Профилактика тяжелого заболевания РСВ у младенцев с помощью антител

В Финляндии нирсевимаб (*Бейфортус*), препарат для профилактики респираторных инфекций, вызванных респираторно-синцитиальным вирусом, предлагается всем детям, родившимся во время эпидемии РСВ в 2024-2025 гг., и детям, которым на момент начала эпидемии было менее 3 месяцев. Кроме того, нирсевимаб предлагается детям в возрасте до 1 года, которые находятся в определенных группах риска тяжелого течения РСВ.

РСВ (*респираторно-синцитиальный вирус*) часто является причиной респираторной инфекции во всех возрастных группах. В обществе циркулирует множество инфекций, особенно поздней осенью и зимой. Он легко распространяется, например, через прикосновения или чихание. Почти у всех детей в раннем возрасте бывает инфекция дыхательных путей, вызванная РСВ. У большинства из них инфекция протекает как легкая простуда.

У маленьких детей заболевание может быть тяжелым. РСВ является частой причиной госпитализации младенцев. У детей в возрасте до 1 года (особенно в возрасте до 3 месяцев) вирус может вызывать воспаление нижних дыхательных путей с такими симптомами, как кашель, слизь, потеря аппетита, усталость, частое и поверхностное дыхание и перебои в дыхании. Симптомы могут быстро ухудшаться и требовать срочной госпитализации или даже интенсивной терапии.

Нирсевимаб представляет собой антитело к вирусу РСВ. Он эффективно предотвращает серьезные инфекции РСВ. Защитный эффект начинается почти сразу и длится в течение одного сезона РСВ. Антитело наиболее полезно при введении в начале сезона РСВ. Нирсевимаб вводится однократно внутримышечно. Это не вакцина. Нирсевимаб можно вводить в сочетании с вакцинами, предусмотренными программой вакцинации. Если мать получила вакцину против РСВ во время беременности по меньшей мере за 2 недели до родов, ребенку не требуется нирсевимаб.

Исследования показали, что нирсевимаб обладает хорошим профилем безопасности. Препарат не содержит РСВ и не может вызвать инфицирование РСВ. Побочные эффекты встречаются редко. В число побочных эффектов могут входить, например, сыпь, лихорадка или покраснение, отек или боль в месте инъекции.

Как и в случае со всеми лекарственными препаратами, в случае нирсевимаба нужно быть готовыми к аллергическим реакциям. Если у вашего ребенка аллергия на нирсевимаб или любой из его компонентов, сообщите об этом медицинскому персоналу. Также сообщите, если у вашего ребенка есть заболевания, связанные с кровотечениями или нарушением свертываемости крови, или если он принимает кроверазжижающие препараты. Немедленно сообщите медицинскому персоналу, если вы заметите какие-либо признаки аллергической реакции или любые другие симптомы, которые вызовут у вас беспокойство.

Если у ребенка в возрасте до 3 месяцев повышена температура, всегда необходимо обращаться в дежурное детское отделение. В экстренной ситуации всегда звоните по номеру 112.