

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ХИРУРГИИ
имени академика Б.В. Петровского**

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТА

Аспирант Ревешвили Георгий Александрович
(ФИО полностью)

очной формы обучения на бюджетной основе

при отделении (лаборатории) хирургии ишемической болезни сердца

Направление подготовки 31.06.01 Клиническая медицина

Профиль подготовки 14.01.26 Сердечно-сосудистая хирургия

Тема НКР (диссертации) «Ишемическая митральная недостаточность: показания к коррекции, варианты операций, ближайшие и отдаленные результаты».

Научный руководитель д.м.н., профессор Жбанов И.В.
(ученая степень, ученое звание, ФИО)

Срок обучения: с «01» сентября 2018 г. по «31» августа 2021 г.

Наименование элемента программы	Наименование дисциплин (модулей), краткое содержание работы	Форма отчетности, срок выполнения
Блок 1 «Дисциплины (модули)»		
Базовая часть		
Дисциплины (модули), в т. ч. направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов	История и философия науки	кандидатский экзамен – 06.2019
	Иностранный язык (английский)	кандидатский экзамен – 06.2019
Вариативная часть		
Дисциплины (модули), в т. ч. направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена по профилю	Специальная дисциплина «Сердечно-сосудистая хирургия»	диф. зач.- 01.2019 канд. экз.- 05.2020
	Торакальная хирургия	зачет – 03.2020
	Клиническая трансфузиология	зачет – 03.2020
Дисциплины (модули), направленные на подготовку к преподавательской деятельности	Педагогика и психология высшей школы	зачет – 02.2020

Блок 2 «Практики»

Вариативная часть

Педагогическая практика	Проведение занятий со студентами (семинарские, практические и др); подготовка презентаций для лекций, чтение пробных лекций; разработка оценочных материалов (тестовые задания, ситуационные задачи и т.п.).	зачет – 04.2020
Производственная (клиническая) практика	Закрепление полученных теоретических знаний, развитие имеющихся практических умений и навыков и приобретение новых, получение опыта профессиональной деятельности	диф. зач.- 01.2020

Блок 3 «Научные исследования»

Вариативная часть

Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Информационно-патентный поиск	09.2018 – 10.2018
	Разработка дизайна исследования	10.2018
	Подготовка аннотации НКР (с приложением)	10.2018
	Утверждение темы НКР (диссертации)	11.2018
	Сбор, изучение и анализ материалов для обзора научной литературы	09.2018 – 06.2020
	Освоение методик исследования	09.2018 – 02.2019
	Сбор материалов исследования: - ретроспективная (архивная) часть - проспективная клиническая часть	11.2018 – 09.2020
	Статистическая обработка данных	05.2020 – 10.2020
	Анализ полученных результатов	11.2020 – 01.2021
	Оформление НКР по результатам НИД	02.2021 – 04.2021
	Внедрение результатов исследования	10.2020 – 04.2021
	Публикация основных результатов НКР: - 1-ая статья в рецензируемом издании - 2-ая статья в рецензируемом издании	1-2 год обучения 2 год обучения
Выступления с докладами по теме НКР (диссертации) на научных мероприятиях	02.2021 – 05.2021	



Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»

Базовая часть

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	-	05.2021
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной НКР (диссертации)	-	06.2021

Научный руководитель _____ д.м.н., профессор Жбанов И.В.,
(подпись, ФИО)

Аспирант _____ Ревিশвили Г.А.
(подпись, ФИО)

«19» ноября 2018 г.

Примечание:

Выполнение аспирантом индивидуального плана подготовки контролируется научным руководителем, аспирант периодически отчитывается на конференциях отдела (отделения, лаборатории) и аттестуется по итогам каждого полугодия на заседании аттестационной комиссии Центра. Индивидуальный план подготовки аспиранта представляется в отдел научных программ и подготовки кадров (1 экз.)

Аттестационные листы (отчетные карты) сдаются в отдел научных программ и подготовки кадров (1 экз.) не позднее чем за 5 рабочих дней до заседания аттестационной комиссии.