

ОТЗЫВ (по автореферату)
о кандидатской диссертации Теленкова Александра Анатольевича на
тему: «Постинсультные трофические изменения суставов (артропатии):
связь с поражением головного мозга, факторы возникновения,
коррекция», представленной к защите на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.11. – нервные болезни.

Проблема сосудистого поражения головного мозга занимает одно из ведущих мест в современной неврологии. Инсульт – одна из наиболее частых причин инвалидизации и смертности населения. Своевременное начало, и правильное проведение реабилитационных мероприятий предупреждает развитие артропатий, мышечных атрофий, пролежней, которые препятствует восстановлению двигательных функций и резко снижается качество жизни пациентов.

Углубленное изучение этих процессов имеет немалое значение и для выявления некоторых закономерностей, важных с дифференциально-диагностических и прогностических позиций. Поэтому актуальность данной темы трудно переоценить.

Автор четко определил цель работы, для достижения которой им были сформулированы весьма логичные и конкретные задачи. На достаточном клиническом материале (148 больных с постинсультными гемипарезами) показал, что постинсультные артропатии встречаются достаточно часто - в 40% случаев. Чаще артропатии развиваются при глубокой локализацией очага с кардиоэмболическим подтипом ишемического инсульта и преобладают у больных с очагами в правом полушарии, чаще артропатии встречаются при грубом и выраженном парезе руки и сопровождаются выраженными структурными изменениями пораженных суставов.

Очевидна практическая значимость работы. Показана необходимость использования комплекса реабилитационных мероприятий, что позволяет значительно уменьшить выраженность болевого синдрома, расширить объем движений в пораженных конечностях.

Проведенная статистическая обработка материала подтверждает достоверность полученных результатов. По теме диссертации опубликовано достаточное количество научных трудов, отражающих её суть.

Таким образом, диссертация Теленкова Александра Анатольевича на тему: «Постинсультные трофические изменения суставов (артропатии): связь с поражением головного мозга, факторы возникновения, коррекция» представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11. – нервные болезни является законченным научно-квалификационным исследованием. Работа полностью соответствует п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени.

**Ассистент кафедры нервных болезней
ГБОУ ВПО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского»
Минздрава России, к.м.н.**
(410012, г. Саратов, Б. Казачья ул., д.112
тел.: (8452) 66-97-00, факс: (8452) 51-15-34
тел.: 8452)39-21-38

А.С. Крутцов

**Даю согласие на сбор, обработку и
хранение персональных данных**

А.С. Крутцов

**Зав. кафедрой нервных болезней
ГБОУ ВПО «Саратовский ГМУ
им. В.И. Разумовского»
Минздрава России, профессор, д.м.н.**
(410012, г. Саратов, Б. Казачья ул., д.112
тел.: (8452) 66-97-00, факс: (8452) 51-15-34
тел.: (8452)39-21-38, mail: ilsholomov@mail.ru

И.И. Шоломов

**Даю согласие на сбор, обработку и
хранение персональных данных**

И.И. Шоломов

**Подписи, ученую степень, ученое звание А.С. Крутцова заверяю.
Начальник отдела кадров
ГБОУ ВПО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского»
Минздрава России,**

« 10 » *июль* 2016 г.

