***ПРЕСС-РЕЛИЗ***

***О проведении иммунизации населения на территории***

***Республики Татарстан в 2016-2017 гг.***

Грипп – это острое инфекционное заболевание, вызываемое вирусом гриппа и характеризующееся симптомами интоксикации (температура, головная боль), геморрагическим симптомом. Грипп относится к разновидности ОРВИ, которых в мире насчитывается более 200 видов. Источником инфекции является инфицированный человек, передача инфекции происходит воздушно-капельным путем.

В эпидемический сезон 2015-2016гг. в Татарстане переболели гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями 421709 человек (10,9% населения), в том числе гриппом 536 человек, которые не проходили вакцинацию от гриппа. 147 заболевших гриппом детей в Татарстане в эпидемический сезон 2015-2016гг. также не были привиты от гриппа. Заболевания были обусловлены вирусом гриппа A/H1N1/09 - 47%, риновирусом - 18,8%, РС-вирусом - 13,5%.

Эпидемический подъем заболеваемости в 2015-2016 гг. продолжался в течение трёх недель и был умеренной интенсивности, что в значительной мере обусловлено высоким охватом населения республики профилактическими прививками (27,3%).

Наиболее эффективным и доступным способом защиты от гриппа является вакцинация, которая почти в 90% случаев предотвращает возникновение заболевания. В случае заболевания гриппом проведенная прививка снизит вероятность возникновения осложнений.

На предстоящий сезон запланировано охватить вакцинацией 40% населения Республики Татарстан (свыше 1 млн. человек), что позволит снизить интенсивность сезонного подъема заболеваемости и избежать эпидемии.

В настоящий момент в медицинские учреждения Республики Татарстан поступили три вида вакцины против гриппа: для иммунизации взрослого населения вакцина «Совигрипп» в количестве 416 090 доз, вакцина для иммунизации детского населения «Гриппол плюс» в количестве 80 299 доз, вакцина для иммунизации взрослых и детей «Ультрикс» в количестве 81 516 доз.

Все вакцины содержат актуальные штаммы вирусов гриппа, рекомендованные Всемирной организацией здравоохранения на предстоящий эпидемический сезон (вирус гриппа А/H1N1/09 (свиной грипп), гриппа А/H3N2 и гриппа В).

В вакцинации используются вакцины нового поколения, сочетающие в себе высокую эффективность и наличие повышенного профиля безопасности. Вакцины, применяемые для иммунизации детского населения, не содержат консервант. Иммунитет после введения вакцины, как правило, вырабатывается через 2-3 недели, и сохраняется в течение последующего года.

За счет средств федерального бюджета бесплатная вакцинация проводится отдельным группам населения: неорганизованным детям (с 6 мес.) учащимся и детям, посещающим дошкольные образовательные учреждения, работникам образования, здравоохранения, сферы обслуживания, транспорта, лицам старше 60 лет, часто болеющим людям.

Вакцинация особенно показана лицам с заболеваниями легких, сердечно-сосудистыми заболеваниями, заболеваниями дыхательных путей, лицам, страдающих метаболическими нарушениями и ожирением, поскольку они находятся в группе риска развития серьезных осложнений при заболевании гриппом, вплоть до летального исхода.

Медицинскими работниками активно проводится прививочная кампания по иммунизации населения. Вакцинация проводится в поликлиниках, в медицинских кабинетах школ и детских дошкольных учреждениях Республики Татарстан. Перед вакцинацией проводится медицинский осмотр, по результатам которого выдается допуск на прививки или медицинский отвод до выздоровления.

Следует помнить, что в небольшом количестве случаев после проведения прививки против гриппа у человека может наблюдаться повышение температуры - это процесс формирования иммунитета. Противопоказанием к вакцинации являются наличие злокачественных новообразований, обострение хронических заболеваний, аллергическая реакция на куриный белок.

В настоящее время уровень заболеваемости гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями в Республике Татарстан ниже эпидемического порога и именно сейчас благоприятное время для прохождения вакцинации.

Призываем всех пройти вакцинацию от гриппа сейчас, тем самым защитить себя и своих близких от заболевания!