

Отзыв научного руководителя

на научного сотрудника научной лаборатории канцерогенеза и старения
Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный
медицинский исследовательский центр онкологии им. Н. Н. Петрова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Губареву Екатерину Александровну

Губарева Е.А., 1988 года рождения, в 2009 г окончила бакалавриат биологического-почвенного факультета СПбГУ, присвоена степень бакалавра биологии с отличием. Обучалась в магистратуре филологического факультета СПбГУ по специальности психо- и социолингвистика. Выполнила дипломную работу по теме «Верbalный и неверbalный модули рабочей памяти у младших школьников с дислексией» на базе кафедры общей лингвистики.

С 2012 по 2014 года работала в ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России в лаборатории морфологии опухолей на должности лаборанта, с 2013 года по настоящий момент является научным сотрудником в лаборатории канцерогенеза и старения. Изучает влияние различных режимов освещения на канцерогенез, регуляцию часовых генов в опухолях, участвует в доклинических исследованиях лекарственных препаратов. Является автором 49 публикаций, из них 23 статьи (индексируются Web of Science – 7, Scopus – 15), 1 глава в иностранной монографии и 1 глава в российской монографии, 24 тезиса.

По результатам диссертационного исследования подготовлено 15 публикаций, в том числе 4 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Материалы исследования неоднократно докладывались на научных конференциях различного уровня.

За время подготовки диссертации Губарева Е.А. зарекомендовала себя целеустремленным и трудолюбивым исследователем, проявила высокую работоспособность и творческий подход к решению поставленных задач. Изложенные в диссертационном исследовании результаты получены соискателем лично и высокая степень самостоятельности проявлена при подготовке всех разделов работы.

Научный руководитель
заведующий научным отделом
канцерогенеза и онкогеронтологии
ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН

В.Н. Анисимов



запечатлена