21.Переломы бедренной кости 2000

Title Переломы бедренной кости. Экстренная и плановая помощь от ведущих специалистов центра травматологии и ортопедии при ГКБ им. А.К. Ерамишанцева

Description Классификация, симптоматика, причины и лечение переломов бедренной кости. Квалифицированная помощь от лучших травматологов Москвы.

keywords **переломы бедренной кости, симптомы переломов бедренной кости, причины перелома бедренной кости, лечение переломов бедренной кости, диагноз перелома бедренной кости, эндопротезирование тазобедренного сустава**

**Переломы бедренной кости** по статистике составляют всего 6% от общего числа переломов. Различные группы переломов бедра (переломы тела, проксимального и дистального отдела кости) принято подразделять:

* по прогнозу;
* по тактике терапии;
* по механизму нанесения травмы;
* по клиническим проявлениям.

**Симптомы переломов бедренной кости**

Любой перелом бедренной кости в независимости от локализации, характеризуется:

* выраженной болезненностью бедра, колена;
* ограничением движений в тазобедренном и коленном суставах и невозможностью опереться на травмированную ногу;
* деформацией суставов в зависимости от локализации перелома;
* патологической подвижностью отломков;
* развитием травматического шока на фоне резкой боли и иногда выраженной кровопотери после повреждения сосудов.

**Причины перелома бедренной кости**

* сильная ударная нагрузка на конечность (падения и прыжки с высоты, ДТП, производственный и спортивный травматизм);
* пожилой возраст (перелом головки бедра);
* непрямые травмы (скручивание, сгибание).

**Диагноз перелома бедренной кости** в условиях травматологического отделения ГКБ им. А. К. Ерамишанцева устанавливается на основании данных визуального осмотра, клинической картины, данных рентгенограммы в нескольких проекциях, МРТ.

**Лечение переломов бедренной кости**

Терапия таких патологических состояний бедренных костей должна вестись комплексно и состоять из обезболивания, пункций сустава (при гемартрозе), сопоставления (репозиции) отломков. При невозможности репозиции проводится операция остеосинтеза с применением штифтов, стержней, пластин. В тяжелых случаях следует применять скелетное вытяжение. Конечности обеспечивается покой при помощи иммобилизации.

В случаях развития ложных суставов или асептических некрозов головок бедренной кости показано выполнение **эндопротезирования тазобедренного сустава**.

Опытные травматологи и ортопеды нашего отделения ведут экстренный прием пациентов с таким неотложным состоянием, как переломы бедренной кости. Их опыт, высокая квалификация, возможность применения лучшей диагностической и производственной базы помогают оказывать весь комплекс помощи таким пациентам, предотвратить риски развития осложнений (пролежни, тромбоэмболия, пневмония) и в короткие сроки возвращать им возможность жить в привычном, повседневном режиме.

**2013, уник по текст.ру 100%**