

В диссертационный совет Д 001.023.01 при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Бондарь Валерии Александровны

на тему «Клинико-генетические особенности развития новой формы бронхолегочной дисплазии у недоношенных детей»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

<p>Фамилия, Имя, Отчество</p>	<p>Гражданство</p>	<p>Место основной работы (полное наименование организации), должность</p>	<p>Ученая степень, звание, научные специальности, по которым защищена диссертация</p>	<p>Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>
<p>Брыксина Евгения Юрьевна</p>	<p>РФ</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры педиатрии и неонатологии ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России</p>	<p>Доктор медицинских наук Медицинские науки, специальность 14.01.08 Педиатрия</p>	<p>1. Брыксина Е.Ю., Летифов Г.М., Панова И.В., Давыдова Н.А., Домбаев С.Х., Лазарев А.Н. Характеристика раннего бактериологического статуса детей с бронхолегочной дисплазией. Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2021; 66 (4): 280-280. 2. Брыксина Е.Ю. Почивалов А.В., Брыксин В.С. Бронхолегочная дисплазия на фоне микроаспирации желудочно-кишечного содержимого: особенности течения, коморбидной патологии и исходов. Актуальные вопросы педиатрии. Сборник трудов межрегиональной научно-практической конференции педиатров Юга России, посвященной 90-летию основателя кафедры педиатрии и неонатологии РостГМУ Заслуженного врача Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Г.В. Хорунжжего. 2019: 27-31. 3. Брыксина Е.Ю., Брыксин В.С., Давыдова Н.А., Летифов Г.М. Пульмонологические исходы у детей, получавших инвазивную респираторную терапию в неонатальном периоде. Детская медицина Северо-Запада. 2021; 9 (1): 68-69.</p>

