

ID: 2015-05-376-T-4869

Тезис

Анисимова Е.С., Сероштанова Э.Ю., Львов Н.И., Сероштанов Д.М.

Влияние гестоза различной степени тяжести на состояние здоровья новорожденного ребенка

ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра госпитальной педиатрии и неонатологии

Научный руководитель: к.м.н. Панина О.С.

Актуальность. Женщины с гестозом – группа высокого риска по рождению детей с перинатальной патологией.

Цель: оценка влияния гестоза на клинический статус новорожденного.

Материал и методы. В ГУЗ «ПЦ» г. Саратова была проанализирована медицинская документация (форма 086-у) 118 пар мать-новорожденный за 2013 г. Основную группу исследования составляли 87 пар мать-новорожденный, критерием включения в группу являлось наличие у беременной женщины гестоза. Группа сравнения-31 пара мать-новорожденный, без гестоза во время беременности. Все новорожденные основной группы были разделены на 4 подгруппы: I – 52 ребенка, от матерей с гестозом лёгкой степени тяжести, II – 24 ребенка, матери с гестоз средней тяжести, III – составили 11 новорожденных от матерей с тяжёлым гестозом. Всем новорожденным было проведено полное клинико-лабораторное обследование.

Результаты. ОАГА отмечался в основной группе у 55% обследуемых, в контрольной группе – в 33% случаев. ХВГП плода наблюдалась в основной группе у 80% обследуемых, в группе контроля - 54 % женщин ($p \leq 0,005$). В основной группе недоношенными родилось в I, II и III подгруппах 7% детей, 16% и 90% новорожденных, соответственно ($p \leq 0,005$); в контрольной группе - 9 % случаев. ЗВУР в III подгруппе составила 54%, причем отмечался преимущественно гипопластический вариант, что свидетельствует о крайне неблагоприятном течении беременности. В остальных подгруппах этот показатель был в 2 раза меньше, в контрольной группе - 16%. Тяжелая асфиксия при рождении, имела место у 9% новорожденных III подгруппы, что отрицательно повлияло на их клинический статус. В группе контроля 90% детей родилось с оценкой по шкале Апгар 7-10 баллов. Церебральная ишемия в III подгруппе наблюдалась в 63% случаев, 30% случаев составила ишемия третьей степени, в I и II подгруппах – в 40% случаев. У 18% детей из III подгруппы имело место ВЖК II степени; во II подгруппе - в 8%, в I - в 5% случаев, в контрольной – у 3% детей.

Таким образом, гестоз тяжелой степени оказывает отрицательное влияние на состояние здоровья новорожденного, приводит к гипоксическому поражению органов и систем, нарушает его адаптацию, повреждая ЦНС.

Ключевые слова: гестоз, новорожденный, беременность