

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о диссертанте Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института цитологии Российской академии наук (ИНЦ РАН)

Шуйском Леониде Сергеевиче

Шуйский Леонид Сергеевич поступил в очную аспирантуру ИНЦ РАН в Лабораторию ионных механизмов клеточной сигнализации после окончания магистратуры биологического факультета Санкт-Петербургского Государственного Университета. С 2019 года – м.н.с. Лаборатории ионных каналов клеточных мембран в составе Отдела молекулярной физиологии клетки ИНЦ РАН.

В ходе своей работы в ИНЦ РАН Л.С. Шуйский успешно освоил и применял широкий набор экспериментальных подходов, включая методику локальной фиксации потенциала, методы прижизненной флуоресцентной микроскопии и многие другие, для идентификации и исследования механизмов регуляции активности ионных каналов TRPC6 в подоцитах при моделировании условий нефротических синдромов.

По теме диссертации Л. С. Шуйским опубликовано 3 научные статьи в ведущих зарубежных научных журналах и 4 тезисов. В ходе работы над диссертацией Шуйский Л. С. был активным участником грантов Российского Научного Фонда и Российского Фонда Фундаментальных Исследований. За время работы Л. С. Шуйский сформировался как молодой и талантливый исследователь, способный решать научные проблемы и задачи мирового уровня.

Научный руководитель

доктор биологических наук
по специальности 03.03.04 – "Клеточная биология, цитология, гистология"
г.н.с. с возл. обяз. зав. лаб. Ионных каналов клеточных мембран, зав. отд.
Молекулярной физиологии клетки ИНЦ РАН,
194064, Санкт-Петербург, Тихорецкий пр. 4,
Тел +7 921 954-79-25
эл.почта: evkazn@incras.ru

Получено руки
01.03.2024
Казначеева Е.В.
Казначеева Е.В.
Казначеева Е.В.



Казначеева Е.В.