

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук Мацко Марины Витальевны «Молекулярно-генетическая характеристика нейроэпителиальных опухолей головного мозга и ее клиническое значение» по специальности 14.01.12 – онкология.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место работы, должность (адрес, телефон, e-mail)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды
Имянитов Евгений Наумович	1966, Российская Федерация	<p>ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова»</p> <p>Заведующий научным отделом биологии опухолевого роста</p> <p>СПб, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д. 68.</p> <p>Тел.: 8 (812) 4399555 evgeny@imyanyitov.spb.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук, профессор 14.01.12 – онкология</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Imyanitov E.N. Predictive role of O6-methylguanine DNA methyltransferase status for the treatment of the treatment of brain tumors / M.V. Matsko, E.N. Imyanitov // Springer – 2015. - pp. 251-279. 2. Имянитов Е.Н. Морфологические и молекулярно-генетические особенности первичных глиобластом у пациентов с необычно высокой продолжительностью жизни / М.В. Мацко, Д.Е. Мацко, Н.М. Волков и соавт. // Сибирский онкологический журнал. – 2019. – Т. 18, № 3. – С. 34-44. 3. Имянитов Е.Н. Классификация опухолей центральной нервной системы ВОЗ (2016) - текст / Д.Е. Мацко, М.В. Мацко, Е.Н.

				<p>Имянитов // Российский нейрохирургический журнал. – 2016. – Т. VIII, № 4. – С. 5-11.</p> <p>4. Имянитов Е.Н. Нейроонкология / Д.Е. Мацко, М.В. Мацко, Е.Н. Имянитов // Практическая онкология. – 2017. – Т. 18, № 1. – С. 103-114.</p> <p>5. Имянитов Е.Н. К вопросу о так называемых долгоживущих глиобlastомах / М.В. Мацко, Д.Е. Мацко, А.Ю. Улитин и соавт. // Клиническая и экспериментальная морфология. – 2016. – №4 (20). – С. 21-25.</p> <p>6. Имянитов Е.Н. Гемистоцитарные астроцитомы / Д.Е. Мацко, А.А. Зрелов, А.Ю. Улитин и соавт. // Архив патологии. – 2018. – № 4. – С. 27-38.</p> <p>7. Имянитов Е.Н. Влияние клинических характеристик и объема циторедукции у больных с первичной глиобlastомой на общую выживаемость / М.В. Мацко, Д.Е. Мацко, Н.М. Волков и соавт. // Вопросы онкологии. – 2017. – Т. 63, № 6. – С. 907-914.</p>
--	--	--	--	--

				8. Имянитов Е.Н. Проллиферативная активность (Ki-67) и уровень экспрессии гена сосудисто-эндотелиального фактора роста (VEGF) в гемистоцитарных астроцитомах / А.А. Зрелов, М.В. Мацко, Д.Е. Мацко и соавт. // Трансляционная медицина. – 2018. – Т. 5, № 1. – С. 44-52.
--	--	--	--	--

Ученый секретарь Ученого совета

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»

Минздрава России, к.б.н.



Г.С. Кирева

«19» сентября 2019 г.