



Прививки против гриппа к 3 сентября получили уже 25160 жителей республики, что составляет 11,5 % всего населения региона и 19 % плана. Наиболее активно прививаются жители Шебалинского, Чемальского, Чойского и Улаганского районов, где использовали уже более половины имеющихся запасов имеющейся вакцины. А вот в столице региона вакцинация проходит менее активно. Пока привились только 4 % жителей.

В осеннем сезоне 2020 года в Республике Алтай запланировано привить 132 тысячи человек или 60% населения региона, что позволит создать коллективный иммунитет и значительно снизить количество заболевших.

Сейчас, когда еще не начались заморозки, и не начался подъем сезонных острых респираторных вирусных инфекций, самое благоприятное время для получения прививки против гриппа.

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.

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.

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.

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.

Вакцинация проводится ежегодно.

Оптимальным временем проведения прививок против гриппа является период с сентября по ноябрь, т.к. иммунитет формируется примерно в течении 2 недель. Иммунитет после проведенной прививки от гриппа должен успеть сформироваться до начала эпидемического подъема заболеваемости.

Вакцинация против гриппа снижает риск заболеваемости у детей и взрослых на 70-90%. В случае, если привитый человек инфицируется, грипп протекает в легкой форме, риск развития осложнений минимален.

Вакцинация снижает распространение инфекции среди контактных лиц, а также снижает риск формирования нового варианта вируса гриппа.

Чем больше людей привились против гриппа, тем больше невосприимчивых к вирусу гриппа лиц среди населения. Чем выше коллективный иммунитет, соответственно, тем меньше вероятность заболеть у человека, встретившегося с вирусом.

Коллективный иммунитет защищает не только привитых людей, но и остальное население, например тех, кто имеет противопоказания или медотвод от вакцинации (лица, с аллергической реакцией на куриный белок или иные компоненты вакцины, а также те, у кого отмечались сильная температурная или аллергическая реакция на предыдущую вакцинацию против гриппа).

Коллективный иммунитет снижает риск распространения вирусов гриппа.

Вакцинация - единственный надежный способ защиты от гриппа!

Более подробную информацию о прививках против гриппа, гриппозных вакцинах, применяемых на территории Республики Алтай, контингентах, подлежащих бесплатной

иммунизации, можно получить в Управлении Роспотребнадзора по Республике Алтай по телефону: (38822) 64-3-79, в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Алтай» по телефону (38822) 64-6-50.

