

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ
**Артемьевой Натальи Олеговны на тему: «Персонифицированный
подход к питанию пациентов с торpidным течением атопического
дерматита», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические
болезни**

В связи с поиском новых высокоэффективных и безопасных методов лечения, атопический дерматит по-прежнему привлекает внимание врачей, в том числе и педиатров, всего мира. Данный дерматоз относится к мультифакториальным заболеваниям и зачастую характеризуется тяжелым, торpidным течением, доставляя тяжелые физические и моральные страдания пациентам. С учётом стремительно развивающейся науки и появлением новых данных, относительно этиологических причин атопического дерматита, особенно при его торpidном варианте течения, данная диссертационная работа представляет несомненный интерес и будет полезна для изучения не только врачам дерматологам, но так же и врачам аллергологам и педиатрам.

В последнее время большое внимание уделяется персонифицированной (индивидуализированной) медицине. Она представляет собой совокупность методов профилактики патологического состояния, диагностики и лечения в случае его возникновения, основанных на индивидуальных особенностях пациента, и позволяет рассматривать каждого как уникальную комбинацию факторов наследственности и приобретенных качеств.

С точки зрения педиатрии, особенно важен тот факт, что впервые был разработан и обоснован способ идентификации патогенетического варианта развития торpidного течения атопического дерматита с использованием клинико-генеалогического метода, определения мутаций в гене филагрина, анализа крови на специфический IgE и исследования мочи методом хроматографии, что позволяет не только определить показания для подбора персонифицированного питания пациентам с торpidным течением атопического дерматита, но и позволяет диагностировать многие заболевания на самом раннем этапе, что так важно для растущего организма, где каждый упущеный месяц, может в будущем обернуться серьёзными проблемами со здоровьем, а порой и инвалидацией маленького пациента. С этой точки зрения, работа Н.О.Артемьевой является универсальным инструментом для практического здравоохранения, как с точки зрения врача первичного

приёма, так и с точки зрения врача организатора здравоохранения, позволяя значительно снизить затраты в данной области медицины.

Новым в работе Н.О.Артемьевой использование у пациентов с торpidной формой атопического дерматита хроматографического исследования мочи, который является хорошим дополнительным методом обследования для выявления ферментопатий. Результаты исследования показали, что данный метод обследования позволяет подойти к диетическим рекомендациям при атопическом дерматите персонифицированно, с учетом индивидуальных особенностей метаболизма.

В ходе проведённого исследования, Н.О.Артемьевой доказано, что комплексная методика с использованием клинико-генеалогического метода, определения мутаций гена филагрина, анализа крови на специфический IgE и исследования мочи методом хроматографии позволила идентифицировать патогенетический вариант развития торпидного течения атопического дерматита в 95,1 % случаев. Доказано, что соблюдение персонифицированной диеты в течение 7–8 недель не влияло на динамику индекса SCORAD у носителей мутаций в гене FLG; у пациентов с повышенным уровнем специфического IgE – приводило к снижению индекса SCORAD за счет достоверного уменьшения суммарной оценки субъективных симптомов, а при признаках нарушения обмена веществ индекс SCORAD снижался за счет достоверного снижения показателей распространенности поражения кожи, интенсивности выраженности клинических симптомов заболевания и суммарной оценки субъективных симптомов.

Предложенный персонифицированный подход к диете, способствовал снижению относительного риска развития обострений при торпидном течении атопического дерматита в 2,3 раза более эффективно по сравнению со стандартной гипоаллергенной диетой, сложно недооценить практикующим врачам.

Принципиальных замечаний нет.

Заключение. Диссертация Н.О.Артемьевой «Персонифицированный подход к питанию пациентов с торпидным течением атопического дерматита» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи для клинической медицины по персонификации лечения пациентов с торпидным течением атопического дерматита.

Работа Н.О.Артемьевой научной новизне, практической значимости и количеству публикаций полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016, №650 от 29.05.2017), предъявляемым к докторским диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор, Артемьева Наталья Олеговна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Заведующий кафедрой госпитальной педиатрии
им. ак. В.А.Таболина педиатрического факультета
ФГБОУ ВО «Российский национальный
исследовательский медицинский университет им.
Н.И. Пирогова» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

Шумилов
Пётр Валентинович

117997, г.Москва, ул. Островитянова, д.1,
тел. (495)434-14-22, E-mail: rsmu@rsmu.ru

Подпись профессора Шумилова П.В. удостоверяю.

Ученый секретарь ФГБОУ «Российский
национальный исследовательский медицинский
университет им. Н.И. Пирогова»
Минздрава России, д.м.н., профессор

О.Ю. Милушкина

« _____ » _____

