

ОТЗЫВ

научного консультанта - профессора кафедры дерматовенерологии и косметологии ФИПО Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет им. М.Горького»,

доктора медицинских наук, профессора

Проценко Татьяны Виталиевны

о диссертанте на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.10 - кожные и венерические болезни

Безуглом Артуре Петровиче

Безуглый Артур Петрович, 1967 года рождения, в 1990 г. окончил Хабаровский государственный медицинский институт по специальности «лечебное дело».

В 1994 г. получил диплом кандидата медицинских наук по специальности «Нормальная физиология».

В 1996 г. окончил цикл профессиональной переподготовки по специальности «Дерматовенерология» на кафедре дерматовенерологии Российской медицинской академии последипломного образования.

В 2011 г. прошел профессиональную переподготовку по специальности «Косметология» в ФГУ «Государственный научный центр дерматологии и косметологии» МЗ России.

В 2017 г. прошел повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «УЗИ-диагностика кожи в дерматовенерологии и косметологии».

В 2020 г. прошел повышение квалификации в Академии последипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России по дополнительной профессиональной программе «Косметология»

С 01.12.2020 г. зачислен в докторантуру по специальности 14.01.10 - Кожные и венерические болезни на кафедру дерматовенерологии и косметологии ФИПО Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького МЗ ДНР.

В период подготовки диссертации соискатель Безуглый Артур

Петрович работал в Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» на кафедре дерматовенерологии и косметологии в должности доцента.

Безуглый А.П. является высококвалифицированным специалистом, инициативным и творческим сотрудником, постоянно осваивает новые методики диагностики и лечения дерматозов, внедряя их в практику здравоохранения. Освоил метод высокочастотной ультразвуковой визуализации кожи в оценке морфофункциональных параметров кожи, персонификации и контроля эффективности терапии дерматозов и возрастных изменений кожи.

Безуглый А.П. постоянно повышает свой образовательный уровень, работая с литературой, активно участвует в конференциях, конгрессах, форумах и обучающих семинарах, проводимых учебно-образовательными учреждениями Российской Федерации и за рубежом. За последние 5 лет ежегодно неоднократно выступал с докладами по теме диссертации на Международных форумах городов Европы, Азии, Канады, Америки. В 2017 г. стал Лауреатом премии города Москвы в области медицины за разработку и внедрение в практическое здравоохранение новых способов диагностики и терапии в дерматовенерологии.

По своим личным и профессиональным качествам соответствует требованиям, предъявляемым к соискателям искомой степени доктора наук.

В процессе выполнения диссертационной работы им лично проведен патентный поиск, научный анализ полученных результатов, включая математическую и статистическую обработку, написание разделов диссертации, опубликованных статей. Сформулированы положения, выводы и практические рекомендации, выносимые на защиту.

По теме диссертации им опубликовано 63 научные работы, среди которых 3 патента.

Врач Безуглый А.П. овладел всеми использованными в диссертационной работе методами исследования и лечения. Представленная совету диссертационная работа «Возможности высокочастотной ультразвуковой визуализации кожи в оценке возрастных и патологических изменений кожи, контроле эффективности терапии дерматозов и инволюционных процессов в дерме» является самостоятельной и законченной научной работой Безуглого Артура Петровича.

Научный консультант -
профессор кафедры дерматовенерологии
и косметологии ФИПО
ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М.ГОРЬКОГО,
доктор медицинских наук, профессор



Проценко Т.В.