

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Лаптевой М.Г. «Малгнино-резонансная томография в диагностике метастатического поражения печени и оценке эффективности лечения больных нейроэндокринными опухолями», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
<p>Долгушин Борис Иванович</p>	<p>Заместитель директора по научной и лечебной работе – директор научно-исследовательского института клинической и экспериментальной радиологии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации 115478, г. Москва, Каширское шоссе, д.24 Тел. 8(499)324-15-30 kanc1@ronc.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология</p>	<p>Академик РАН, профессор</p>	<p>Основные работы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Францев, Д.Ю. Лечение гиллосной холангиокарциномы. / Д.Ю. Францев, О.Н. Сергеева, Б.И. Долгушин // Сибирский онкологический журнал. – 2019. – Т. 18. – № 1. – С. 103-115. 2. Долгушин, Б.И. Роль радиочастотной термодеструкции в современной стратегии лечения больших злокачественными опухолями печени. Обзор литературы. / Б.И. Долгушин, В.Ю. Козырев, Э.Р. Виршке, В.Н. Шолохов, Д.В. Мартынков // Анналы хирургической гепатологии. – 2018. – Т. 23. – № 2. – С. 11-25. 3. Бредер, В.В. Трансартериальная химиоэмболизация в лечении больших локализованных неоперабельным гепатоцеллюлярным раком: отдаленные результаты и факторы прогноза. / В.В. Бредер, И.А. Джаниян, М.Ю. Питкевич, К.К. Лактионов, Э.Р. Виршке, Л.А. Костякова, В.Ю. Козырев, И.А. Трофимов, А.В. Кукушкин, Б.И. Долгушин // Вопросы онкологии. – 2018. – Т. 64. – № 6. – С. 793-798. 4. Долгушин, Б.И. Трансартериальная химиоэмболизация при метастазах уvealьной меланомы в печени. / Б.И. Долгушин, В.Ю. Козырев, Д.В. Мартынков, Н.В. Демидов, Н.А. Шипкина, И.А. Утяшев, В.В. Назарова // Вестник рентгенологии и радиологии. – 2016. – Т. 97. – № 4. – С. 215-

			<p>223.</p> <p>5. Шориков, М.А. Изменения объёма селезёнки при АКТГ-эктопированном синдроме, обусловленном метастазами нейроэндокринной опухоли головки поджелудочной железы в печени. // М.А. Шориков, О.Н. Сергеева, Э.Р. Виршке, В.О. Панов, Б.И. Долгушин // Российский электронный журнал лучевой диагностики. – 2016. – Т. 6. – № 3. – С. 108-116.</p> <p>6. Виршке, Э.Р. Гепатоцеллюлярный рак. ВЛСВ: В поисках оптимального лечения. Интервенционные радиологические технологии в лечении больных ГЦР. / Э.Р. Виршке, В.Ю. Косырев, Б.И. Долгушин // Злокачественные опухоли. – 2016. – Т. 21. – № 4. – С. 26-28.</p> <p>7. Долгушин, Б.И. Внутривартерияльная химиоэмболизация в лечении неоперабельных больших узловой формой холангиокарциномы. / Б.И. Долгушин, Э.Р. Виршке, В.Ю. Косырев, И.А. Трофимов, А.В. Кукучкин, В.А. Черкасов, О.Н. Сергеева // Анналы хирургической гепатологии. – 2015. – Т. 20. – № 3. – С. 24-30.</p>
--	--	--	--

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

Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН

Долгушин Борис Иванович

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
кандидат медицинских наук

Кубасова Ирина Юрьевна

