

## СВЕДЕНИЯ

Онкология

АО «Группа компаний «Медси»  
ОГРН 5087746338732 ИНН 7710641442  
143442, Москва, Ленинградский пр-д, д. 2, стр. 1  
пос. Отрадное, влд. 2, стр. 1  
телефон: 730-57-36  
www.medsi.ru

диссертации Докманазарова Т.М. «Иммуноморфологическая характеристика костного мозга у больных раком лёгкого», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
Полоцкий Борис Евсевич	Заместитель главного врача по онкологии клинической больницы I Акционерного общества «Группа компаний МЕДСИ» 125464, Московская область, Красногорский район, поселок Отрадное, Пятницкое шоссе, бкм. Тел: 8 (495) 730-57-36 E-mail: <a href="mailto:Polotskiy.boris@yandex.ru">Polotskiy.boris@yandex.ru</a> Сайт и почта учреждения: <a href="http://www.medsi.ru">www.medsi.ru</a>	Доктор медицинских наук 14.01.12 - Онкология	Профессор	<p>1. Мамичев, И.А. Иммунофлуоресцентный анализ экспрессии бета-III тубулина в опухолевой и окружающей нормальной ткани пациентов с немелкоклеточным раком легкого. / И.А. Мамичев, Т.А. Богуш, Е.А. Дудко, О.М. Рябинина, В.Ю. Кирсанов, <b>Б.Е. Полоцкий</b> // Российский биотерапевтический журнал. – 2016. – Т. 15, №2. – С. 16-18.</p> <p>2. <b>Полоцкий, Б.Е.</b> Уровень экспрессии эстрогеновых рецепторов в ткани немелкоклеточного рака и метастазов в легком. / Б.Е. Полоцкий, Б.Б. Ахмедов, Е.А. Богуш и др. // Российский биотерапевтический журнал. – 2016. – Т. 15, №4. – С. 34-36.</p> <p>3. Давыдов, М.М. Количественная оценка экспрессии бета-III тубулина в тканях аденокарциномы и плоскоклеточного рака легкого. / М.М. Давыдов, И.А. Мамичев, Е.А. Дудко, Е.А. Богуш, В.Ю. Кирсанов, <b>Б.Е. Полоцкий</b> и др. // Российский биотерапевтический журнал. – 2016. – Т. 15, №3. – С. 95-98.</p> <p>4. Пономаренко, Е.А. Экспрессия виментина – молекулярного маркера метастатического потенциала клеток в ткани немелкоклеточного рака легкого и рака желудка. / Е.А. Пономаренко, Т.А. Богуш, И.А. Мамичева, Е.А. Богуш, В.Ю. Кирсанов, Д.В. Новиков, <b>Б.Е. Полоцкий</b>, М.М.</p>

			<p>Давыдов // Злокачественные опухоли. – 2017. – Т. 7, №3. – С. 89.</p> <p>5. Новиков, Д.В. Влияние на прогноз ЭРЖ в опухолевых клетках у пациентов, радикально оперированных по поводу немелкоклеточного рака легкого. / Д.В. Новиков, <b>Б.Е. Полоцкий</b>, Т.А. Богуш, М.М. и др. // Современная онкология – 2018. – Т.20, №3. – С. 43-50.</p> <p>6. Мачаладзе, З.О. Современные аспекты диагностики и лечения нейроэндокринных опухолей легких (часть I). / З.О. Мачаладзе, А.К. Чекини, М.М. Давыдов, <b>Б.Е. Полоцкий</b>, Д.Е. Комарова, Т.Д. Таболинская // ВЕСТНИК РОНЦ ИМ. Н. Н. БЛОХИНА РАМН. – 2018. – Т. 29, №1-2. – С. 4-11.</p> <p>7. Новиков, Д.В. ЭР-β в опухолевых клетках у мужчин, радикально оперированных по поводу рака легкого, как прогностический фактор и потенциальная мишень антиэстрогеновой терапии. / Д.В. Новиков, <b>Б.Е. Полоцкий</b>, Т.А. Богуш и др. // Медицинский алфавит. – 2018. – Т. 1, №15 (352). – С. 25-31.</p>
--	--	--	---

*В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим дано согласие ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава России на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в авторитетное дело и защиты диссертации.*

Доктор медицинских наук, профессор

Подпись «ЗАВЕРЯЮ»

Главный врач КБ-1 АО «Группа компаний МЕДИ»

Доктор медицинский наук

Полоцкий Борис Евсеевич

Шаповаленко Т.В.

