

Лобко М.И., Кулакова Н.С.
**АНТИРАБИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ ЛЕНИНСКОГО
РАЙОНА МИНСКА**

Научные руководители: Жуковский В.В., Заяц Н.А.
Центр гигиены и эпидемиологии Ленинского района, г. Минск

Актуальность. Актуальность проблемы бешенства обусловлена 100% летальностью при появлении клинических симптомов заболевания и отсутствием эффективных методов лечения уже развившейся болезни. Единственный способ предотвратить летальный исход – введение антирабической вакцины (и, при необходимости, иммуноглобулина) до появления первых симптомов заболевания.

Цель: проанализировать результаты антирабической помощи населению Ленинского района г. Минска за 2025 год.

Материалы и методы. В качестве материалов исследования использованы данные результатов деятельности государственного учреждения «Центр гигиены и эпидемиологии Ленинского района г. Минска» (ЦГиЭ Ленинского района г. Минска) за 2025 год по вопросам антирабической помощи населению. Проведен анализ материалов исследования.

Результаты и их обсуждения. В 2025 году в Ленинском районе г. Минска за оказанием медицинской помощи по поводу травм, нанесенных подозрительными на заболевание бешенством животными, обратился 541 человек, что на 22% больше чем в 2024 году (444 человек), из них 20% составили дети в возрасте до 18 лет (109 человек). Показатель обращаемости населения по поводу контакта с больным или подозрительным на бешенство животным составил 252,8 на 100 тыс. населения.

Лечебно-профилактическая иммунизация была назначена 413 лицам, обратившимся по поводу укуса в учреждения здравоохранения Ленинского района г. Минска (76% от общего количества обратившихся), из них 23 человека (6%) отказались от проведения прививок. В структуре причин обращений за антирабической помощью (по видам животных, с которыми произошел контакт) в 2025 г. преобладали домашние кошки и собаки 27,7% и 30,9% соответственно.

В 2025 году случаев бешенства среди животных Ленинского района г. Минска не зарегистрировано, также не зарегистрированы случаи обращения с животными с лабораторно подтвержденным заболеванием бешенства.

С руководством и специалистами ветеринарных учреждений, расположенных на территории Ленинского района г. Минска, постоянно проводятся семинары и беседы о необходимости прохождения курса профилактической иммунизации против бешенства 2 раза в год. Вместе с тем составляются и обновляются списки лиц, профессиональная деятельность которых связана с риском заражения вирусом бешенства. Списки лиц, подлежащих профилактической иммунизации против бешенства, направляются в территориальные учреждения здравоохранения. Специалистами учреждений здравоохранения проводится информационно-образовательная работа с лицами, профессиональная деятельность которых связана с риском заражения вирусом бешенства, высылаются информационные письма в ветеринарные клиники и другие заинтересованные ведомства с приглашением прийти в антирабический кабинет для проведения профилактической иммунизации.

Выводы. Необходимым является выполнение Комплексного плана мероприятий по профилактике бешенства. Важной частью работы является постоянное проведение информационно-образовательной работы среди населения, а также с лицами, пострадавшими от контакта с животными и лицами из числа профессиональных контингентов риска заражения бешенством с целью предупреждения отказов от проведения иммунизации, либо прерывания курса прививок.