

ОТЗЫВ

**научного консультанта, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой клинической неврологии и нейрореабилитации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Пилипенко Павла Ивановича
на соискателя ученой степени доктора медицинских наук
Суханова Андрея Владимировича**

Суханов Андрей Владимирович в 1996 году окончил с отличием педиатрический факультет Новосибирского медицинского института. С 1996 по 1997 год проходил основную программу послевузовского профессионального образования в клинической интернатуре по неврологии на базе кафедры неврологии и нейрохирургии Новосибирского государственного медицинского института МЗ РФ при Областной клинической больнице. С октября 1998 года по сентябрь 2001 года проходил обучение в очной аспирантуре по направлению подготовки «Нервные болезни» на кафедре нервных болезней ФГК и ЦПВ Новосибирского государственного медицинского университета.

С 2000 года научно-исследовательская работа Суханова А.В. в качестве невролога была посвящена изучению когнитивных нарушений в различных возрастных группах. На начальном этапе своего научного пути Андрей Владимирович интересовался исследованием когнитивных нарушений в пожилом возрасте, в особенности, болезнью Альцгеймера. Эта нозологическая форма стала темой его исследования «Клиника, патоморфология и маркеры риска болезни Альцгеймера в крупном регионе Западной Сибири», по которому в 2002 году была успешно защищена кандидатская диссертация. Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор, Фейгин В.Л. Научный консультант – доктор медицинских наук, профессор, Короленко Ц.П. Ведущая организация - Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова МЗ РФ.

В настоящее время Суханов А.В. интересуется проблемой популяционного изучения когнитивных функций в подростковом и молодом возрасте, в контексте влияния на них различных факторов риска (в особенности, - кардиоваскулярных). Определение ведущих биологических факторов риска для когнитивных нарушений в подростковом и молодом возрасте, разработка мультивариантных моделей, оценивающих многообразие сочетаний между собой этих факторов в формировании когнитивных нарушений является перспективным направлением современной кардионеврологии. Такой подход позволят выделить группы риска для диагностики и первичной профилактики когнитивных нарушений. Заслуживает внимания большой личный вклад автора в выполнение

представленной диссертационной работы. Помимо анализа литературных данных, он самостоятельно осуществлял набор, обследование и динамическое наблюдение 549 лиц в возрасте 14-17 лет и 1009 лиц в возрасте 25-44 лет, включенных в анализ. Кроме того, он проводил статистическую обработку материала, лично выполнил анализ и научную интерпретацию полученных результатов.

Исследованию когнитивных функций, набору и клинической оценке обследуемых лиц, способствовала работа А.В. Суханова в качестве невролога-консультанта в Государственном автономном учреждении социального обслуживания Новосибирской области «Новосибирский областной геронтологический центр» и в Государственном автономном стационарном учреждении социального обслуживания Новосибирской области «Обской психоневрологический интернат», где он трудится неврологом по настоящее время. Суханов А.В. удостоен ряда наград Министерства труда и социального развития Новосибирской области. При его участии были разработаны три технологии, утвержденные в Министерстве труда и социального развития Новосибирской области («Технология ухода и социально-возрастной адаптации в отделениях милосердия и в психоневрологических интернатах», «Технология «Улучши свою память», «Позвоночник - ключ к здоровью»). Они широко применяются в работе отделений милосердия и психоневрологических интернатах Новосибирской области.

В качестве практикующего невролога, Андрей Владимирович постоянно повышает свою квалификацию, участвуя в неврологических и психиатрических конференциях Российского и международного уровня, а также практических семинарах. За время проведения научно-исследовательской работы Андрей Владимирович проявил себя талантливым, инициативным, ответственным, квалифицированным неврологом.

Научный консультант:

доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой клинической
неврологии и нейрогериатрии
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Новосибирский
государственный
университет»
Министерства
здравоохранения Российской Федерации

Пилипенко П. И. /



«03»  2022 г.