

ОТЗЫВ

члена диссертационного совета доктора медицинских наук Минеева Валерия Николаевича 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

В мире с каждым днем увеличивается число людей, страдающих хронической болезнью почек, что приводит к увеличению потребности в заместительной почечной терапии. Одной из наиболее значимых проблем, связанных с хронической болезнью почек, является вторичный гиперпаратиреоз, который может приводить к серьезным минерально-костным нарушениям. Ученые всего мира обращают на него внимание и посвящают много научных работ профилактике и коррекции этого состояния на ранних стадиях болезни. Однако, несмотря на все усилия, адекватной терапии не всегда достаточно. В таком случае требуется хирургическое лечение. Однако, существует недостаток научных публикаций, посвященных состоянию пациента после операции. Имеющиеся исследования основаны на небольшом количестве наблюдений и не дают четких и однозначных результатов. В связи с этим работа Кислого Павла Николаевича является актуальной и представляет интерес для научного сообщества. Его исследования позволяют получить более полное представление о состоянии пациента после операции и оценить эффективность данной методики лечения. Это важно для того, чтобы улучшить качество жизни и прогноз пациентов, страдающих хронической болезнью почек с вторичным гиперпаратиреозом.

Оценка новизны и достоверности научных результатов

Исследование автора, проведенное на большой группе пациентов, рассмотрело распространенность умеренной и тяжелой гипокальциемии у пациентов, которые нуждаются в заместительной почечной терапии, в раннем послеоперационном периоде после паратиреоидэктомии и в отдаленном периоде. В результате исследования были определены факторы риска, для тяжелой и продолжительной гипокальциемии в раннем послеоперационном периоде. Кроме того, были изучены частота и продолжительность сохранения умеренной и тяжелой гипокальциемии в долгосрочном периоде после паратиреодэктомии с периодом наблюдения до 6 лет, а также обнаружены факторы риска возникновения гипокальциемии в долгосрочном периоде. В работе использованы современные методы статистического анализа, это дает основание говорить о результатах и выводах, сделанных автором, как о достоверных и представляющих высокий научный интерес.

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

Диссертация соответствует общепринятой структуре и содержит все необходимые разделы. Объем работы составляет 176 страниц печатного текста. Диссертация содержит 37 таблиц и 38 рисунков. Библиографический список содержит 173 источника, 12 отечественной и 161 зарубежной литературы. В результате проведенного исследования были получены данные, которые были представлены в наглядной форме в виде таблиц, рисунков и графиков. Выводы, рекомендации и результаты, полученные в ходе исследования, соответствуют поставленным целям и задачам. Обсуждение результатов исследования было структурировано и содержательно. По материалам этой диссертационной работы опубликованы 9 печатных работ в ведущих научных журналах, из них 2 – в профильных рецензируемых российских журналах, входящих в научометрическую базу Scopus, 5 - в профильных иностранных журналах, входящих в научометрическую базу Web of Science Core Collection.

Результаты исследования были представлены и обсуждены на научных конференциях как в нашей стране, так и за ее пределами.

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,
профессор кафедры госпитальной терапии с курсом аллергологии
и иммунологии им. академика М.В. Черноруцкого
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова

Минеев Валерий Николаевич

Дата 20.03.2023г

