

Рецензия

на выпускную квалификационную работу студентки группы 12.С09-м по специальности «Лечебное дело» СПбГУ

Ахметгареевой Алины Робертовны

на тему: «**Особенности лечения послеоперационной гипокальциемии при вторичном гиперпаратиреозе у больных хронической болезнью почек, получающих диализную терапию**»

Выпускная квалификационная работа Ахметгареевой А.Р. посвящена актуальной проблеме оптимизации лечения минерально-костных нарушений хронической болезни почек. В связи с ростом заболеваемости данной патологией в мире и развитием методов заместительной почечной терапии число пациентов, страдающих вторичным гиперпаратиреозом, прогрессивно увеличивается. В связи с этим повышается актуальность улучшения существующих методов консервативного и хирургического лечения данной патологии. Основной задачей данного исследования было сравнение показателей обмена кальция и функции околощитовидных желез до и после паратиреоидэктомии у пациентов с предоперационной терапией препаратами кальция и витамина D и без неё.

В обзоре литературы автор подробно рассматривает вопросы терминологии, патогенеза и методов лечения вторичного гиперпаратиреоза у пациентов с хронической болезнью почек. При этом детально обсуждаются существующие подходы к терапии послеоперационной гипокальциемии – закономерного исхода паратиреоидэктомии. Несомненным дополнением обзора являются представленные схемы и таблицы, облегчающие восприятие материала. Список литературы содержит 50 источников, из них 23 – работы отечественных авторов.

В исследование были включены 30 пациентов с вторичным гиперпаратиреозом, которым выполнялась тотальная паратиреоидэктомия. 10 пациентов основной группы в течение месяца до операции получали

медикаментозную поддержку препаратами кальция и витамина D. У 20 пациентов контрольной группы терапия данными препаратами не проводилась.

Размер выборки можно считать достаточным для обоснования выводов. При анализе данных были использованы адекватные современные статистические критерии. Дипломная работа иллюстрирована 8-ю рисунками, адекватно и наглядно представляющими полученные результаты.

Автором подробно проанализированы особенности метаболизма кальция и уровня паратиреоидного гормона после паратиреоидэктомии у пациентов, получавших и не получавших терапию препаратами кальция и витамина D в предоперационном периоде. Получены убедительные данные в пользу того, что вышеописанная терапия улучшила профиль метаболизма кальция в раннем послеоперационном периоде и привела к снижению частоты послеоперационной гипокальциемии.

Автором сделаны обоснованные выводы о том, что применение предоперационной терапии препаратами кальция и витамина D может рассматриваться как потенциальный метод профилактики послеоперационной гипокальциемии. Наблюдаемое на фоне данной терапии снижение уровня паратгормона в послеоперационном периоде может служить показателем улучшения эффективности лечения вторичного гиперпаратиреоза в целом. Также, с учётом наблюдаемой в работе тенденции к сокращению послеоперационного койко-дня в основной группе, можно предположить и о возможном позитивном влиянии данной терапии на медико-экономические показатели хирургического лечения вторичного гиперпаратиреоза.

Представленную на отзыв дипломную работу отличает самостоятельный характер исследования; хороший научно-теоретический уровень, логическая последовательность изложения материала, наличие элементов научного творчества, формулировка и обоснование собственного подхода к дискуссионным проблемам, самостоятельный характер изложения

материала, убедительность аргументации, конкретность изложения результатов работы.

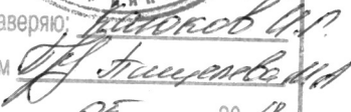
Замечаний по содержанию, выводам, рекомендациям, оформлению работы нет. Выпускная квалификационная работа Ахметгареевой Алины Робертовны на тему «Особенности лечения послеоперационной гипокальциемии при вторичном гиперпаратиреозе у больных хронической болезнью почек, получающих диализную терапию» заслуживает отличной оценки.

профессор кафедры нефрологии и диализа
факультета последипломного образования
ФГБОУ ВО
«Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»
доктор медицинских наук, профессор:

21 мая 2018 г.



Калюков И.Г.

Подпись руки заверяю:	
Спец. по кадрам	
« 21 »	05 20 18