

Пациент: Бекшенев Данила

Дата исследования: с 2013г. по 3 апреля 2017 (крайнее)

Запрос от: Secondopinions.ru

Дата рождения: 6 ноября 2000г.

### Рентгенография правого плечевого сустава (наблюдение в динамике с оценкой изменений)

На обзорных рентгенограммах правого плечевого сустава в прямых проекциях. Данные в формате jpg - нет возможности проводить измерения, для точного определения размеров (в данном случае не принципиально) – требуется формат DICOM (используется в цифровой рентгенографии).

Суставные поверхности головки плечевой кости и суставной впадины лопатки, а так же акромиона и акромиального конца ключицы конгруэнтны.

В области метафиза и проксимальной трети диафиза правой плечевой кости определяется кистовидное внутрикостное образование, незначительно вздувающее кость, не распространяющееся за границу метаэпифизарной ростковой зоны, а так же истончающее костный кортикал.

При динамическом наблюдении отмечается сокращение размеров данной кисты и миграция её в сторону середины диафиза кости (в действительности киста остаётся на месте, а костный рост приводит к удлинению диафиза и «смещению» кисты дистальнее).

Кортикальный слой костей на захваченных участках на 1-2 снимках прерывается на внутренней и наружной части кости (патологический перелом в силу несопоставимого травматического воздействия, обусловленный истончением костного кортикала)

Кортикальный слой костей на захваченных участках на 3-8 снимках не прерывается и имеет признаки почти безупречного сращения с отсутствием визуализационных признаков последствия перелома.

Головка плечевой кости имеет ровный и четкий контур.

Суставная щель не сужена.

В параартикулярных мягких тканях рентгено-позитивных изменений не определяется.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Рентгенологическая картина ювенильной костной кисты в области метафиза правой плечевой кости. На первом исследовании (1-2 снимки) имеется патологический перелом, сопровождающийся безупречным сращением в дальнейшем (3-8 снимки) с уменьшением размеров кисты и тенденции к её последующему регрессу.

**ПРОГНОЗ:** Прогноз благоприятный. Высокая частота спонтанного выздоровления.

Подписано: врач-рентгенолог, к.м.н. Власов Евгений Александрович

Это заключение было подготовлено нижеподписавшимся врачом-рентгенологом по запросу направляющего врача или представителя пациента и является вторым мнением. Мнение и рекомендации, приведенные здесь, носят исключительно консультативный характер и основаны на анализе представленных изображений и клинической информации. Врач-рентгенолог и компания не несут ответственности ни за какие решения или действия, предпринятые на основании этого заключения, или за их последствия. Ответственность за принятие клинических решений несут целиком и полностью врачи пациента. Эта информация была объяснена в доступной форме при запросе второго мнения.

Пациент: Бекшенев Данила  
Запрос от: Secondopinions.ru

Дата исследования: с 2013г. по 3 апреля 2017 (крайнее)  
Дата рождения: 6 ноября 2000г.

