

Министерство здравоохранения
Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное
учреждение дополнительного
профессионального образования
«Новокузнецкий государственный институт
усовершенствования врачей»
**(ГБОУ ДПО НГИУВ
Минздрава России)**
654005 г. Новокузнецк, пр. Строителей, 5
Тел. (3843) 45-48-73, факс 45-42-19
e-mail: postmastergiduv@rambler.ru
www.ngiuv.net
№ _____

От « _____ » _____ 20 ____ г.

О Т З Ы В

на автореферат диссертационной работы Флягина Тимофея Сергеевича
«Пролонгированная блокада седалищного нерва у пациентов
с синдромом диабетической стопы»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология
(медицинские науки).

Диссертационное исследование Т. С. Флягина посвящено актуальной теме анестезиологии – оптимизации анестезиологического обеспечения у больных с синдромом диабетической стопы. Диабетическая макроангиопатия сосудов нижних конечностей и диабетическая полинейропатия являются осложнениями, которые отмечаются уже на начальных этапах клинических проявлений сахарного диабета, прогрессируют с увеличением длительности существования заболевания и приводят к формированию синдрома диабетической стопы.

Научная новизна заключается в использовании местного анестетика в качестве вазоактивного агента с целью восстановления периферического кровотока. Впервые прослежена динамика маркера воспаления - пресепсина у пациентов с синдромом диабетической стопы. Показано, что установка перинеурального катетера и длительное использование его для введения ропивакаина защищает больного от операционного стресса и снижает частоту urgentных ситуаций, связанных с колебаниями гликемического профиля. Алгоритм оказания анестезиологического пособия пациентам с синдромом диабетической стопы представляется актуальным и открывает новые перспективы в анестезиологическом обеспечении такой категории больных.

Выводы сформулированы корректно и соответствуют поставленным задачам.

Достоверность полученных результатов подтверждается достаточным количеством клинических наблюдений, патентом, публикациями в журналах из перечня ВАК и современными методами статистического анализа.

В ходе рассмотрения автореферата возник вопрос - корректно ли использовать пресепсин, как маркер заживления ран? - который не носит принципиального характера и не умаляет достоинств самого исследования. Замечаний по существу диссертационной работы нет.

Таким образом, диссертационная работа Т. С. Флягина соответствует требованиям п. 9 постановления правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология.

Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой
анестезиологии и реаниматологии
ГБОУ ДПО НГИУВ Минздрава России,
д.м.н., профессор



Чурляев Ю.А.

Подпись Ю.А. Чурляева заверяю

Начальник отдела кадров

ГБОУ ДПО НГИУВ Минздрава России



Генш Т.Г.

Дата: 30 ноября 2015

