**Вакцинация против гриппа.**

С 20.08 2018 года в ГУЗ ЯО « Угличская ЦРБ» начинается иммунизация против гриппа. Прививки против гриппа рекомендуется проводить ежегодно до начала эпидемии. Прививки проводятся бесплатно детям и взрослым, относящимся к группе риска. В Ярославской области планируется привить более 40 % населения. Для проведения прививок лицам с 18 лет и старше необходимо обратиться к участковому терапевту или врачу общей практики без предварительной записи. Для проведения прививок детям, необходимо обратиться к участковому педиатру детской поликлиники для прохождения медицинского осмотра перед вакцинацией. Прием участковых терапевтов и врачей общей практики проводится с понедельника по пятницу с 8.00 до 19.00 перерыв с 13.00 до 14.00, по субботам с 8.00 до 13.00 в поликлинике №1 и Центральной амбулатории. Прием участковых врачей в сельских амбулаториях по графику с понедельника по пятницу с 8.00 до 14.00,по субботам с 8.00 по 13.00.В детской поликлинике иммунизация против гриппа начнется в сентябре. Прием участковых педиатров по графику, с понедельника по субботу. Для проведения вакцинации против гриппа не требуется предварительная запись к врачу. Детям, посещающим детские сады и школы, прививки проводятся в детских образовательных учреждениях.

**Кому проводятся прививки против гриппа.**

Обязательным прививкам против гриппа подлежат группы риска, в которые входят:

-дети в возрасте 6 месяцев;

-дети, посещающие детские дошкольные учреждения;

- учащиеся 1-11 классов ;

- обучающиеся в профессиональных образовательных организациях и в ВУЗах;

- профессиональные группы риска (работники образовательных и медицинских учреждений, транспорта, коммунальной и торговой сферы )

- взрослые старше 60 лет;

- лица, подлежащие призыву на военную службу;

- лица с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями легких , сердечно - сосудистыми заболеваниями, страдающие сахарным диабетом, ожирением.

Обязательной вакцинацией против гриппа подлежат женщины, планирующие беременность и беременные женщины во втором и третьем триместре. Кормление грудью не является противопоказаниям для вакцинации. Все перечисленные категории граждан по результатам ретроспективного анализа прежних эпидемий гриппа имеют высокий риск развития тяжелых форм заболевания, с последующим развитием осложнений. Для остальных категорий граждан ежегодная прививка против гриппа не является обязательной, но рекомендуется для проведения, так как всегда лучше предупредить заболевание, чем его лечить. У трети заболевших, грипп осложняется пневмонией, гайморитом, синуситом, у лиц , имеющих хронические заболевания происходит их обострение, во время эпидемии гриппа увеличивается количество инфарктов и инсультов. Грипп с тяжелым течением может привести к летальному исходу.

**Защитите себя от гриппа!**

Эффективность вакцинации против гриппа.

Все вакцины отечественного производства , поступают по федеральному и областному бюджету в рамках реализации Национального календаря профилактических прививок. Вышеперечисленные вакцины против гриппа хорошо переносятся взрослыми и детьми. Местные реакции ( уплотнение, отек, болезненность в месте введения) регистрируются редко. Очень редко у отдельного ряда лиц возможна общая реакция в виде недомогания, головной боли, повышенной температуры тела, легкого насморка, боли в горле, эти симптомы проходят самостоятельно через 1-3 дня после прививки. Крайне редко могут наблюдаться аллергические реакции. По итогам вакцинации против гриппа за предыдущие годы, осложнений на прививку не зарегистрировано.

Вакцина вызывает формирование высокого специфического иммунитета против гриппа. Защитный эффект после вакцинации наступает через 8-12 дней и сохраняется до 12месяцев.

В вакцину включен препарат иммуномодулятор Полиоксидоний, действие которого повышает устойчивость организма не только к вирусам гриппа, но и к другим респираторным вирусам за счет коррекции иммунного статуса. Необходимо знать, что, как и любая другая вакцина не дает 100% защиты от инфекции. Защитные титры антител к вирусам гриппа после иммунизации вакцинами против гриппа определяются у 75-95% вакцинированных, то есть часть привитых пациентов могут заболеть гриппом, но вакцинация смягчит течение болезни, сократит её длительность и что самое главное - предотвратит осложнения.

Обратите внимание, что вакцинация от гриппа – бесплатная процедура для пациента, оказывается по полису ОМС. А вот если пациент заболеет, то лечиться ему придется за свои деньги и зачастую не малые! Профилактика гриппа -доступная и бесплатная защита человека от коварных вирусов.

Ждем Вас на прививку!