



ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА ЭКСТРАТОРАКАЛЬНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ В СТАВРОПОЛЬСКОМ КРАЕ

Вышеславцев В. В., Уртенев Р. Х., Тарасенко Л. Ю.

ГБУЗ СК «Краевой клинический противотуберкулезный диспансер», г. Ставрополь, РФ

EPIDEMIOLOGY OF EXTRATHORACIC TUBERCULOSIS IN STAVROPOL REGION

Vysheslavtsev V. V., Urtenov R. Kh., Tarasenko L. Yu.

Regional Clinical TB Dispensary, Stavropol, Russia

Цель исследования: изучить уровень и структуру заболеваемости экстраторакальными формами туберкулеза в Ставропольском крае с 2000 по 2018 г.

Материалы и методы. Выполнен анализ основных эпидемиологических показателей внелегочных форм туберкулеза с 2000 по 2018 г.

Результаты: соотношение находящихся в 2018 г. на диспансерном учете лиц с легочным и внелегочным туберкулезом (ВЛТ) в Ставропольском крае 16,6/1. Общее число больных с активными формами ВЛТ составляет 234 человека.

Проведен анализ основных эпидемиологических показателей по ВЛТ с 2000 по 2018 г. На фоне снижения заболеваемости туберкулезом органов дыхания с 55,2 (2000 г.) до 25,6 (2018 г.) на 100 тыс. населения отмечается и снижение показателя заболеваемости ВЛТ с 6,0 (2000 г.) до 3,2 (2018 г.) на 100 тыс. населения. Распространенность ВЛТ также снижалась с 32,1 до 8,4 на 100 тыс. населения. Снижение заболеваемости по отдельным локализациям было неравномерным. Наиболее выраженным было уменьшение заболеваемости абдоминальным и кожным туберкулезом. При этом заболеваемость урогенитальным туберкулезом сохранялась на высоком уровне, что обусловлено вне-

дрением новых методов диагностики и активными мероприятиями по своевременному выявлению больных. В итоге в Ставропольском крае в 2018 г. в структуре впервые выявленных случаев ВЛТ на первом месте находится туберкулез мочеполовой системы – 41,8%, затем туберкулез глаз – 28,6%, далее туберкулез костно-суставной системы – 22,0%, периферических лимфоузлов – 5,5%, кожи – 1,1%, абдоминальный – 0,1%. В возрастной структуре дети в возрасте 0-14 лет составили 0,2%, в возрасте 15-17 лет – 0. Существующее положение позволяет говорить о стабилизации заболеваемости экстраторакальными формами туберкулеза в Ставропольском крае. Однако в связи с особенностями патогенеза, трудностями диагностики у 36,8% выявленных пациентов имеются уже осложненные формы ВЛТ и, как следствие, высок процент инвалидизации больных (19,3%).

Заключение. Сохраняется актуальность своевременного выявления ВЛТ из-за высокой частоты осложненных форм и высокого процента инвалидизации.

*Уртенев Руслан Халитович
(Ruslan Kh. Urtenov)
E-mail: otbut@yandex.ru*



ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ РЕНТГЕНОБСЛЕДОВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ В СОВРЕМЕННЫЙ ПЕРИОД

Гельберг И. С.¹, Лещук Т. Ю.²

УО «Гродненский государственный медицинский университет». г. Гродно, Беларусь

УО «Гродненский государственный медицинский колледж», г. Гродно, Беларусь

EXPEDIENCY OF PERIODIC X-RAY EXAMINATIONS OF THE POPULATION IN THE CURRENT PERIOD

Gelberg I. S.¹, Leschuk T. Yu.²

Grodno State Medical University, Grodno, Belarus

Grodno State Medical College, Grodno, Belarus

В настоящее время во многих странах, в том числе в Беларуси, как и в России, прослеживается

отчетливая тенденция к улучшению основных эпидемиологических показателей по туберкулезу. Так,