

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«Красноярский государственный
медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»**
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
ФГБОУ ВО КрасГМУ
им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
Минздрава России

Партизана Железняк ул., д. 1, г. Красноярск, 660022
тел. 220-13-95 факс (391) 228-08-60, e-mail: rector@krasgmu.ru
ОКПО: 01962882 ОГРН: 1022402471992
ОКТМО: 04701000
ИНН/КПП: 2465015109/246501001

14 ДЕК 2016 № 10-02-02/7021

На № _____ от _____

Г

Г

В диссертационный совет Д 208.053.01

ФБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Тарасюка Сергея Дмитриевича на тему «Организационно-методические механизмы повышения эффективности медицинской помощи больным пульмонологического профиля», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Подготовка отзыва будет осуществляться кафедрой внутренних болезней №2 с курсом ПО.

Ректор

Исполнитель



И.П. Артюхов

Е.А. Собко
(89233271192)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Тарасюк С.Д.

по специальности: 14.01.25 – пульмонология, 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение (медицинские науки)

в диссертационный совет Д 208.053.01

при ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России

Полное название ведущей организации	Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Артюхов Иван Павлович – доктор медицинских наук, профессор, ректор
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Собко Елена Альбертовна – доктор медицинских наук, доцент, доцент кафедры внутренних болезней № 2 с курсом ПО

Адрес ведущей организации

индекс	660022
объект	ФБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России
город	Красноярск
улица	Партизана Железняка
дом	1
телефон	+ 7 (3912) 20-13-95, + 7 (3912) 28-08-76, + 7 (3912) 44-07-37
E-mail	rektorkgmu@rambler.ru
Web-сайт	http://krasgmu.ru/

Основные направления деятельности ведущей организации: проведение фундаментальных и прикладных исследований по проблемам молекулярной медицины, патобиохимии, физиологии, микробиологии, эпидемиологии, терапии, хирургии, акушерства и гинекологии, неврологии, инфекционных заболеваний, медицины критических состояний.

Список публикаций, связанных с тематикой анализируемой диссертационной работы:

1. Клинико патогенетические аспекты формирования артериальной ригидности и ремоделирования левых отделов сердца при сочетании хронической обструктивной болезни легких и ишемической болезни сердца / М.Г. Мамаева, Е.А. Собко, А.Ю. Крапошина [и др.] // Пульмонология. - 2014. - № 5. - С. 5-10.
2. Клинико-патогенетические особенности формирования эндотелиальной дисфункции и артериальной ригидности у больных хронической обструктивной болезнью легких / М.Г. Мамаева, И.В. Демко, А.Б. Салмина [и др.] // Клиническая медицина. – 2016. – Т. 94, № 2. – С. 113 -120.
3. Оценка рациональности затрат на лечение тяжелой внебольничной пневмонии в условиях многопрофильного стационара / И.В. Демко, Н.В. Гордеева, Е.Н. Бочанова [и др.] // ФАРМАКОЭКОНОМИКА. Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология.-2016.-Том 9, №2.- С.11-16.
4. Ранняя диагностика и математическая модель прогнозирования ремоделирования сердца у больных атопической бронхиальной астмой /И.А. Соловьева, Е.А. Собко, И.В. Демко [и др.] // Кардиология. - 2016. - №4.- С.64-65.
5. Функциональные и лабораторные особенности при сочетании бронхиальной астмы и ожирения в молодом возрасте / Е.А. Собко, И.А. Соловьева, И.В. Демко [и др.] // Терапевтический архив.-2016.-Т. 88. № 3.- С.40-46.
6. Взаимосвязь нарушения функции внешнего дыхания и ремоделирования правых отделов сердца у больных атопической бронхиальной астмой /И.А. Соловьева, Е.А. Собко, Н.Г. Рязанова [и др.] // Клиническая медицина.-2015.-93(10).- С.24-30.
7. Влияние табакокурения на клинико-функциональные показатели и маркеры системного воспаления у больных бронхиальной астмой тяжелого течения / И.А. Соловьева, Е.А. Собко, О.П. Ищенко [и др.]// Терапевтический архив. - 2015. - №3.- С.27-33.

8. Оценка артериальной ригидности у больных ХОБЛ и бронхиальной астмой /М.Г. Мамаева, И.В. Демко, Е.А. Собко [и др.] // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. - 2014. - 51.- С.38-44.
9. Факторы риска развития неконтролируемого течения бронхиальной астмы у жителей Красноярского края [Электронный ресурс] /Е.А. Собко // Вестник новых медицинских технологий. – 2013. – № 1.- С.5-10.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь
ФБОУ ВО КрасГМУ
им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого
Минздрава России,
д.м.н., профессор

«14» декабря 2016 г.



 Н.Н. Медведева

