



Трихобезоар у хорька

Подготовила: ст.гр.
СВТсд-02-16
Владимирова М.А.

06.04.2020



Российский университет
дружбы народов

Введение



Российский университет
дружбы народов

Трихобезоар – это плотный конгломерат в желудке, в некоторых случаях переходящий в начальный отдела тонкого кишечника, состоящий из проглоченных волос, желудочной слизи и частиц пищи. Он образуется постепенно.

Что происходит? заглатывание хорьками собственной шерсти и невозможность избавления от этих комков посредством рвоты. Шерсть в желудке у животного образуется из-за ее заглатывания при вылизывании. Основным структурным компонентом волос является непереваримый белок - кератин. В то время, как большая часть проглоченных волос в конечном счете проходит через желудочно-кишечный тракт без изменений и выходит с калом, некоторые из них остаются в желудке и, постепенно накапливаясь, образуют трихобезоары.



Анамнез



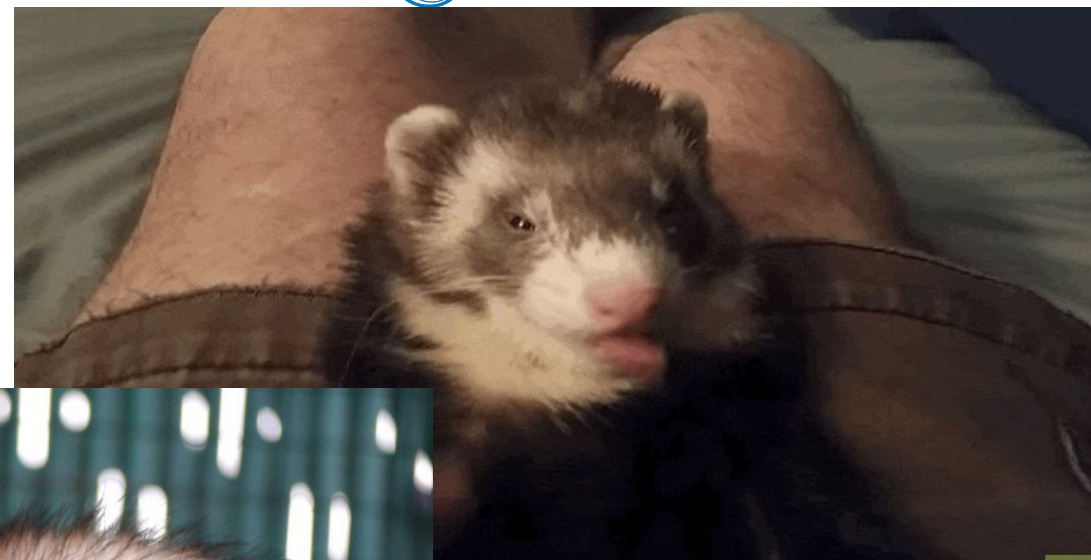
- ❖ *Одесса*
- ❖ *14 мес., самец*
- ❖ *Порода: Дальневосточный хорёк*

Вес: 1 кг 400 гр

Жалобы:

- ❖ *Рвота, комочками;*
- ❖ *Отсутствие стула и мочеиспускания;*
- ❖ *Агрессия при играх;*
- ❖ *Пониженная активность;*
- ❖ *Сонливость;*
- ❖ *Отказ от корма*

Владельцами было замечено недавнее подедание шерстяного пледа и маленьких игрушек



гифка



Клиническая картина



Российский университет
дружбы народов

Осмотр животного:

Температура тела при поступлении в клинику была ниже 35°C, ЧСС 220, ЧДД 33

Внешне питомец вялый, шерсть взъерошенная, слизистые розовые, мочеиспускание отсутствует, стул отсутствует 2 дня

Боль при пальпации в брюшной области, приблизительно в области тонкого кишечника прощупывается уплотнение

Медосмотр хорька

Осмотр хорька

Ветеринар должен осмотреть все жизненно важные органы животного на предмет патологий. У самок особое внимание нужно обратить на репродуктивные органы, чтобы установить, нуждается ли животное в укоке для предотвращения течки.



1 УШИ, НОС И РОТ Ветеринару следует осмотреть уши и нос животного на предмет выделений, а рот и область вокруг него – относительно абсцессов, которые необходимо дренировать или удалить под наркозом.



2 ГЛАЗА Необходимо внимательно осмотреть глаза животного, чтобы убедиться, что они чистые, яркие и блестящие. Ясные глаза говорят, что животное здорово.



3 КОЖА При совместном содержании хорьков на коже их часто обнаруживаются следы укусов. Ветеринар должен удостовериться, что ранки эти заживают хорошо. При наличии инфекции ветеринар может прописать антибиотики или нанести на рану крем-антисептик. Ветеринару также следует проверить животное на наличие клещей, блох и опухлей.



4 ЗУБЫ Ветеринар должен проверить, нет ли на зубах хорька зубного камня. При его наличии животному назначается чистка зубов, которая проводится под наркозом.



5 КОГТИ Нужно проверить, не переросли ли у животного когти. У домашних хорьков, в отличие от живущих в дикой природе, когти не изнашиваются и нуждаются в подрезке.



6 АНУС Заднюю часть молодых хорьков нужно осматривать на предмет признаков диареи, вызываемой кишечной палочкой.

Дифференциальная диагностика



Российский университет
дружбы народов

Предположительные диагнозы:

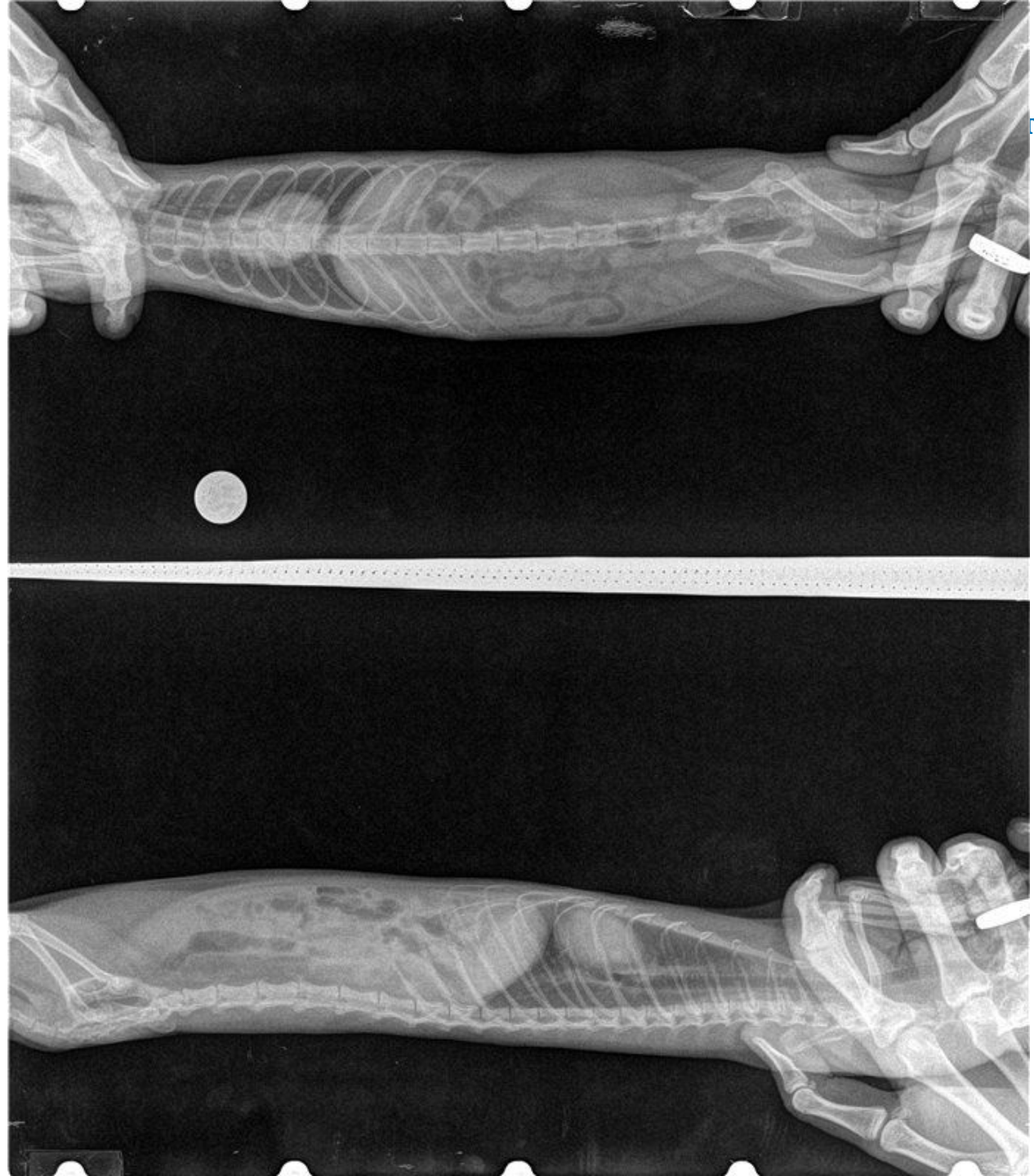
- *Инородное тело*
- *Язва*
- *Гастрит*
- *Безоар*
- *Новообразование*



Дополнительная диагностика

На основании данных анамнеза и клинической симптоматики мы предполагаем что у Одессы инородное тело в тонком кишечнике.

При рентгенографическом исследовании была обнаружена непроходимость кишечника.



Лечение



Была проведена хирургическая операция по вскрытию тонкого кишечника и удалению безоара. Так же при лапаротомии необходимо было осмотреть органы брюшной полости для выявления возможного наличия и других первичных или вторичных отклонений. Был обнаружен гастрит на начальной стадии.



https://vetdrugperm.ru/images/Horki/мрпихобезоар1__копия.jpg



https://vetdrugperm.ru/images/Horki/мрпихобезоар2__копия.jpg

Профилактика



Профилактика трихобезоара должна проводиться в периоды линьки посредством **вычёсывания** или дачи препаратов (можно для кошек). Нужно ограничить **доступ хорька к игрушкам** (особенно резиновым) или другим небольшим предметам, которые тот мог бы проглотить, и большинству вещей которые хорек может съесть.

Существуют **специальные диеты**, помогающие вывести шерсть из желудка или кишечника у хорька. Обычно действие этих диет основано на **дополнительном вводе в рацион животного волокон**, которые помогают продвижению образовавшихся комков по кишечнику. Также существуют **специальные добавки**. Они содержат жиры, которые не усваиваются в желудочно-кишечном тракте, обволакивают кишечник и способствуют более быстрому выведению шерсти из ЖКТ. Добавки выпускаются в виде паст, витаминов и имеют привлекательный для хорьков запах и вкус.



Заключение

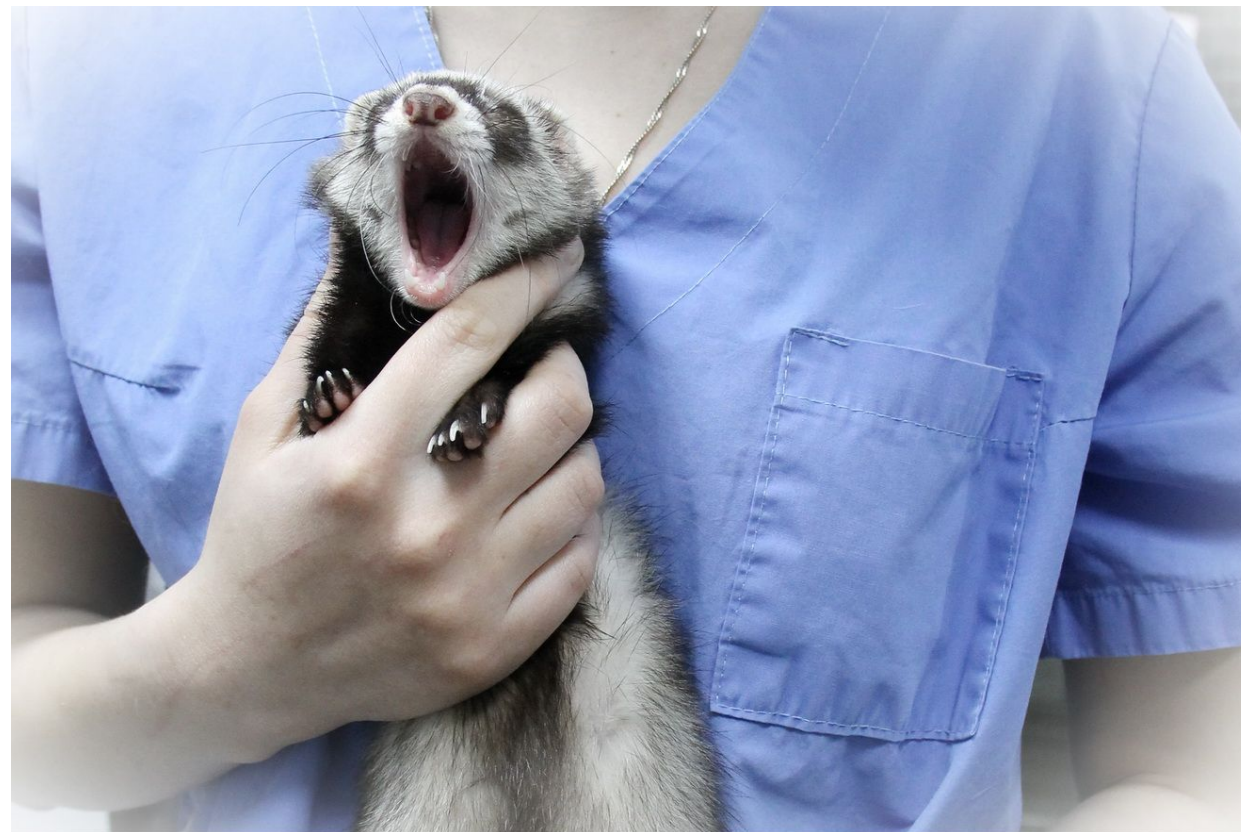


Исход: операция была проведена успешно, послеоперационных осложнений не наблюдалось.

Прогноз: благоприятный

Анализ лечения: было проведено удаление трихобезоара. И выявлен гастрит

Профилактика: лекарства для восстановления слизистой ЖКТ, наблюдение за гастритом. Вычесывание при линьке, пересмотреть обстановку домика у Одессы, убрать из доступа тряпки, пледы, маленькие игрушки. Соблюдение диеты.



СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ



Российский университет
дружбы народов

1. *Сеть ветеринарных клиник в Перми "Друг"*

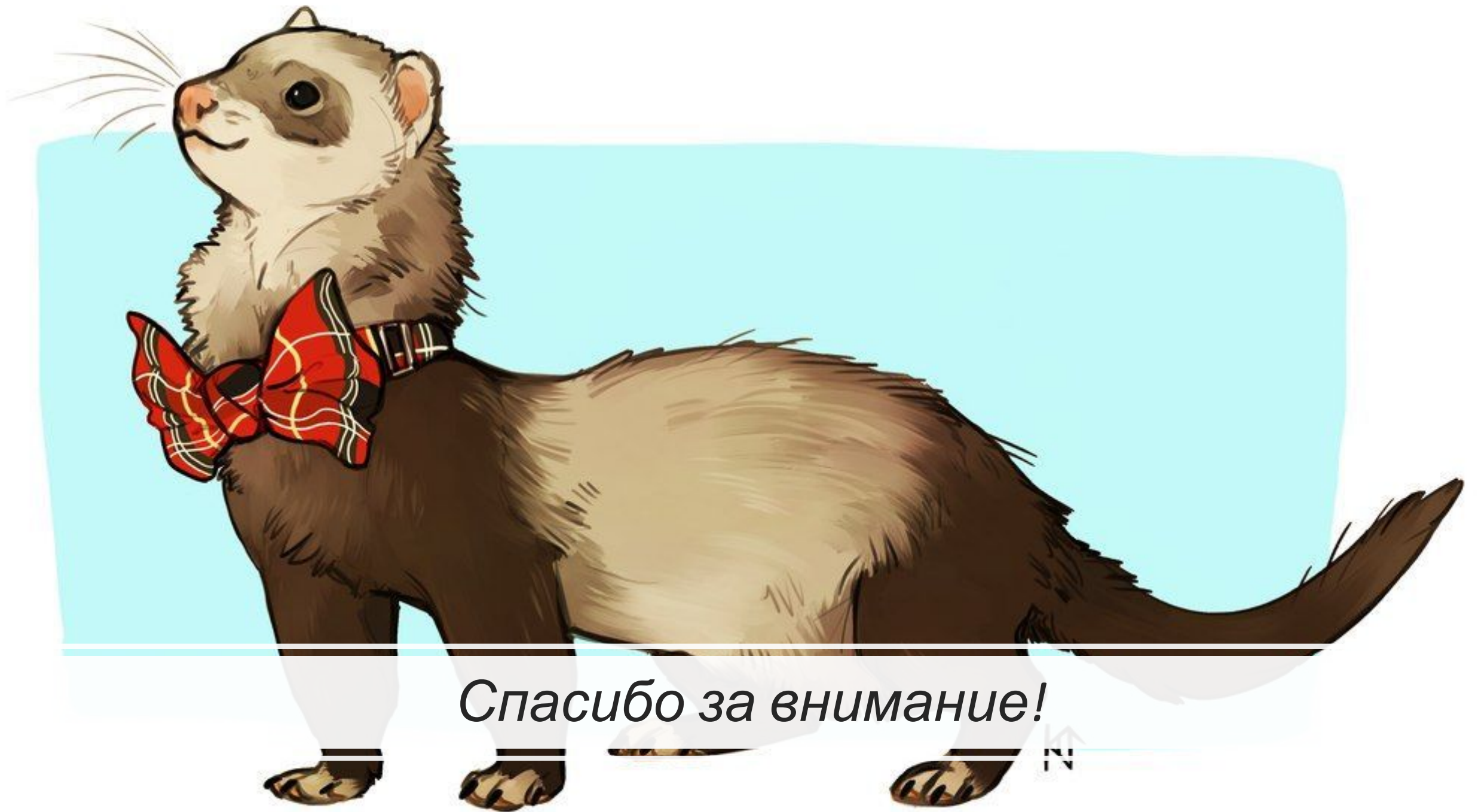
<https://vetdrugperm.ru/pets-sick/53-bolezni-khorkov/152-bolezni-pishchevaritelnogo-trakta-khorkov>

2. *Ветеринарная клиника "ПАНДА" (Днепр)*

<https://vet-panda.dp.ua/ekzoticheskie-zhivotnye/schastlivyj-horyok-u-vas-doma.html>

3. *Те кто пожелала остаться неизвестными*

4. *Собственные наблюдения*



Спасибо за внимание!