



УЗ «Могилевский областной центр гигиены,  
эпидемиологии и общественного здоровья»

# ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА - ЭТО ВЫГОДНО

Грипп и другие острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) являются наиболее массовыми заболеваниями (95% всех инфекционных заболеваний в мире).

**Грипп опасен своими осложнениями:** пневмонии, синуситы, отиты, отек легких, менингоэнцефалиты и даже смерть.

**Наибольшую угрозу грипп и его осложнения представляют для** маленьких детей, пожилых лиц, беременных женщин, а также для людей, страдающих хроническими заболеваниями.

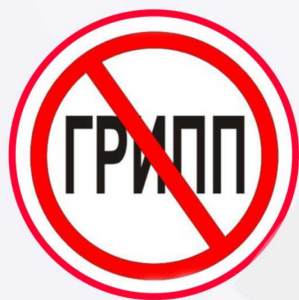
В настоящее время уже не подлежит сомнению, что **избежать эпидемии гриппа возможно только путем массовой вакцинопрофилактики.**

*С целью защиты населения от гриппа и его последствий в нашей стране ежегодно прививается более 40% населения.*



## **Вакцинация против гриппа:**

- способствует защите от самого гриппа и приводит к снижению частоты других острых респираторных заболеваний;
- гарантирует защиту от заболевания тяжелыми и осложненными формами гриппа, которые могут закончиться летальным исходом;



## **Вакцинация эффективна:**

- Прививка предотвращает заболевание гриппом у 60-95% детей и взрослых.
- Заболеваемость гриппом и ОРВИ среди привитых меньше, чем среди не привитых в 6- 10 раз.
- Экономический эффект применения противогриппозных вакцин в 9 - 15 раз превышает затраты на вакцинацию.

## **Против гриппа необходимо прививаться ежегодно:**

После вакцинации в организме формируются защитные антитела, которые сохраняются 6-9 месяцев, а затем разрушаются. Когда в следующем году приходит новый вариант вируса гриппа, то он вновь «застает врасплох» нашу иммунную систему, и мы снова бодем.

**Оптимальное время для вакцинации против гриппа – с сентября до середины ноября,** чтобы к моменту подъема заболеваемости сформировалась высокая иммунная защита.

**ПОМНИТЕ:** вакцина не может вызвать заболевание гриппом!

**Сделать прививку против гриппа выгодно для вашего здоровья!**