

В ГКБ №81 впервые выполнены операции по эндопротезированию локтевого сустава

09.06.2015

За последний месяц в 20-м травматологическом отделении Городской клинической больницы № 81 впервые выполнены две сложнейшие операции по эндопротезированию головки лучевой кости при её оскольчатых переломах. Такие операции выполнялись ранее только в ведущих медицинских учреждениях Москвы.

Локтевой сустав – это один из сложнейших суставов в организме человека. Помимо того, что сам локоть формируют три кости, обеспечивающие его полноценное функционирование, он является центром, где соединяется большое количество мышц. Травматические повреждения локтевого сустава занимают 2-е место среди прочих суставов.

Современная травматология стремится бережно относиться к суставным поверхностям, а значит, сегодня головка лучевой кости сохраняется даже с повреждениями, при которых ранее её удаляли.

По сравнению с другими типами переломов, которые встречаются в травматологии, при оскольчатых переломах возрастает вероятность интерпозиции мягких тканей (вклинивание тканей между отломками), сдавления или повреждения сосудов и нервов. Гипсовая повязка не позволяет должным образом сопоставить или удержать отломки, поэтому вследствие перечисленных проблем и осложнений при таких повреждениях часто показано хирургическое вмешательство.

При оскольчатых переломах со смещением внедряются протезы головки и шейки лучевой кости из различных материалов. Наиболее активно применяют металлические протезы.

Обе пациентки, которым были проведены операции по эндопротезированию локтевого сустава, были доставлены в больницу скорой помощью после падения. После проведения необходимых процедур они были прооперированы. Послеоперационный период прошёл без осложнений, больные выписаны практически с полным объёмом движений в поврежденных локтевых суставах.

Адрес страницы: <http://dmitrovskiy.mos.ru/presscenter/news/detail/1923729.html>

[Управа Дмитровского района города Москвы](#)