

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента РАН
Беляева Алексея Михайловича о соискателе ученой степени доктора
медицинских наук **Каспарове Борисе Сергеевиче**

Каспаров Борис Сергеевич закончил факультет подготовки врачей для Военно-морского флота ВМедА в 2008 году с отличием. С 2008 по 2009 гг. обучался в интернатуре по специальности «общая хирургия» в ВМедА. С 2009 по 2011 гг. обучался в клинической ординатуре в СПбНЦЭПР им. Альбрехта по специальности «травматология и ортопедия», где с 2009 года работал в должности врача травматолога-ортопеда. В 2011 году поступил в заочную аспирантуру по специальности «травматология и ортопедия» в СПбНЦЭПР им. Альбрехта, которую закончил в 2015 году. В 2016 году защитил кандидатскую диссертацию по теме «Роль и место операции поллицизации при врожденной и приобретенной патологии кисти». С 2016 по 2017 гг. прошел обучение в интернатуре по специальности «онкология», с 2016 года работал в должности заведующего клинико-диагностическим отделением ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, с 2017 года научным сотрудником научного отдела инновационных методов терапевтической онкологии и реабилитации (НОИМТОиР), с 2019 года работает в должности заместителя Главного врача по амбулаторной помощи, с 2023 года – старшим научным сотрудником НОИМТОиР, по совместительству также работаем доцентом аккредитационно-симуляционного центра учебного отдела ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России и доцентом кафедры онкологии, детской онкологии и лучевой терапии СПбГПМУ.

Областью научных интересов Каспарова Б.С. являются вопросы реабилитации пациентов онкологического профиля, применение и адаптация принципов доказательной медицины в онкореабилитации. Имея стаж работы в различных областях реабилитации, Каспаров Б.С. систематизировал свой опыт и современные реабилитационные подходы, которые используются у

онкологических пациентов, совместно с коллегами сформулировал принципы персонализированной онкореабилитации. Его всегда отличает стремление работать на современном методическом уровне, постоянно расширяя его возможности. Его научные интересы к исследованию персонализированного подхода в реабилитации позволили не только определить роль и место технологий ФРМ на различных этапах лечения онкологических пациентов с различными нозологическими формами, но и верифицировать детерминанты эффективности программ реабилитации.

Б.С. Каспаров проявил себя как инициативный, активный, целеустремленный ученый с широким кругозором и эрудицией, способный на высоком профессиональном уровне анализировать и систематизировать научные данные.

Б.С. Каспаров постоянно совершенствует и повышает свои профессиональные навыки, выступает на различных научных форумах, публикует результаты своей научной деятельности.

Все вышеизложенное, а также уровень научно-квалификационной работы позволяют заключить, что Каспаров Борис Сергеевич достоин присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.6. – онкология, лучевая терапия, 3.1.33 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, медико-социальная реабилитация.

Директор ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»

Минздрава России, д.м.н., проф. чл.-корр. РАН

Беляев А.М.

Подпись Беляева А.М. заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии

им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

д.м.н. А.О.Иванцов Иванцов А.О.

197758, г. Санкт-Петербург, п. Песочный

Ул. Ленинградская, д. 68, тел. 8-812-4399555 (доб. 2202)

«01» 02 2024 г.

