

районах и в г. Новочебоксарск. Уровень заболеваемости необходимо сопоставить с комплексом медико-организационных, медико-социальных и медико-биологических факторов риска.

### **THE PECULIARITIES OF CIRCULATORY DISEASES OF ADULTS IN THE CHUVASH REPUBLIC WITHIN 2001–2011**

**Shuvalova N.V., Gerasimova L.I., Turnikova S.R., Barsukova E.V., Razumova Z.V.**

AI of Chuvashia "Postgraduate Doctors' Training Institute" HealthCare and Social Development of Chuvashia  
(Krasnaya sq.3, Cheboksary, the Chuvash Republic, 428032), E-mail: ipiuv@medinform.su

The mortality rate from circulatory diseases in Russia is significantly higher than in economically developed countries. The analysis of rate and structure of morbidity and mortality from circulatory diseases in Chuvashia within 2001–2011 was made on the basis of the statistics of the Territorial Organization of the Federal State Statistics Agency of the Chuvash Republic. The general morbidity rate of adults in Chuvashia from circulatory diseases within 2001–2011 has increased for 123, 9 %, primary morbidity rate has risen for 7,97 %. In cartographic analysis high rates of general morbidity from circulatory diseases were detected in Marposadskiy, Poretskiy and Alaturskiy rayons, and low rates of general morbidity from circulatory diseases were detected in Shemurshinskiy, Kanashskiy rayons and in the town of Novocheboksarsk. It is necessary to compare the morbidity rate with the complex of medical organizational, medical social, medical biological risk factors.

### **МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ БОЛЬНЫХ С БСК В СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**Шувалова Н.В., Мизурова Т.Н., Винокур Т.Ю., Денисова Т.Г., Тюрникова С.Р.**

АУ Чувашии «Институт усовершенствования врачей» Минздравсоцразвития Чувашии  
(428000, Чувашская Республика, Чебоксары, Красная площадь, д. 3), e-mail: ipiuv@medinform.su  
БУ «Республиканский кардиологический диспансер» Минздравсоцразвития Чувашии  
(428020, Чувашская Республика, г.Чебоксары, ул. Федора Гладкова, 29 А), e-mail: ipkard@medinform.su  
БУ «Республиканская клиническая больница» Минздравсоцразвития Чувашии  
(428018, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Московский пр., д. 9), e-mail: iprkb@medinform.su

Раннее начало проведения реабилитационных мероприятий важно с точки зрения профилактики возможности дегенеративных изменений. Раннее включение в лечебный процесс реабилитационных мероприятий, адекватных состоянию больного, во многом обеспечивает более благоприятное течение и исход заболевания, служит одним из моментов профилактики инвалидности. Проведена интегральная оценка деятельности системы здравоохранения на основе анализа динамики основных демографических показателей – рождаемости, смертности, заболеваемости. Подведены итоги внедрения подпрограммы «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям» в целях реализации государственных планов по борьбе с социально значимыми заболеваниями, внедрению в медицинскую практику трехуровневой системы реабилитации на разных сроках заболевания, ранней диагностики и адекватного лечения, вторичной профилактики и, как следствие, снижение показателя смертности.

### **MEDICAL REHABILITATION OF THE PATIENTS WITH CIRCULATORY DISEASES IN THE HEALTHCARE SYSTEM OF THE CHUVASH REPUBLIC**

**Shuvalova N.V., Mizurova T.N., Vinokur T.Y., Denisova T.G., Turnikova S.R.**

AI of Chuvashia «Postgraduate Doctors' Training Institute» HealthCare and Social Development of Chuvashia  
(Krasnaya sq., 3, Cheboksary, the Chuvash Republic, 428032), e-mail: ipiuv@medinform.su  
BI «The Republican Cardiology Dispensary» HealthCare and Social Development Ministry of Chuvashia  
(428020, the Chuvash Republic, Cheboksary, F. Gladkov str., 29A), e-mail: ipkard@medinform.su  
BI «The Republican clinical hospital» of HealthCare and Social Development Ministry of the Chuvash Republic  
(Moskovskiy pr.,9, Cheboksary, 428018), e-mail.: iprkb@medinform.su

Early rehabilitation is important for degenerative changes prevention. Early rehabilitation adequate to state of the patient provides a more favorable course and outcome of the disease, it is one of the measurements of disability prevention. Healthcare system has been evaluated according to the analysis of key demographic parameters' dynamics: birth, mortality and morbidity rates. The following has been summarized results of the subprogram «Development of medical rehabilitation and sanatorium therapy, including children» aimed at implementing national plans to control social diseases, introduction into medical practice of a three-level rehabilitation system at different stages of the disease, early diagnostics and adequate therapy, secondary prevention and, as a consequence, reduction in mortality.