

## РЕЦЕНЗИЯ

на статью «Сонографические критерии переносимости беременности»

**§ 1. Шифр специальности:** статья выполнена по шифру специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

**§ 2. Класс статьи:** новые технологии, методы

**§ 3. Научная новизна** состоит в использовании сонографического критерия - расстояния от конвексимальной поверхности коры головного до внутренней поверхности теменной кости плода - для определения переносимости беременности. Авторами работы показано, что совокупность сонографических критериев дает возможность своевременно диагностировать переносимую беременность в гравидарном периоде, объективно прогнозировать состояние плода при переносимости беременности в родах, что является в настоящее время весьма актуальным в выборе тактики ведения родов и метода родоразрешения.

**§ 4. Оценка достоверности представленных результатов:** Статистическая обработка результатов соответствует требованиям медицинской науки. Стиль изложения материала хороший. Принципиальных замечаний нет.

**§ 5. Практическая значимость:** своевременная диагностика переносимости беременности, определение состояния плода при переносимости беременности в гестационном периоде, адекватный выбор метода родоразрешения и время родоразрешения способствуют снижению частоты неблагоприятных исходов для плода в родах и практически снижают до минимума перинатальные потери в родах.

**§ 6. Формальная характеристика статьи:** стиль изложения материала - хороший, не требует правок и сокращений, рисунки - информативны. Резюме отражает содержание статьи. Использован адекватный список литературы.

### **ОБЩЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

- Статья актуальна, обладает научной и практической значимостью, рекомендуется для печати.