



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Южно-Уральский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)
Воровского ул., 64, Челябинск, Россия 454092
тел.: (351) 232-73-71, Факс: (351) 232-74-82
www.chelsma.ru kanc@chelsma.ru
ОГРН 1027403890865 ИНН 7453042876

Председателю Совета по защите
диссертаций на соискание ученой степени
кандидата мед.наук, на соискание ученой
степени доктора мед. наук Д 004.027.02 на базе
ИИФ УрО РАН, академику, д.м.н.,
профессору В.А. Черешневу
(620049,г.Екатеринбург,ул.Первомайская,106)

01.11.2019 № 3423

Глубокоуважаемый Валерий Александрович!

ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Басс Евгении Ароновны на тему « Роль экспозиции основных аллергенов кошки (Fel d 1, Fel d 2, Fel d4) в сенсibiliзирующем профиле и тяжести течения аллергического ринита у детей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.09- клиническая иммунология, аллергология.

Исполнителем по составлению отзыва назначен доктор медицинских наук, доцент, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой факультетской педиатрии им.Н.С.Тюриной Федоров Игорь Анатольевич.

Ректор и лицо, составившее отзыв ведущей организации согласны на обработку своих данных в диссертационном совете Д 004.027.02 на база ИИФ УрО РАН

Ректор

Д.м.н., профессор, ЗДН РФ



И.А.Волчегорский

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ,

предоставившей отзыв на диссертацию Басс Екатерины Ароновны на тему «Роль экспозиции основных аллергенов кошки (Fel d 1, Fel d 2, Fel d 3, Fel d 4) в сенсibilизирующем прoвиле и тяжести течения аллергического ринита 4 детей» по специальности 14.03.09-клиническая иммунология, аллергология.

<p>Полное наименование организации в соответствии с Уставом</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом</p>	<p>ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России</p>
<p>Место нахождения организации</p>	<p>Российская Федерация, Уральский Федеральный округ, г. Челябинск</p>
<p>Почтовый адрес</p>	<p>454092, Челябинская область, г. Челябинск, ул.Воровского, 64</p>
<p>Телефон (при наличии)</p>	<p>+7 (351) 232-73-71 (приемная ректора)</p>
<p>Адрес электронной почты (при наличии)</p>	<p>Kanc @chelsma.ru</p>
<p>Сведения о лице руководителя организации : Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность</p>	<p>Волчегорский Илья Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор, ЗДН РФ, ректор</p>
<p>Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О., ученая степень, ученая звание, должность</p>	<p>Телешева Лариса Федоровна, доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной, инновационной и международной работе</p>
<p>Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О., ученая степень, ученая звание, должность</p>	<p>Федоров Игорь Анатольевич, доктор медицинских наук, доцент, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой факультетской педиатрии им. Н.С. Тюриной</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ</p>	<p>1.Федоров И.А., Рыбакова О.Г. Ранняя диагностика бронхиальной астмы у детей младше 5 лет // Современные проблемы науки и образования.- 2018.-№ 2.-С.С33. 2.Мицкевич С.Э.,Федоров И.А.Анализ эффективности применения рбомунила у детей с персистирующей бронхиальной астмой//Педиатрия. Журнал им. Г.Н.Сперанского.-2015.-№ 3.-С.-142-148.</p>

	<p>3.Коркмазов А.М., Дубинец И.Д., Коркмазов М.Ю. Эпидемиологические показатели коморбидных проявлений аллергического ринита детской популяции крупного промышленного региона российской федерации //Вестник оториноларингологии. - 2017.-Т.-82.-№S5/С/-34-36.</p>
	<p>4.Коркмазов М.Ю., Маляр К.В. Экологические факторы в роаэвитии аллергических заболеваний органов дыхания по Челябинской области//Российская ринология.-2013.-Т.-21.-№2.-С.-46.</p>
	<p>5.Коркмазов М.Ю. Попова Н.В. Аллергопатология детской популяции по Челябинской области//Российская ринология.-2013.-Т.-21.-№2.-С.-55-56.</p>
	<p>6.Федоров И.А., Рыбакова О.Г., Степанов О.Г. Диагностика бронхиальной астмы у детей, перенесших эпизоды острого обструктивного бронхита в дошкольном возрасте, по результатам десятилетнего наблюдения// Человек.Спорт.Медицина.-2017.-№1.-С.-28-35.</p>
	<p>7.Федоров И.А., Рыбакова О.Г. Особенности диагностики бронхиальной астмы у детей раннего возраста//Российский аллергологический журнал.-2019.- Т.- №1-2. – С. 135-137.</p>
	<p>8.Федоров И.А., Ремис Д.И., Горева Е.А., Куличков В.И. Диагностика синдрома микроаспирации у детей с бронхиальной астмой с помощью неинвазивных методов//Уральский медицинский журнал.- 2019.- №6 (174). – С. 76-79.</p>
	<p>9.Рыбакова О.Г. Федоров И.А. Персистирующее эозинофильного фенотипа при легком течении бронхиальной в дошкольном возрасте// Доктор.Ру. – 2019. – №5 (160). – С. 47-51.</p>

Ректор

И.А.Волчегорский

