

сентябрь-
ноябрь



Информационный бюллетень отдела общественного здоровья и
отделения иммунопрофилактики Гродненского областного ЦГЭОЗ

КАМПАНИЯ ИММУНИЗАЦИИ ПРОТИВ ГРИППА

Прививайтесь – и будьте здоровы!

Грипп – это острое респираторное инфекционное заболевание, возбудителем которого являются вирусы гриппа нескольких типов (А, В и С), характеризуется внезапным началом, выраженной общей интоксикацией, высокой температурой

(38-40) и поражением дыхательных путей чаще в форме трахеита.

Грипп передается воздушно-капельным и контактным путем; источником является больной человек. Пик заболеваемости приходится на конец января – февраль.

Грипп как у детей, так и у взрослых может привести к таким **осложнениям**, как пневмония, миокардит, отит, менингит или энцефалит, обострению хронических заболеваний легких и сердца.

Преимущества вакцинации

С целью массовой профилактики гриппа во всем мире проводится вакцинопрофилактика.

Профилактические прививки предотвращают заболевание гриппом у 80-95 % привитых. Вакцины вызывают формирование высокого уровня специфического иммунитета (защиты) против гриппа. Защитный эффект после вакцинации, как правило, наступает через 7-21 дней и сохраняется до 9-12 месяцев. Вот почему необходимо провести вакцинацию против гриппа до начала сезонного подъема заболеваемости гриппом и ОРИ.

Сделать прививку от гриппа лучше всего в сентябре-ноябре, так как подъем заболеваемости

ОРИ и гриппом приходится на начало года.

Вакцинопрофилактика населения Гродненской области в эпидемический сезон 2016-2017 года, когда было привито более 40% населения, показала свою высокую эффективность: заболеваемость острыми респираторными инфекциями среди привитых была в 3 раза ниже, чем среди невакцинированных.

Для проведения иммунизации населения Гродненской области в текущем году применяются такие противогриппозные вакцины как «Гриппол плюс» (Россия), «Инфлювак» (Нидерланды), «Ваксигрип» (Франция).

Современные вакцины содержат в своем составе антигены трех штаммов вируса гриппа: А (H1N1), А (H3N2) и В. Они рекомендованы ВОЗ на текущий сезон, так как считаются наиболее эпидемически актуальными.

Новейшие технологии производства противогриппозных вакцин позволяют обеспечить низкую реактогенность в сочетании с высокой безопасностью.

Вакцинироваться необходимо ежегодно, так как приобретаемый поствакцинальный иммунитет не пожизненный и сохраняется только в течение 6-12 месяцев.

Я ЗА
ПРИВИВКУ
ОТ ГРИППА!

А ВЫ?

К сведению:

В Гродненской области:

Ежегодно регистрируется более 250-300 тысяч случаев острых респираторных инфекций и гриппа.

Вакцинация в эпидсезон 2016-2017 гг. позволила предупредить более 83 тысяч случаев гриппа и ОРИ не гриппозной этиологии.

Предотвращенный ущерб оценивается на сумму эквивалентную 4,55 млн. долларов.

На каждый вложенный в вакцинацию доллар был получен экономический эффект в эквиваленте 9,8 долларов.

Обратите внимание:

К контингентам высокого риска развития постгриппозных осложнений относятся:

дети в возрасте до трех лет;
лица, страдающие хроническими заболеваниями;
женщины, планирующие беременность (целесообразно вакцинироваться до беременности или во время второго-третьего триместра);
лица, старше 65 лет.

К контингентам высокого риска заражения гриппом относятся:

лица, которые в силу особенностей профессии (преподаватели, воспитатели, продавцы, врачи, другие лица, работающие в коллективах) контактируют с большим количеством людей и имеют высокий риск заражения гриппом.