

ID: 2014-04-25-T-3959

Тезис

Чередник А.А., Море Гаутам Сахербао, Аль-Факих Абдулазиз

Переломы области голеностопного сустава и методы лечения*ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра травматологии-ортопедии**Научный руководитель: к.м.н., доцент Киреев С.Н.*

Переломы области голеностопного сустава относятся к часто встречающимся травмам опорно-двигательного аппарата и составляют от 12-20%, а также 40-60% всех переломов костей голени (Панков И.О. Емелина О.В. 2012). Переломы лодыжек являются наиболее частой травмой преимущественно среди трудоспособного населения. Частота травмы и длительная нетрудоспособность этих больных наносят стране большой экономический ущерб. При переломах в области голеностопного сустава применимы как консервативные, так и оперативные методы лечения. Выбор оптимального метода оперативного лечения повреждений в области голеностопного сустава является весьма актуальной проблемой современной травматологии.

Цель: улучшение результатов лечения сложных переломов в области голеностопного сустава.

Задачи: провести динамическое клиническое обследование пациентов со сложными переломами в области голеностопного сустава, после проведения закрытого чрескостного остеосинтеза стержневым аппаратом внешней фиксации.

Материал и методы. В клинике травматологии и ортопедии МУЗ ГKB № 9 с 2005 года применяется оригинальная методика стержневого чрескостного остеосинтеза для лечения сложных переломов области голеностопного сустава. Всего прооперировано 80 пациентов.

Выводы. Чрескостный остеосинтез с применением стержневых аппаратов внешней фиксации при сложных переломах области голеностопного сустава способствует восстановлению кровообращения и иннервации конечности в 3 раза быстрее, чем при традиционном погружном остеосинтезе.

Ключевые слова: перелом, голеностопный сустав, остеосинтез, чрескостный