

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ямщиковой Анастасии Валерьевны
«Особенности развития и коррекции нарушений периферической нервной
системы у шахтеров, работающих в условиях воздействия локальной
вибрации (клинико-инструментальные исследования)»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
3.2.4 – медицина труда

Угледобывающая промышленность является основной экономической составляющей благосостояния Кузбасса, однако именно на предприятиях по добыче угля регистрируется наибольшее количество профессиональных заболеваний. Проявления вибрационной болезни, как наиболее распространенного заболевания у шахтеров, приводят к временной и стойкой утрате трудоспособности. Изучение новых подходов к ранней диагностике, дифференциальной диагностике, профилактике и выявлению осложнений и способов нефармакологической коррекции неврологических проявлений вибрационной патологии остается актуальной проблемой.

В соответствии с целью исследования, четко сформулированы задачи. Автором использованы современные методы исследования и статистической обработки материала, объем выборки достаточный, в связи с чем достоверность полученных результатов не вызывает сомнения. Основные положения, выносимые на защиту, и выводы сформулированы четко и соответствуют поставленным задачам.

Научная новизна исследования определяется инновационным подходом к коррекции нейровегетативных нарушений при вибрационной болезни с помощью методики ишемического прекондиционирования, практическую значимость которой сложно переоценить. Новая медицинская технология внедрена в профпатологические отделения и отделения реабилитации г.Новокузнецка.

Автореферат содержит все необходимые разделы, выстроен последовательно и логично.

Материалы диссертации широко представлены в научных публикациях: в 17 научных статьях, в том числе 12 в журналах, рекомендованных ВАК. По теме диссертации получен патент, выпущены методические рекомендации. Результаты исследования внедрены в учебный процесс кафедры неврологии, мануальной терапии и рефлексотерапии НГИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Принципиальных замечаний к работе нет.

Заключение: представленный на рецензию автореферат диссертации Ямщиковой А.В. на тему «Особенности развития и коррекции нарушений

периферической нервной системы у шахтеров, работающих в условиях воздействия локальной вибрации (клинико-инструментальные исследования)», является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решаются актуальные для теоретической и практической медицины задачи профилактики, диагностики и лечения вибрационной болезни, имеющие научную новизну, и соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013г., (в действующей редакции), предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.4 – медицина труда.

Врач-невролог клиники ПП
и ПШОЗ ФГБУН "Новосибирский научно-
исследовательский институт гигиены"
Роспотребнадзора,
кандидат медицинских наук
(14.00.13. - нервные болезни)

 Радоуцкая Елена Юрьевна

Сведения о лице, предоставившем отзыв: Радоуцкая Елена Юрьевна, врач-невролог клиники ПП и ПШОЗ ФГБУН "Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены" Роспотребнадзора, 630108 , г.Новосибирск, ул.Пархоменко,7
факс: 8-383-343-34-01
e-mail: ngi@niig.su
Официальный сайт: <http://www.niig.su/>

Подпись кандидата медицинских наук Радоуцкой Елены Юрьевны заверяю

« 10 » октября 2021г.

