584 ABSTRACTS

ОЦЕНКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОЕЧНОГО ФОНДА ПО ПРОФИЛЮ «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ» В СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ

© Харбедия Шалва Демнаевич, Лебедева Анна Александровна

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет. 194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 2, E-mail: ozz.gpma444@mail.ru

Ключевые слова: дерматологические койки, венерологические койки, функция койки, средняя длительность пребывания больного на койке, оборот койки, среднее время простоя койки

Введение. Дерматовенерологическая помощь — это вид специализированной медицинской помощи, оказываемой больным кожными и венерическими заболеваниями. Основной медицинской организацией, осуществляющей необходимые профилактические и лечебные мероприятия при кожных и венерических болезнях, является кожно-венерологический диспансер, который организуется для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи больным по профилю «дерматовенерология». Основными показателями, на основании которых изучается работа медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, являются показатели использования коечного фонда. Они характеризуют эффективность использования финансовых, материально-технических, кадровых и остальных ресурсов больничных учреждений. К ним относятся среднее число дней занятости койки в году (функция больничной койки, работа койки), средняя длительность пребывания больного на койке, оборот койки и среднее время простоя койки.

Цель исследования. Оценить использование коечного фонда по профилю «дерматовенерология» в Северо-Западном федеральном округе в 2016—17 годы.

Материалы и методы. Для анализа использования коечного фонда по профилю «дерматовенерология» в Северо-Западном федеральном округе были проанализированы данные из сборников «Ресурсы и деятельность кожно-венерологических учреждений» федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава РФ за 2017 и 2018 годы. Статистическая обработка результатов и анализ данных были

проведены с использованием компьютерной программ Microsoft Office Excel и Statistica 10.0.

Результаты. Проведенное исследование показало, что ссреднегодовое число дерматологических коек по СЗФО в 2016 году было 604, в 2017 — 600. Среднегодовое число венерологических коек по СЗФО в 2016 году составило 177, в 2017 — 170. Соответственно в 2017 году наблюдалась отрицательная динамика абсолютного числа дерматологических и венерологических коек, которая в СФЗО составила -0,7% и -4,1% соответственно. Среднегодовое число дерматологических коек в г. Санкт-Петербурге в 2016 году было 179, в 2017 — 177. Среднегодовое число венерологических коек составило в 2016 году 55, в 2017 — 55. В 2017 году в г. Санкт-Петербурге отмечалась отрицательная динамика абсолютного числа дерматологических коек (-1,2%), а количество венерологических коек не изменилось. В 2016 году койка дерматологического профиля в СЗФО в среднем работала 328 дней, в то время как в 2017 году — 320. Койки венерологического профиля в СЗФО функционировали 300 дней, а в 2017 — 315 дней. Койка дерматологического профиля в г. Санкт-Петербурге в 2016 году в среднем была занята 340 дней, а в 2017 — 324 дней, койка венерологического профиля в 2016 году — 300 дней, в 2017 году — 286 дней. В 2016 году средняя длительность пребывания пациента на койке дерматологического профиля по СЗФО составила 14,4 дня, так же, как и в 2017 году. На венерологических койках в среднем пациенты находились в 2016 году — 15,2 дня, в 2017 — 15,1 дней. Средняя длительность пребывания больного на дерматологической койке в г. Санкт-Петербурге в 2016 году составила 14,4 дня, в 2017 — 15,1 дней. По венерологическому профилю: в 2016 — 18,4 дня, в 2017 — 18,9 дней. Оборот койки дерматологического профиля по СЗФО в 2016 году составил 22,8, а в 2017 — 19.7. Оборот койки венерологического профиля по СЗФО был в 2016 — 19,7, в 2017 — 20,9. Оборот койки дерматологического профиля в г. Санкт-Петербурге в 2016 году составил 23,6; в 2017 — 21,5. Оборот венерологической койки в 2016 году был 13,6; в 2017 — 15,1. В 2016 году в среднем койка дерматологического профиля по СЗФО стояла 1,7 дней, в 2017 — 2,0 дня. Койка венерологического профиля простаивала в 2016 году 3,4 дня, в 2017 — 2,4 дня. Простой койки дерматологического профиля в г. Санкт-Петербурге в 2016 году составил 1,1 день, в 2017 — 1,9 дней. Койки венерологического профиля в 2016 году стояли 8,5 дней, в 2017 — 5,2 дня.

Выводы. В Северо-Западном федеральном округе и в г. Санкт-Петербурге в 2016-2017 годы наблюдается снижение абсолютного числа коек дерматологического и венерологического профиля. В Северно-Западном Федеральном округе падает оборот коек дерматологического и венерологического профиля и растет их простой, что позволяет говорить о нерациональном использование коечного фонда в целом по профилю «дерматовенерология». По большинству показателей использования коек дерматологического и венерологического профиля в Санкт-Петербурге наблюдается положительная динамика.

585