**КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ**

**Пациент: Файд**

**ФИО владельца: Молотова**

**Дата: 19.6.23**

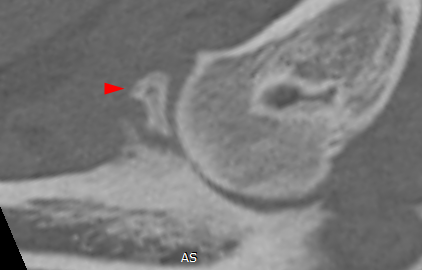
**Врач: Хведчук В Ю**

**Оператор: Крупчатников Р**

**Анестезиолог: Склярчук Г**

Правая грудная конечность, локтевой сустав:

* Крючковидный отросток: без патологических изменений
* **Медиальный венечный отросток:** **изолирован двумя отдельными фрагментами общим диаметром до 12мм.**

****

* Латеральный венечный отросток: без патологических изменений
* **Суставная щель: дисконгруэнтность (ступенька 1.8мм) и расширение.**
* Латеральный мыщелок плечевой кости: без патологических изменений
* **Медиальный мыщелок плечевой кости: отмечается наличие участка снижения рентгенографической плотности диаметром 3мм.**

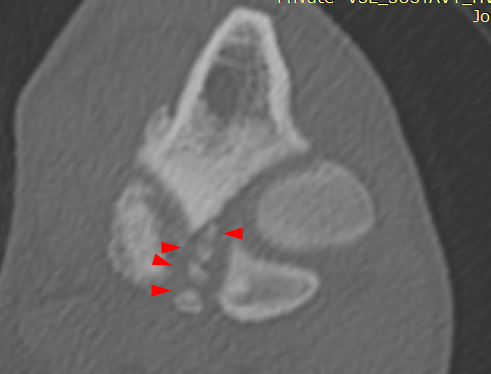
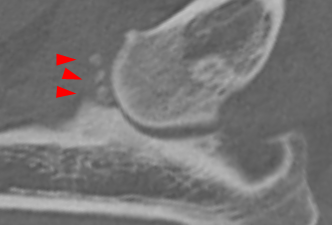
****

* **Капсула сустава умеренно расширена, в полости небольшое количество жидкостного содержимого.**

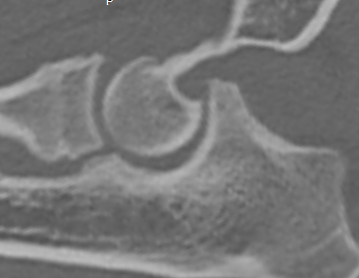
**Поверхности костей, образующие локтевой сустав визуализируются с зонами субхондрального склероза.**

Левая грудная конечность, локтевой сустав:

* Крючковидный отросток: без патологических изменений
* **Медиальный венечный отросток: изолирован 3-4 отдельными фрагментами общим диаметром до 10мм.**

** **

* Латеральный венечный отросток: без патологических изменений
* **Суставная щель: дисконгруэнтность (ступенька 1.5мм) и расширение.**



* Латеральный мыщелок плечевой кости: без патологических изменений
* **Медиальный мыщелок плечевой кости: отмечается наличие участка снижения рентгенографической плотности диаметром 7мм.**
* 
* **Капсула сустава умеренно расширена, в полости небольшое количество жидкостного содержимого.**
* **Поверхности костей, образующие локтевой сустав визуализируются с зонами субхондрального склероза.**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Дисплазия локтевых суставов билатерально. Расслаивающий остеохондрит медиальных мыщелков билатерально. Билатеральный остеоартроз и бурсит.**

Ветеринарный врач визуальной диагностики

Хведчук Владимир Юрьевич

**Дополнительная информация по визуализации отдельных анатомических структур по запросу лечащего врача.**

*Данное заключение не является окончательным диагнозом и должно интерпретироваться лечащим врачом с учетом анамнеза, клинической картины и всех других методов диагностики. Заключение содержит профессиональные термины и может быть сложно для понимания лицам без соответствующего образования.*