

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени
доктора медицинских наук Степанова Ильи Вячеславовича
«Мультидисциплинарные аспекты диагностики и лечения гиперваскулярных
образований и кровотечений в области головы и шеи»
по специальности 14.01.14 – стоматология

Взаимодействие различных научных дисциплин в решении комплексных проблем медицины наиболее ярко отражено в мультидисциплинарном подходе. Наибольший интерес в рамках мультидисциплинарного подхода применительно к патологии челюстно-лицевой области вызывает лечение различных гиперваскулярных образований. В большей степени это относится к лечению сосудистых образований, но также открываются значительные перспективы для лечения кровотечений и геморрагических осложнений.

Несмотря на большой накопленный опыт по лечению и диагностике сосудистых аномалий челюстно-лицевой области до настоящего времени не определены четкие показания к выполнению рентгенэндоваскулярной окклюзии сосудистых образований головы и шеи в зависимости от их расположения, морфологического строения, размеров. В той же мере это относится и к несовершенству методик остановки повторных и аррозивных кровотечений из различных отделов челюстно-лицевой области. Все это позволяет считать, что выбранная тема автором актуальна и имеет важное научное и практическое значение, и она соответствует специальности 14.01.14 - стоматология.

В представленной работе обоснована целесообразность широкого использования мультидисциплинарного подхода к диагностике и комплексному лечению обширных ангиодисплазий, гемангиом и гиперваскулярных опухолей головы и шеи. На основе результатов настоящего исследования, носящего комплексный и системный характер разработаны схемы диагностики и комплексного лечения обширных гиперваскулярных образований головы и шеи с использованием мультидисциплинарного подхода. Разработаны показания и обоснована эффективность эндоваскулярного гемостаза при кровотечениях из бассейна наружной сонной артерии различной этиологии. Автором изучены патоморфологические изменения в тканях гиперваскулярных образований после проведения эндоваскулярной эмболотерапии и эндовазальной склеротерапии, чем доказана эффективность предложенного лечения. Дана сравнительная оценка результатов лечения гиперваскулярных образований и опухолей головы и шеи комбинированными, хирургическими и эндоваскулярными методами. Проведен анализ ошибок и осложнений,

возникающих в процессе диагностики и лечения гиперваскулярных образований головы и шеи. Доказана высокая эффективность методов интервенционной радиологии в комплексной диагностике и лечении гиперваскулярных образований головы и шеи.

Выводы, полученные автором, соответствуют поставленным задачам, достоверно подкреплены данными клинических и инструментальных исследований. В автореферате в полной мере отображены основные идеи диссертационной работы, структура и оформление соответствуют предъявляемым к автореферату требованиям.

Заключение: Согласно автореферата, диссертационная работа Степанова Ильи Вячеславовича «Мультидисциплинарные аспекты диагностики и лечения гиперваскулярных образований и кровотечений в области головы и шеи» является законченной научной работой. По актуальности, научной новизне и методологическому подходу к проведенным исследованиям, научно-практическому значению работа полностью соответствует критериям п.9, предъявляемым к докторским диссертациям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 за № 842, по специальности 14.01.14 – стоматология.

Доцент кафедры стоматологии
общей практики Белгородского
государственного национального
исследовательского университета
д.м.н.

Оганесян Арман Аршакович

« » _____ 2016 г.

Подпись д.м.н., доцента Оганесяна А.А., заверяю

Учёный секретарь _____ / _____

Адрес 308015, г. Белгород, ул. Победы, 85, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»), Тел: (4722) 30-12-11, Факс: (4722) 30-10-12, (4722) 30-12-13, e-mail: Info@bsu.edu.ru