МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Государственное учреждение «Клецкий районный центр гигиены и эпидемиологии»

**Вакцинация против гриппа – правильный выбор!**

****

**ГРИПП – массовая воздушно-капельная инфекция,**

**не щадящая ни взрослых, ни детей.**

**ГРИПП коварен:**

**- передается легко и незаметно,** один заболевший может

заразить до 40 здоровых людей;

**- опасен осложнениями:** воспалением легких

(пневмонией), воспалением бронхов (бронхитом), воспалением сердечной мышцы (миокардитом), воспалением среднего уха (отитом);

**- риск заболеть есть у каждого, наибольшая угроза –** для маленьких детей, пожилых людей, беременных женщин, лиц с хроническими заболеваниями (сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, эндокринной системы).

**ПОЧЕМУ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА – ЛУЧШЕЕ СРЕДСТВО ПРОФИЛАКТИКИ?**

**При проведении прививок против ГРИППА:**

- обеспечивается защита от вирусов гриппа, актуальных для предстоящего сезона;

- снижается заболеваемость острыми респираторными инфекциями;

- отсутствуют осложнения, связанные с заболеванием;

- назначение проводится врачом с предварительным осмотром и опросом;

- иммунитет развивается через 14-21 день после вакцинации и обеспечивает защиту от заболевания гриппом в течение 6-12 месяцев.

**ПРИВИВАТЬСЯ нужно ЕЖЕГОДНО:** из-за изменчивости вирусов гриппа иммунитет, который выработался в прошлом году, не спасет от гриппа в этом.

**ОПТИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ для прививки: СЕНТЯБРЬ-НОЯБРЬ**

(чтобы к подъему заболеваемости сформировалась высокая иммунная защита).

****

**ГРИПП и его последствия лучше ПРЕДУПРЕДИТЬ,**

**чем ЛЕЧИТЬ.**

**СДЕЛАЙТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР –**

**ЗАЩИТИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ!**

**2018г.**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Государственное учреждение «Клецкий районный центр гигиены и эпидемиологии»

**Вакцинация против гриппа – правильный выбор!**

****

**ГРИПП – массовая воздушно-капельная инфекция,**

**не щадящая ни взрослых, ни детей.**

**ГРИПП коварен:**

**- передается легко и незаметно,** один заболевший может

заразить до 40 здоровых людей;

**- опасен осложнениями:** воспалением легких

(пневмонией), воспалением бронхов (бронхитом), воспалением сердечной мышцы (миокардитом), воспалением среднего уха (отитом);

**- риск заболеть есть у каждого, наибольшая угроза –** для маленьких детей, пожилых людей, беременных женщин, лиц с хроническими заболеваниями (сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, эндокринной системы).

**ПОЧЕМУ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА – ЛУЧШЕЕ СРЕДСТВО ПРОФИЛАКТИКИ?**

**При проведении прививок против ГРИППА:**

- обеспечивается защита от вирусов гриппа, актуальных для предстоящего сезона;

- снижается заболеваемость острыми респираторными инфекциями;

- отсутствуют осложнения, связанные с заболеванием;

- назначение проводится врачом с предварительным осмотром и опросом;

- иммунитет развивается через 14-21 день после вакцинации и обеспечивает защиту от заболевания гриппом в течение 6-12 месяцев.

**ПРИВИВАТЬСЯ нужно ЕЖЕГОДНО:** из-за изменчивости вирусов гриппа иммунитет, который выработался в прошлом году, не спасет от гриппа в этом.

**ОПТИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ для прививки: СЕНТЯБРЬ-НОЯБРЬ**

(чтобы к подъему заболеваемости сформировалась высокая иммунная защита).

****

**ГРИПП и его последствия лучше ПРЕДУПРЕДИТЬ,**

**чем ЛЕЧИТЬ.**

**СДЕЛАЙТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР –**

**ЗАЩИТИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ!**

**2018г.**