

ID: 2014-05-1656-T-3625

Тезис

Казанцев А.В., Наркайтис Л.И.

К вопросу о проблемах иммунопрофилактики в Саратовской области

ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра эпидемиологии

Научный руководитель: к.м.н., доцент Заяц Н.А.

Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний осуществляется среди населения различных стран уже более 200 лет. Мировой опыт этого мощного профилактического мероприятия свидетельствует о его высокой эффективности и экономичности. Благодаря вакцинопрофилактике в России удалось резко снизить заболеваемость корью, эпидемическим паротитом, краснухой и другими инфекционными заболеваниями. В 2002 году Россия была сертифицирована как территория свободная от полиомиелита. Именно благодаря вакцинации в глобальном масштабе была ликвидирована натуральная оспа. Со второй половины 80-х гг. прошлого века в СМИ началась и стала интенсивно проводиться антипрививочная кампания с призывами к населению об их отказе от данного профилактического мероприятия, как вредного, наносящего ущерб для здоровья человека. Следует указать, что профилактические прививки проводятся во всех странах мира, включая многочисленные программы ВОЗ, например: расширенная программа иммунизации, которая реализуется в различных странах с 1974 г., целью которой является резкое снижение показателей заболеваемости ряда инфекций до социально приемлемого уровня, а также ликвидация отдельных инфекций в современный период, например: столбняка новорожденных, полиомиелита, синдрома врожденной краснухи и др.

Несмотря на продолжительный поствакцинальный иммунитет при кори (до 16 и более лет) у определенной части привитых лиц он утрачивается раньше. При этом наблюдается так называемое «повзросление» инфекции. За период с 2007 по 2011 год местные случаи кори в области не регистрировались. В 2012 году зарегистрировано 4 случая кори в возрастной группе старше 18 лет, которые все носили завозный характер.

Отмеченное «повзросление» инфекции наблюдалось в области не только при кори, но и при эпидемическом паротите, краснухе.

Смещение показателей заболеваемости на старшие возрастные группы определяет необходимость периодического совершенствования Национального календаря профилактических прививок, а так же строгого контроля за более полным охватом прививками, проводимых населению.

Ключевые слова: иммунопрофилактика