококковой инфекции снижается после раннего детства и повышается в преклонном возрасте. При этом, для лиц пожилого возраста источником инфекции являются дети до 5 летнего возраста, не привитые против пневмококковой инфекции.*

Следует отметить, что все плановые профилактические прививки проводятся в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в соответствии с Перечнем<sup>2</sup> вакцинация не входит в медицинские услуги, предоставляемые за счет активов Фонда социального медицинского страхования.

В целях выявления причин, вызывающих развитие тяжелых пневмоний (*природы возбудителей*), в Казахстане проведено пилотное исследование по определению этиологии ковидоподобных пневмоний, включая наличие в организме других возможных возбудителей – вирусов и бактерий (*в городах Нур-Султане, Алматы, Шымкенте, Актобе, Караганды, Павлодаре*).

По предварительным результатам исследования установлено, что пневмонии были вызваны новым коронавирусом, который первоначально не был выявлен ПЦР тестированием.

Кроме того, у больных с тяжелой формой пневмонии выявлены кандиды (*C. albicans*) в результате неконтролируемого использования антибиотиков.

Вместе с тем, Всемирная организации здравоохранения рекомендует в приоритетном порядке иммунизировать против пневмококковой инфекции восприимчивые группы населения.

В этой связи прорабатываются вопросы возможности вакцинации против пневмококковой инфекции лиц старше 65 лет за счет республиканского бюджета, расширения Перечня заболеваний, против которых проводятся обязательные профилактические прививки в рамках гарантированного объема медицинской помощи, финансирования за счет республиканского бюджета.

В настоящее время определена предварительная потребность в дополнительном объеме указанной вакцины для иммунизации данной категории лиц. При этом, для формирования иммунной защиты у взрослых достаточно однократной вакцинации.

Вопросы вакцинации населения находятся на особом контроле Правительства.

**Е. Тугжанов**

Исп. Г. Сарсенбаева, тел. 750002

---

<sup>2</sup> Постановление Правительства Республики Казахстан «Об утверждении перечня медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» от 20 июня 2019 года № 421