13.Вывих надколенника 2000

Title Вывих надколенника. Экстренное и плановое лечение в центре ортопедии и травматологии ГКБ им. А.К. Ерамишанцева

Description Вывих надколенника. Что это, клинически проявления и причины. Профессиональная помощь при такой травме от ортопедов ГКБ им. А.К. Ерамишанцева

Keywords **Вывих надколенника, центр ортопедии и травматологии ГКБ им. А.К. Ерамишанцева, методики лечения вывиха надколенника, диагностика вывиха надколенника, причины вывиха надколенника, симптомы вывиха надколенника**

**Вывих надколенника** довольно часто встречающаяся патология. Самостоятельно состояние возникает редко и чаще всего является следствием врожденных аномалий коленного сустава или его травматизации. По частоте повреждений этого сустава данная травма занимает второе место.

**Причины вывиха надколенника**

Основными причинами такого патологического состояния являются анатомические особенности и (или) функциональная несостоятельность структур коленного сустава:

* слабая внутренняя удерживающая связка;
* неразвитые мышцы бедра;
* дисплазия мыщелков бедренной кости;
* высокое положение надколенника;
* слабость или перенапряжение удерживателей надколенника.

**Симптомы вывиха надколенника**

* выраженные болевые ощущения в передней части коленного сустава;
* ощущение нестабильности колена;
* характерные щелчки в момент сгибания или разгибания коленного сустава.

К перечисленным выше симптомам могут добавляться явления синовита - скопления жидкости в коленном суставе.

Врачи **центра ортопедии и травматологии ГКБ им. А.К. Ерамишанцева** предлагают действенную экстренную и плановую помощь при вывихе надколенника. Владея большим клиническим опытом, должными навыками, возможностями современной диагностической и лечебной базы обеспечиваем оптимальные сроки постановки диагноза, разработки и применения комплекса лечения и реабилитации пациентов.

В **диагностике вывиха надколенника** применяются рентгенологические исследования в нескольких проекциях (прямая, боковая, аксиальная). Они выполняются, под различным углом (20 гр. или 45 гр. сгибания). В последние годы для постановки диагноза часто применяются современные методики МРТ и КТ, дающие наиболее полную клиническую картину патологического состояния.

Применяются как консервативные, так и хирургические **методики лечения вывиха надколенника**. Врачи центра применяют для оперативной коррекции этого патологического состояния артроскопические вмешательства. Они отличаются малой травматичностью, малой инвазивностью, коротким сроком восстановления пациента. После операции показано нахождение коленного сустава в ортезе с прохождением курса реабилитации. Он обязателен. По статистике до 50% успеха в восстановлении пациентов после такой травмы зависит именно от реабилитационных мероприятий, которые в нашем отделении начинаются сразу после проведенного вмешательства.

**2034, уник по текст.ру 100%**