

СОГЛАСИЕ

официального оппонента

Я, Нечипай Андрей Михайлович, даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Топорковой Ольги Сергеевны: ««Холодная» петлевая эксцизия эпителиальных образований толстой кишки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия

Мои персональные данные:

Ученая степень: доктор медицинских наук

Шифр специальности: 14.00.14 – Онкология

Ученое звание: профессор

Должность: Заведующий кафедрой последипломного образования врачей Департамента профессионального образования централизованных вспомогательных подразделений ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Место и адрес работы (с указанием почтового индекса): ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, 115478, г. Москва, ул. Каширское шоссе, д. 23

Контакты: № телефона 8 (903) 224-59-59 e-mail: nechipai2011@gmail.com

Мои публикации в соответствующей сфере исследования, в том числе:

Вид публикации	Название публикации	Выходные данные
Статья	Алгоритм уточняющей диагностики и внутрипросветного эндоскопического удаления эпителиальных новообразований толстой кишки	Завьялов Д.В., Кашин С.В., Нестеров П.В., Нечипай А.М., Рыбачков В.В., Малашенко В.Н., Хрящев В.В. Колопроктология. 2021. Т. 20. № 1 (75). С. 17-22.
Статья	Первый опыт полноспектральной колоноскопии	Веселов В.В., Нечипай А.М., Полторыхина Е.А., Васильченко А.В. Колопроктология. 2017. № 2 (60). С. 36-46.
Статья	Морфологические и эндоскопические критерии диагностики зубчатых аденом толстой кишки	Нечипай А.М., Зобнина М.В., Черкасова Л.М., Перфильев И.Б., Кривоусков В.А. Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. 2016. Т. 26. № 1. С. 107-115.
Статья	Критерии диагностики зубчатой аденокарциномы толстой кишки	Нечипай А.М., Шишин К.В., Зобнина М.В., Черкасова Л.М., Кривоусков В.А. Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2016. № 3 (127). С. 47-50

Статья	Fluorescence diagnostics of colon malignant and premalignant lesions using 5 – aminolevulinic acid	Filonenko E.V., Kaprin A.D., Urlova A.N., Raszhivina A.A., Nechipai A.M. International Journal of Photoenergy. 2014. Т. 2014. С. 378673.
Статья	Спектроскопические методы и увеличительная эндоскопия в дифференциальной диагностике патологии толстой кишки	Разживина А.А., Нечипай А.М., Волова А.В., Горяев С.М., Соколов А.А. Фотодинамическая терапия и фотодиагностика. 2013. Т. 2. № 1. С. 37-41.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

« 03 » августа 2021 г.

 Подпись