

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тодоровой Аси Сааковны
«Клинико-патогенетические механизмы формирования патологии
центральной нервной системы у детей из группы перинатального риска»,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 – «Педиатрия»

Диссертационная работа Тодоровой Аси Сааковны посвящена актуальным вопросам перинатального поражения центральной нервной системы у детей из группы перинатального риска. Перинатальное поражение ЦНС занимает лидирующее место среди заболеваний детского возраста. Однако, до сих пор остаются малоизученными вопросы, связанные с оценкой гемостазиологических, тромбоэластографических показателей в генезе гипоксически-ишемических, геморрагических повреждений центральной нервной системы. В этой связи диссертационная работа Тодоровой Аси Сааковны, посвященная клинико-патогенетическим аспектам формирования патологии центральной нервной системы у детей из группы перинатального риска является актуальной.

Целью работы явилось выявление информативных критериев тяжести поражения головного мозга на основании изучения клинико-биохимических маркеров с последующим определением прогноза церебрального дефицита у новорожденных из группы перинатального риска.

Научная новизна представленной работы не вызывает сомнения. Автором впервые определены особенности гемостаза в неонатальном периоде, в зависимости от факторов риска перинатального периода и степени тяжести церебральной патологии.

На большом клиническом материале автором впервые показано, что развитие ишемического характера нарушения мозгового кровообращения с риском геморрагических осложнений, обусловленного преобладанием

генерации тромбосана и снижением простаглицлинов / тромбосанового коэффициента, имеет диагностическую и прогностическую ценность и определяет тяжесть и отдаленный прогноз церебральной патологии

Достоверность результатов, полученных диссертантом определяется репрезентативностью обследованных групп, объемом и современным уровнем исследования, а также корректностью статистической обработки. Представленные в диссертационной работе результаты исследований имеют важное научно-практическое значение.

Наиболее значимым результатом является разработка референтных значений тромбоэластограммы у новорожденных и критериев ее изменений в зависимости от тяжести церебральной патологии. Предложен способ прогнозирования тяжести нарушений гемостаза, включая развитие подострого ДВС-синдрома в фазе гиперкоагуляции.


В работе предложен также алгоритм, включающий комплексный анализ клинических, инструментальных, биохимических и тромбоэластографических данных, который может быть использован для ранней диагностики гипоксически-ишемического поражения ЦНС и прогноза формирования структурных дефектов головного мозга.

Выводы полностью обоснованы и являются логическим завершением работы.

По результатам исследований опубликовано 4 научных работы, получена приоритетная справка на патент на изобретение. Материалы диссертации изложены на российских конгрессах и конференциях.

Диссертация Тодоровой Аси Сааковны «Клинико-патогенетические механизмы формирования патологии центральной нервной системы у детей из группы перинатального риска» по объему исследований, методическому уровню, достоверности и значимости полученных результатов в полной мере отвечает требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» в части требований, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а автор

заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Доктор медицинских наук, профессор
Государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Саратовский Государственный
медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России
Заведующая кафедрой пропедевтики детских болезней, детской
эндокринологии и диабетологии  Н.В. Болотова

Личную подпись доктора мед. наук,
профессора Н.В.Болотовой «заверяю»
Начальник ОК ГБОУ ВПО СГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России

« 18 » марта 2014 г.

Подписи

ЗАВЕРЯЮ
Начальник ОК СГМУ



Болотова Нина Викторовна, доктор медицинских наук, профессор,
Заведующая кафедрой пропедевтики детских болезней, детской
эндокринологии и диабетологии Государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Саратовский Государственный медицинский университет им. В.И.
Разумовского» Минздрава России

Почтовый адрес: 410012, г.Саратов, ул. Б.Казачья, 112.

Тел. 8452-52-52-27.

Электронный адрес: kafedranv@mail.ru.