

УДК 616.8

БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ В СТРУКТУРЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗДОРОВЬЯ ТРУДОСПОСОБНОГО НАСЕЛЕНИЯ

Башарова А.В., Пенина Г.О.

*Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан
Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей экспертов***DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM IN THE STRUCTURE OF INDICATORS OF HEALTH OF THE ABLE-BODIED POPULATION**

Basharova A.V., Penina G.O.

*Main Bureau of Medical and Social Expertise in the Republic of Bashkortostan
Saint-Petersburg Postgraduate Institute of Medical experts***Аннотация**

Показан удельный вес болезней нервной системы в общей заболеваемости временной и постоянной утраты трудоспособности.

Ключевые слова: болезни нервной системы, временная утрата трудоспособности, инвалидность

Abstract

The specific gravity of diseases of the nervous system in the total incidence of temporary and permanent disability is shown.

Keywords: diseases of the nervous system, temporary disability, disability.

Болезни нервной системы широко распространены и нередко приводят к потере трудоспособности как временной, так и постоянной. Инвалидность представляет один из важнейших показателей здоровья населения, может быть индикатором качества медицинской помощи. Анализ распространенности различных неврологических болезней, установление главных заболеваний формирующих инвалидность, является основным условием принятия управленческих решений в организации мероприятий по профилактике, лечению и реабилитации при них.

Цель работы - оценить болезни нервной системы как фактор инвалидности.

Материалы и методы: Проведен анализ заболеваемости по болезням нервной системы населения Республики Башкортостан и первичного выхода на инвалидность при них за 2015 год по данным официального отчета Минздрава Республики Башкортостан "Здоровье населения и деятельность медицинских организаций Республики Башкортостан в 2015 году" [1]. Проанализированы данные по «ЕАВИИАС» всех бюро медико-социальной экспертизы

по республике, освидетельствованных в 2015 году неврологических больных впервые и повторно признанных инвалидами. Методы исследования: выкопировка данных, статистический, аналитический.

Результаты. Болезни нервной системы являются одними из самых распространенных. В 2015 году по обращаемости к врачам было зарегистрировано 11376,1 случаев таких болезней на каждые 100 тысяч взрослого населения. На их долю приходится 6,7% всей общей заболеваемости и по рангу частоты они занимают среди них шестое место. Показатель заболеваемости в основном формируют расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (6929,4 0/0000), поражения периферической нервной системы (1803,5 0/0000), эпилептические и пароксизмальные расстройства (656,1 0/0000) и экстрапирамидные нарушения (292,2 0/0000). Они составляют абсолютное большинство (84,8%) всей неврологической патологии.

Болезни нервной системы в большинстве случаев протекают хронически, ухудшают самочувствие, снижают трудоспособность и нередко являются причиной временной утраты трудоспособности, за-

нимают по количеству четвертое место среди всех случаев и шестое - среди дней временной нетрудоспособности. На долю болезней нервной системы приходится 4,9% всех случаев и 5,2% всех дней временной утраты трудоспособности работающих.

Болезни нервной системы частая причина постоянной утраты трудоспособности. В 2015 году интенсивный показатель первичного выхода на инвалидность по болезням нервной системы составил 2,1 случая на 10 тысяч взрослого населения республики. По показателю частоты они стоят на пятом месте после злокачественных новообразований, болезней системы кровообращения, болезни уха и костно-мышечной системы. Однако, если болезни нервной системы в общей инвалидности населения занимают 3,6%, то среди инвалидов трудоспособного возраста их доля в 1,5 раза больше и равна 5,4%. Большинство (63,0%) впервые признанных инвали-

дами отнесены к третьей группе, еще 23,4%-ко 2-ой группе и 13,6%- к 1ой группе инвалидности.

Среди впервые признанных инвалидами каждый пятый – с экстрапиримидным нарушением, каждый восьмой – с поражением периферической нервной системы, десятый – с эпизодическими и пароксизмальными расстройствами. Вместе они составляют почти половину (45,1%) всей впервые признанной инвалидности.

Таким образом, болезни нервной системы являются одной из наиболее распространенных среди всех болезней причин временной утраты трудоспособности и инвалидности, приобретают важнейшую социально-экономическую значимость для сохранения здоровья трудоспособного населения и требует особого внимания организаторов здравоохранения и социальных служб.

Список литературы

1. Здоровье населения и деятельности мед. орг. Респ. Башкортостан в 2015 г.
2. Состояние инвалидности и реабилитации инвалидов в Республике Башкортостана 2015 г.

Поступила в редакцию 03.12.2017

Сведения об авторах:

Башарова Аделя Вадимовна – врач по МСЭ, невролог ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, e-mail: adel.basharova@mail.ru

Пенина Галина Олеговна – доктор мед. наук, профессор кафедры неврологии, МСЭ и реабилитации ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, e-mail: penkina.ru@rambler.ru