

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Гапонова М.Е. на тему: «Методика реконструкции нижней челюсти композитными биокерамическими конструкциями с применением аддитивных технологий. Экспериментальное исследование», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.04.14. – Стоматология, 14.01.31 Пластическая хирургия.

Диссертационная работа Гапонова М.Е. представляет собой законченное исследование, направленное на совершенствование методики реконструкции нижней челюсти.

Тема исследования актуальна в связи с ростом больных после перенесенных воспалительных заболеваний, травм и последствий химио-лучевого и хирургического лечения различных новообразований челюстно-лицевой области.

Автореферат написан согласно всем требованиям и хорошо иллюстрирован. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и логично вытекают из результатов исследований.

Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Таким образом, диссертация Гапонова М.Е. на тему «Методика реконструкции нижней челюсти композитными биокерамическими конструкциями с применением аддитивных технологий. Экспериментальное исследование», представленная на соискание учёной степени кандидата

медицинских наук по специальностям 14.04.14. – Стоматология, 14.01.31 Пластическая хирургия, выполненная под руководством академика РАН, д.м.н., профессора Решетова Игоря Владимировича, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научно задачи - разработка методики замещения дефектов и деформаций нижней челюсти композитом на основе гидроксиапатита с метилметакрилатом с использованием аддитивных технологий, что имеет важное научно-практическое значение для стоматологии. По своей актуальности, новизне уровню полученных результатов и высокой их практической значимости для стоматологии диссертационная работа Гапонова М.Е. соответствует п.9 «положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 21.04.2012г. №842 (в редакции Правительства РФ от 21.04.2016г. №335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Гапонов Михаил Евгеньевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.04.14. – Стоматология, 14.01.31 Пластическая хирургия.

Доктор медицинских наук, профессор


кафедры онкологии и реконструктивной хирургии

Академии постдипломного образования

ФГБУ ФНКЦ ФМБА России

Басин Евгений Михайлович

*Заведующий отделом
заверено О.А. Давыдовым
вице-президентом
по кадрам.*



02.10.2020г.