

Уважаемые коллеги! Амурчане!

В Амурской области на долю заболеваемости гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями ежегодно приходится до 90% всей регистрируемой инфекционной патологии. Грипп передается воздушно – капельным путем и крайне опасен развитием осложнений, самое распространенное из которых – внебольничная пневмония, которая может привести к летальному исходу. Период нетрудоспособности при гриппе составляет 7-14 дней, а при внебольничной пневмонии – 21 день, что влечет значительные экономические потери на предприятии – снижение производительности, нарушение условий контрактов и сделок. И самое главное, наносит значительный вред здоровью работников.

Наиболее эффективным способом предупреждения гриппа и внебольничной пневмонии, является вакцинация, которая не только снижает заболеваемость, но и предупреждает развитие осложнений и смертельных исходов. При своевременной вакцинации можно предотвратить заболевание гриппом у 90% взрослых.

Проведение вакцинации среди населения трудоспособного возраста позволит обеспечить экономию финансовых ресурсов и сохранить здоровье амурчан. Опыт массовой вакцинации населения в различных странах показал высокую клиническую и экономическую эффективность вакцинопрофилактики. Экономический эффект от проведенной вакцинации против гриппа в 20 раз превышает затраты на вакцинацию!

Уровень охвата иммунизацией против гриппа в Амурской области ежегодно возрастает, что создает большую прослойку людей, защищенных против этого заболевания. **С 2005 года охват вакцинацией совокупного населения области вырос с 17,5% до 45,4%, а заболеваемость гриппом и внебольничными пневмониями снизилась в 2 раза.**

В предыдущем сезоне в области привилось более 365 тысяч амурчан, что позволило не только не допустить распространения гриппа среди населения, но и предотвратить возникновение эпидемии.

Сейчас самое благоприятное время для вакцинации, чтобы иммунитет сформировался до сезонного подъема заболеваемости респираторными инфекциями.

Отечественная вакцина «Совигрипп» обеспечит защиту от типов гриппа А(Н1N1), А(Н3N2) и В, которые являются наиболее актуальными в текущем эпидемиологическом сезоне.

Иммунизация против пневмококковой инфекции вакцинами «Пневмо 23», «Превенар 13» и «Синфлорикс» предупредит развитие не только внебольничных пневмоний, но и других инфекционных заболеваний, вызываемых пневмококками (отиты, ларингиты, риниты и т.д.)

Защитите себя и своих близких!

Сделайте прививку против гриппа и пневмококковой инфекции!

#ГРИПП_АмурПРИВИТ!

С уважением, руководитель
Управления Роспотребнадзора
по Амурской области О.П. Курганова