

ID: 2015-05-1656-T-4937

Тезис

Щевелева Т.Н., Абросимова К.Э, Тихонова Е.О.

Сравнительный анализ заболеваемости острыми кишечными инфекциями на территории Российской Федерации и Саратовской области

ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России

Острые кишечные инфекции (ОКИ) занимают одно из ведущих мест по частоте встречаемости в структуре инфекционной патологии. Анализ заболеваемости на отдельных территориях является необходимым условием планирования противоэпидемиологических мероприятий, распределения сил и средств инфекционной службы.

В работе использовали данные, полученные из официальных документов и государственных докладов о санитарно-эпидемиологической обстановке в Российской Федерации (РФ) и Саратовской области за 2004 — 2013 годы.

В России последнее десятилетие наблюдался рост заболеваемости (здесь и далее на 100 тысяч совокупного населения) ОКИ установленной этиологии (на 66%, средняя многолетняя заболеваемость (СМЗ) = 129,1±25,3) и неустановленной этиологии (на 26,5%, СМЗ = 337,2±34,9). Снижение заболеваемости дизентерией отмечено на 82,36 % (СМЗ = 21,0±13,8), в то время как заболеваемость сальмонеллезом существенно не менялась (СМЗ = 34,1±2,4).

В Саратовской области заболеваемость ОКИ выросла за десятилетний период на 74,5%. Это произошло как за счет роста числа случаев ОКИ установленной, так и неустановленной этиологии (на 120,9%, СМЗ = 142,4±43,4 и на 67,6%, СМЗ = 331,3±58,5 соответственно). Изменение структуры бактериальных ОКИ связано с уменьшением доли дизентерии, заболеваемость которой снизилась на 85%, СМЗ = 14,9±11,9. Заболеваемость сальмонеллезом за тот же период выросла на 84,3%, СМЗ = 29,74±8,4.

Общероссийские тенденции нашли своё отражение и в динамике госпитальной заболеваемости ОКИ (по данным ГУЗ 2 ГКБ им. В.И. Разумовского г. Саратова). Количество госпитальных случаев увеличилось на 128,6%, в основном за счет ОКИ неустановленной этиологии (на 175,8%) и сальмонеллеза (на 74,4%).

Таким образом, изменения заболеваемости ОКИ в РФ и Саратовской области, в том числе госпитальной в 2004-2013 годы в целом носили однонаправленный характер, средние многолетние показатели заболеваемости по изученным нозологиям достоверно не отличались ($P>0,05$).

Ключевые слова: острые кишечные инфекции, заболеваемость, тенденции