



Уважаемые родители!
Вакцинация - лучший способ профилактики

Министерство здравоохранения
Нижегородской области
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

«Детская городская поликлиника №22
Нижегородского района»
(ГБУЗ НО «Детская городская поликлиника»
№22 Нижегородского района)

603000 г. Нижний Новгород, ул. Грузинская, 10
тел. (831) 428-23-89 факс 428-22-33
Электронный адрес: Poliklinika22@yandex.ru

06.09.2018 г. № 586
на № от

Начальнику управления образования
при администрации Нижегородского
района города Нижнего Новгорода
И. С. Крючкову

*Ильинская ЕВ
06.09.18
С.С.*

Г о направлении информации в Вашу поликлинику?

Современные вакцины являются эффективным, удобным и безопасным средством профилактики гриппа. Уважаемый Игорь Сергеевич!

Администрация ГБУЗ НО «Детская городская поликлиника №22 Нижегородского района» (далее – поликлиника) доводит до Вашего сведения о начале компании по вакцинации детского населения против гриппа.

Просим Вас принять участие в подготовке и проведении мероприятий данной компании.

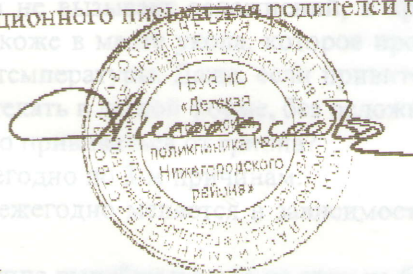
В ГБУЗ НО «Детская городская поликлиника №22 Нижегородского района» имеется вакцина для иммунизации детского населения против гриппа «Совигрипп», «Ультрикс» в необходимом достаточном количестве.

Информацию о проведении вакцинации против гриппа в образовательных учреждениях просим разместить на официальном сайте подведомственного Вам учреждения и на информационных стендах.

Администрация поликлиники оставляет за собой право информировать Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области в случае отказа в содействии подготовки и проведении вакцинации детского населения против гриппа с Вашей стороны.

Текст информационного письма для родителей прилагается.

М. А. Антонова



Главный врач

Приглашается к ежегодному обновлению

Исп-ль: зам. глав. врача по МЧ
Е.В. Позднякова
8 (831) 433-81-16

Приглашается сформировать защиту против гриппа детям и взрослым, которые имеют факторы риска, как хронические заболевания легких, сердечно-сосудистой системы, почек, печени, врожденные или приобретенные иммунодефициты, сахарный диабет.

Уважаемые родители!

Своевременная иммунизация – лучшая профилактика!

Грипп – это инфекционное заболевание, которое ежегодно поражает до 10-15% населения каждой страны. Вирус гриппа передается от человека к человеку очень легко: при разговоре, кашле, чихании. Риск заболеть есть у каждого.

Чем опасен грипп?

Большинство из нас считает, что это достаточно безобидное заболевание («Подумаешь – пару дней температура, головная боль, боль в мышцах?! Пройдет!»). Но, к сожалению, грипп – это та инфекция, которая дает наибольшее количество осложнений. Попав в организм, вирус гриппа размножается, разрушая клетки легких и других органов с высокой скоростью. Развиваются такие осложнения как пневмония, бронхит, поражение сердечно-сосудистой и центральной нервной систем, почек. Именно эти осложнения и являются непосредственной причиной смерти после перенесенного гриппа. У детей высока также вероятность развития отита, приводящего к глухоте. Нередко перенесенное заболевание гриппом приводит к инвалидности. Организм здорового человека после перенесенного гриппа средней тяжести тратит столько сил, что это «стоит» ему одного года жизни.

Почему необходимо сделать прививку?

Грипп – это заболевание, которое можно предотвратить. Наиболее эффективным, удобным и безопасным средством профилактики гриппа являются современные вакцины. Если привитый человек и заболеет гриппом, то он защищен от тяжелых осложнений. Да и само заболевание протекает гораздо легче.

Где можно сделать прививку от гриппа?

Прививку против гриппа каждый желающий может получить бесплатно в период проведения кампаний по вакцинации населения против гриппа в поликлинике по месту жительства.

Дети активно вакцинируются в образовательных учреждениях только с согласия родителей.

Что представляет собой вакцина от гриппа?

Сейчас существуют вакцины нового поколения, практически не имеющие противопоказаний и дающие более сильный иммунитет. К ним относится отечественная вакцина «СОВИГРИПП» для взрослых и «СОВИГРИПП» для детей и беременных женщин. Вакцина отвечает международным стандартам и хорошо переносится.

Вакцинацию против гриппа необходимо проводить до подъема заболеваемости, чтобы успел сформироваться прочный иммунитет, защищающий от гриппа. Обычно иммунитет формируется в течение двух-трех недель.

Может ли вакцина нанести вред здоровью?

Прививка неопасна и не вызывает осложнений, в крайнем случае может проявиться покраснение на коже в месте укола, которое проходит через 2-3 дня, или небольшое повышение температуры. Даже, если привитой ребенок заразится гриппом, болезнь будет протекать в легкой форме, без осложнений.

Почему надо ежегодно прививаться от гриппа?

Прививаться надо ежегодно по 3-м причинам:

- во-первых, состав вакцины ежегодно меняется в зависимости от штамма вируса гриппа;
 - во-вторых, иммунитет от гриппа вырабатывается на срок не более года;
 - в третьих, снижает вероятность смерти от гриппа.
- Кому врачи рекомендуют сделать прививки против гриппа в первую очередь?
- рекомендуется сформировать защиту против гриппа детям и взрослым, которые имеют такие факторы риска, как хронические заболевания легких, сердечно-сосудистой системы, почек, печени, врожденные или приобретенные иммунодефициты, сахарный диабет;

- важна вакцинация против гриппа лиц определенных профессий, которые общаются с большим количеством людей. Это медицинские работники, работники аптек, воспитатели и педагоги, работники коммунально-бытовой сферы, транспорта;
 - целесообразно защитить от гриппа с помощью прививок детей, посещающих детские коллективы, где больше риск распространения инфекции. Заболевшие дети «приносят» вирус гриппа в семью, заражая других членов семьи;
 - с целью защиты детей раннего возраста (особенно детей в возрасте до 6 месяцев, защита которых не может быть обеспечена с помощью вакцинации) целесообразно привить против гриппа всех лиц, тесно контактирующих с ребенком (в т.ч. и кормящих матерей);
 - с целью защиты беременных женщин от тяжелого заболевания гриппом.
- Почему так важно прививать от гриппа детей?

Ежегодно наибольшее количество случаев заболевания гриппом регистрируется среди детей. Заболевшие дети дольше выделяют вирус гриппа, чем взрослые.

Более 90% госпитализированных по поводу гриппа – это дети (т.е. у них грипп протекает наиболее тяжело и требует лечения в стационаре). Продолжительность заболевания у детей значительно больше, чем у взрослых.

Кому нельзя прививаться?!

Если у человека острая вирусная инфекция (боль в горле, кашель, температура), то прививаться нельзя. Временно воздерживаются от вакцины при обострении хронических заболеваний. В том и другом случаях больных прививают через 2-4 недели после выздоровления или стойкого улучшения хронического заболевания.

Прививку не делают также тем, у кого наблюдалась аллергическая реакция на белок куриного яйца, а также в том случае, если на предыдущую вакцину от гриппа была аллергическая реакция.

Просим Вас обратиться в поликлинику №2 Нижегородского района для вакцинации для иммунизации детского населения против гриппа.

Информацию о проведении вакцинации против гриппа в образовательных учреждениях просим разместить на официальном сайте подведомственного Вам учреждения и на информационных стендах.

Администрация поликлиники оставляет за собой право информировать Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области в случае отказа в содействии подготовки и проведения вакцинации детского населения против гриппа с Вашей стороны.

Текст информационного письма родителей прилагается.

Главный врач



М. А. Антонова

Исп.-зам. глав. врача по МР
Е.В. Позднякова
8 (631) 401-81-16