

86

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.КОА-038
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ.
АБУАЛИ ИБНИ СИНО» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № 16

Решение диссертационного совета от 20 декабря 2019 г., №52

О присуждении Давлатову Самихилу Тиллоевичу, гражданину Республики Таджикистан ученой степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему «Состояние гемостаза у новорождённых и детей первого года жизни с бактериальной пневмонией» по специальности 14.01.08 – Педиатрия, принята к защите 20.09.2019 года (протокол № 35), диссертационным советом 6D.КОА-038 на базе ГОУ «Таджикского государственного медицинского университета им. Абуали ибни Сино». (734003, г. Душанбе, проспект Рудаки, 139), утверждённым приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан №21 от 31.01.2018г. с внесением изменением от 28.09.2018 г. № 96.

Соискатель Давлатов Самихил Тиллоевич, 1969 года рождения, работает ассистентом кафедры детских болезней №2 ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Диссертация выполнена на кафедре детских болезней №2 ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Научный руководитель - Исмоилов Комилджон Исроилович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детских болезней №2 ГОУ «Таджикского государственного медицинского университета им. Абуали ибни Сино».

Официальные оппоненты:

1. Джураев Мухаммад Наврузович, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой аллергологии и иммунологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан»; МЗ СЗН РТ
2. Зурхолова Хайринисо Рахмоновна, кандидат медицинских наук, доцент заведующая отдела неонатологии ГУ «Таджикский научно исследовательский институт акушерства, гинекологии и перенатологии» МЗ СЗН РТ.

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своём положительном отзыве, подписанном Ермаковой Маргаритой Кузьминичной заведующей кафедрой пропедевтики детских болезней с курсом поликлинической педиатрии доктором медицинских наук, профессором, указала, что диссертационная работа Давлатова Самихила Тиллоевича по актуальности темы, методическому уровню, объёму проведенных исследований, научной новизне, практической значимости полученных результатов полностью соответствует требованиям «Типового положения о диссертационных советах» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года, №505 предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Соискатель имеет 24 опубликованных работ по теме диссертации работ опубликованных в виде статей в рецензируемых научных изданиях- 8 общим объёмом 3,9 печатного листа, в том числе авторский вклад- 70 %.

Наиболее значимые работы по теме диссертации: -

- 1-Давлатов С. Т. Состояние гемостаза при пневмонии у детей первого года жизни/С.Т. Давлатов., К.И. Исмаилов., М.А. Исмаилова// Вестник Авиценны -2014.- №4. -С.138-140.

88

2–Давлатов С. Т. Особенности клинико-гемостатических проявлений и корригирующей терапии при пневмонии у детей первого года жизни /С.Т. Давлатов., К. И. Исмаилов., М. А. Исмаилова //Вестник Авиценны.–2015.- №3.-С.111-116.

3–Давлатов С. Т. Особенности различных звеньев гемостаза при пневмонии у детей грудного возраста /С.Т. Давлатов., К.И. Исмаилов., М.А. Исмаилова //Здравоохранение Таджикистана.-2015.- №4.-С.16-20.

4–Давлатов С. Т. Состояние тромбоцитарного звена гемостаза у детей первого года жизни при бактериальной пневмонии. /С.Т. Давлатов., К. И. Исмаилов., М.А. Исмаилова//Вестник Авиценны. 2016.-№1.–С. 91-94.

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день вопросы особенности состояние гемостаза у новорождённых и детей первого года жизни с бактериальной пневмонией и разработка терапевтической тактики.

На диссертацию и автореферат поступило 4 положительных отзыва от:

1. Доктора медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой поликлинической педиатрии и пропедевтики детских болезней с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации Галактионовой Марии Юревной, замечаний нет;
2. Доктора медицинских наук, профессора, кафедры детских болезней №1 ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Аминова Хусейна Джумаевича – замечаний нет;
3. Доктора медицинских наук, профессора заведующего кафедрой гигиены и окружающей среды Дабурова Комилджона Низомовича замечаний нет.
4. Кандидата медицинских наук, доцента, ведущего научного сотрудника отдела детей раннего возраста ГУ «Республиканский научно - клинический

89

центр педиатрии и детской хирургии» Абдуллоевой Нодире Шомуродовны.

- замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований, также указывается, что диссертационная работа Давлатова С.Т. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.08 – Педиатрия, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области неонатологии и педиатрии, научными разработками в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, в связи, с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе по ее актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны принципы корригирующей терапии у детей первого года жизни с бактериальной пневмонией;

предложена схема комплексного лечения при нарушении состояния гемостаза у новорожденных и детей первого года жизни с бактериальной пневмонией;

доказана эффективность корригирующей терапии в комплексном лечении детей первого года жизни с бактериальной пневмонией;

введены новые понятия о дисбалансе в системе гемостаза при клиническом проявлении тяжелой и очень тяжелой бактериальной пневмонии у новорожденных и детей первого года жизни.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана необходимость расширения объема диагностического обследования детей с нарушением сосудистого, коагуляционного и

тромбоцитарного звена гемостаза для оптимизации раннего выявления и коррекции у них метаболических нарушений;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методик и методов исследования и анализа, применяемых в отделение патологии новорожденных, грудного возраста и отделение реанимации и интенсивной терапии показателей клинического исследования и результаты лабораторных анализов;

изложены особенности клинической картины заболевания в зависимости от клинического течения и формы бактериальной пневмонией, а также влияние некоторые преморбидных факторов;

раскрыты новые подходы к выбору тактики комплексной коагуляционной и антикоагуляционной терапии;

изучено состояние нарушения сосудистого, плазменного и тромбоцитарного звена гемостаза;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработана и внедрена комплексная коррегирующая терапия при бактериальной пневмонии, которая позволила нивелировать нарушение в свёртывающей системе и нормализовать показатели периферической крови;

определены перспективность использования предложенных методик в практическом здравоохранении и в учебном процессе;

создана система практических рекомендаций для оптимизации диагностики и выявления нарушений в плазменном и тромбоцитарном звена гемостаза

представлен комплекс практических рекомендаций по лечению детей с нарушением коагуляционной и антикоагуляционной система крови с бактериальной пневмонией.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на данных методов исследования, показателей параметров свертывающей системы крови и результатов клинических проявлений;

идея базируется на данных многолетних практических наблюдений;

использованы сравнения данных о клинике, течении, прогнозе, полученных в процессе научного исследования с данными других авторов (Россия, Европа), позволяющие выявить некоторые отличающие черты, характерные для данной категории больных, проживающих в Республике Таджикистан;

установлены теоретические и практические совпадения результатов исследований автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в материалах диссертации (Баркаган З.С., 2008; Иванова З.О., 2010; Максимова М.Е., 2008; Чучалин А.Г., 2015; Стуклова Н.И., 2016;).

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, включающие с помощью прикладной программы «Statistica 6.0», которая включала в себя вычисление средних величин (M) и стандартной ошибки ($\pm m$). Множественные сравнения между группами проводились по H-критерию Крускала-Уоллиса ANOVA, парные сравнения по U-критерию Манна-Уитни. Парные сравнения зависимости от выборок проводились по T-критерию Вилкоксона. Различия считались статистически значимыми при $p < 0,05$.

Личный вклад соискателя состоит в том, что весь объем клинического наблюдения и проведения специальных методов исследования осуществлены при непосредственном личном участии диссертанта. Автор самостоятельно проводил отбор пациентов, курацию больных по теме диссертации, статистическую обработку полученных результатов, оценку сосудистого, тромбоцитарного, плазменного звена гемостаза участвовал при исследовании в лаборатории для получения достоверных результатов, отразил результаты исследования в публикациях.

92

На заседании 20 декабря 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Давлатову С.Т. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 2 доктора наук по специальности рассматриваемой диссертации. Участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» -14, «против»- нет, «недействительных бюллетеней»- нет.

**Заместитель председателя
диссертационного совета
доктор медицинских наук**



Handwritten signature of Saidov Er Umarovich

Саидов Ёр Умарович

**Ученый секретарь
диссертационного совета
кандидат медицинских наук**

Handwritten signature of Djamolova Ruxshona Djaloilidinovna

Джамолова Рухшона Джалолидиновна

20.12.2019 года



Handwritten signature: Джемалова Р.Д.

Подпись	<i>Саидов Ёр Умарович</i>
ЗАВЕРЯЮ:	<i>Гомид</i>
Нач. отд. кадров	
"20"	12 2019г