

Отзыв научного руководителя

доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой
лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБУ ДПО «Центральная
государственная медицинская академия УД Президента РФ

Зубарева Александра Васильевича

на диссертационную работу Поткина С. Б. на тему:

«Оптимизация методов высокочастотного ультразвукового исследования кожи и мягких тканей после контурной инъекционной пластики», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Поткин Сергей Борисович, 1976 года рождения, окончил в 1999 году Российский государственный медицинский университет по специальности «педиатрия», в 2001 году - клиническую ординатуру по специальности "ультразвуковая диагностика", в 2004 году – очную клиническую аспирантуру по специальности "лучевая диагностика, лучевая терапия" в ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия УД Президента РФ (ранее «Учебно-научный медицинский центр» УД Президента РФ). С 2004 г по настоящее время работает ассистентом кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия УД Президента РФ.

Выполняя диссертационное исследование Поткин С.Б. зарекомендовал себя грамотным, высоко эрудированным врачом и преподавателем, пользующийся уважением среди коллег и слушателей кафедры. Работу на кафедре совмещает с практической и консультативной деятельностью в кабинетах ультразвуковой диагностики на клинических базах кафедры. Поткин С.Б. регулярно повышает уровень теоретических знаний, особое внимание уделяет получению новых практических знаний.

Научно-квалификационная работа (диссертация), выполненная Поткиным С. Б. посвящена актуальной теме – ультразвуковому исследованию кожи и мягких тканей у пациентов после контурной инъекционной пластики наполнителями с применением высокочастотных ультразвуковых датчиков. В процессе подготовки работы был проведен обширный обзор отечественной и зарубежной литературы по данной теме. Автором самостоятельно выполнены все ультразвуковые исследования, лично выполнен анализ и статистическая обработка полученных результатов.

Проведенное Поткиным С.Б. исследование свидетельствует о способности автора к аналитическому мышлению, проведению научного анализа, формулированию собственных выводов на основании клинического опыта.

