

## **Значение сопутствующей патологии при формировании эпидемической ситуации по туберкулезу**

**Очаковский Александр Сергеевич**

*Курский государственный медицинский университет, Курск*

**Научный(-е) руководитель(-и) – доктор медицинских наук, профессор Коломиец**

**Владислав Михайлович**, *Курский государственный медицинский университет, Курск*

### **Введение**

Благодаря концентрации усилий по борьбе с распространением туберкулеза в последние годы во всем мире наблюдается положительная динамика эпидемических показателей: снижение заболеваемости, болезненности и смертности населения. Актуальным остается мониторинг показателей в Курском регионе.

### **Цель исследования**

Анализ эпидемической ситуации по туберкулезу и формирование группы повышенного риска – больных с сопутствующими заболеваниями.

### **Материалы и методы**

Проведен анализ материалов эпидемической ситуации по туберкулезу по результатам наблюдения населения региона в течение заключительного этапа реализации Федеральной целевой программы «Предупреждение распространения туберкулеза» (ФЦП). Исследовано 695 больных туберкулезом, поступивших в отделение для больных с сопутствующей патологией в течение 2 лет, преимущественно с впервые выявленным (586), хроническим течением и с рецидивом (87), а также с неактивным (22) туберкулезом легких.

### **Результаты**

Установлено, что при реализации ФЦП заболеваемость туберкулезом за последний год снизилась на 3% (с 53,3 до 51,9/100 тыс. населения). Заболеваемость в ГР ЛПУ была различной – в ГР ЛПУ (для взрослых) - 90,1, в ГР ЛПУ (детские учреждения здравоохранения) – единичные случаи. Самой уязвимой группой является ГР ЛПУ фтизиатрической службы, где заболеваемость хотя и снизилась с 830,5 до 465,1 на 100 000, но превышает среди всего населения региона в 10 раз.

В наблюдаемом контингенте преобладали больные с диссеминированным (39,1%) и инфильтративным (25,9%) туберкулезом легких. В то же время 570 (82%) пациентов страдали сопутствующими заболеваниями, в том числе бронхитом 180 (31,6%) и ХОБЛ 80 (14%). Злоупотребление алкоголем выявлено у 58 (10,2%) больных. Артериальная гипертензия выявлена у 49 (8,6%) и ИБС у 27 (4,7%) больных. Хроническое легочное сердце диагностировано у 16 (2,3%), у 14 (2,5%) в процессе лечения отмечались острые нарушения мозгового кровообращения с развитием неотложных состояний. Патологии гастродуоденальной области имели место в 5,8%. хронический гепатит в 4,7% и сахарный диабет – лишь в 3,9% случаев. Изменения костно-суставной системы, в основном остеохондроз, выявлены у 25 (4,4%) больных. ВИЧ – инфицирование установлено у 29 (5,1%) больных.

### **Выводы**

Выявление высокой частоты сопутствующих заболеваний у больных туберкулезом на фоне стабилизации эпидемической ситуации требует формирования контингентов таких больных, как групп риска среди населения, с учетом приоритетности выявляемой патологии.