

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

Диссертации Опрятин Леонида Андреевича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.21. – Педиатрия, 3.1.23 – Дерматовенерология на тему: «Глютен-ассоциированные заболевания у детей»

В течение многих лет целиакия рассматривалась как редкое заболевание, сопровождающееся тяжелым синдромом мальабсорбции, снижением аппетита вплоть до анорексии, тяжелой белково-энергетической недостаточностью и не представляла больших трудностей при попытке поставить правильный диагноз. Однако, активное внедрение серологических методов верификации данного заболевания позволило провести массовый скрининг на целиакию в различных странах мира, и определить ее частоту, которая составила 1-1,5%. При этом у большинства пациентов с целиакией в развитых странах отмечалось преимущественно внекишечное, малосимптомное или даже бессимптомное течение болезни, также выявлены ассоциации глютенной энтеропатии с различными хроническими заболеваниями, в том числе кожи. Следует отметить, что ранее считалось, что с целиакией ассоциирован только герпетиформный дерматит Дюринга. В настоящее время положительные серологические маркеры глютенной энтеропатии и/или позитивный эффект от безглютеновой диеты получены при других аутоиммунных (гнездная алопеция, псориаз, васкулит, ограниченный кожей) и аллергических (атопический дерматит и крапивница) заболеваниях кожи.

Аллергические реакции на злаковые культуры, в первую очередь на белки пшеницы, отмечаются у детей с торпидным течением атопического дерматита и нередко проявляются кишечными и внекишечными симптомами.

Глютен-ассоциированные заболевания имеют большую социальную, медицинскую и экономическую значимость, так как отсутствие своевременной диагностики и патогенетической диетотерапии способствует

ухудшению качества жизни пациента и его семьи, а нередко приводит к инвалидизации ребенка

Цель и задачи диссертационного исследования Опрятин Леонида Андреевича сформулированы и определены четко, задачи соответствуют поставленной цели диссертационной работы. В исследовательские группы включено достаточное количество пациентов, объем проведенных исследований также достаточен для получения достоверных результатов.

На основании полученных данных автором продемонстрирована частота целиакии – 2,1%, что в 2 раза выше по сравнению с общепопуляционными эпидемиологическими данными, аллергия к глютену при атопическом дерматите была диагностирована в 7,2% случаев.

Автором установлено, что частота кишечных и внекишечных симптомов глютенной энтеропатии (нарушение характера стула, абдоминальные боли, увеличение живота в объеме, железодефицитная анемия, дефекты зубной эмали) у пациентов, выявленных по результатам сплошного скрининга, была значимо ниже, чем у больных с целиакией, диагностированной по клиническим признакам.

Автором были разработаны 2 варианта лечебных диет для пациентов с глютен-ассоциированными заболеваниями кожи: безглютеновый - при целиакии и гипоаллергенный безглютеновый - при пищевой аллергии, в том числе с непереносимостью глютена, показали себя высокоэффективными, что подтверждалось положительной динамикой со стороны кожного процесса у пациентов с глютенной энтеропатией и у детей с аллергией к глютену.

Результаты диссертационной работы Опрятин Леонида Андреевича доложены и обсуждены на многочисленных научно-практических конференциях, по теме исследования опубликовано 7 печатных работ в научных изданиях, из них 5 публикаций в журналах, включенных в перечень рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для публикации результатов диссертационных исследований на соискание

ученой степени кандидата медицинских наук, и 3 публикация в журнале, цитируемом в базе данных SCOPUS.

На основании анализа автореферата Опрятин Леонид Андреевича, можно сделать заключение, что диссертационная работа «Глютен-ассоциированные заболевания кожи у детей» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи педиатрии и дерматовенерологии, имеющая значимую роль для современной медицинской науки.

Работа Опрятин Леонид Андреевича соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к квалификационным научным исследованиям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Опрятин Леонид Андреевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.21. – Педиатрия и 3.1.23. – Дерматовенерология.

Доктор медицинских наук, профессор,
профессор кафедры дерматовенерологии
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»
Минздрава России

Аравийская Е.Р.

Адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, дом 6-8
Телефон: +7(812)429-03-31
Email: info@1spbgmu.ru



Подпись руки заверяю 
Ведущий документовед
Т.В. Пшеничникова
"17" 05 2023 г.