

В диссертационный совет ПДС 0300.033
 федеральное государственное образовательное учреждение
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
 по диссертации Стрельниковой Валерии Алексеевны,

на тему «Немуковисцидозные генетически детерминированные хронические заболевания легких у детей: эпидемиология, генетика, клиника-лабораторная характеристика и исходы», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.21 – педиатрия; 1.5.7 – генетика.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Асанов Алий Юрьевич	1945	Кафедра медицинской генетики и постгеномных технологий Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), профессор	доктор медицинских наук, профессор	03.00.15 – генетика	1. Симонов М.В., Горинова Ю.В., Симонова О.И., Пушков А.А., Жанин И.С., Алексеева А.Ю., Демьянов Д.С., Асанов А.Ю., Савостьянов К.В. Гено-фенотипические особенности муковисцидоза у российских детей из Чеченской и Карачаево-Черкесской Республик // Научные результаты биомедицинских исследований. 2024;10(3):389-406. DOI: 10.18413/2658-6533-2024-10-3-0-5 2. Тапыев Е.В., Асанов А.Ю., Симонова О.И., Чебеляев И.Ю., Сухомясова А.Л. Дефицит ал-антитрипсина в когортах детей, страдающих хроническими заболеваниями легких // Вопросы практической педиатрии. 2022; 17(2): 30–34. DOI: 10.20953/1817-7646-2022-2-30-34 3. Тапыев Е.В., Асанов А.Ю., Симонова О.И., Сухомясова А.Л., Павлова К.К., Чебеляев И.Ю. Применение ПЦР реального времени для диагностики мутации Z гена R1 у пациентов с дефицитом альфа-1 антитрипсина // Якутский медицинский журнал. 2022;(2):16-18. https://doi.org/10.25789/YMJ.2022.78.04

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в работе диссертационного совета ПДС 0300.033

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Профессор кафедры медицинской генетики и постгеномных технологий
Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского

ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет),

доктор медицинских наук, профессор

Асанов А.Ю.

Личную подпись профессора Асанова А.Ю. заверяю

Асанов А.Ю.

Асанов Алий Юрьевич

Ученый секретарь ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет),

доктор медицинских наук, профессор

Воскресенская О.Н.

Воскресенская Ольга Николаевна

