#### ЛИТЕРАТУРА

- 1. Diagnosisandtreatmentofacuteappendicitis: 2020 updateoftheWSESJerusalemguidelines. / MooreEE, KellyM, SoreideK.[etall.] // WorldJournalofEmergencySurgery.— 2020. T. 15, № 1. C. 27
- 2. Consensus Statement of the Italian Polispecialistic Society of Young Surgeons (SPIGC): Diagnosis and Treatment of Acute Appendicitis. / Guaitoli E, Gallo G, Cardone E, [et all.] // J Invest Surg. -2021.-T.34, N 0.-C.1089-1103

# ПРОБЛЕМА БЕШЕНСТВА ЖИВОТНЫХ В ШРИ-ЛАНКЕ

## Хеттиараччи Сенали

УО "Гродненский государственный медицинский университет"

Научный руководитель: препод. Радюк Е. В.

**Актуальность.** В результате контакта с инфицированными животными, ежегодно в Шри-Ланке от бешенства умирает более 100 человек, поэтому данная тема является актуальной.

**Цель.** Показать важность решения проблемы бешенства животных в Шри-Ланке.

Методы исследования. Анализ литературы по проблеме исследования.

**Результаты и их обсуждение.** Бешенство животных — большая национальная проблема в Шри–Ланке. Люди страдают как от укусов диких животных (лис, мангустов, шакалов), бродячих (безнадзорных собак и кошек), так и от домашних животных, не прошедших вакцинацию.

Бешенство – инфекционное заболевание, вызываемое вирусом *Rabies virus* [1]. Вирус бешенства передается человеку через инфицированную слюну. Особенно опасными считаются укусы в голову и кисти рук. Вирус может размножаться в мышечных клетках в месте внедрения, проникать в центральную нервную систему, сердце, надпочечники, включая слюнные железы.

У инфицированного человека на начальной стадии наблюдается высокая температура, головная боль, слабость, может быть тошнота и рвота. На более поздних стадиях у больного отмечаются резкие движения, неконтролируемое возбуждение, гидрофобия и, наконец, смерть из-за дыхательной недостаточности.

Если человек подвергся укусу больного животного, необходимо срочно обратиться в медицинское учреждение, чтобы пройти курс вакцинации против бешенства.

Причинами широкого распространения бешенства среди животных в Шри-Ланке явились следующие:

- на протяжении достаточно длительного времени в стране отсутствовали эффективные плановые мероприятия по профилактике и ликвидации бешенства в неблагополучных районах;
- отсутствие карантинных мероприятий при наличии болезни и низкий охват вакцинацией животных;
- отсутствие контроля за популяцией безнадзорных, бродячих животных;
- отсутствие надлежащего контроля за возбудителем (источником) инфекции во внешней среде;
- несвоевременная утилизация трупов больных животных, недостаточная дезинфекция мест их гибели;
- недостаточная разъяснительная работа среди населения об опасности бешенства и основных принципах борьбы с нею[2].

**Выводы.** Проведя необходимые мероприятия по устранению вышеперечисленных причин, проблему бешенства в стране можно решить.

#### ЛИТЕРАТУРА

- 1. Эпизоотическая ситуация и совершенствование мероприятий по борьбе с бешенством в Шри–Ланке [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.dissercat.com/content/epizooticheskaya-situatsiya-i-sovershenstvovanie-meropriyatii-po-borbe-s-beshenstvom-v-shri-. Дата доступа: 15.03.2024.
- 2. Бешенство: симптомы, лечение, профилактика [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://glavnoehvost.by/blog/beshenstvo-simptomy-lechenie-profilaktika/. Дата доступа: 15.03.2024.

# АНАЛИЗ КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ФОРМ ТУБЕРКУЛЕЗА ЛЕГКИХ ПО ДАННЫМ ВСКРЫТИЙ

### Хилинская А. В.

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Научный руководитель: канд. мед. наук Лагодская И. Я.

**Актуальность.** Туберкулез — это хроническое специфическое инфекционное заболевание, поражающее любые органы, но чаще легкие.

В Республике Беларусь проблеме туберкулеза придается большое государственное значение, разработана стройная система борьбы с туберкулезом, основанная на взаимодействии общемедицинской сети,