

Эпидемиологическая ситуация в Тюменской области за 9 месяцев 2019г

За 9 месяцев 2019г. в области не регистрировалась заболеваемость брюшным тифом, полиомиелитом, дифтерией, эпидемическим паротитом, столбняком, бруцеллезом, сибирской язвой, туляремией.

За январь-сентябрь 2019г. в сравнении с аналогичным периодом 2018г. снизилась заболеваемость псевдотуберкулезом в 3,7 раза, гонореей в 2 раза, скарлатиной на 40,9%, сифилисом на 13,5%, ветряной оспой на 10,3%, ротавирусной инфекцией на 7,7%, ВИЧ-инфекцией на 6,6%.

За 9 месяцев 2019г. зарегистрировано 3 случая заболевания корью, за аналогичный период 2018г. - 5 случаев. Регистрация заболевания корью связана с завозным случаем из Киргизии. Благодаря своевременно проведенным противоэпидемическим мероприятиям, заболеваемость не получила распространения.

Выросла заболеваемость острыми кишечными инфекциями, норовирусной инфекцией, острыми вирусными гепатитами, внебольничной пневмонией, коклюшем.

За январь-сентябрь 2019г. заболело клещевым энцефалитом 54 человека, за аналогичный период 2018г. - 79 человек, снижение заболеваемости на 31,6%. Болезнью Лайма заболело 89 человек, за 9 месяцев 2018г. – 81, рост заболеваемости составил 10%.

В эпидсезон 2019г. обращаемость в медицинские организации пострадавших от укусов клещей не превышает среднемноголетние значения.

Наиболее эффективным методом профилактики клещевого энцефалита является вакцинация. С начала года привито от клещевого энцефалита более 77 тыс. человек, из них более 24 тыс. - дети до 14 лет.

В Тюменской области по результатам еженедельного мониторинга сезонной заболеваемости ОРВИ превышения эпидемических порогов не установлено. Случаев гриппа не зарегистрировано.

На 01.10.2019 г. в Тюменской области привито против гриппа 260121 человек, из них 73 114 – детей и 187007 взрослых. Всего к эпидсезону гриппа и ОРВИ 2019-2020гг. планируется привить 676 000 человек.

В соответствии с Распоряжением Губернатора Тюменской области и Постановлением главного государственного санитарного врача по Тюменской области в области проводится иммунизация лиц призывного возраста против инфекционных заболеваний.

Единственным эффективным и безопасным методом специфической профилактики инфекционных заболеваний является своевременная вакцинация населения. За 9 месяцев 2019г. выполнение плана профилактических прививок против инфекционных заболеваний по области составило 80% от плана.

Статья с сайта: 72.rospotrebnadzor.ru