

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Михайловой Елены Андреевны на тему «Результаты риск – адаптированной терапии нейробластомы у детей» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия в диссертационном совете Д 21.1.033.01 при федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 197758, Россия, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Варфоломеева Светлана Рафаэлевна</b>
<b>Год рождения, гражданство</b>	1969 г.р., гражданин Российской Федерации
<b>Место основной работы</b> (полное наименование организации, её ведомственной принадлежности, почтового адреса: индекс, город, улица, № дома, адрес электронной почты, телефон) <b>Должность</b>	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н. Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации 115522, г. Москва, ул. Каширское шоссе, дом 24, <a href="mailto:info@ronc.ru">info@ronc.ru</a> , тел.: +7 (499) 324 24 24 Директор научно – исследовательского института детской онкологии и гематологии имени академика РАМН Л. А. Дурнова Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<b>Учёная степень</b> (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), отрасль науки	доктор медицинских наук 14.00.09 - Педиатрия 14.01.12 - Онкология Медицинские науки
<b>Ученое звание</b>	Профессор
<b>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Современные подходы к терапии пациентов с рефрактерной/рецидивирующей нейробластомой группы высокого риска: итоги Совета экспертов / М. Б. Белогурова, <b>С. Р. Варфоломеева</b>, А. П. Казанцев [и др.] // Российский журнал детской гематологии и онкологии. – 2022. – Т.9, № 3. - С. 124-126.</li> <li>2. Врожденная нейробластома: обзор литературы и собственный опыт НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева по пренатальной диагностике, клиническому течению и тактике ведения пациентов / А. С. Саломатина, Д. Ю. Качанов, <b>С. Р. Варфоломеева</b> [и др.] // Педиатрия им. Г. Н. Сперанского. – 2022. – Т. 101, №3. – С. 122-133.</li> <li>3. Ортопедические нарушения у детей с нейробластомой при интраканальном распространении: опыт НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева / А. Н. Ремизов, Е. В. Горохова, <b>С. Р. Варфоломеева</b> [и др.] // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2021. – Т. 20, № 4. – С. 56-68.</li> <li>4. Оптимизация методов сбора периферических гемопоэтических стволовых клеток у детей с онкологическими заболеваниями: обзор литературы / Н. Г. Степанян, Н. В. Сидорова, <b>С. Р. Варфоломеева</b> [и др.] // Российский журнал детской гематологии и онкологии. – 2020. – Т. 7, № 2. – С.78-85.</li> <li>5. Интенсификация индукционной терапии у пациентов с нейробластомой группы высокого риска с плохим ответом на индукционную терапию: опыт НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева / Т. В. Шаманская, Д.</li> </ol>

- Ю. Качанов, **С. Р. Варфоломеева** [и др.] // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. - 2019. - Т. 18, № 4. – С. 19-28.
6. ALK и нейробластома: от молекулярной генетики до клиники / Н. А. Андреева, А. Е. Друй, **С. Р. Варфоломеева** [и др.] // Российский журнал детской гематологии и онкологии. – 2019. – Т. 6, № 2. - С. 54-60.
7. Влияние факторов риска, выявляемых при КТ и МРТ, на тактику лечения пациентов с нейробластомой шеи / Е. С. Терновая, Н. А. Рубцова, **С. Р. Варфоломеева** [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. – Т. 9, № 4. - С. 43-55.
8. Синдром опсоклонус – миоклонус у детей с нейрогенными опухолями: взгляд невролога / О. Б. Малевич, Е. С. Ильина, **С. Р. Варфоломеева** // Педиатрия им. Г. Н. Сперанского. – 2019. – Т. 98, № 2. – С. 221-226.

*Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 21.1.033.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации», а также принять участие в работе по защите диссертации.*

Директор НИИ детской онкологии и гематологии  
им. академика РАМН Л. А. Дурнова  
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина»  
Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Подпись д.м.н. Варфоломеева Светланы Рафаэлевны заверяю

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ им. Н. Н. Блохина» Минздрава России  
Кандидат медицинских наук

« 24 » \_\_\_\_\_ 2024г.



С. Р. Варфоломеева

И. Ю. Кубасова