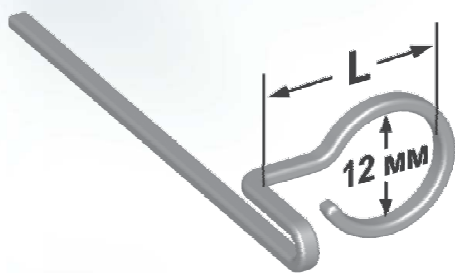




РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ СТАТИЧЕСКОМ ПЛОСКОСТОПИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ СЯГИВАЮЩИХ СКОБ С ЭФФЕКТОМ ПАМЯТИ ФОРМЫ ПРОИЗВОДСТВА "МЕДИКО-ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР СПЛАВОВ С ПАМЯТЬЮ ФОРМЫ"

Метод соответствует профилю высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП - 16.00.006)

Регистрационное удостоверение на новую медицинскую технологию
«Остеосинтез с применением конструкций с эффектом памяти формы и пористых имплантатов у пациентов с переломами, ложными суставами, костными дефектами» (ФС № 2009/270, от 13.08.2009)

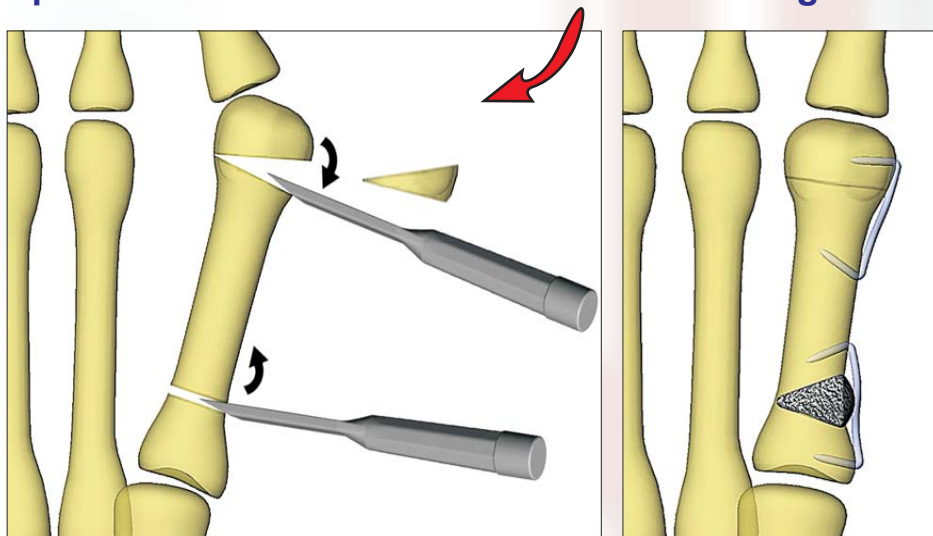


Скоба синостозирующая с термомеханической памятью

Основное назначение: Коррекция при расплывчатости переднего отдела стопы и при плосковальгусной деформации стопы

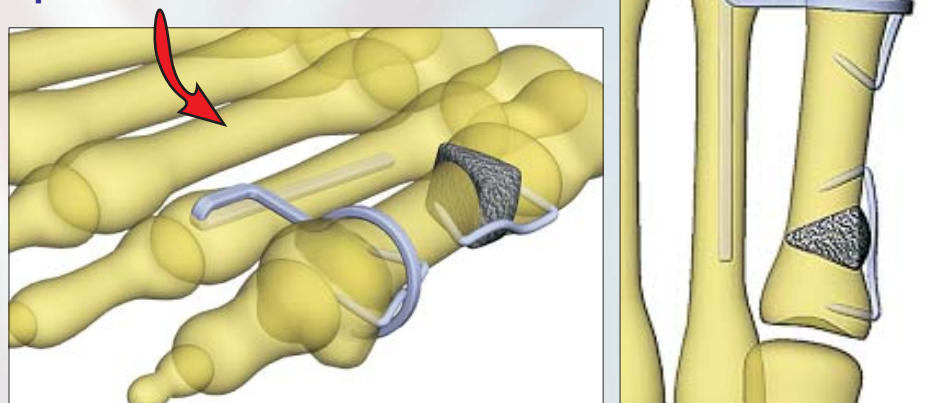
№ изделия	7.1 (прав.)	7.2 (лев.)	7.3 (прав.)	7.4 (лев.)	7.5 (прав.)	7.6 (лев.)
Базовые размеры	L = 23 мм		L = 25 мм		L = 27 мм	

При остеотомии I плюсневой кости по «Logrichino»



Нумерация конструкций соответствует нумерации, представленной в каталоге "КОМПЛЕКТ ИМПЛАНТАТОВ МОНОЛИТНЫХ С ЭФФЕКТОМ ПАМЯТИ ФОРМЫ И ПОРИСТЫХ ИЗ НИКЕЛИДА ТИТАНА" – 2011 г. (Медико-инженерный центр сплавов с памятью формы)

При синостозировании I-II плюсневых костей



Динамические стягивающие скобы с эффектом памяти формы

серийно выпускаются с 1993 года

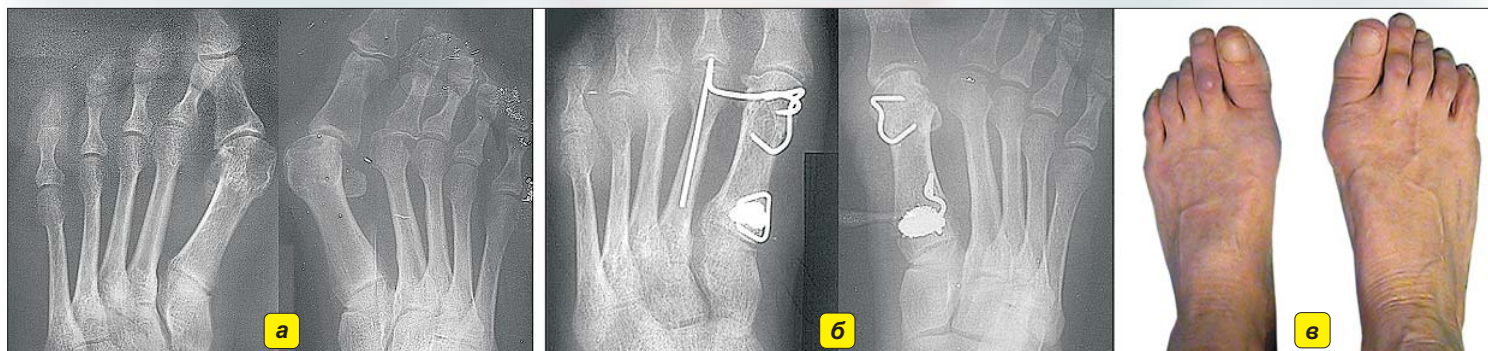
"Медико-инженерным центром сплавов с памятью формы"

(в соответствии с приказом МЗ СССР № 1027 от 05.08.1986 года и МЗ РФ № 214 от 23.12.1991года).

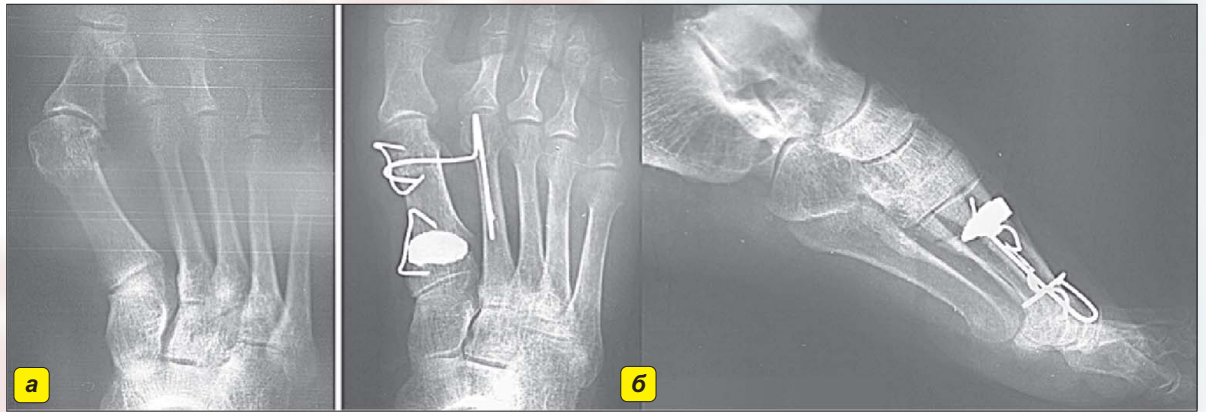
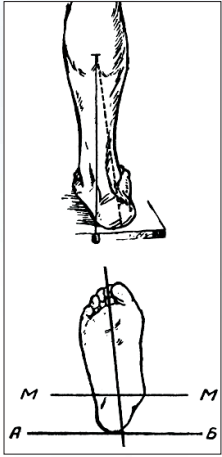
ТУ - 9437-007-22926347-2009

РУ - ФСР № 2009/04558.

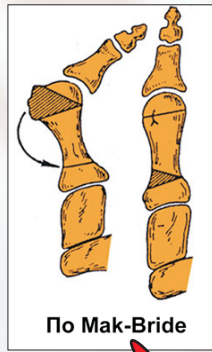
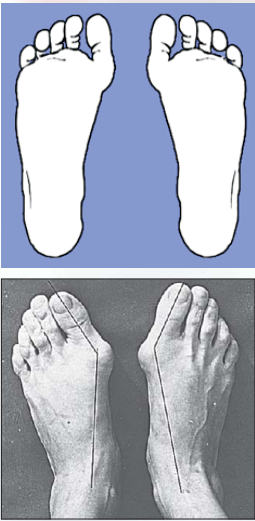
Лицензия № 99-03-001500 (от 22-05-2009)



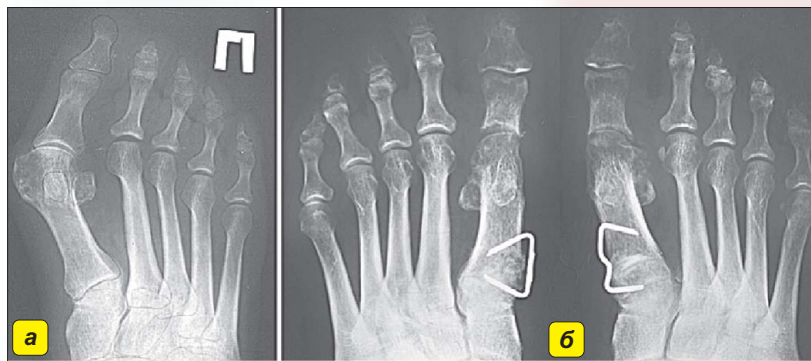
IV степень (отклонение 1-ого пальца кнаружи более 30 град.)



III степень (- отклонение 1-ого пальца кнаружи более 45 град.,
- отклонение 1-ой плюсневой кости кнутри 25-30 град.
- угол между 1-ой и 2-ой плюсневыми костями более 17 град.)



II степень (отклонение 1-ого пальца кнаружи 20 град.,
отклонение 1-ой плюсневой кости
кнутри до 25 град.
угол между 1-ой и 2-ой
плюсневыми костями до 14-17 град.)



АВТОРСКИЕ РАБОТЫ:

**При комбинированном
плоскостопии II степени**



Операцию выполнил

ЖУКОВ
Анатолий Елизарович

заведующий травматологическим отделением
врач - травматолог ортопед,
главный специалист

МУЗ "Центральная городская больница",
Кемеровская область, г.Мыски,
бульвар Юбилейный, д.2
тел.: (38474) 2-06-62, 2-24-11.



**При комбинированном
плоскостопии III степени**



Операцию выполнил

КАПЛУН
Виктор Аркадьевич

кандидат медицинских наук
ведущий хирург-травматолог-ортопед

МУЗ "Городская больница №1",
Кемеровская область, г.Киселевск, ул.Ленина, 31
тел. рабочий: (38464) 6-36-04, 6-16-28(приемная)
тел. мобильный: 8-905-910-3269



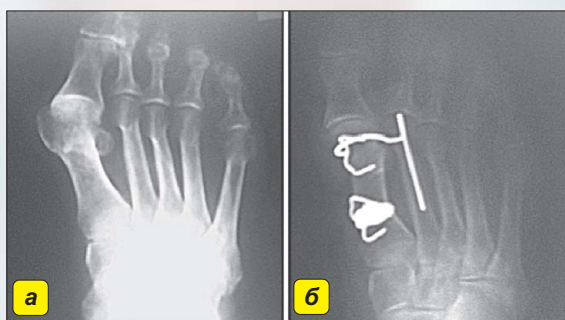
**При комбинированном
плоскостопии IV степени**

Операцию выполнил

ПЕТЮШКИН
Виктор Николаевич

врач травматолог-ортопед

МУЗ Спасская ЦРБ
Рязанская область, г.Спасск-Рязанский,
ул. Советская, д.1.
тел.: (49135) 3-33-12



Подробности
на сайте компании
www.imtamed.ru
imtamed@mail.ru
либо в нашем офисе
Россия, Кемеровская обл.,
г.Новокузнецк,
ул.Шестакова, 14
+7 (3843) 37-73-84