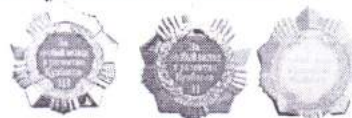




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КУЗБАССА  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«КУЗБАССКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА  
ИМЕНИ С.В. БЕЛЯЕВА» (ГАУЗ КОКБ)  
Награждено медалью «За особый вклад в развитие Кузбасса» I степени

650066, г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22  
Тел.: 396-396, e-mail: o5-guz-kokb@kuzdrav.ru



## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

Ковалеровой Натальи Борисовны

на тему «Периоперационная нутритивная поддержка в рамках программы ранней реабилитации у пациентов после экстирпации пищевода с одномоментной пластикой желудочной трубкой», представленную к защите в диссертационный совет 21.1.044.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А. В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки).

Тема представленной диссертации является актуальной, поскольку современные способы нутритивной поддержки после экстирпации пищевода с одномоментной пластикой желудочной трубкой остаются предметом дискуссий.

Традиционно в хирургии пищевода используется полное парентеральное питание для профилактики послеоперационной несостоятельности анастомоза. Однако энтеральное питание давно является золотым стандартом послеоперационной нутритивной поддержки во всех областях хирургии. Международные рекомендации предлагают проведение энтерального питания посредством назоинтестинального зонда или еюностомы. Эти способы имеют ряд грозных осложнений, которых можно избежать при назначении раннего перорального питания. Таким образом работа посвящена обоснованию

применения раннего перорального питания в хирургии пищевода и введении его в алгоритм периоперационной нутритивной поддержки в рамках протокола ранней реабилитации после операции.

Диссертантом проанализированы результаты хирургического лечения 90 больных после экстирпации пищевода с одномоментной эзофагопластикой желудочной трубкой. На основании анализа полученных данных были доказаны безопасность и эффективность раннего перорального питания в послеоперационном периоде. При раннем начале питания не увеличивалась частота несостоятельности эзофагогастроанастомоза, при этом отмечались более раннее отхождение газов, появление стула и тенденция к снижению длительности госпитализации с 8 до 9 послеоперационных дней. Кроме того раннее начало перорального питания позволило ускорить активизацию пациентов. Так же была доказана эффективность программы ранней реабилитации в хирургии пищевода.

По теме диссертации опубликовано 3 статьи в журналах, рекомендованных ВАК. Основные положения и результаты работы доложены и обсуждены на 3 научно-практических конференциях.

Заслуживает внимания личный вклад автора, состоящий в непосредственном участии на всех этапах диссертационного исследования: периоперационное ведение пациентов, участие в операциях в качестве анестезиолога, анализ и интерпретация полученных результатов, их систематизация и статистическая обработка.

Выводы диссертационной работы обоснованы и логически вытекают из поставленных автором задач.

Результаты диссертационного исследования Ковалеровой Н.Б. внедрены в практическую работу ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. Диссертационная работа представляет практическую и научную значимость. Ведение пациентов в рамках стандартизированного протокола при экстирпации пищевода с одномоментной эзофагопластикой позволяет снизить длительность госпитализации и частоту послеоперационных осложнений. Внедрение раннего

перорального питания в этот протокол позволяет дополнительно улучшить результаты лечения пациентов.

Представленный автореферат грамотно отражает все этапы диссертационного исследования. Принципиальных замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Диссертационная работа «Периоперационная нутритивная поддержка в рамках программы ранней реабилитации у пациентов после экстирпации пищевода с одномоментной пластикой желудочной трубкой» представляет законченную научно-квалификационную работу.

Представленная диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 20 марта 2021 г. № 426 “О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и признании утратившим силу постановление Правительства Российской Федерации от 26 мая 2020 г. № 751”), предъявляемый к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки).

Автор диссертационной работы Ковалерова Наталья Борисовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки).

Заместитель главного врача

по анестезиолого-реанимационной

помощи ГАУЗ КОКБ, д.м.н.



Е.А. Каменева

Подпись Е.А. Каменевой заверяю



Начальник отдела кадров Щербина Л.А.

6.10.2021

