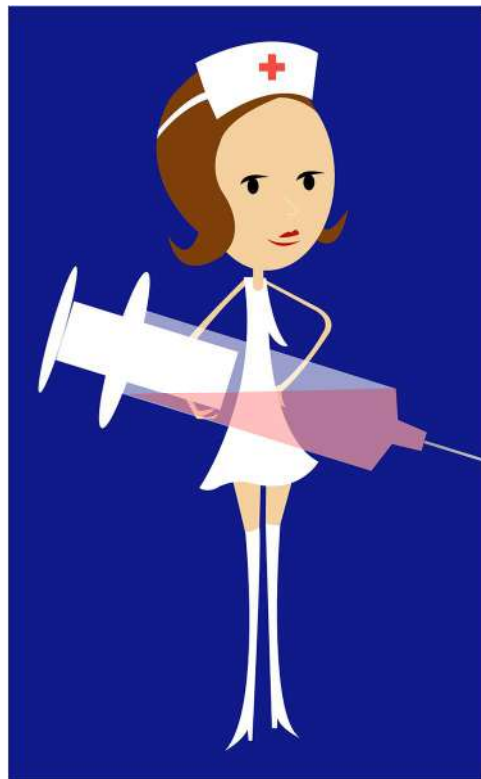


Самый верный шаг для защиты от гриппа

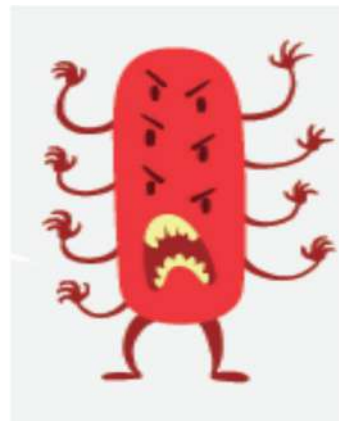


Союз
педиатров
России

Последствия гриппа

Ежегодные эпидемии гриппа - это 3 - 5 миллионов случаев тяжелых форм болезни и 250 - 500 тысяч случаев смерти во всем мире.

Инфекция легко и быстро распространяется в местах скопления людей при чихании, кашле и даже разговоре, а также через руки и предметы, инфицированные вирусом.



КТО НАИБОЛЕЕ ПОДВЕРЖЕН РИСКУ?

- Дети и младенцы;
- Беременные женщины;
- Пожилые люди;
- Пациенты с хроническими заболеваниями сердца и легких, почек;
- Больные с сахарным диабетом;
- Люди с избыточным весом
- Работники с профессиональным риском большого числа контактов (учителя, медики, продавцы и т.д.)



КАК ПРОВОДИТСЯ ВАКЦИНАЦИЯ ОТ ГРИППА:

Взрослые прививаются
однократно;

Дети с 6 мес до 9 лет,
вакцинирующиеся впервые,
должны получить 2 дозы
прививки с интервалом 4
недели,
все остальные дети -
однократно.

Прививка от гриппа – НАДЕЖНО

Единственным эффективным средством предупреждения гриппом во всем мире признается своевременная вакцинация.

Поскольку вирусы гриппа постоянно видоизменяются, необходимо ежегодно прививаться, чтобы успешно противостоять мутировавшим вирусам.

ВЫГОДЫ, ПОЛУЧАЕМЫЕ ОТ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ГРИППА:

Защита от незапланированной болезни

Защита от непредсказуемой и возможной госпитализации

Предупреждение затрат на лечение болезни

Экономия потерянных средств из-за временной нетрудоспособности



Прививка от гриппа – ДОСТУПНО

ГДЕ МОЖНО ПРОЙТИ ВАКЦИНАЦИЮ?

Привиться можно

- в поликлинике по месту жительства;
- в городских центрах вакцинопрофилактики;
- в мобильных прививочных пунктах.

Прививка от гриппа – БЕЗОПАСНО

МОЖНО ЛИ ЗАБОЛЕТЬ ОТ ПРИВИВКИ?

Вакцины от гриппа не содержат живых вирусных частиц, и потому не могут вызвать заболевания.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ВАКЦИНАЦИИ ОСОБЕННО, У ДЕТЕЙ:

В ближайшие сутки после прививки не купайте ребенка в ванне, не посещайте сауну, баню, бассейн; старайтесь беречься от переохлаждения, контактов с больными людьми, избыточных физических нагрузок.

