

Сведения о Павлиновой Елене Борисовне, д.м.н., доценте, заведующей кафедрой госпитальной педиатрии, выступающей официальным оппонентом по диссертации Породикава Артёма Александровича на тему: «Оптимизация диагностики гемодинамически значимого функционирующего артериального протока у глубоко недоношенных новорожденных» по специальности 14.01.08 – педиатрия

1	Фамилия, имя, отчество	Павлинова Елена Борисовна
2	Ученая степень	Доктор медицинских наук
3	Отрасль науки	медицинские
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	14.01.08- педиатрия
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	доцент
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России)
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	644099, СФО, Омская область, г. Омск, ул. Ленина,12 Приемная ректора: тел +7 (3812) 957-001 Сайт: http://omsk-osma.ru/ E-mail: rector@omsk-osma.ru ; k140@omgm.ru
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	1. Павлинова Е.Б., Власенко Н.Ю., Мингаирова А.Г., Киршина И.А., Савченко О.А., Курмашева Е.И. ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНА МАНГАНИНСУПЕРОКСИДДИСМУТАЗЫ (MNSOD C47T) КАК ПРЕДИКТОР НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ИСХОДОВ БРОНХОЛЕГОЧНОЙ ДИСПЛАЗИИ У ДЕТЕЙ СТАРШЕ ТРЕХ ЛЕТ // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2020. – Т. 65. – № 4. – С. 309-310. 2. Ашерова И.К., Бабак О.А., Богданова А.В., Бокерия Е.Л., Болибок А.М., Бойцова Е.В., Брыскина Е.Ю., Буров А.А., Геппе Н.А., Гитинов Ш.А., Гребенников В.А., Грошева Е.В., Давыдова И.В., Даниэл-Абу М., Дегтярев Д.Н., Дегтярева А.В., Егорова М.В., Жакота Д.А., Желенина Л.А., Жесткова М.А., Павлинова Е. Б. и др. БРОНХОЛЕГОЧНАЯ ДИСПАЗИЯ, Москва, 2020. 3. Фурман Е.Г., Овсянников Д.Ю., Давыдова И.В., Павлинова Е.Б., Бойцова Е.Б., Кожевникова О.В., Петрова Н.А. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА И

РЕСПИРАТОРНАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ БРОНХОЛЕГОЧНОЙ ДИСПЛАЗИИ: ОТ МЛАДЕНЦЕВ ДО ВЗРОСЛЫХ, Пермь, 2020.

4. Павлинова Е.Б., Курмашева Е.И., Киршина И.А., Власенко Н.Ю., Мингаирова А.Г., Савченко О.А., Губич А.А. ОТДАЛЕННЫЕ РЕСПИРАТОРНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ, ВОЗНИКШИХ В НЕОНАТАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ, У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ // Вестник СурГУ. Медицина. – 2020. – № 2 (44). – С. 13-19.

5. Павлинова Е.Б., Киршина И.А., Курмашева Е.И., Власенко Н.Ю., Мингаирова А.Г., Савченко О.А., Индутный А.В., Новиков Д.Г., Горбунова Л.В. РОЛЬ ПОЛИМОРФИЗМА RS4880 В ФОРМИРОВАНИИ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ У НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ // Современные проблемы науки и образования. – 2020. – № 2. – С. 135.

6. Овсянников Д.Ю., Бойцова Е.В., Павлинова Е.Б., Жесткова М.А., Семятов С.М. ФАРМАКОТЕРАПИЯ БРОНХОЛЕГОЧНОЙ ДИСПЛАЗИИ: ПЕРСОНИФИЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99. – № 2. – С. 216-222

7. Михайлёва Е.А., Павлинова Е.Б. КАТАМНЕЗ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРОКА ГЕСТАЦИИ // В сборнике: Фундаментальные и прикладные проблемы здоровьесбережения человека на Севере. Сборник статей IV Всероссийской научно-практической конференции. – 2019. – С. 203-208

8. Курмашева Е.И., Павлинова Е.Б., Киршина И.А. РОЛЬ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ В ФОРМИРОВАНИИ ПАТОЛОГИИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ У ДЕТЕЙ С БРОНХОЛЕГОЧНОЙ ДИСПЛАЗИЕЙ В АНАМНЕЗЕ // Forcipe. – 2019. – Т. 2. – № S3. – С. 28-29

9. Павлинова Е.Б., Власенко Н.Ю., Мингаирова А.Г., Киршина И.А., Савченко О.А., Курмашева Е.И. ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНА МАНГАНИНСУПЕРОКСИДДИСМУТАЗЫ (MNSOD C47T) КАК ПРЕДИКТОР НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ИСХОДОВ БРОНХОЛЕГОЧНОЙ ДИСПЛАЗИИ У ДЕТЕЙ СТАРШЕ ТРЕХ ЛЕТ // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – Т. 64. – № 4. – С. 325-326.

10. Павлинова Е.Б., Власенко Н.Ю., Савченко О.А., Киршина И.А., Катина М.М., Иванова Е.К., Карпета Е.И. ПРОГРАММА ДЛЯ РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ РИСКА РАЗВИТИЯ БРОНХОЛЕГОЧНОЙ ДИСПЛАЗИИ У ДЕТЕЙ GENESIS, Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ RU 2018616088, 23.05.2018. Заявка № 2018613585 от 11.04.2018

11. Павлинова Е.Б., Киршина И.А., Сахипова Г.А., Горлина А.Ю., Савченко О.А.,

	<p>Власенко Н.Ю., Курмашева Е.И., Сафонова Т.И., Сафронова Т.В. ВОЗМОЖНОСТИ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ ЛЕГКИХ В ДИАГНОСТИКЕ ИСХОДОВ БРОНХОЛЕГочНОЙ ДИСПЛАЗИИ У ДЕТЕЙ, РОЖДЕННЫХ НЕДОНОШЕННЫМИ // Медицинский совет. – 2019. – № 11. – С. 28-32.</p> <p>Савченко О.А., Кривцова Л.А., Павлинова Е.Б. ФУНКЦИОНИРУЮЩИЙ АРТЕРИАЛЬНЫЙ ПРОТОК У НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ: ГЕМОДИНАМИЧЕСКИЕ ПРЕДИКТОРЫ УСПЕХА МЕДИКАМЕНТОЗНОГО ЗАКРЫТИЯ Детские болезни сердца и сосудов. 2016. Т. 13. № 3. С. 133-139.</p>
--	---

Павлинова Елена Борисовна

ФГБОУ ВО «Омский государственный
медицинский университет» Минздрава РФ

«17» 03 2021г.

