

ID: 2019-04-231-T-18728

Тезис

Бачинская Ю.В.

Анализ показателей туберкулеза по Оренбургской области за 2016-2017 год*ФГБОУ ВО Оренбургский ГМУ Минздрава России, кафедра общественного здоровья и здравоохранения**Научный руководитель: к.м.н. Колосова Е.Г.*

Актуальность. Туберкулез - одно из важнейших социально значимых заболеваний. Ежегодно от туберкулеза погибает порядка 1,5 миллиона человек. По официальной статистике, заболеваемость туберкулезом в РФ на 2016 год составила 53,3 на 100 тыс. населения, а смертность – 7,8 на 100 тыс. населения.

Цель: оценка динамики показателей туберкулеза по Оренбургской области в сравнении с общероссийскими данными.

Задачи:

1. Проанализировать показатели туберкулеза в Оренбургской области за 2016-2017 г.
2. Сравнить полученные данные с РФ за 2016-2017г.

Материал и методы: в исследовании использована официальная статистика, а также рассчитана абсолютная убыль основных показателей по области.

Результаты. По Оренбургской области в 2017 г. по сравнению с 2016 г. наблюдается абсолютная убыль основных показателей туберкулеза: заболеваемости (-10), смертности (-0,7), распространенности (-9,9), бациллярности (-4,7). Сравнивая показатели с РФ, получено следующее: заболеваемость в 2016 г. по Оренбургской области (75 на 100 тыс. населения) выше, чем по РФ на 29%, а в 2017 г. по области (65 на 100 тыс. населения) выше, чем по РФ (48,3 на 100 тыс. населения) на 26%. Смертность по Оренбургской области и за 2016, и за 2017 г. ниже, чем по РФ на 22% и 16% соответственно. Распространенность и бациллярность по Оренбургской области превышают эти показатели по РФ в 2016 г.: на 32% и 30% соответственно, в 2017 г.: на 34% и 32% соответственно.

Выводы. Несмотря на то, что по Оренбургской области наблюдается абсолютная убыль основных показателей туберкулеза, в сравнении с РФ эти показатели остаются высокими, что диктует необходимость глубокого анализа заболеваемости по регионам, с целью дальнейшей разработки дополнительных программ для улучшения ситуации в неблагоприятных по туберкулезу областях.

Ключевые слова: туберкулез, эпидемиологические показатели, заболеваемость, бациллярность