

РОЛЬ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ В РАЗВИТИИ ПОЗДНИХ ОСЛОЖНЕНИЙ БЕРЕМЕННОСТИ

**Янушко Т.В., Гутикова Л.В., Зверко В.Л., Пашенко Е.Н.,
Пономаренко С.М., Кузьмич И.И**

Гродненский областной клинический перинатальный центр,
Гродненский государственный медицинский университет

Актуальность: изучение влияния респираторных заболеваний инфекционной и вирусной природы на течение гестационного процесса имеет большое значение с позиции влияния на исходы беременностей и родов [1].

Цель исследования: изучить частоту и сроки развития осложнений беременности и родов у женщин, после перенесенного ОРВИ.

Материалы и методы: работа проводилась на базе УЗ«ГОПКЦ» г. Гродно. Проведен ретроспективный анализ 1441 историй с преждевременным исходом родов с 2005 по 2012гг.

Результаты исследований и их обсуждение: по результатам анамнеза обследованных пациенток обнаружено, что 45% беременных отмечали перенесенные простудные заболевания различной степени тяжести в I триместре беременности, 36% во II триместре, 10% в III триместре, у 5% беременных был выставлен диагноз ОРВИ различной степени тяжести в родах. Изучив течение гестационного периода обследуемых, мы выявили наиболее часто встречающиеся осложнения со стороны матери: угроза прерывания беременности у 57%; гестационный пиелонефрит у 10%; гестозы различной степени тяжести у 50%; фетоплацентарная недостаточность у 67%; преждевременные роды у 30%; преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты у 12%.

Выводы: наиболее частыми осложнениями беременности после перенесенных ОРВИ были тяжелые гестозы, плацентарные нарушения, преждевременные роды, гипотонические маточные кровотечения.

ЛИТЕРАТУРА

1. Учебно-методическое пособие «Современные подходы к лечению гриппа и пневмонии у беременных и женщин репродуктивного возраста». Минск, БелМАПО 2013г. - с.24.

РОЛЬ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ В ПОЗДНИХ ОСЛОЖНЕНИЯХ БЕРЕМЕННОСТИ

**Янушко Т.В., Гутикова Л.В., Зверко В.Л., Пашенко Е.Н.,
Понаморенко С.М., Кузьмич И.И**

Гродненский областной клинический перинатальный центр,
Гродненский государственный медицинский университет

Актуальность: Острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) – широко распространённые заболевания и составляют около 90% всей инфекционной патологии[1,2,3,4]. Особый интерес вызывает изучение влияния респираторных заболеваний инфекционной и вирусной природы на течение гестационного процесса у беременных, роды и послеродовый период.

Цель исследования: Изучить частоту и сроки развития осложнений беременности у женщин, после перенесенного ОРВИ в различные триместры гестации, исходы родов, послеродовый период, частоту осложнений у плода.

Материалы и методы: Для решения поставленных задач проведен ретроспективный анализ 1441 истории родов с преждевременным исходом родов (2005-2012 гг.), 3164 историй болезни новорожденного (2010-2013 гг.). Работа проводилась на базе УЗ«ГОПКЦ» г. Гродно.

Результаты исследований и их обсуждение:

Из анамнеза обследованных пациенток было обнаружено, что 45% беременных отмечали перенесенные простудные заболевания различной степени тяжести в I триместре беременности, во II триместре перенесенные острые респираторно-вирусные заболевания отмечали 36% беременных, в III триместре около 10%, у 5% беременных был выставлен