

Изобретение относится к медицине, в частности к способу блокировки интрамедуллярного фиксатора. Способ включает проведение направляющей спицы в месте запланированного введения блокирующего шурупа, перпендикулярно к оси кости, последующее соединение с ней в медуллярном канале раздвоенного конца фиксатора до упора в спицу, в основании которого выполнено отверстие для блокировки, и введении в него вместо спицы блокирующего шурупа.