

95-0051

Изобретение относится к медицине, а именно к хирургии, более конкретно к ортопедии и травматологии.

Сущность способа заключается в том, что для исправления шеечно-диафизарного угла бедренной кости с учетом зоны фizarной дисплазии производят остеотомию бедренной кости непосредственно от нижнего края шейки в продолжении ее до середины бедра, потом продолжают остеотомию по направлению к основанию большого вертела под углом, равным углу необходимой коррекции деформации, а также остеотомию большого вертела по верхнему краю шейки бедра с перемещением остеотомированных фрагментов с исправлением деформации и фиксации фрагментов.

Технический результат состоит в исправлении шеечно-диафизарного угла бедренной кости с учетом зоны фizarной дисплазии, стабильной фиксации фрагментов.

П. формулы: 1