

ОТЗЫВ

члена диссертационного совета доктора медицинских наук Есяяна Ашота Мовсесовича на диссертацию Кислого Павла Николаевича на тему «Факторы риска развития гипокальциемии после паратиреоидэктомии при вторичном гиперпаратиреозе у диализ-зависимых пациентов», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Актуальность темы исследования

Количество людей, страдающих хронической болезнью почек, неуклонно растет, и потребность в заместительной почечной терапии также увеличивается по всему миру, не исключая Российскую Федерацию. Одним из самых серьезных состояний, приводящим к минерально-костным нарушениям, является вторичный гиперпаратиреоз (ВГПТ), который привлекает внимание ученых со всего мира. В современных рекомендациях достаточно точно отражена тактика ведения пациентов с ВГПТ, однако в реальной клинической практике мы достаточно часто встречаем далеко зашедшие стадии этой болезни, когда коррекция возможна только хирургическим путем. Работа Кислого Павла Николаевича, посвященная состоянию пациентов после операции, является актуальной и вызывает научный интерес. В настоящее время количество публикаций на эту тему относительно невелико, а результаты имеющихся работ нередко противоречивы. Работа Кислого Павла Николаевича является значимым вкладом в изучение этой проблемы и способна привести новые идеи и подходы к лечению таких пациентов.

Оценка новизны и достоверности научных результатов

Автор провел анализ данных из обширной выборки пациентов, что делает данное исследование значимым и информативным. Автор тщательно подобрал методы статистического анализа, отвечающие целям и задачам исследования. Использование такого подхода дало возможность получить детальные данные о группе пациентов и выявить взаимосвязи между

различными факторами. Это делает исследование важным и применимым для принятия важных решений в медицинской практике. В результате проведенного исследования было выявлено, как часто гипокальциемия наблюдается у пациентов, которые нуждаются в заместительной почечной терапии, в первые дни после операции по удалению паращитовидных желез, а также были обнаружены факторы риска, которые могут привести к тяжелому и продолжительному ее развитию в раннем послеоперационном периоде. Кроме того, исследование оценивало длительность и частоту сохранения умеренной и тяжелой гипокальциемии в долгосрочном периоде после операции, а также выявлены факторы риска ее развития на этом этапе. Полученные результаты помогут более точно определять риски и выбирать эффективные методы коррекции гипокальциемии у пациентов, подвергшихся паратиреоидэктомии.

Полнота изложения основных результатов диссертации в научной печати и апробация результатов исследования

Диссертация соответствует общепринятой структуре и содержит все необходимые разделы. Объём работы составляет 176 страниц печатного текста. Диссертация содержит 37 таблиц и 38 рисунков. Библиографический список содержит 173 источника, 12 отечественной и 161 зарубежной литературы. Исследование было представлено в доступной форме, используя графические и текстовые материалы. Выводы, рекомендации и результаты соответствовали поставленным целям и задачам. Обсуждение результатов было структурировано и содержательно. Все научные положения, затронутые в диссертации, были научно обоснованы и изложены в главах, заключении и выводах. По материалам этой диссертационной работы опубликованы 9 печатных работ в ведущих научных журналах, из них 2 – в профильных рецензируемых российских научных журналах, входящих в наукометрическую базу Scopus, 5 - в профильных иностранных журналах, входящих в наукометрическую базу Web of Science Core Collection.

Результаты исследования были представлены на научных конференциях как внутри страны, так и за рубежом.

Заключение

Диссертация Кислого Павла Николаевича на тему «Факторы риска развития гипокальциемии после паратиреоидэктомии при вторичном гиперпаратиреозе у диализ-зависимых пациентов» соответствует основным требованиям, установленным приказом от 09.11.2021 № 11181/1 «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете», соискатель Кислый Павел Николаевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.18. Внутренние болезни. Нарушений п.9 и 11 указанного Порядка в диссертации не установлено.

Член диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой нефрологии и диализа ФПО
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» МЗ РФ

Подпись  Есаян Ашот Мовсесович

Дата 21.03.2023

