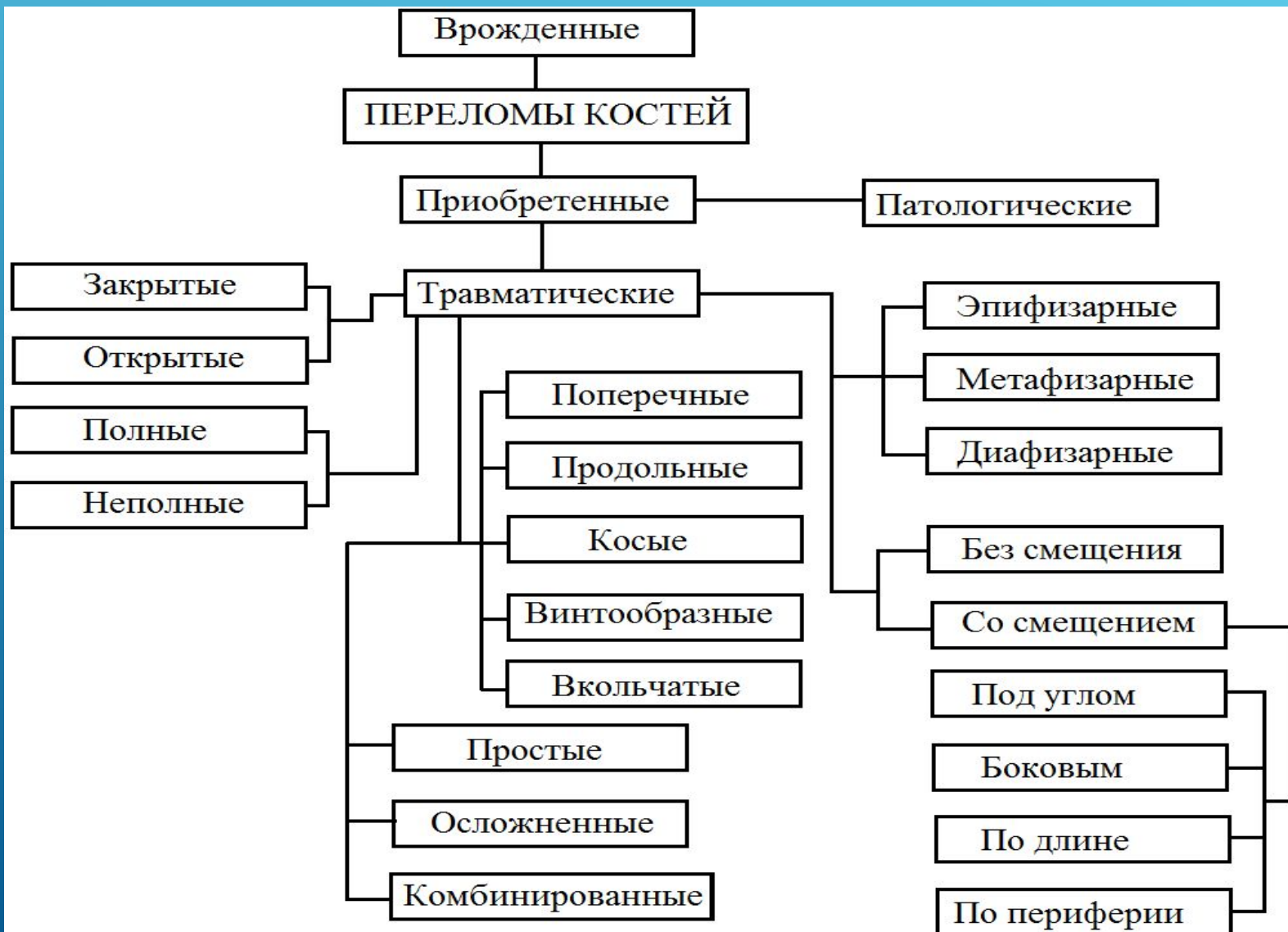


ТОГБУЗ "ГКБ им. Арх. Луки г. Тамбова"

**ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ**

**«Полисегментарные
односторонние
(«этажные», «ипсилатеральные»)
переломы верхних и нижних
конечностей»**

Классификация переломов



Классификация множественных переломов


Симметричные

Контрлатеральные

Односторонние

Ипсилатеральные

Особенность этажных переломов.

- ▶ Образование крайне нестабильного дополнительного (плавающего) сегмента, состоящего из дистального фрагмента бедра (плеча), коленного (локтевого) сустава и проксимального фрагмента голени (предплечья), на которые трудно воздействовать консервативными методами.
- 

Статистика

- ▶ За 3 года (2017-2019) пролечено 12 пациентов.
- ▶ 1. Повреждение бедро-голень – 10 (84%)
- ▶ 2. Повреждение плечо-предплечье – 2 (16%)
- ▶ В 75% случаев один из переломов – открытый
- ▶ В 70% случаев в составе сочетаного повреждения.

- ▶ Мужчин – 9 (23 – 35 лет)

- ▶ Женщин – 3 (28, 54, 76 лет)

- ▶ 84% пострадавшие в ДТП

- ▶ 16% падение с высоты
- ▶ Эти травма в 100% случаев высоко энергитические.

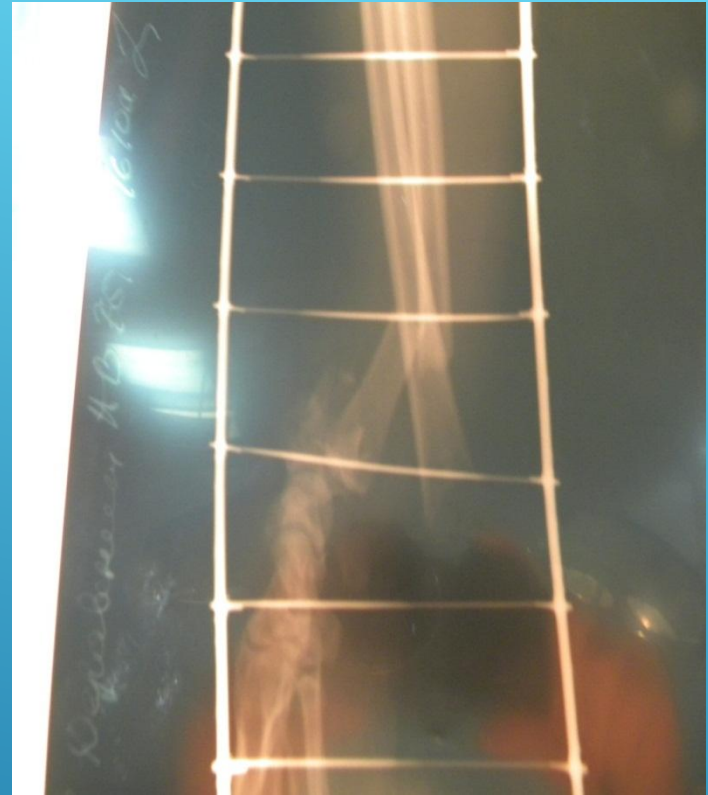
Тактика лечения

- ▶ ПХО ран (при открытых переломах)
- ▶ Иммобилизация:
 - ▶ 1. Гипсовая повязка
 - ▶ 2. Скелетное вытяжение
 - ▶ 3. Аппарат внешней фиксации (стержневой аппарат, аппарат Илизарова)
- ▶ Оперативное лечение (остеосинтез)
 - ▶ 1. Накостный синтез пластиной
 - ▶ 2. Внутрикостный синтез штифтом
 - ▶ 3. Аппарат внешней фиксации

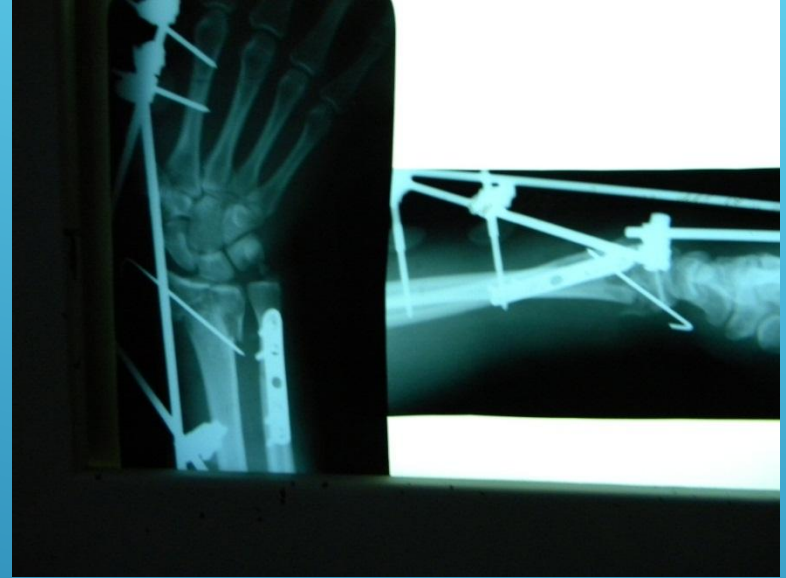
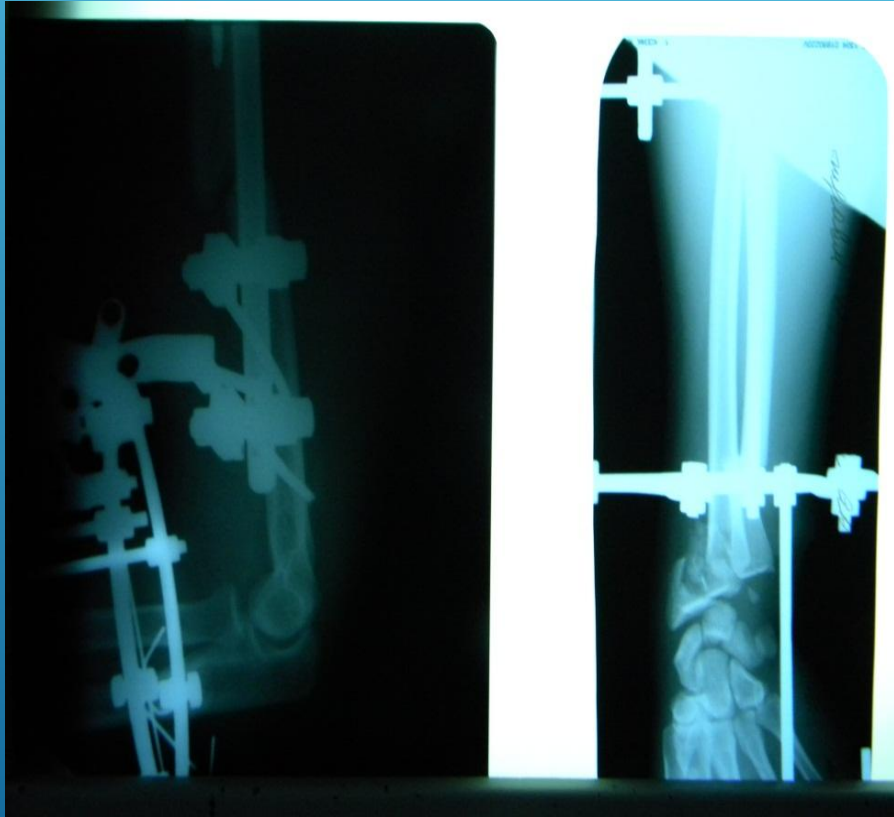
Клинические примеры: Пациент Д. 32 года







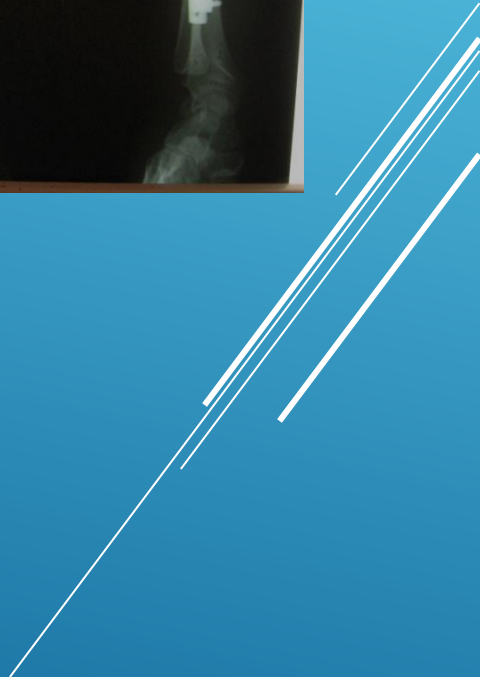
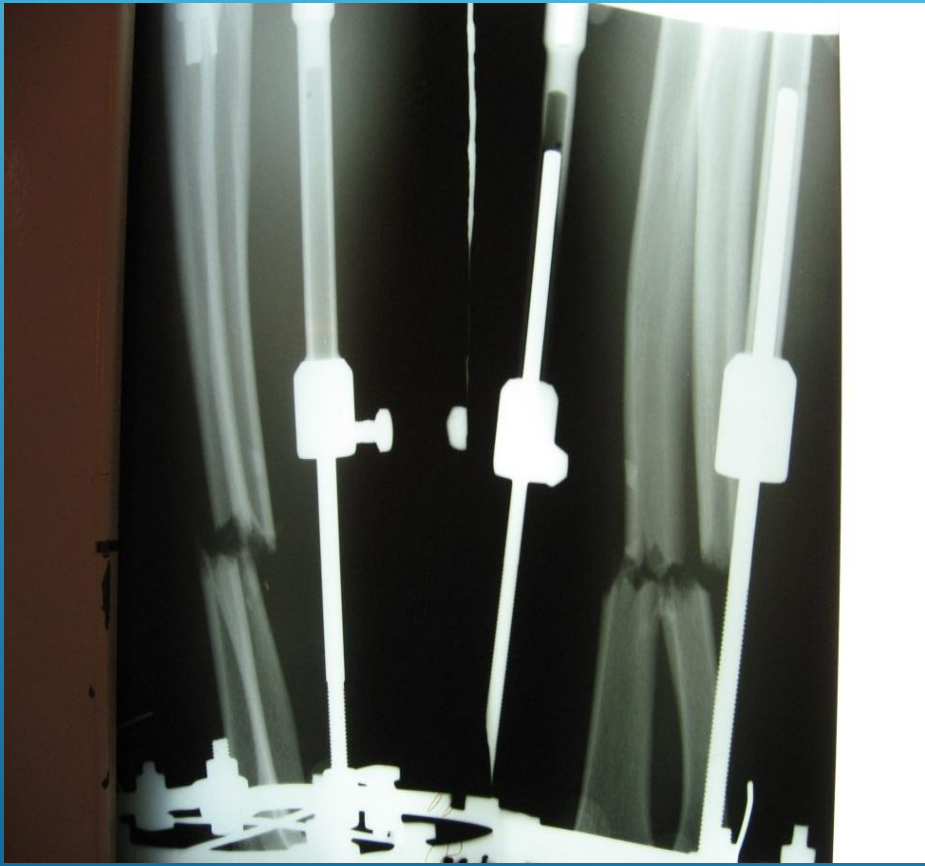


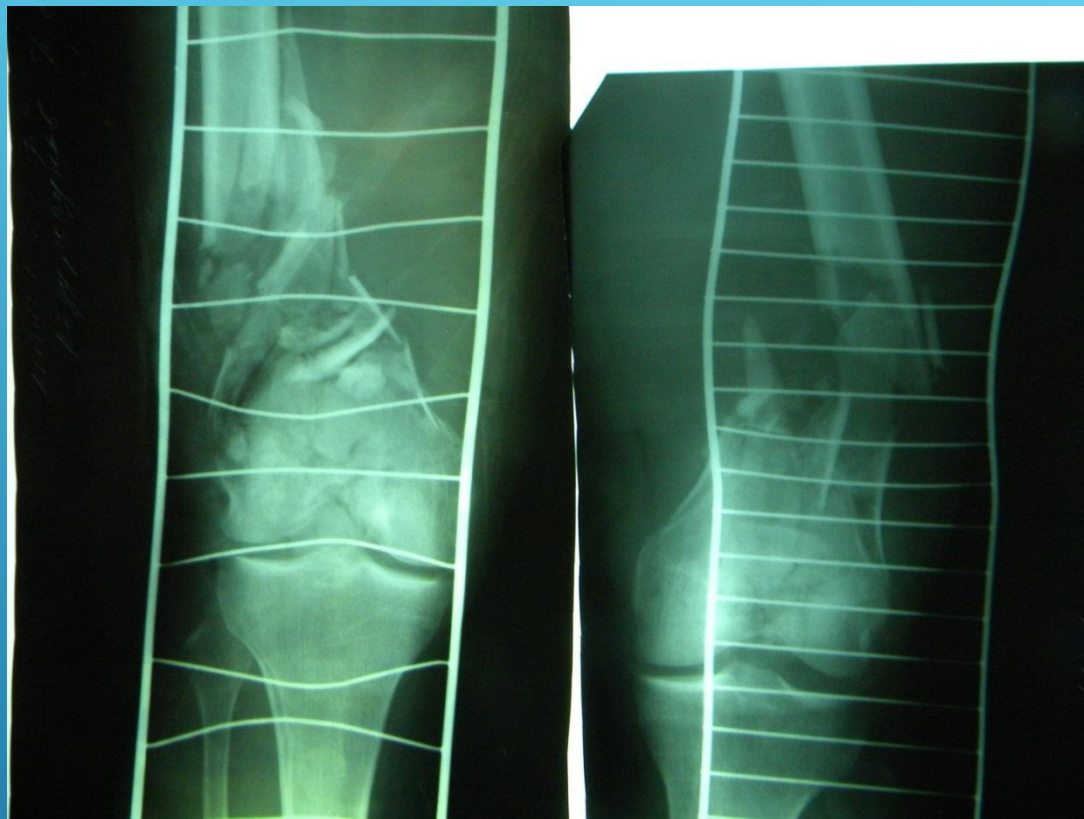






Пациентка К. 54 года



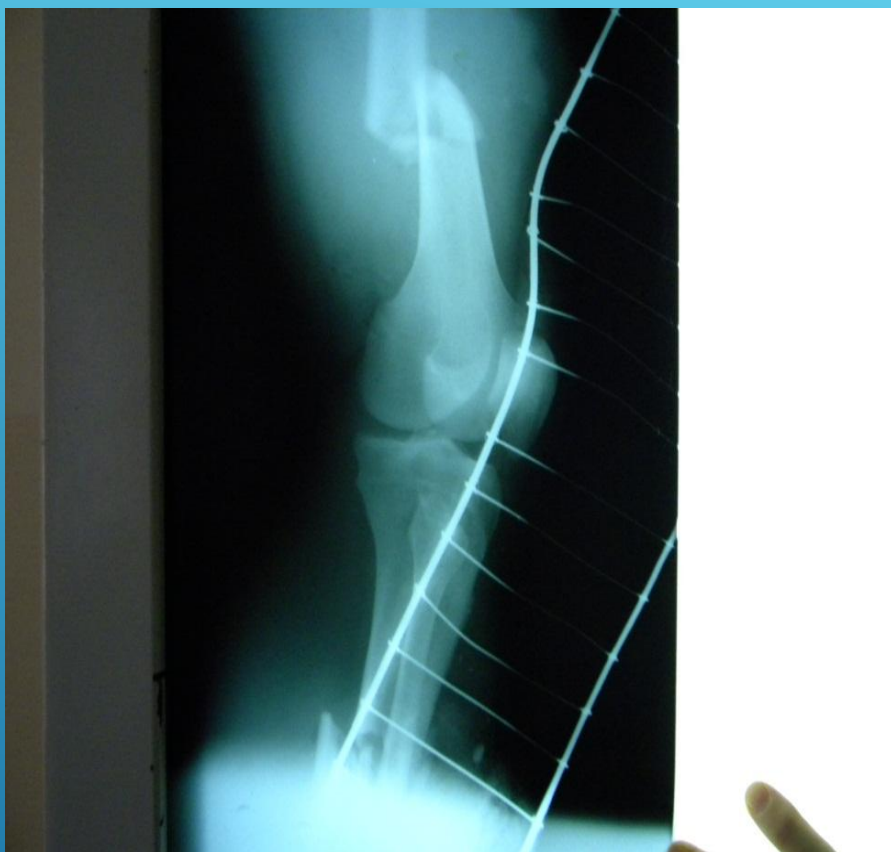


Пациент А. 50 лет



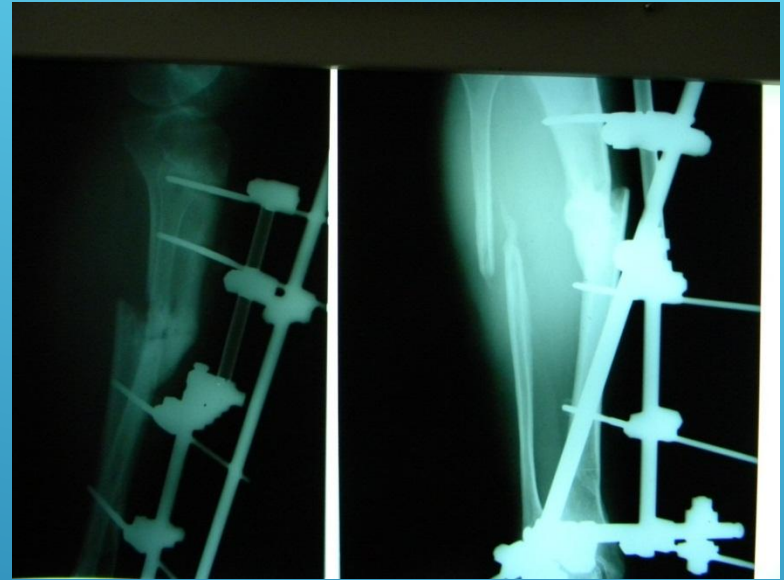
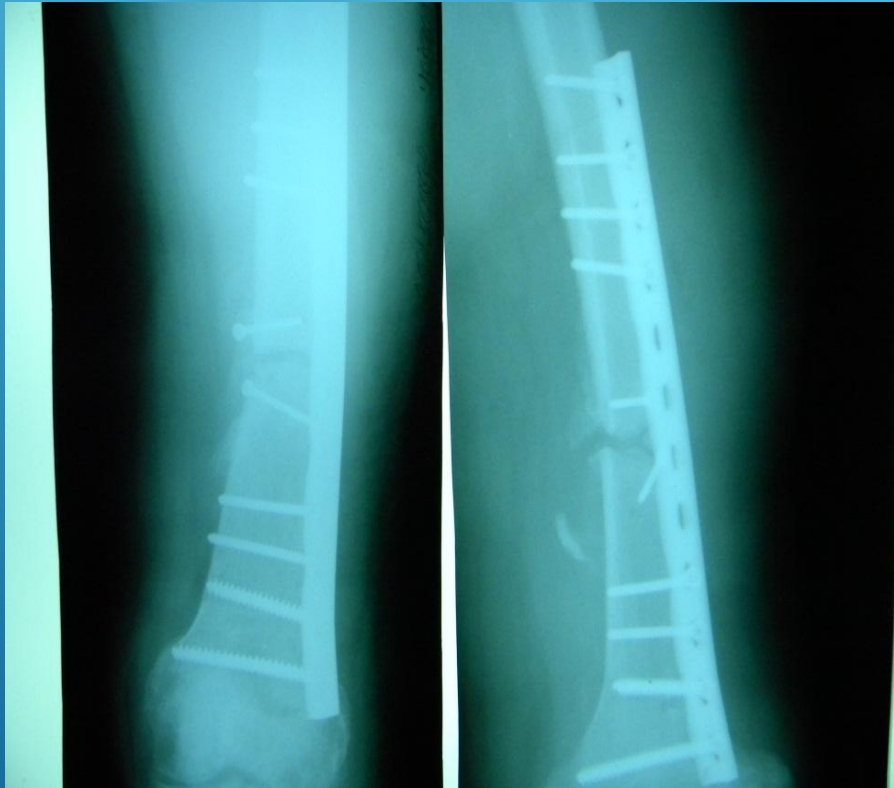


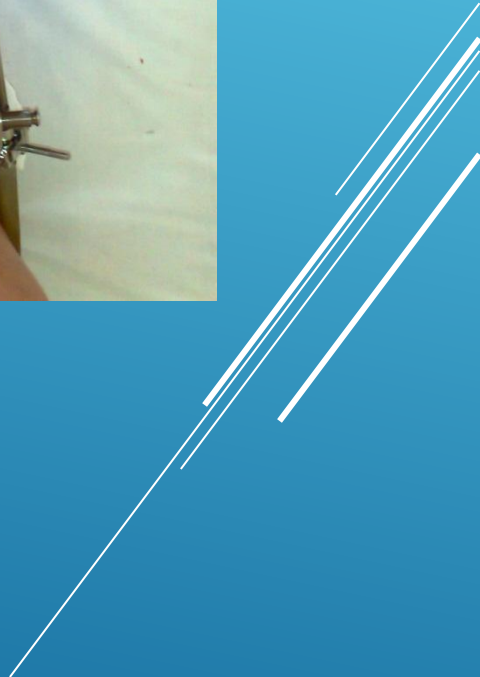




Пациент С. 28 лет










Вывод:

Несмотря на тяжесть этажных переломов, которая требует слаженной работы не только травматологов, но и хирургов, нейрохирургов, реаниматологов, анестезиологов. Специалисты ТОГБУЗ "ГКБ им. Арх. Луки г. Тамбова" способны оказать квалифицированную помощь этим больным.



Использованная литература:

- 1) С.Г. Гиршин клинические лекции по неотложной травматологии.
 - 2) А. В. Каплан Повреждение костей и суставов.
 - 3) Анкин Л.Н. - Политравма
- 