

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук Холявине Андрее Ивановиче

по диссертации Лахиной Юлии Сергеевны на тему: «Хирургическое лечение глиальных опухолей функционально значимых зон больших полушарий головного мозга», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 - нейрохирургия

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Должность, занимаемая в организации	Ученая степень, ученое звание с указанием специальности, по которой защищена диссертация	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	2	3	4	5	6
Холявин Андрей Иванович	1973 РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой Российской академии наук	Заведующий лабораторией стереотаксических методов	Доктор медицинских наук, доцент  14.01.18 - нейрохирургия, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	1. Холявин А.И., Низковолос В.Б., Мартынов Б.В. и др. Возможности использования криохирургической методики при лечении больных с глубинными опухолями головного мозга // Вест. Хирургии им. И.И. Грекова. – 2016. – Т.175, №1. – С. 11-17. 2. Низковолос В.Б., Холявин А.И., Гурчин А.Ф. Применения интраоперационного рентгеновского источника Intrabeam PRS-500 в нейрохирургической практике // Мед. физика, 2016. - № 3 (71). - С. 32–39. 3. Холявин А.И., Низковолос В.Б. Прецизионная стереотаксическая безрамная нейронавигация // Медицинская техника. – 2016. - №4. – С.26-28.

					4. Холявин А.И., Низковолос В.Б., Гурчин А.Ф., Скворцова Т.Ю. Совмещенная позитронно-эмиссионная / магнитно-резонансная томография в подготовке и проведении стереотаксических вмешательств при опухолях головного мозга // Вестник рентгенологии и радиологии. – 2017. – Т. 98. - №5. – С. 238-245. 5. Скворцова Т.Ю., Савинцева Ж.И., Захс Д.В., Гурчин А.Ф., Холявин А.И., Трофимова Т.Н. Сопоставление диффузионно-взвешенной МРТ и ПЭТ/КТ с ПС-метхионином у больных с глиальными опухолями головного мозга // Лучевая диагностика и терапия, 2019. - № 3. - С 42-52. 6. Рафаелян А.А., Алексеев Д.Е., Мартынов Б.В., Холявин А.И. и др. Стереотаксическая фотодинамическая терапия в лечении рецидива глиобластомы. Случай из практики и обзор литературы // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко, 2020. – Т.84. - №5. – С. 81-88.
--	--	--	--	--	---

Холявин Андрей Иванович  
доктор медицинских наук, доцент

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой Российской академии наук

Лаборатория стереотаксических методов.

Заведующий лабораторией.

197376, Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, 12а

Тел. 8(812) 670-09-31 E-mail: kholyavin@ihb.spb.ru

Подпись *Холявин А.И.* удостоверяю  
Начальник отдела кадров  
ИМЧ РАН *Сбар* О.Н. Баркалов

05.08.2021

