

О Т З Ы В

на автореферат диссертационной работы М.Н. Талашкевича «Тактика хирургического лечения переломов вертлужной впадины у пациентов с политравмой», которая представлена на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.8 – травматология и ортопедия

Актуальность работы

Диссертация М.Н. Талашкевича посвящена решению одной из актуальных задач современной травматологии и ортопедии, лечению переломов вертлужной впадины у пациентов при политравме. Часто из-за тяжести состояния оперативное лечение переломов вертлужной впадины откладывается, что ведет к неудовлетворительным результатам. Несмотря на многочисленные исследования по разным аспектам данного вопроса, многие из них нуждаются в уточнении. Отсутствуют единые алгоритмы лечения, неопределенные показания к остеосинтезу, выбор имплантатов. Этим определяется актуальность исследования.

Научная новизна работы

Впервые проведена сравнительная оценка результатов лечения пациентов с изолированными переломами вертлужными переломами и аналогичными по тяжести при политравме, определены причины и факторы роста числа осложнений и неудовлетворительных исходов. Выработаны хирургическая тактика и лечебно-диагностические алгоритмы оперативного лечения пациентов с такими переломами при политравме в зависимости от типа и характера повреждения других локализаций. Проведена комплексная оценка их эффективности. Разработана и внедрена в практику пластина для остеосинтеза переломов задней стенки и задней колонны вертлужной впадины.

Практическая значимость работы

Внедрение в клиническую практику разработанного этапного принципа лечения вертлужных переломов со смещением, позволило улучшить результаты лечения и уменьшить число осложнений. Разработанный подход к выбору тактики хирургического лечения и рационального предоперационного планирования, позволил повысить эффективность лечения и качество жизни пациентов с переломами вертлужной впадины при политравме. Разработанная пластина для остеосинтеза, позволила надежно фиксировать различные типы повреждений заднего комплекса вертлужной впадины при помощи только одного универсального имплантата.


Содержание и оценка работы

Диссертационная работа содержит разделы: введение, обзор литературы, четыре главы собственных исследований, их обсуждения, заключение, выводы, практические рекомендации и список литературы, приложения. Объем работы составил 180 страниц. Список литературы включает 353 отечественных и иностранных источников. Работа построена по классическому принципу, были сформированы три группы пациентов: первая, с изолированными переломами вертлужной впадины, вторая, с переломами вертлужной впадины при политравме, проходивших лечение традиционными методами и третья, с переломами вертлужной впадины при политравме, с использованием при лечении вновь разработанных тактических приемов и методов. В результате автору удалось получить репрезентативную информацию, решить задачи исследования и сделать научно обоснованные выводы, что помогло ему выработать научно обоснованные предложения.

Заключение

Диссертационная работа М.Н. Талашкевича «Тактика хирургического лечения переломов вертлужной впадины у пациентов с политравмой», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия, является законченным научно-квалификационным трудом, имеет важное значение для травматологии и ортопедии. Диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., а автор заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия.

д.м.н., профессор кафедры
травматологии и ортопедии и ВПХ
ФГБОУ ВО «СЗГМУ» им. И.И. Мечникова»
Минздрава России

 С.А. Линник

