

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И СТАТИСТИКА ИНВАЛИДНОСТИ

© А.А. ДОМАШЕНКО, 2014

УДК 616-006.04-036.86]:312.6(470+571)«2010-2011»

А.А. Домашенко

РАНГОВЫЕ МЕСТА ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО УРОВНЮ ИНВАЛИДНОСТИ ВСЛЕДСТВИЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ В 2010–2011 гг.

ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Ростовской области» Минтруда России, 344006, г. Ростов-на-Дону

В статье содержится анализ инвалидности (первичной, повторной и общей) вследствие злокачественных новообразований во всех восьми федеральных округах РФ за 2010–2011 гг., который показал, что самый высокий уровень и 1-е ранговое место по всем видам инвалидности занимает Южный федеральный округ, последние 7–8-е места занимают Северо-Кавказский и Дальневосточный федеральные округа.

Ключевые слова: федеральный округ; уровень; перечень всех восьми округов РФ; злокачественные новообразования; первичная, повторная, общая инвалидность.

RANKING PLACES OF FEDERAL DISTRICTS OF THE RUSSIAN FEDERATION BY THE LEVEL OF DISABILITY IN CONSEQUENCE OF MALIGNANT TUMORS IN 2010-2011 YEARS

A.A. Domashenko

The Main Bureau of Medical and Social Expertise in the Rostov region, 344006, Rostov-on-Don, Russian Federation

The article contains an analysis of disability (of primary, repeated and general) in consequence of malignant tumors in all 8 districts for 2010–2011 years that has shown that the highest level and the first ranking place by all types of disability takes the Southern Federal District, the last 7–8 places take the Northern-Caucasian and the Far-Eastern Federal districts.

Key words: federal district; level; list of 8 districts; malignant tumors; primary, repeated, general disability.

Злокачественные новообразования являются наиболее частой причиной инвалидности. Работ по изучению уровня инвалидности во всех восьми федеральных округах РФ с учетом первичной, повторной и общей инвалидности вследствие злокачественных новообразований в 2010–2011 гг. не проводилось. В ходе настоящего исследования были рассчитаны показатели уровня инвалидности в округах РФ и выявлены следующие особенности.

Первичная инвалидность

По уровню первичной инвалидности вследствие злокачественных новообразований в 2010 г. 1-е ранговое место занимает Южный федеральный округ (ФО) с уровнем 17,0 на 10 тыс. взрослого населения, 2-е место – Приволжский ФО с уровнем 16,7; 3-е место – Центральный ФО с уровнем 16,0; 4-е место – Сибирский ФО с уровнем 15,7; 5-е место – Уральский ФО с уровнем 15,4; 6-е место – Северо-Западный ФО с уровнем 15,2; 7-е место – Северо-Кавказский ФО с уровнем 10,4; 8-е место – Дальневосточный ФО с уровнем 11,9 на 10 тыс. соответствующего взрослого населения (в РФ – 15,5 на 10 тыс. взрослого населения).

В 2011 г. уровень первичной инвалидности вследствие злокачественных новообразований увеличивается во всех округах РФ. Высокий уровень и 1-е ранговое место занимает Южный ФО с уровнем 17,2 на 10 тыс.

взрослого населения; 2-е – Приволжский ФО с уровнем 17,1; 3-е – Центральный ФО с уровнем 17,0; 4–5-е места – Сибирский и Уральский ФО с уровнем 16,0; 6-е место – Северо-Западный ФО с уровнем 14,3; 7-е место – Дальневосточный ФО с уровнем 12,3; 8-е место – Северо-Кавказский ФО с уровнем 11,3 на 10 тыс. соответствующего взрослого населения (в РФ уровень равен 15,9 на 10 тыс. взрослого населения).

Обращает внимание, что ранговые места первых шести федеральных округов в 2011 г. не менялись, только Дальневосточный ФО перешел на 7-е место, а Северо-Кавказский ФО занял последнее, 8-е ранговое место.

Сведения о ранговых местах округов РФ по уровню первичной инвалидности вследствие злокачественных новообразований в 2011 г. представлены на рис. 1.

Повторная инвалидность

Уровень повторной инвалидности вследствие злокачественных новообразований выше уровня первичной инвалидности. Проведенный анализ уровня повторной инвалидности вследствие злокачественных новообразований в округах РФ показал, что в 2010 г. 1-е ранговое место сохраняет Южный ФО с высоким уровнем инвалидности – 25,2 на 10 тыс. взрослого населения; 2-е место занимает Центральный ФО с уровнем 22,3; 3-е место – Сибирский ФО с уровнем 20,0; 4-е место – Приволжский ФО с уровнем 19,8; 5–6-е место – Северо-Западный ФО с уровнем 18,8; 7-е место – Северо-Кавказский ФО с уровнем 15,7; 8-е место – Дальневосточный ФО с уровнем 31,0 (в РФ уровень инвалидности равен 20,3 на 10 тыс. взрослого населения).

В 2011 г. 1-е ранговое место занимает Южный ФО с несколько меньшим уровнем повторной инвалидности –

Для корреспонденции:

Домашенко Андрей Александрович – канд. мед. наук, руководитель ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Ростовской области» Минтруда России; 344006, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 119, e-mail: Chikinova@fbmse.ru.

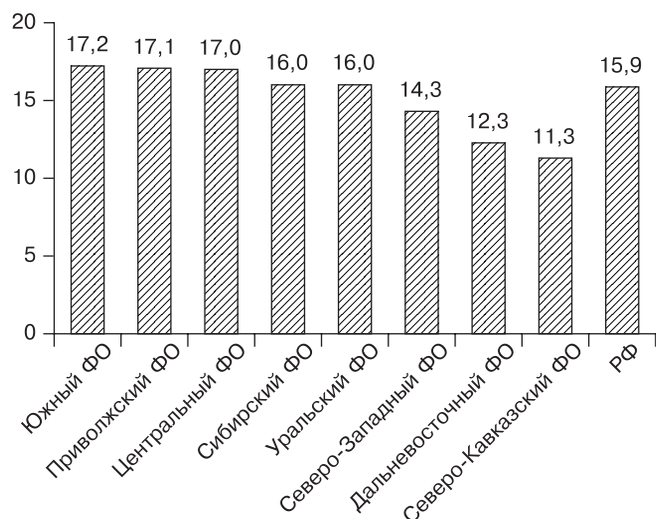


Рис. 1. Ранговые места ФО РФ по уровню первичной инвалидности вследствие злокачественных новообразований (на 10 тыс. населения).

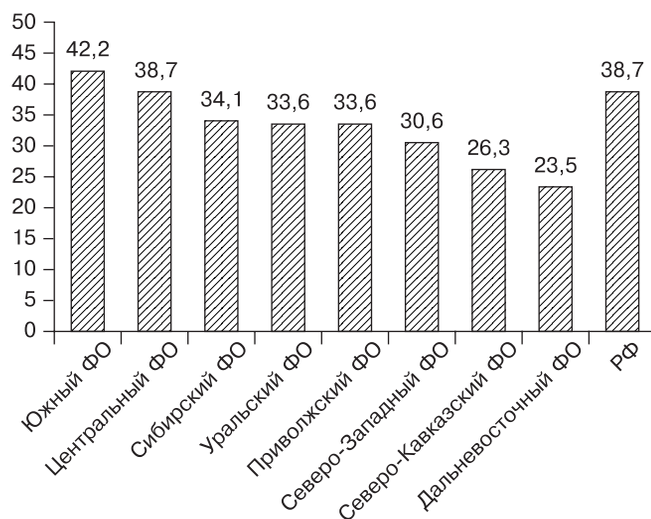


Рис. 3. Ранговые места ФО РФ по уровню общей инвалидности вследствие злокачественных новообразований (на 10 тыс. населения) в 2011 г.

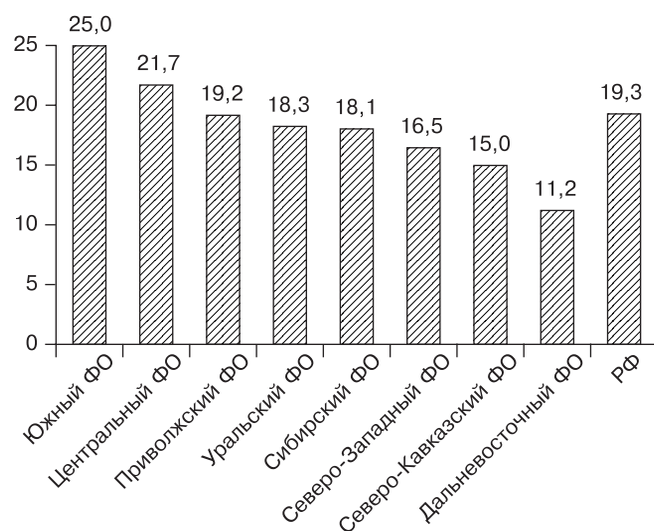


Рис. 2. Ранговые места ФО РФ по уровню повторной инвалидности вследствие злокачественных новообразований (на 10 тыс. населения) в 2011 г.

25,0 на 10 тыс. взрослого населения; 2-е место занимает Центральный ФО с уровнем – 21,7 на 10 тыс. взрослого населения. На 3-е ранговое место переходит Приволжский ФО с меньшим уровнем инвалидности – 19,2; на 4-м месте находится Уральский ФО с уровнем 18,3; на 5-м месте – Сибирский ФО с меньшим уровнем инвалидности – 18,1; на 6-м месте – Северо-Западный ФО с уровнем 16,5; 7-е место занимает Северо-Кавказский ФО с уровнем 15,0; 8-е место – Дальневосточный ФО с меньшим уровнем инвалидности – 11,2 (в РФ – 19,3 на 10 тыс. взрослого населения) (рис. 2).

Анализ показал, что уровень повторной инвалидности вследствие злокачественных новообразований в 2011 г. увеличивается и ранговые места округов РФ по уровню повторной инвалидности меняются. Первые места занимают Южный и Центральный ФО, последние – Северо-Кавказский и Дальневосточный ФО.

Общая инвалидность

Общая инвалидность формируется за счет первичной и повторной инвалидности вследствие злокачественных

новообразований и отличается высокими показателями уровня инвалидности.

В 2010 г. самый высокий уровень общей инвалидности вследствие злокачественных новообразований и 1-е ранговое место занимает Южный ФО с уровнем 42,2 на 10 тыс. взрослого населения; 2-е место – Центральный ФО с уровнем 38,3; 3-е место – Сибирский ФО с уровнем 35,7; 4-е место – Уральский ФО с уровнем 35,7; 5-е место – Приволжский ФО с уровнем 34,2; 6-е место – Северо-Западный ФО с уровнем 34,0; 7-е место – Северо-Кавказский ФО с низким уровнем 26,1; 8-е место – Дальневосточный ФО с уровнем 24,9. В РФ уровень общей инвалидности вследствие злокачественных новообразований в 2010 г. равен 38,3 на 10 тыс. взрослого населения.

В 2011 г. высокий уровень общей инвалидности вследствие злокачественных новообразований также был в Южном ФО – 42,2 на 10 тыс. взрослого населения; 2-е место занимает Центральный ФО с уровнем 28,7; 3-е место – Сибирский ФО с уровнем 30,1; 4-е место – Уральский ФО с уровнем 33,6; 5-е место – Приволжский ФО с уровнем 33,6; 6-е место – Северо-Западный ФО с уровнем 30,6; 7-е место – Северо-Кавказский ФО с уровнем 26,3; 8-е место – Дальневосточный ФО с уровнем 23,5. В РФ уровень общей инвалидности вследствие злокачественных новообразований в 2011 г. составил 38,7 на 10 тыс. взрослого населения (рис. 3).

Изучение уровня общей инвалидности вследствие злокачественных новообразований по Федеральным округам показало, что высокий уровень инвалидности в 2010 г. незначительно уменьшается в 2011 г., однако ранговые места округов не изменяются. Первые места занимают Южный и Центральный ФО, последние – Северо-Западный и Дальневосточный ФО.

В заключение следует отметить, что Южный ФО по всем показателям инвалидности вследствие злокачественных новообразований (первичной, повторной и общей) занимает 1-е ранговое место. Наиболее крупным субъектом в указанном округе является Ростовская область, что определяет необходимость более углубленного изучения динамики и структуры инвалидности вследствие злокачественных новообразований в Ростовской области для принятия целенаправленных мер по профилактике инвалидности и реабилитации данного контингента больных и инвалидов.

Поступила 25.04.13