

95-0208

Изобретение относится к медицине, к хирургии и в частности к ортопедии и травматологии.

Сущность изобретения состоит в том, что интрамедуллярный остеосинтез производят введением стержня с последующим вводом со стороны латеральной поверхности по меньшей мере одного резьбового стержня через каждый кортикальный слой проксимального и дистального метафиза кости перпендикулярно и эксцентрично внутрикостному стержню, соединяют их между собой продольной планкой с резьбовой нарезкой на одном из концов и стягивают фрагменты.

Технический результат предлагаемого способа заключается в создании стабильно-функционального остеосинтеза.

П. формулы: 1

Фигуры: 5