

**Отзыв на автореферат диссертации Васильченко Елены Михайловны  
на тему «Научное обоснование основных направлений совершенствования  
медико-социальной реабилитации инвалидов с культей нижней конечности  
вследствие заболеваний периферических артерий», представленной  
на соискание учёной степени доктора медицинских наук  
по специальности 14.02.06 – «Медико-социальная экспертиза  
и медико-социальная реабилитация»**

В последнее десятилетие государство уделяет большое внимание вопросам формирования системы реабилитационной помощи в Российской Федерации, что обусловлено широкой распространённостью неинфекционных заболеваний, являющихся причиной ограничений двигательной активности человека. В этой связи проблема инвалидности и реабилитации инвалидов после ампутации нижней конечности вследствие заболеваний периферических артерий (атеросклероз, облитерирующий тромбангиит, поражение сосудистого русла диабетического генеза), очевидно, имеет важное значение, так как сердечно-сосудистая патология лидирует среди причин смертности и инвалидности населения Российской Федерации. Несмотря на общеизвестную роль протезирования конечности в восстановлении мобильности данного контингента инвалидов, многие факторы, влияющие на результаты реабилитации недостаточно изучены, что препятствует реализации реабилитационного потенциала, эффективному использованию материальных и финансовых ресурсов, выделяемых государством.

В связи с вышеизложенным актуальность и научная новизна диссертационной работы Васильченко Е.М. не вызывает сомнений. В результате проведенного исследования создана целостная картина, отражающая закономерности формирования популяции инвалидов с утратой нижней конечности, причиной которой, преимущественно, являются заболевания периферических артерий. Охарактеризован контингент инвалидов, нуждающихся в реабилитации (лица пожилого возраста, имеющие культю бедра), что предопределяет особенности при оказании медицинской, протезно-ортопедической помощи, предоставлении социальных услуг. Подробно изучены выживаемость пациентов после ампутации нижней конечности сосудистого генеза и факторы, повышающие риск смерти. Продемонстрирована тяжесть ограничений жизнедеятельности и качества жизни инвалидов с односторонней культей нижней конечности в зависимости от пола, возраста, уровня ампутации. Доказано негативное влияние ампутации бедра в отношении продолжительности жизни и исходов реабилитации данного контингента, что обосновывает необходимость и важность сохранения коленного сустава на этапе оказания хирургической помощи для повышения

результатов реабилитации инвалидов с заболеваниями периферических артерий. Считаю обоснованными, сформулированные в диссертационном исследовании, приоритетные направления совершенствования медико-социальной реабилитации инвалидов с культей нижней конечности сосудистого генеза, так как они охватывают важнейшие разделы деятельности, оказывающие влияние на результат реабилитации данного контингента: стандартизация оказания медицинской помощи пациентам с критической ишемией в части проведения ампутации нижней конечности с учетом последующего протезирования; своевременное информирование инвалидов о порядке оказания протезно-ортопедической помощи; региональная маршрутизация инвалидов с культей конечности; алгоритм восстановления мобильности при необращении инвалидов на протезирование или при нефункциональных результатах пользования протезом; мониторинг результатов оказания хирургической и протезно-ортопедической помощи на основе автоматизированной информационной системы учёта случаев ампутации конечности (регистр) среди жителей региона.

Автореферат диссертации изложен научным языком и адекватно иллюстрирован. Публикации автора в полной мере отражают содержание исследования.

#### Заключение

С учетом актуальности, научной новизны, теоретической и практической значимости диссертационная работа Васильченко Елены Михайловны полностью соответствует требованиям положения о присуждении учёных степеней ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), предъявляемым к докторским диссертациям.

Прокопенко Семен Владимирович,  
заведующий кафедрой нервных болезней с курсом  
ПО ФГБОУ ВО КрасГМУ  
им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор  
660022, Россия, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1,  
e-mail: s.v.proc.58@mail.ru



(подпись)

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных



(подпись)

Подпись профессора, д.м.н. Прокопенко С.В., заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО КрасГМУ

им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого

Минздрава России,

доктор медицинских наук

профессор



*Надежда Николаевна Медведева*

«*29*» *сентября* 2020 г.

Адрес организации: 660022, Красноярск, Партизана Железняка, дом 1.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Телефон (3912) 20-13-95; адрес электронной почты [rector@krasgmu.ru](mailto:rector@krasgmu.ru); сайт организации <http://krasgmu.ru>.