

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора Медицинского
института СПбГУ

(должность)

И. Е. Мишина

(подпись) (инициалы, фамилия)

« 11 » декабря 2024

М.П.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

По итогам рассмотрения и обсуждения
Диссертации Саблина Ильи Владимировича
(ФИО соискателя учёной степени)

Представленной на соискание учёной степени
кандидата медицинских наук
(учёная степень)

По теме: «Случайно выявленные новообразования надпочечников. Дифференциальная
диагностика и показания к хирургическому лечению»
(тема диссертации)

По научной специальности 3.1.9 Хирургия

Шифр и наименование научной специальности (специальностей)

И выполненной в Национальном медико-хирургическом Центре имени Н.И. Пирогова,
год представления 2024 г.,

Наименование организации и год представления

а также представленных соискателем научных публикаций, в которых излагаются
основные научные результаты диссертации, приняты следующие решения, замечания и
рекомендации:

Диссертация Саблина Ильи Владимировича представляет собой завершённое
исследование, посвящённое изучению методов дифференциальной диагностики
случайно выявленных новообразований надпочечников, и основываясь на полученных
данных, определению показаний к хирургическому лечению. Тема выполненной
работы выбрана непосредственно соискателем и актуальна в настоящее время в связи с
массовым выявлением таких новообразований из-за широкого введения в практику
современных визуализирующих методов исследования (УЗИ, КТ и МРТ), проводимых
в процессе диспансеризации или по поводу разных заболеваний, не связанных с
патологией надпочечников. Сам автор произвел анализ широкого спектра как
отечественных, так и зарубежных источников научной литературы по теме
исследования, разработал его дизайн, выполнил статистическую обработку данных,
провел основные и дополнительные клинические методы обследования,
систематизировал и интерпретировал полученные данные, сформулировал выводы и
практические рекомендации. Автор диссертации несет полную личную
ответственность за полученные результаты и разработанные рекомендации,
отличающиеся объективностью и достоверностью. Объективность исследования
может быть подтверждена опытом в области эндокринной хирургии по данным
литературы, достоверность — экспертными организациями, на базе которых было

проведено исследование (Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова). Научная новизна диссертационной работы Саблина И.В. состоит в сравнении клинической картины криза артериальной гипертензии у пациентов с соматоформной дисфункцией вегетативной нервной системы с адреналовым кризом при феохромоцитоме, проведении комплексной оценки данных лучевых методов диагностики, определения потенциала злокачественности случайно выявленных образований с использованием определения стероидного профиля мочи с помощью газовой хромато-масс-спектрометрии и результатов иммуногистохимических исследований у пациентов со случайно-выявленными новообразованиями надпочечников. В работе показано, что выявляемый по данным световой микроскопии феномен «тёмноклеточности» (базофилии цитоплазмы опухолевых клеток) не встречается при адреналоме. На основании данных современных иммуногистохимических реакций Ki67, p53, p21, vimentin, AE1/AE3, melan A, beta-catenin, CyD1, CD34, inhibin по стандартизованному протоколу исследования изучен потенциал злокачественности доброкачественных новообразований. В работе впервые обращено внимание на наличие феномена dot-like в цитоплазме клеток адреналомы при ИГХ-исследовании с антителами к В-катенину, что позволяет с большей уверенностью поставить правильный диагноз, что подтверждено статистически. Впервые предложена и используется в практической деятельности клиники однопортовая ретроперитонеоскопическая адреналэктомия (патент RU 2614218 C1) для уточнения диагноза и источника метастазирования в дифференциальной диагностике адреналомы и метастазов опухолей других органов в надпочечник при новообразованиях небольшого размера (до 5 см). Практическая значимость исследования служит основой для предложения алгоритма обследования пациентов со случайно выявленными новообразованиями надпочечников, включающего в себя использование метода компьютерной томографии с внутривенным введением контрастного вещества с получением изображений в артериальную, венозную и отсроченную (через 10 минут) фазы и определение стероидного профиля мочи с помощью газовой хромато-масс-спектрометрии. С целью динамического наблюдения пациентов с гормонально-неактивными новообразованиями минусовой нативной плотности небольшого размера было предложено ежегодное проведение МРТ без контрастирования вместо проведения КТ с контрастным усилением. Обращено внимание на различие в клинической картине криза артериальной гипертензии при соматоформной дисфункции вегетативной нервной системы у больных с гормонально-неактивным новообразованием надпочечника от криза при гипертонической болезни и от адреналового криза при феохромоцитоме. Публикации соискателя способствуют углублению знаний врачей-хирургов о клинических проявлениях новообразований надпочечников, методах дифференциальной диагностики случайно выявленных новообразований надпочечников и определении показаний к проведению хирургического лечения. При подготовке работы диссертант принял во внимание все замечания и рекомендации от научного руководителя и преподавателей кафедры факультетской хирургии. Диссертация соответствует всем требованиям паспорта научной специальности 3.1.9 Хирургия. Исследование автора позволит оптимизировать лечебно-диагностическую тактику при случайно выявленных новообразованиях надпочечников и выявить критерии диагностики, позволяющие достоверно дифференцировать доброкачественные и злокачественные опухоли надпочечников путем использования комплексного подхода.

Нарушения со стороны Саблина Ильи Владимировича

(ФИО соискателя)

п. 11 Приказа СПбГУ от «19» ноября 2021 г. №11181/1

не выявлены

(не выявлены, выявлены)

и Приказа СПбГУ от 03.07.2023 № 9287/1

не выявлены

(не выявлены, выявлены)

Все (либо указать исключения) основные выносимые на защиту научные материалы диссертации опубликованы в предложенных соискателем статьях.

Коллектив сотрудников Кафедры факультетской хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

наименование подразделения

рекомендовал

рекомендовал /не рекомендовал / рекомендовал при условии устранения замечаний

диссертацию Саблина Ильи Владимировича

ФИО соискателя

по теме Случайно выявленные новообразования надпочечников. Дифференциальная диагностика и показания к хирургическому лечению

тема диссертации

к защите на соискание учёной степени

кандидата медицинских наук

учёная степень

По научной специальности 3.1.9 Хирургия

шифр и наименование научной специальности (специальностей)

учёная степень

По научной специальности 3.1.9 Хирургия

шифр и наименование научной специальности (специальностей)

Рекомендуется также рассмотреть следующие предполагаемые кандидатуры для включения в состав диссертационного совета по защите диссертации Саблина Ильи Владимировича по теме «Случайно выявленные новообразования надпочечников. Дифференциальная диагностика и показания к хирургическому лечению» :

1 Кашенко Виктор Анатольевич, доктор медицинских наук, Санкт-Петербургский государственный университет, заведующий кафедрой факультетской хирургии; Российская Федерация.

2 Василевский Дмитрий Игоревич, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой хирургических болезней стоматологического факультета ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им.акад.

И.П. Павлова. Российская Федерация.

3 Бельцевич Дмитрий Германович, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник

и заведующий хирургическим отделением в ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии». Российская Федерация.

4 Мухиддинов Нуриддин Давлаталиевич, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой хирургических болезней и эндохирургии Института последипломного образования в сфере здравоохранения в Душанбе. Республика Таджикистан.

5 Трунин Евгений Михайлович, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией им. С.А.

Симбирцева

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова. Российская Федерация.

6 Кузьмичев Александр Сергеевич, доктор медицинских наук, Заведующий учебной частью кафедры Госпитальной хирургии с курсами травматологии и ВПХ в Санкт-Петербургском государственном педиатрическом медицинском университете.

Российская

Федерация.

7 Сергийко Сергей Владимирович, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой общей хирургии Южно-Уральского государственного медицинского университета.

Российская Федерация.

Подтверждаю, что все вышеперечисленные специалисты соответствуют требованиям, установленным положениями приказа от 19.11.2021 № 11181/1 О порядке присуждения учёных степеней в Санкт-Петербургском государственном университете (с изменениями и дополнениями).

При проведении голосования коллектива сотрудников подразделения (протокол заседания №5 от 28.11.2024) в количестве 18 человек, участвовавших в заседании:

Проголосовали «за» : 18,

«против»: 0,

«воздержались»: 0.

Подписал:

Заведующий кафедрой

(должность)

Факультетской хирургии

Медицинского института СПбГУ

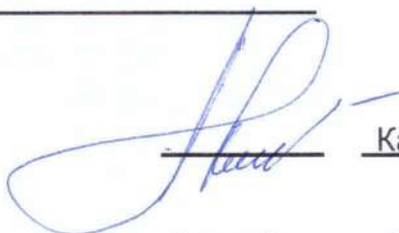
(наименование структурного подразделения)

Д.М.Н.

(учёная степень)

профессор

(учёное звание)



Кашченко В.А.

03.12.2024 г.

(подпись)

расшифровка подписи, дата



Подпись руки Кашченко
Виктора Анатольевича
УДОСТОВЕРЯЮ
Федеральный специалист по кадрам
Д.В. Дверкина
11. 12. 2024 г.