

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сироты Вадима Сергеевича
«АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА И НУТРИТИВНАЯ КОРРЕКЦИЯ
КИШЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ПРИ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИИ
СУСТАВОВ В ГЕРОНТОЛОГИИ», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 –
анестезиология и реаниматология

Представляется, безусловно, актуальной тема исследования, заявленная автором. Увеличение числа больных с патологией тазобедренного и коленного суставов является проблемой современной медицины, которая обусловлена увеличением доли населения геронтологического возраста. В ортопедии существенно возрастает хирургическая активность, а операции эндопротезирования тазобедренных и коленных суставов при их дегенеративном поражении становится методом выбора с высоким уровнем медико-социальной реабилитации пациентов. Несмотря на внедрение новых технологий в эндопротезировании, способствующих улучшению его результатов, осложнения остаются довольно частыми в мировой практике.

У всех пациентов пожилого и старческого имеется коморбидная патология, которая обостряется на фоне агрессивного хирургического вмешательства. Особенно уязвимой является пищеварительная система в сочетании с нутритивной недостаточностью. Научная и практическая ценность диссертации не вызывает сомнения, так как многосторонне изучены последствия токсического действия НПВП на слизистую ЖКТ. Впервые проведен скрининг дисфункции ЖКТ путем определения показателя фекального кальпротектина. Проведена оценка и коррекция нутритивного статуса на фоне имеющейся дисфункции ЖКТ у геронтологических пациентов на основе метода непрямой калориметрии и раннего энтерального питания. Несомненно, доказано преимущество определения основного обмена методом непрямой калориметрии перед расчетными уравнениями.

Использованы несколько вариантов анестезиологической защиты как

фактора профилактики дисфункции ЖКТ. Убедительно продемонстрировано превосходство комбинированной спино-эпидуральной анестезии и сочетанной анестезии в сравнении тотальной внутривенной в условиях ИВЛ у геронтологических пациентов. Научная новизна проведенного исследования заключается не только в самой теме. Полученные автором результаты использования комплекса мер анестезиологической защиты и нутритивной поддержки при хирургическом лечении 150 пациентов с дегенеративными заболеваниями тазобедренных и коленных суставов демонстрируют их высокую эффективность для коррекции дисфункции ЖКТ и нутритивной недостаточности у геронтологических пациентов.

Таким образом, квалификационное исследование представляется законченным и оригинальным, в котором содержится существенный вклад в решение актуальной научно-практической задачи у геронтологических больных – выявление новых факторов риска, скрининга, диагностики, профилактики и коррекции дисфункций ЖКТ и нутритивной недостаточности при эндопротезировании тазобедренных и коленных суставов. Работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (пост. Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология, автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ИПО ГБОУ ВПО КрасГМУ им.проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, заместитель главного врача по научно-практической работе КГБУЗ «Краевая клиническая больница», главный внештатный анестезиолог-реаниматолог Министерства здравоохранения Красноярского края, д.м.н., профессор, А.И.Грицан

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации
г. Красноярск, 660022 ул. Партизана Железняка, 1 т. 8 (391) 220-13-95, rector@krasgmu.ru

