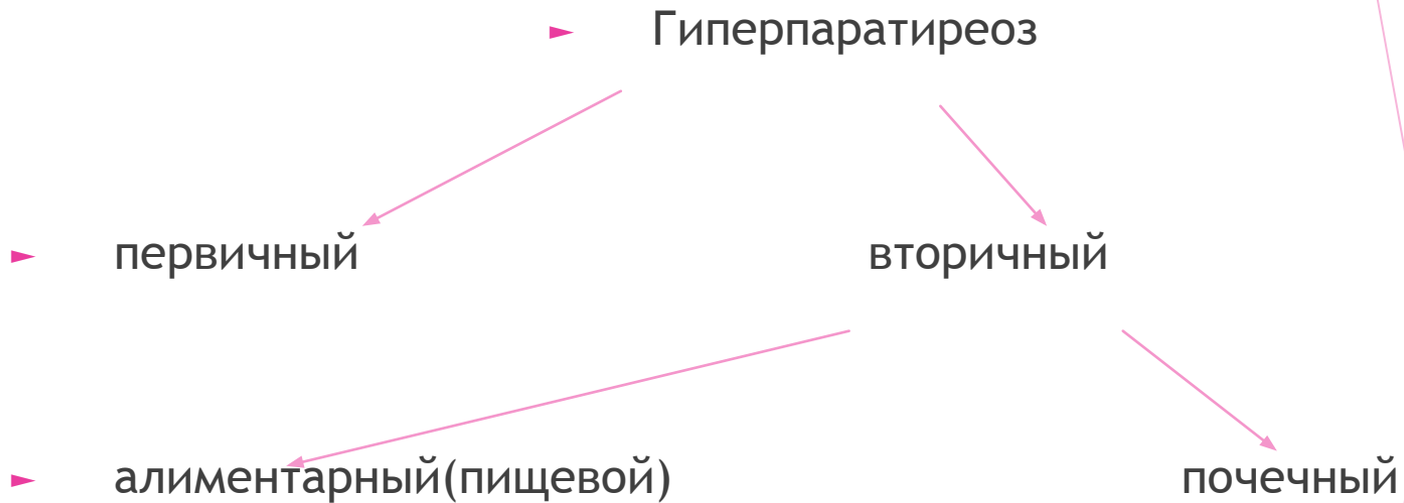


- ▶ Гиперпаратиреоз — хронически притекающее эндокринное заболевание, обусловленное патологически высоким синтезом паращитовидными железами паратиреотропного гормона.



▶ цели

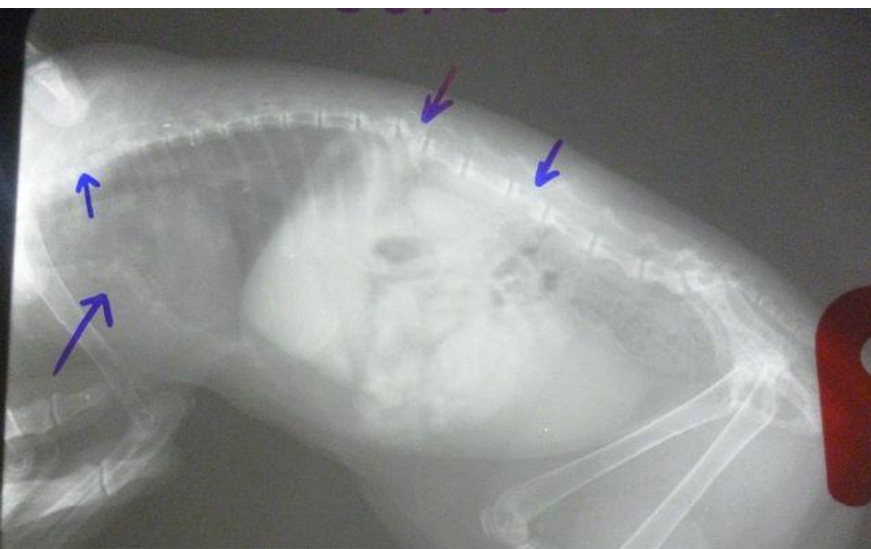
▶ задачи

Сбор анамнеза

- ▶ Возраст- котята до года
- ▶ Кормление - преимущественно мясное питание
- ▶ Основные жалобы-

Методы постановки диагноза

Рентген диагностика



Снижение плотности костной ткани, множественные переломы позвоночного столба и грудной клетки, искривление позвоночного столба в поясничном и грудном отделах

Лабораторная диагностика

- ▶ ОАК у всех в номе
- ▶ БХК изменение показателей; Са, Р, щелочная фосфатаза
- ▶ ОАМ встречались присутствие неорганических осадков - оксалаты кальция, рН снижена

Исследуемые группы животных

- ▶ . Для исследования эффективности лечения, все испытуемые были поделены на 3 группы, по 5 животных:
 1. Лечение производилось с помощью корректировки рациона питания, путем перевода животного на сбалансированные полнорационные корма премиум – класса (в нашем случае, корма фирмы Hill`s для котят).
 2. Лечение производилось с помощью внутривенных инъекций кальция борглюконата 20%, и добавления в рацион добавку с кальцием для котят 8in1 Excel Calcium. Рацион остался прежним.
 3. Лечение производилось с помощью препарата «Кафорсен», компании «Хелвет». Рацион остался прежним.

Левая группа - изменение рациона питания

- ▶ Вставить са:р