

УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!

Здоровье Ваших детей — наша общая забота. В преддверии эпидемиологического подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом рекомендуем своевременно предусмотреть защиту Ваших детей. Следует помнить, что заболеваемость детей гриппом в России в среднем в 2,6 раза выше, чем у взрослых. Наибольшая заболеваемость гриппом наблюдается у детей дошкольного и раннего школьного возраста.

Вакцинация — наиболее эффективная мера борьбы с гриппом. Она осуществляется противогриппозными вакцинами, содержащими актуальные штаммы вирусов гриппа, рекомендованные Всемирной организацией здравоохранения на предстоящий эпидсезон. Введение в организм вакцины не может вызвать заболевание, но путем выработки защитных антител стимулирует иммунную

Защитим себя от гриппа!



Сохраните здоровье своих детей – сделайте прививку против гриппа!!!

систему для борьбы с инфекцией. Вакцинация рекомендуется всем группам населения, но особенно показана контингентам из групп риска: детям дошкольного и раннего школьного возраста в организованных коллективах, людям преклонного возраста и людям, страдающим хроническими заболеваниями.

Вакцины подтвердили свою высокую результативность и отличную переносимость. Это особенно важно для детей с хроническими заболеваниями органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, патологией центральной нервной системы.

Прививку против гриппа лучше проводить осенью перед началом эпидемии гриппа, как правило – это октябрь, ноябрь месяцы.

Перед родителями вновь встает вопрос: делать ребенку прививку против гриппа или не делать? Знакомые, родственники и журналисты пугают побочными реакциями и серьезными осложнениями после прививки, причем без доказательств, но эмоционально. Родители должны знать, что грипп крайне опасен своими осложнениями, такими как пневмония, бронхит, отит, менингит.

Таким образом, вакцинация остается единственной эффективной мерой защиты населения от гриппа и приводит к существенному сокращению заболеваемости и снижению смертности.