

**АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ
ЗАРАЗНЫМИ КОЖНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ:
ЧЕСОТКОЙ, ТРИХОФИТИЕЙ, МИКРОСПОРИЕЙ
НА ТЕРРИТОРИИ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА ПЕРИОД 2006-2007ГГ.**

**А.Б.Сотников, Е.Г.Иванова, В.Л.Шейнкман
Тула, Россия**

Заразные кожные заболевания не теряют своей актуальности среди общего числа кожных заболеваний. В Тульской области заболеваемость микроспорией в 2007г по сравнению с предыдущими годами снизилась на 6,5 %. Однако число заболевших микроспорией составило в 2007 г. 565случаев. Заболеваемость чесоткой составила около 1136 случаев в 2007 г. Отмечен рост заболеваемости чесоткой в 2007 г. на 26,7 % по сравнению с 2006 г.

Цель исследования: провести анализ заболеваемости заразными кожными заболеваниями по городам и районам Тульской области в период 2006-2007 гг.

Материалы и методы: исследование проводилось на базе ТОКВД в период с января 2006 г. по январь 2008 г. Анализировались данные дерматовенерологов с различных городов и районов Тульской области. Проводился анализ заболеваемости по отраслям народного хозяйства.

Результаты: рост заболеваемости трихофитией отмечен в г. Новомосковске - на 7,6 % по сравнению с 2006 г. В остальных районах и городах Тульской области не было отмечено ни одного случая заболеваемости трихофитией.

Рост заболеваемости микроспорией зарегистрирован в Арсеньевском (на 49,2 %), Каменском (на 20,0 %), Киреевском (на 11,8 %), Куркинском (на 65,6 %), Суворовском (на 19,9 %), в остальных районах Тульской области отмечено снижение заболеваемости на 5 %случаев.

В г. Туле в 2007 г. по сравнению с 2006 г. отмечено снижение заболеваемости микроспорией на 14,5 %.

Рост заболеваемости чесоткой зарегистрирован в 2007 г. в Алексинском (на 15,1 %), в Ленинском (на 51,4 %), в Чернском (на 68,8 %) районах.

В г. Туле в 2007г. отмечен рост заболеваемости чесоткой на 24,8 % с 286 до 357 случаев. В остальных районах отмечено небольшое снижение заболеваемости чесоткой на 1,7 %.

По отраслям народного хозяйства: наибольшее число заболевших чесоткой в 2007г. наблюдалось среди неработающих граждан – 567 случаев, среди учащихся – 245 случаев (среди учащихся средних специальных заведений - 225 случаев), среди работников промышленности - 178 случаев.

Наибольшее число заболевших микроспорией в 2007г. наблюдалось среди неработающих граждан - 245случаев, среди работников промышленности - 113 случаев, среди студентов - 56 случаев, среди работников транспорта - 26 случаев.

Выводы:

1. Заболеваемость заразными кожными заболеваниями напрямую зависит от социально-экономических и морально-нравственных устоев общества;

2. Число заболевших чесоткой почти вдвое больше числа заболевших микроспорией в 2007г.

3. Необходимо укреплять и улучшать работу дерматовенерологической службы ТОКВД, чтобы предотвратить дальнейшее развитие и распространение данных заболеваний на территории Тульской области.