

# ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА

Грипп и острые респираторные вирусные заболевания (ОРВИ), на которые в структуре инфекционной заболеваемости приходится 95%, остаются одной из самых актуальных проблем здравоохранения, нанося огромный ущерб здоровью населения.

В Российской Федерации, как и во всех развитых странах мира, основным средством профилактики являются противогриппозные вакцины. Установлено, что они снижают уровень заболеваемости гриппом в 1,4-1,7 раза, а среди заболевших смягчают клиническую картину, снижают длительность течения инфекции и предупреждают развитие тяжелых осложнений и летальных исходов.

Выпускаемые отечественными предприятиями вакцины соответствуют стандартам ВОЗ по противовирусной структуре. Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации пересмотрена тактика вакцинации против гриппа, которая делает акцент на проведение прививок, прежде всего группам населения высокого риска последствий заболевания, а также лицам высокого риска заражения.

С учетом анализа мирового и отечественного опыта применения противогриппозных вакцин, тактика иммунопрофилактики гриппа подвергнута корректировке и, наряду с защитой всех групп населения, особое внимание следует уделять профилактике гриппа среди особо нуждающихся категорий.

## К таким категориям, в первую очередь, относятся лица:

- из группы населения «высокого риска» неблагоприятных последствий заболевания гриппом (люди преклонного возраста; люди, страдающие хроническими соматическими заболеваниями; часто болеющие ОРЗ; дети дошкольного возраста).
- из группы населения «высокого риска» заражения гриппом (медицинский персонал, работники сферы бытового обслуживания, транспорта, учебных заведений, школьники и пр.).

**Прививку против гриппа по желанию может получить любой гражданин страны при отсутствии у него медицинских противопоказаний, указанных в инструкции на препарат.**

**Прививки против гриппа проводят ежегодно осенью (октябрь-ноябрь) в предэпидемический по гриппу период.**

## Гриппозная вакцина «ГРИПОЛ ПЛЮС»

формирует в организме специфический иммунитет против гриппа и повышает сопротивляемость организма к другим инфекциям за счет присутствия в препарате иммуностимулятора полиоксидония, обладающего широким спектром иммунофармакологического действия.

**Вакцинация – наиболее удобный и экономичный способ профилактики против гриппа.**

ГКУЗ «ВОЛГОГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ»  
Волгоград, ул. Политрука Тимофеева, 5. Тел./факс: (8442) 36-26-60. E-mail: vocmp@mail.ru