



По поводу заболеваемости ОРВИ в лечебно-профилактические учреждения Республики Алтай за прошедшую неделю обратились 183 человека, в том числе 110 детей. 14 пациентам поставлен диагноз внебольничная пневмония, в том числе 3 детям. Относительно теплая погода и низкий уровень заболеваемости ОРВИ являются благоприятными условиями для проведения иммунизации населения против гриппа.

В преддверии эпидемического сезона гриппа и ОРВИ в Республику Алтай 15.08.2019 поступила первая партия вакцины против гриппа «Совигрипп». В рамках Национального календаря профилактических прививок запланировано привить 109 000 человек, более 50 % населения региона. В настоящее время вакцинация в регионе идет полным ходом. Уже привито 40300 человек или 18,5 % от всего населения республики.

Эффективность вакцинопрофилактики гриппа

По данным ВОЗ среди здоровых взрослых людей иммунизация может предотвратить заболеваемость гриппом на 70%-90%.

Гриппозная вакцина вызывает формирование высокого уровня специфического иммунитета. Защитный эффект после вакцинации наступает через 8-12 дней и сохраняется до 12 месяцев. В состав вакцины входит иммуномодулятор — вещество, которое повышает устойчивость организма к другим инфекциям.

Системные исследования показали, что эффективность защиты против гриппа, сформированной с помощью вакцинации у лиц до 60 лет находится в пределах 70-95%, причем у вакцинированных риск умереть от гриппа снижается на 41%. У лиц старше 60 лет вакцина может предотвратить заболеваемость гриппом в пределах 50-80% и случаев смерти - на 80%. Экономический эффект применения гриппозных вакцин в 10-20 раз превышает затраты на вакцинацию.

Мета-анализ исследований об эффективности и целесообразности ежегодной вакцинации показал, что с учетом смены штаммов вируса гриппа и недолгосрочностью поствакцинального иммунитета (до 12 месяцев), рекомендации относительно ежегодной вакцинации обоснованы.

По результатам анализа сделан вывод, что среди лиц, привитых против гриппа, отмечается:

- Снижение заболеваемости лабораторно диагностированным гриппом в 1,4 – 3,5 раза.
- Снижение заболеваемости ОРВИ – на 25%.
- Снижение частоты госпитализации и смертности от гриппа у относительно здоровых взрослых лиц, а также у детей и подростков на 70-90%.
- Снижение на 33% количества случаев госпитализаций, связанных с заболеванием пневмонией и гриппом и на 50% общей смертности среди пожилых людей, проживающих в учреждениях закрытого типа.
- Вакцинация детей против гриппа снижает риск распространения инфекции в семьях и среди населения в целом.

Роспотребнадзор по Республике Алтай призывает всех жителей региона не отказываться от прививок против гриппа. Тем более, что сейчас у жителей есть уникальная возможность получить прививку бесплатно.

Прививки можно получить в поликлиниках по месту жительства либо по месту работы, а детям также в образовательных учреждениях (детских садах и школах).