

Ветеринарная клиника «Бэст»

ИП Уланова Наталья Владимировна

г. Новосибирск, ул. Фрунзе д. 57, ул.1905, 11 д. 2,

т.+7(383) 207-8115 сайт http://vetclinika.com/vet.best@mail.ru

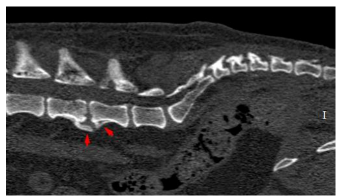
Животное: Вид: собака домашняя, пол: Female,

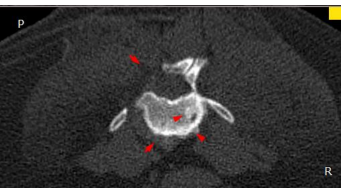
кличка: Роня, эл. чип №

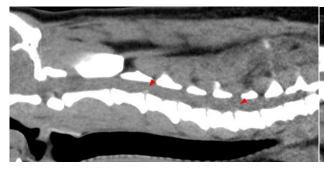
Порода: Цвергшнауцер

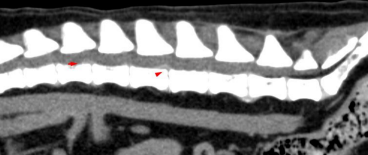
Возраст, (вес, кг): 9 лет 10 месяцев, (8,4 кг) Владелец: Шевелева Полина Викторовн

По результатам компьютерной томографии позвоночного столба выявлено:









- 1. Визуализируются 7 шейных, 13 грудных, 7 поясничных и 3 крестцовых позвонков.
- 2. Пролиферация костной ткани с признаками субхондрального склероза на уровне L5-L5.
- 3. Костный дефект тела дужки позвонков L5-L6 слева, вероятно в результате оперативного вмешательства (гемиламинэктомия).
- 4. Дискогенная компрессия на уровне C3-C4 высотой до 2 мм и сужением просвета позвоночного канала менее чем на 1/3 медиально.
- 5. Дискогенная компрессия на уровне C6-C7 высотой до 2 мм и сужением просвета позвоночного канала менее чем на 1/4 слева .
- 6. Дискогенная компрессия на уровне L1-L2 высотой до 2 мм и сужением просвета позвоночного канала менее чем на 1/4 слева .
- 7. Дискогенная компрессия на уровне L3-L4 высотой до 2 мм и сужением просвета позвоночного канала менее чем на 1/4 слева
- 8. Паравертебральные ткани и структуры не изменены.

_									
~	2	v	п	\mathbf{r}		9н	14	Δ	•
J	a	n.	"	T	7	38	r	C	•

КТ-признаки хронического дискоспондилита. Множественные дискогенные компрессии (рекомендовано проведение MPT для определения степени значимости).

Ветеринарный врач: Величко Ксения Дмитриевна 2	22.01.2024r
--	-------------

Заключение является описанием морфологического состояния на момент исследования. Клинический диагноз устанавливает, дополнительную диагностику назначает лечащий доктор