

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Минайчевой Ларисы Ивановны  
«Генетико-эпидемиологическое исследование врожденных пороков развития  
в сибирских популяциях: мониторинг, медико-генетическое  
консультирование, диспансеризация»,  
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук  
по специальности **03.02.07 – генетика**

Диссертационная работа **Минайчевой Л.И.** выполнена в рамках актуальной проблемы популяционной генетики человека, представляющей интерес для большого числа медицинских специалистов и отраслей практического здравоохранения. Эпидемиологическое исследование данного вида патологии, частоты, структуры и распространенности пороков развития отражает состояние профилактических мер, предотвращающих рождение детей с несовместимыми с жизнью патологическими состояниями, а исследование этиологических факторов позволяет формировать основы диспансеризации и репродуктивную тактику семьи с отягощенным ВПР анамнезом.

На основании проведенного исследования, включающего статистику из трех регионов Российской Федерации (Томской области, Республики Алтай и Республики Хакасия), автором за значительный временной период (1979-2011г.г.) установлены частоты, структура и динамика ВПР, этно-территориальные различия и вклад мероприятий пренатальной диагностики в показатели ВПР у новорожденных детей, а также показаны пути для оптимизации системы клинических мероприятий для данной группы пациентов и их семей. Все это представляет как научный интерес, так и определяет практическую значимость диссертации.

Автореферат включает все разделы диссертационного исследования, логичен по стилю и смыслу, а полученные диссидентом результаты объективны и наглядно продемонстрированы. Подробно изложено личное участие автора при выполнении данного научного исследования. Достаточный объем исследуемого материала, использование современных и адекватных поставленным задачам методов сбора, анализа и статистической обработки полученных данных свидетельствуют о достоверности научных положений и выводов, сформулированных в диссертационной работе.

Таким образом, диссертационная работа Минайчевой Ларисы Ивановны «Генетико-эпидемиологическое исследование врожденных пороков развития в сибирских популяциях: мониторинг, медико-генетическое консультирование, диспансеризация», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 03.02.07 – генетика, является законченным самостоятельным фундаментальным научным исследованием, обладающим теоретической и практической значимостью, и соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает искомой степени.

Заведующая медико-генетическим отделением  
ГБУЗ МО МОНИИАГ  
«Московский областной научно-исследовательский  
институт акушерства и гинекологии  
Минздрава Московской области»  
Заведующая, профессор Курса пренатальной диагностики  
кафедры медицинской генетики ГБОУ ДПО РМАПО,  
Доктор медицинских наук, **Жученко Людмила Александровна**

101000 г. Москва,  
ул. Покровка, 22А  
тел. рабочий 8-(495) 621-53-98  
e-mail: mrrcm@mail.ru

Подпись Жученко Л.А. удостоверяю

*Жученко Л.А. удостоверяет факт  
(бессменность)*