

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ДНЕВНОГО ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОГО
СТАЦИОНАРАШурыгин А.А.¹, Матасова Е.В.², Степанова Е.А.¹¹ГБОУ ВПО «Пермская государственная медицинская академия им. ак. Е.А.Вагнера»
Минздрава России, ² - МАУЗ «Городская больница №9», г.ПермьASSESSMENT OF OVERALL PERFORMANCE OF THE DAY ANTITUBERCULOSIS
HOSPITALShurygin A.A.¹, Matasova E.V.², Stepanova E.A.¹¹ - Perm state medical academy name of acad. E.A.Vagner Ministries of Health Russian Federation, ² -
City hospital № 9, Perm

Ключевые слова: туберкулез, химиотерапия, приверженность лечению

Keywords: tuberculosis, chemotherapy, commitment to treatment

В связи со сложной эпидемиологической ситуацией по туберкулезу в Пермском крае и в Российской Федерации в целом остро стоит вопрос оптимизации процесса оказания медицинской помощи больным туберкулезом с учетом экономии ресурсов и соблюдения всех принципов лечения данного заболевания. Целью работы стала оценка эффективности работы дневного противотуберкулезного стационара. Был проведен анализ работы дневного противотуберкулезного стационара Мотовилихинского района г.Пермь за 2010 год. Нами изучались эффективность основного курса химиотерапии а также показатели клинического излечения. Полученные данные статистически обрабатывали с помощью программ Microsoft Excel (2007) и Биостатистика для Windows (v.4.03). Установлено, что в 2010 году 42 человека были направлены для прохождения основного курса лечения в дневной стационар Мотовилихинского района г.Пермь, минуя стационар круглосуточного пребывания, из них: 7 человек (16,7%) с диагнозом «очаговый туберкулез без распада и бактериовыделения», 18 человек (42,8%) с диагнозом «инфильтративный туберкулез без распада и бактериовыделения», 4 случая (9,5%) инфильтративного туберкулеза с последующим подтверждением бактериовыделения методом посева, 5 случаев (11,9%) выявления туберкулезного плеврита, 1 случай (2,4%) туберкуломы, 3 случая (7,14%) диссеминированного туберкулеза. Из 42 пациентов дневного стационара 36 человек (85,7%) переведены в III группу диспансерного учета, 2 человека (4,8%) выбыли в другие районы, 3 человека (7,1%) отказались от лечения, 2 человека (4,8%) по истечению 24 месяцев после взятия на учет переведены в II А группу диспансерного учета в связи с хронизацией процесса (в том числе в связи с ВИЧ у одного больного). В среднем с даты взятия на учет до перевода в III группу диспансерного учета пациенты, получавшие основной курс лечения в рамках дневного стационара, проводили 503,2 дня из 770 возможных. Из всех наблюдавшихся 4 человека (9,52%) были прооперированы и так же переведены в III группу диспансерного учета. Таким образом, лечение в рамках дневного стационара малых форм туберкулеза без бактериовыделения показала высокую степень эффективности. Лечение больным предоставляется в полном объеме с соблюдением всех принципов, при этом экономическая эффективность достигается путем сокращения расходов на пребывание больных в стационаре. Можно так же говорить о повышении приверженности больного к лечению, так как больной имеет возможность вести привычный образ жизни.

Шурыгин Александр Анатольевич: моб. тел. 89028359216, e-mail: alex_shurygin@mail.ru