

Сташкевич А.Н.

ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ АНТИРАБИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ С 2013 ПО 2022 ГОДЫ

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Гузовская Т.С.

Кафедра эпидемиологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Не смотря на отсутствие в Республике Беларусь случаев заболеваний бешенством людей с 2012 года, активность эпизоотического процесса определяет сохраняющуюся актуальность, о чем свидетельствуют данные о сотнях случаев бешенства среди животных и десятках тысяч обращённый за антирабической медицинской помощью ежегодно. Бешенство – это абсолютно смертельное заболевание. Единственным эффективным средством профилактики заболевания рабической инфекции у людей, подвергшихся риску инфицирования, является своевременное оказание пострадавшим антирабической помощи (первичная обработка раны и иммунизация по показаниям). В Республике Беларусь предприняты необходимые меры по обеспечению организаций здравоохранения антирабическими иммунобиологическими лекарственными средствами в количестве, необходимом для проведения антирабических прививок всем нуждающимся.

Цель: установление особенностей оказания антирабической медицинской помощи в Республике Беларусь с 2013 г. по 2022 г. при отсутствии случаев заболевания бешенством среди населения.

Материалы и методы. В работе использованы данные бюллетеней ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» об эпизоотической ситуации по бешенству и оказании антирабической помощи населению в Республике Беларусь за 2013-2022 гг. Проведено сплошное аналитическое исследование с использованием методов эпидемиологической диагностики, статистических и описательно-оценочных методов.

Результаты и их обсуждение. В исследуемом периоде в организации здравоохранения республики по поводу контакта с животным (укусы, царапины или иные повреждения) обратились 202927 человек. Минимальное количество обращений пришлось на 2020 год и составило 18382, максимальное - на 2019 год и составило 22138. В структуре причин обращений за антирабической помощью (по видам животных, с которыми произошел контакт) преобладают контакты с собаками (от 62% в 2019 году до 72% в 2013 году), на долю контактов с кошками приходится от 22,4% (2012г.) до 31,8% (2021г.), на долю контактов с дикими животными от 3,3% (2016г.) до 4,8% (2019г.), на долю сельскохозяйственных животных от 1,6% (2021г.) до 2,3% (2016г.).

Лечебно-профилактическая антирабическая иммунизация была назначена 155386 человек, что составляет 76,8% от всех обратившихся, при этом отмечается умеренная тенденция к росту ($T_{пр}=1,95\%$, $p<0,05$). Антирабический иммуноглобулин получили 52511 человек, что составляет 25,9% от всех обратившихся, при этом отмечается выраженная тенденция к росту показаний к его назначению ($T_{пр}=18,33\%$, $p<0,05$).

Частота отказов пациентов от проведения постэкспозиционной антирабической иммунизации ежегодно растет и колебалась от 10,5 (2014г.) до 26,3 (2022г.) на 1000 назначенных курсов в год. Частота прерванных курсов при обращении населения за антирабической медицинской помощью колебалась от 13,0 (2018г.) до 24,4 (2021г.) на 1000 назначенных курсов в год. Следует отметить увеличение количества укусов 2 и 3 категории, что привело к росту госпитализаций пациентов ($T_{пр}=6,57\%$, $p<0,05$).

Выводы: вакцинация демонстрирует свою эффективность в предупреждении заболеваний бешенством у людей. Важно обеспечить четкий контроль за выполнением требований законодательства при оказании антирабической помощи населению и проведение информационно-образовательной работы по профилактике бешенства среди населения, а также лиц, получивших повреждения от животных.