

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Симоновской Хильды Юрьевны на тему
«Совершенствование клинико-инструментальной диагностики
внебольничной пневмонии у детей с применением методики томосинтеза»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальностям 3.1.21. Педиатрия (медицинские науки) и 3.1.25. Лучевая
диагностика (медицинские науки)**

Избранная автором тема диссертационного исследования чрезвычайно актуальна, поскольку касается междисциплинарной проблемы своевременности диагностики внебольничной пневмонии у детей с вариантами ее визуализации при возможности уменьшения лучевой нагрузки. На примере внебольничных пневмоний автор изучила возможности совершенствования рентгенологического обследования органов грудной клетки у детей в условиях снижения информативности диагностической методики первой линии — обзорной рентгенографии. Новизна работы состоит в предложении изменить порядок дополнительного лучевого обследования на уже имеющемся в педиатрических стационарах оборудовании: при наличии показаний после рентгенографии в прямой проекции проводить томосинтез в прямой проекции, а не рентгенографию в боковой проекции со стороны преимущественного поражения. Согласно полученным автором данным, это позволяет статистически значимо сократить потребность в компьютерной томографии органов грудной клетки у пациентов с подозрением на внебольничную пневмонию, тем самым повышая эффективность обследования, сокращая его сроки и эквивалентную дозу облучения.

В автореферате диссертации Симоновской Х.Ю. убедительно обоснована возможность изменения существующих подходов к комплексной диагностике внебольничных пневмоний, предложен усовершенствованный алгоритм и детально представлены результаты его проспективного применения на группе из 70 пациентов. Работа выполнена на высоком методологическом уровне, опирается на актуальные международные и отечественные согласительные по внебольничной пневмонии у детей, в ней использованы современные методы диагностики и статистико-аналитические средства, соответствующие поставленным задачам. Все вышеперечисленное подтверждает обоснованность положений, вынесенных автором на защиту, а также представленных в работе выводов, соответствующих задачам, и адресных практических рекомендаций. Автореферат построен по классическому плану и удобен для анализа, материал

изложен последовательно и логично, текст стилистически выверен, иллюстративный материал достаточен и информативно прокомментирован. Список публикаций, изданных по теме диссертации, содержит 11 печатных работ, в том числе 4 из них включены в рецензируемые научные издания, рекомендованные ВАК для публикации результатов основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени.

Таким образом диссертационная работа Симоновской Хильды Юрьевны «Совершенствование клинико-инструментальной диагностики внебольничной пневмонии у детей с применением методики томосинтеза» в полной мере соответствует всем требованиям, перечисленным в п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.13 (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №335 от 21.04.2016, №748 от 02.08.2016, №650 от 29.05.2017, №1024 от 28.08.2017, №1168 от 01.10.2018, №1539 от 11.09.2021) и предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям «3.1.21 — Педиатрия» и «3.1.25 — Лучевая диагностика».

Заведующий кафедрой педиатрии
Медицинского института
ФГАОУ ВО «Российский университет
дружбы народов»,
доктор медицинских наук (14.01.08)

15 мая 2022 года

Адрес и контактные данные:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» (ФГАОУ ВО РУДН)
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6. Тел: +7(495) 434-70-27, факс +7(495) 433-73-79, E-mail: ovsyannikov_dyu@rudn.university

 Дмитрий Юрьевич Овсянников

Подпись доктора медицинских наук, заведующего кафедрой педиатрии Медицинского института ФГАОУ ВО «РУДН» Дмитрия Юрьевича Овсянникова заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета
Медицинского института
ФГАОУ ВО «РУДН»
кандидат фармацевтических наук



 Гальяна Владимировна Максимова