

«Утверждаю»



« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2014 г.

### АКТ ВНЕДРЕНИЯ

*в практику медико-генетической консультации ГБУЗ «Волгоградский областной клинический перинатальный центр №2» результатов диссертационной работы ШАТОХА Юлии Владимировны на тему: «Диагностические возможности пренатальной эхокардиографии при правой и двойной дуге аорты», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.*

Отделение лучевой диагностики при областном перинатальном центре №2 г. Волгограда в повседневной работе применяет методику, предложенную Шатоха Ю.В. с октября 2013 г. Сотрудники отделения проводят оценку сердца плода во втором и третьем триместрах беременности с изучением четырехкамерного сердца плода, среза через три сосуда и трахею с обязательной регистрацией места слияния артериального протока и нисходящей аорты.

Расширенное исследование сердечно-сосудистой системы плода в скрининговом режиме позволило повысить эффективность диагностики правой и двойной дуги аорты во втором и третьем триместрах беременности.

*Заключение:* практические рекомендации по ультразвуковому обследованию сердца плода могут быть использованы в практической деятельности врачей отделений ультразвуковой диагностики региональных центров пренатальной диагностики и медико-генетических консультациях с целью повышения эффективности пренатальной диагностики правой и двойной дуги аорты.

Заведующая медико-генетической  
консультацией  
ГБУЗ «Волгоградский областной  
клинический перинатальный центр №2»  
к.м.н.

О.А.Грамматикова