

СВЕДЕНИЯ

в диссертационный совет Д 001.038.02 при
Федеральном государственном бюджетном научном учреждении
«Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека»
по адресу 664003, г. Иркутск, ул. Тимирязева, 16
в аттестационное дело

Генич Елены Валентиновны

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Полянская Елена Викторовна, и.о. директора, к.э.н.
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя организации	Юлий Михайлович Перельман, доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной работе
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Ирина Анатольевна Андриевская, доктор биологических наук, профессор РАН, заведующий лабораторией механизмов этиопатогенеза и восстановительных процессов дыхательной системы при неспецифических заболеваниях легких (ДНЦ ФПД)

Адрес ведущей организации

индекс	675000
объект	ФГБНУ « Дальневосточный центр физиологии и патологии дыхания»
город	Благовещенск
улица	Калинина
дом	22
телефон	(4162) 77-28-08, (4162) 77-17-28, (4162) 77-17-29, (4162) 77-17-32
e-mail	dncfpd@dncfpd.ru
Web-сайт	https://cfpd.amursu.ru/

Ведущая организация подтверждает, что согласно требованию п.24 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842:

1. Соискатель ученой степени, научные руководители (научные консультанты) не работают в ведущей организации;
2. в ведущей организации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соискателем).

СПИСОК

основных публикаций в рецензируемых научных изданиях
за 2016-2021 гг. работников ведущей организации

1. Довжикова И.В., Андриевская И.А., Ишутина Н.А., Дорофиенко Н.Н., Гориков И.Н. Влияние цитомегаловирусной инфекции на активность нуклеозид-дифосфатазы в плаценте // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2021. № 79. С. 65-71.
2. Ишутина Н.А., Андриевская И.А. Роль эйкозапентаеновой кислоты и супероксиддисмутазы в развитии гемической гипоксии при цитомегаловирусной инфекции у беременных первого триместра // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2020. № 75. С. 75-79.
3. Ишутина Н.А., Андриевская И.А. Роль продуктов перекисного окисления липидов в развитии железодефицитной анемии при цитомегаловирусной инфекции у беременных первого триместра // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2020. № 76. С. 68-73.
4. Довжикова И.В., Андриевская И.А., Петрова К.К. Изменение прогестеронсинтетической функции ворсинчатого хориона при цитомегаловирусной инфекции как один из факторов развития угрозы прерывания беременности на ранних сроках // Якутский медицинский журнал. 2020. № 2 (70). С. 10-12.
5. Довжикова И.В., Андриевская И.А. Рецепторы эстрогенов (обзор литературы). Часть 1 // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2019. № 72. С. 120-127.
6. Барскова Л.С., Виткина Т.И. Регуляция тиол-дисульфидными антиоксидантными системами окислительного стресса, индуцированного атмосферными взвешенными частицами // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2019. № 73. С. 112-124.
7. Ишутина Н.А., Андриевская И.А., Довжикова И.В., Дорофиенко Н.Н., Гориков И.Н. Взаимосвязь окислительного стресса, дисбаланса жирных кислот в реализации апоптоза в плаценте при цитомегаловирусной инфекции в первом триместре // Acta Biomedica Scientifica (East Siberian Biomedical Journal). 2019. Т. 4. № 2. С. 16-22.
8. Дорофиенко Н.Н. Процессы липопероксидации и система антиоксидантной защиты в крови пуповины новорожденных при цитомегаловирусной инфекции в период беременности // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2018. № 70. С. 74-77.
9. Ишутина Н.А., Луценко М.Т., Дорофиенко Н.Н. Миристиновая, пальмитиновая и стеариновая жирные кислоты в периферической крови беременных с цитомегаловирусной инфекцией // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2017. № 63. С. 47-52.
10. Андриевская И.А., Луценко М.Т., Петрова К.К., Кочегарова Е.Ю., Приходько Н.Г. Плацентарный фактор роста как маркер угрозы ранних самопроизвольных выкидышей при цитомегаловирусной инфекции // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2017. № 64. С. 55-59.
11. Гориков И.Н., Луценко М.Т., Андриевская И.А. Способ ранней диагностики угрозы невынашивания при первичной плацентарной недостаточности у женщин с гриппом А(Н3N2) в первом триместре // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2016. № 2. С. 59-63.
12. Луценко М.Т., Андриевская И.А., Довжикова И.В. Роль эстрадиола в поддержании фетоплацентарной системы // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2016. № 61. С. 75-80.
13. Колосов В.П., Тезиков Н.Л., Курганова О.П., Манаков Л.Г., Перельман Ю.М., Заварзина Е.В., Тарасюк С.Д. Клинико-эпидемиологическая оценка эффективности программ вакцинопрофилактики пневмококковых инфекций в Амурской области // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. 2016. № 60. С. 8-14.

14. Пирогов А.Б., Приходько А.Г., Перельман Ю.М., Зиновьев С.В., Афанасьева Е.Ю., Колосов В.П. Воспалительный паттерн слизистой оболочки бронхов у больных бронхиальной астмой с гиперреактивностью дыхательных путей на гипоосмолярный стимул // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2016. Т. 161. №4. С. 542- 546.

И. о. директора ДНЦ ФПД,
к.э.н.



Е.В. Полянская

Заведующий лабораторией механизмов этиопатогенеза
и восстановительных процессов дыхательной системы
при неспецифических заболеваниях легких (ДНЦ ФПД),
д.б.н, профессор РАН

И.А. Андриевская

Подпись	
ЗАВЕРЯЮ	
Начальник отдела кадров Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания»	
	Кожухова А. г.