

Заболееваемость болезнями эндокринной системы населения Республики Мордовия за 2019 год.

Здоровье населения Республики Мордовия характеризуется повышенным уровнем заболеваемости болезнями эндокринной системы в Теньгушевском на 48%, Атюрьевском на 41% районах и городе Саранск на 36%, в сравнении со среднемололетними республиканскими показателями.

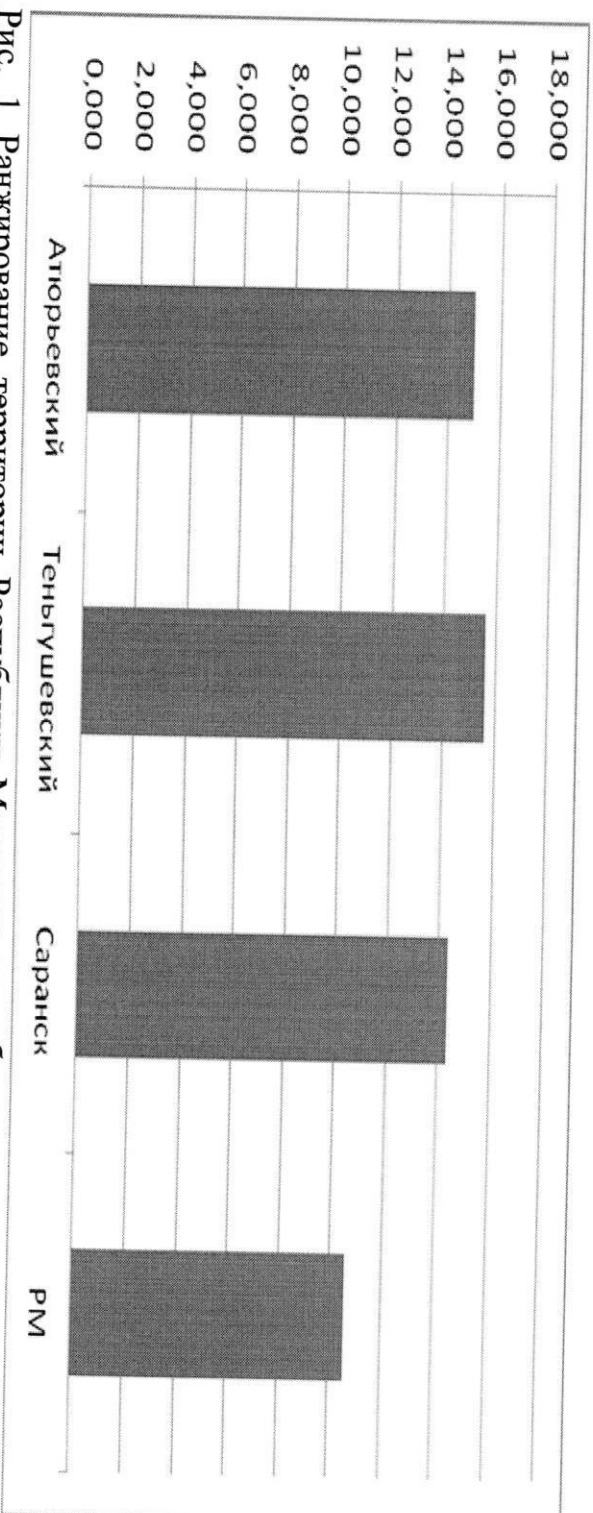


Рис. 1 Ранжирование территории Республики Мордовия по заболеваемости населения болезнями эндокринной системы.

На рисунке 1 представлены наиболее неблагоприятные территории РМ по заболеваемости населения болезнями эндокринной системы.

Анализ динамики заболеваемости населения болезнями эндокринной системы за последние 16 лет выявил тенденцию роста в Атюрьевском, Большеберезниковском, Ельниковском, Ковылкинском, Рузаевском, Темниковском, Торбеевском районах и городе Саранск.

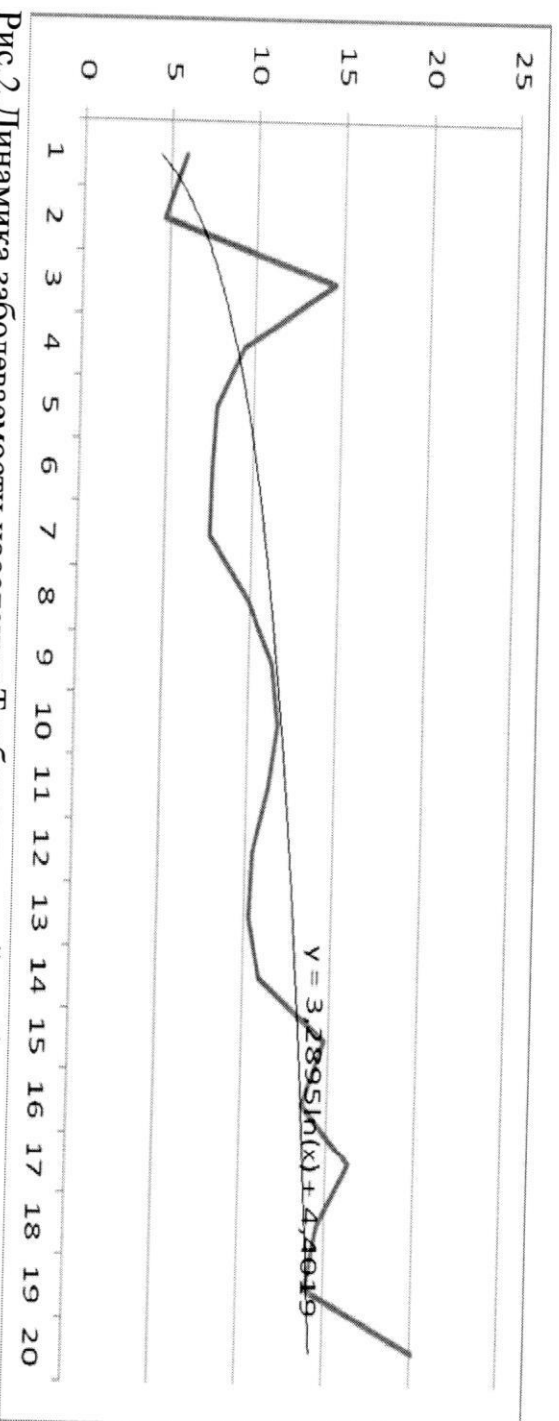


Рис.2 Динамика заболеваемости населения Торбеевского района болезнями эндокринной системы.

Показатель заболеваемости болезнями эндокринной системы населения РМ в 2019 году составил 14,7 на 1000 населения, увеличился на 41%, в сравнении с 2018 годом. По сравнению с 2018 годом в 2019 году увеличился уровень заболеваемости болезнями эндокринной системы всего населения в 14 районах и городе Саранск: Рузаевском в 2,8 раза, Темниковском в 2 раза, Лямбирском в 1,9 раза, Краснослободском на 59%, Торбеевском на 44%, Теньгушевском на 31%, Ельниковском на 27%, Дубенском на 24%, Ардатовском и Ромодановском на 16%, Зубово – Полянском на 15%, Ковылкинском на 7%, Атюрьевском на 6%, Кочуровском на 3% и городе Саранск на 44%.

Высокими показателями заболеваемости болезнями эндокринной системы характеризуются 6 районов республики и город Саранск, превышающие республиканский показатель: в Ельниковском в 2 раза,

Теньгушевском на 46%, Горбеевском на 37%, Темниковском на 27%, Рузаевском на 24%, Атюрьевском на 6% районах и городе Саранск на 33%.

Благополучными территориями в 2019 году по показателям заболеваемости болезнями эндокринной системы следует считать Чамзинский (2,0 на 1000 населения) и Краснослободский (4,3 на 1000 населения) районы.

При сравнительном анализе количественных показателей заболеваемости болезнями эндокринной системы в возрастных группах наибольший у взрослых и составляет 74%, детей 21%, подростков 5%.

В структуре заболеваемости взрослого населения болезнями эндокринной системы превалирует ожирение (36%) и сахарный диабет (30%), далее следуют : субклинический гипотиреоз (4%), тиреоидит (3%), эндемический зоб и тиреотоксикоз (по 2%).