

Имя и фамилия:	: АЛИНА ПУШКО	Отделение	: Здоровье и болезни детей
Дата рождения	: 27.05.2015	Доктор	: Д-р. Член отделения АБДУЛЛА СЕРТ
Возраст	: 7 лет 9 месяцев 25 дней	Дата подачи заявления	: 06.03.2023 00:06
Пациент №:	: 563966	Дата отчета	: 08.03.2023 10:19
Протокол №:	: 1461371	Дата утверждения	: 08.03.2023 10:19

Область обследования:

ОТЧЕТ О МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОМ ОБСЛЕДОВАНИИ
- ЛЕВОЕ БЕДРО -

Техник :

Корональный T1A, STIR с магнитом 1,5 T Siemens с Avanto; осевые STIR и T1A, сагитальный T1A и осевые корональные последовательности вспышки GRE были получены с контрастом IV (Clariscan 15 куб. см).

Вывод:

Имеется изображение крупного образования диаметром около 45 мм, измеренного в аксиальном плане, которое вызывает разрушение коры с удлинением внескостных мягких тканей на срезах, проходящих через диафрагмальный центр, с патологическим переломом в центре левой бедренной кости, более выраженным медиально, особенно в задней части, и расширение мозгового вещества и патологические сигнальные изменения наблюдались в мозговом веществе бедренной кости в направлении каудаль с момента поражения.

Гиперинтенсивные изменения циркулярного сигнала также присутствуют в надкостнице (вторичные по отношению к периостальной реакции) по мере продвижения к каудально из срезов, проходящих через верхнюю границу подозрительных изменений сигнала с точки зрения гетерогенной инфильтрации в мозговом веществе в инфракантерической области проксимальнее бедренной кости. Медуллярная гетерогенность, описанная в каудальном, распространяется на уровень соединения диафизометафизатора.

Физиальные бляшки в межпротокантерной области с обеих сторон и на уровне головки бедренной кости расположены каудально, а физиальные бляшки на уровне мышечков бедренной кости, естественно, визуализированы. Саркома Юинга рассматривалась на переднем плане при дифференциальной диагностике.

Имя доктора: Д-р. Член отделения ЮНУС ЭМРЕ АКПЫНАР
Регистрационный №: 164314
Дата утверждения: 08.03.2023 10:19:00

Благотворительный фонд
«Ксения Спасает Жизни»

С уважением,
[Штамп: УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА БИРУНИ
ДОПОЛНЕНИЕ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ ЗДОРОВ. И РАЗРЕШ. ЦЕНТР
Д-р. Спец. Член отделения ЮНУС ЭМРЕ АКПЫНАР
[Подпись]

Специалист по радиологии
Дип. Рег. № 164314
Код учреждения: 11349977
Благотворительный фонд
«Ксения Спасает Жизни»