

Урсофальк для кошек инструкция по применению

 za-dolgoletie.ru/info/ursofalk-dlja-koshek-instrukcija-po-primeneniju

16 ноября 2019 г.

Как давать Урсофальк кошкам

При лечении животных, Урсофальк лучше использовать в виде суспензии, так как в такой форме количество урсодезоксихолевой кислоты примерно в 50 раз выше нормы, требуемой питомцу. Суточная дозировка Урсофалька для кота равна 10 мг/кг массы тела, разделённая на несколько приёмов.

Лечение котов очень продолжительное по времени, иногда растягивается на несколько лет, если запущенное или тяжёлое тяжести заболевание. Ставя цель, избавиться от камней в желчном пузыре, сначала требуется достоверно установить, что они точно образованы холестерином (на рентгене они не заметны), и не занимают пространство желчного пузыря более чем на 50%, сохраняя проходимость желчных путей.

Урсофальк для котов дают животному спустя час после кормления, пользуясь сначала мерным стаканчиком для отмеривания, а затем шприцем без иглки, вливая дозу суспензии животному в рот. Кошки переносят лекарство достаточно спокойно, невзирая на то, что это кислота. Правильно проведённая комплексная терапия приносит хорошие результаты.

Признаком того, что доза велика для кота, является появление поноса у животного. Для устранения симптомов следует нормализовать водно-электролитный баланс.

Данное лекарственное средство для котов способно вызывать у животных аллергию, диарею, кальцинирование желчных камней, ухудшение цирроза печени.

Урсофальк — официальная* инструкция по применению

Регистрационный номер:

Торговое название: УРСОФАЛЬК

Международное непатентованное название:

Лекарственные формы: капсулы, суспензия для приема внутрь.

Капсулы: в одной капсуле содержится 250 мг урсодезоксихолевой кислоты.

Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат, титана диоксид, желатин, вода очищенная, натрия

лаурилсульфат. Суспензия: 5 мл суспензии (1 мерная ложка) содержат 250 мг урсодезоксихолевой кислоты.

Вспомогательные вещества: кислота бензойная, вода очищенная, ксилитол, глицерол, целлюлоза микрокристаллическая, пропиленгликоль, натрия цитрат, натрия цикламат, кислота лимонная безводная, натрия хлорид, ароматизатор лимонный (GivaudanPHL-134488).

Капсулы: Твердые, непрозрачные желатиновые капсулы №0; крышечка белого цвета, корпус белого цвета. Содержимое капсулы — порошок или гранулы белого цвета.

Суспензия: Однородная суспензия белого цвета, содержащая мелкие пузырьки воздуха, с ароматом лимона.

ФАРМАКОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ГРУППА

Гепатопротекторное средство.

Код АТХ: А05АА02

Гепатопротекторное средство, оказывает желчегонное действие. Уменьшает синтез холестерина в печени, всасывание его в кишечнике и концентрацию в желчи, повышает растворимость холестерина в желчевыводящей системе, стимулирует образование и выделение желчи. Снижает литогенность желчи, увеличивает в ней содержание желчных кислот; вызывает усиление желудочной и панкреатической секреции, усиливает активность липазы, оказывает гипогликемическое действие. Вызывает частичное или полное растворение холестериновых камней при энтеральном применении, уменьшает насыщенность желчи холестерином, что способствует мобилизации холестерина из желчных камней. Оказывает иммуномодулирующее действие, влияет на иммунологические реакции в печени: уменьшает экспрессию некоторых антигенов на мембране гепатоцитов, влияет на количество Т-лимфоцитов, образование интерлейкина-2, уменьшает количество эозинофилов.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Растворение холестериновых камней желчного пузыря, билиарный рефлюкс-гастрит, первичный билиарный цирроз печени при отсутствии признаков декомпенсации (симптоматическое лечение).

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Рентгеноположительные (с высоким содержанием кальция) желчные камни; нефункционирующий желчный пузырь; острые воспалительные заболевания желчного пузыря, желчных протоков и кишечника; цирроз печени в стадии декомпенсации; выраженные нарушения функции почек, печени, поджелудочной железы; повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Урсодезоксихолевая кислота не имеет возрастных ограничений в применении, но детям в возрасте до 3 лет, рекомендуется применять Урсофальк в суспензии, так

как могут возникать затруднения при проглатывании капсул.

БЕРЕМЕННОСТЬ И ЛАКТАЦИИ

Препарат противопоказан в период беременности и лактации.

Детям и взрослым с массой тела менее 34 кг рекомендуется применять Урсофальк в суспензии.

Растворение холестериновых желчных камней

Способ применения и дозы

Рекомендуемая доза составляет 10 мг урсодезоксихолевой кислоты на 1 кг массы тела в сутки, что соответствует

Капсулы по 250 мг

Масса тела	Капсул
До 60 кг	2
61-80 кг	3
81-100 кг	4
Свыше 100 кг	5

Суспензия для приема внутрь

Масса тела	Мерных ложечек	Соответствует (мл)
5-7кг	$\frac{1}{4}$	1,25
8 — 12 кг	$\frac{1}{2}$	2,50
13-18 кг	$\frac{3}{4}(=\frac{1}{4}+\frac{1}{2})$	3,75
19-25 кг	1	5,00
26-35 кг	$1\frac{1}{2}$	7,50
36 — 50 кг	2	10,00
51 -65 кг	$2\frac{1}{2}$	12,50
66 — 80 кг	3	15,00
81-100 кг	4	20,00
Свыше 100 кг	5	25,00

Препарат необходимо принимать ежедневно вечером, перед сном (капсулы не разжевывают), запивая небольшим количеством жидкости. Длительность лечения 6-12 месяцев. Для профилактики повторного холелитиаза рекомендован прием препарата в течение нескольких месяцев после растворения камней.

Лечение билиарного рефлюкс-гастрита

1 капсула (1 мерная ложка) Урсофалька ежедневно вечером перед сном, запивая не большим количеством воды. Курс лечения от 10-14 дней до 6 месяцев, при необходимости — до 2 лет.

Симптоматическое лечение первичного билиарного цирроза

Суточная доза зависит от массы тела и составляет от 2 до 6 капсул (мерных ложек) (примерно от 10 до 15 мг урсодезоксихолевой кислоты на 1 кг массы тела).

Рекомендуется следующий режим применения:

Капсулы по 250 мг

Масса тела	Суточная доза	Утром	Днем	Вечером
34-50 кг	2	1	—	1
51-65 кг	3	1	1	1
66-85 кг	4	1	1	2
86-110 кг	5	1	2	2
Свыше 110 кг	6	2	2	2

Суспензия для приема внутрь

Масса тела	Суточная доза		Утром	Днем	Вечером
	Мерных ложек	Соотв. (мл)			
5-7 кг	¼	1,25	—	—	¼
8 — 12 кг	½	2,50	—	¼	¼
13-18 кг	¾	3,75	¼	¼	¼
19 — 25 кг	1	5,00	½	1	½
26 — 35 кг	1½	7,50	½	½	½
36 — 50 кг	2	10,00	1	—	1

51-65 кг	3	15,00	1	1	1
66 — 80 кг	4	20,00	1	1	2
81-100 кг	5	25,00	1	2	2
Свыше 100 кг	6	30,00	2	2	2

Читайте также: Повышено аст в крови у ребенка

ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ

Диарея, тошнота, боль в эпигастральной области и правом подреберье, кальцинирование желчных камней, повышение активности «печеночных» трансаминаз, аллергические реакции.

При лечении первичного билиарного цирроза может наблюдаться преходящая декомпенсация цирроза печени, которая исчезает после отмены препарата.

ПЕРЕДОЗИРОВКА

Случаев передозировки не выявлено. В случае передозировки проводят симптоматическое лечение.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

Колестирамин, колестипол и антациды, содержащие алюминия гидроксид или смектит (алюминия оксид), снижают абсорбцию урсодезоксихолевой кислоты в кишечнике и таким образом уменьшают ее поглощение и эффективность. Если же использование препаратов, содержащих хотя бы одно из этих веществ, все же является необходимым, их нужно принимать минимум за 2 часа до приема Урсофалька.

Урсодезоксихолевая кислота может усилить поглощение циклоспорина из кишечника. Поэтому у больных, принимающих циклоспорин, врач должен проверить концентрацию циклоспорина в крови и скорректировать дозу циклоспорина в случае необходимости.

В отдельных случаях Урсофальк может снижать всасывание ципрофлоксацина. Гиполипидемические лекарственные средства (особенно клофибрат), эстрогены, неомицин или прогестины увеличивают насыщение желчи холестерином и могут снижать способность растворять холестериновые желчные конкременты.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

При желчнокаменной болезни контроль эффективности лечения осуществляется каждые 6 месяцев путем проведения рентгенологического и ультразвукового исследования желчевыводящих путей с целью профилактики рецидивов холелитиаза. При холестатических заболеваниях печени следует периодически определять активность трансаминаз, щелочной фосфатазы и гамма-глутамилтранспептидазы в сыворотке крови.

ФОРМА ВЫПУСКА

Капсулы 250 мг, по 10 капсул в алюминиевый /ПВХ блистер; по 1 блистеру вместе с инструкцией по применению в пачку картонную.

Капсулы 250 мг, по 25 капсул в алюминиевый /ПВХ блистер; по 2 и 4 блистера вместе с инструкцией по применению в пачку картонную.

Суспензия для приема внутрь 250 мг/5 мл, по 250 мл во флакон темного стекла с завинчивающейся крышкой с контролем первого вскрытия; по 1 флакону вместе с мерной ложечкой и инструкцией по применению в пачке картонной.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

СРОК ГОДНОСТИ

Капсулы — 5 лет.

Суспензия — 4 года. После вскрытия — 4 месяца.

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

УСЛОВИЯ ОТПУСКА ИЗ АПТЕК

По рецепту врача.

ВЛАДЕЛЕЦ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ (ВЫПУСКАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА)

Др. Фальк Фарма ГмбХ

Ляйненвеберштр. 5, 79108 Фрайбург, Германия

Претензии и предложения направлять по адресу: 127055, г. Москва, Бутырский вал, д. 68/70, стр. 4,5

Урсофальк

Показания:

Неосложненный холелитиаз (растворение холестериновых желчных камней в желчном пузыре, при невозможности их удаления хирургическим или эндоскопическим методами), хронический описторхоз, первичный билиарный цирроз печени, первичный склерозирующий холангит, хронический активный гепатит, хронический аутоиммунный гепатит (атипичные формы), неалкогольный стеатогепатит, острый и хронический вирусный гепатит, токсические поражения печени (алкогольные, лекарственные), атрезия внутрипеченочных желчных путей, холестаз при парентеральном питании, билиарный рефлюкс-эзофагит, билиарный рефлюкс-гастрит, дискинезия желчевыводящих путей, алкогольный гепатоз, острый гепатит, хронический активный гепатит с холестатическим синдромом, патология печени на фоне муковисцидоза, врожденная атрезия желчного протока, билиарный диспепсический синдром (при холецистопатии и дискинезии желчевыводящих путей), холестаза новорожденных, связанные с полным парентеральным питанием. Профилактика поражений печени при использовании

гормональных контрацептивов и цитостатиков, профилактика образования желчных конкрементов у больных с ожирением во время быстрой потери массы тела.

Особые примечания:

Гепатопротекторное средство, оказывает также желчегонное, холелитолитическое, гипополипидемическое, гипохолестеринемическое и некоторое иммуномодулирующее действие.

Дозировка:

Внутрь, не разжевывая, с пищей или легкой закуской, при холелитиазе-1 раз перед сном, при заболеваниях печени-2-3 раза в сутки по 10 мг/кг/сут (2-5 капсул), запивая достаточным количеством воды. Для профилактики повторного холелитиаза-300 мг 2 раза в сутки в течение нескольких месяцев после растворения камней. Для лечения билиарного рефлюкс-гастрита и билиарного рефлюкс-эзофагита-по 250 мг перед сном, не разжевывая. Курс лечения-от 10-14 дней до 6 мес, при необходимости — до 2 лет. Острый и хронический вирусный гепатит, токсические поражения печени (алкогольные, лекарственные), первичный билиарный цирроз печени-8-12 мг/кг/сут. Холелитиаз, хронический описторхоз-10-15 мг/кг/сут. Первичный склерозирующий холангит-12-15 мг/кг/сут. Хронический аутоиммунный гепатит (атипичные формы), неалкогольный стеатогепатит — 13-15 мг/кг/сут. Муковисцидоз — 20 мг/кг/сут. Неонатальные холестазы-30-40 мг/кг/сут. Холестазы новорожденных, связанные с полным парентеральным питанием, — до 45 мг/кг/сут.

Противопоказания:

Гиперчувствительность, рентгеноположительные (с высоким содержанием Ca^{2+}) желчные камни, нефункционирующий желчный пузырь, желче-желудочно-кишечный свищ, хронический гепатит, воспалительные заболевания тонкой и толстой кишки, острый холецистит, острый холангит, цирроз печени в стадии декомпенсации, печеночная и/или почечная недостаточность, панкреатит, обтурация желчевыводящих путей, острые инфекционные заболевания желчного пузыря и желчных протоков, эмпиема желчного пузыря, беременность, период лактации.

Побочные действия:

Боль в спине, диарея (может быть дозозависимой), редко — кальцинирование желчных камней, повышение активности «печеночных» трансаминаз, алоpecia, запоры, головокружение, тошнота, обострение ранее имевшегося псориаза, рвота, аллергические реакции.

Указания для детей и беременных: Противопоказано во время беременности и период лактации. Детский возраст (соответствующих исследований холелитолитического эффекта УДХЛ от возраста у детей не проведено).

Особые указания:

Для успешного растворения необходимо, чтобы камни были чисто холестериновые, размером не более 15-20 мм, желчный пузырь заполнен камнями не более чем на половину и желчевыводящие пути полностью сохраняли свою функцию. При назначении с целью растворения желчных камней

необходим контроль активности «печеночных» трансаминаз и ЩФ, ГГТ, концентрации билирубина. Холецистографию следует проводить каждые 4 нед в первые 3 мес лечения, в дальнейшем — каждые 3 мес. Контроль эффективности лечения проводить каждые 6 мес в ходе УЗИ в течение первого года терапии. При сохранении повышенных показателей препарат следует отменить. После полного растворения конкрементов рекомендуется продолжать применение в течение по крайней мере 3 мес, для того чтобы способствовать растворению остатков конкрементов, размеры которых слишком малы для их обнаружения. Если в течение 6-12 мес после начала терапии частичного растворения конкрементов не произошло, маловероятно, что лечение будет эффективным. Обнаружение во время лечения невизуализируемого желчного пузыря является свидетельством того, что полного растворения конкрементов не произошло, и лечение следует прекратить.

Читайте также: Зондирование желчи на паразитов

Суспензия Урсофальк — отзыв

Доброго дня всем, заходящим на мою страничку!

В своих предыдущих отзывах я уже писала о том, какая беда приключилась с моей кошкой Никой, какие у нас анализы, диагноз и чем мы лечимся:

Гептор для животных? Почему бы нет. Прекрасный человеческий препарат для братьев наших меньших

Единственный корм из ветлинейки гепатиков, который кошка ест, но все равно без энтузиазма, что меня расстраивает.



Урсофальк — один из трех препаратов, назначенный нам для комплексного лечения печени и поджелудочной. Курс его приема — 1 месяц, в дозировке 1,24 мл. на 4,8 кг. веса.

Гепатопротектор. Препарат, способствующий растворению холестериновых желчных камней

Основное действующее вещество, согласно инструкции, урсодезоксихолевая кислота, суспензия молочно-белого цвета, немного пахнет лимоном (кислота).

— растворение холестериновых камней желчного пузыря;

— первичный билиарный цирроз печени при отсутствии признаков декомпенсации (симптоматическое лечение).

Достаточно большой перечень противопоказаний препарата:

— рентгеноположительные (с высоким содержанием кальция) желчные камни;

— нефункционирующий желчный пузырь;

— острые воспалительные заболевания желчного пузыря, желчных протоков и кишечника;

- цирроз печени в стадии декомпенсации;
- выраженные нарушения функции почек;
- выраженные нарушения функции печени;
- выраженные нарушения функции поджелудочной железы;
- период лактации (грудного вскармливания);
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

При этом его можно давать новорожденным, т.е. по сути препарат достаточно безопасен.

Препарат необходимо принимать ежедневно вечером, перед сном (капсулы не разжевывают), запивая небольшим количеством жидкости.

Я его давала где-то через час после еды, перед сном, так прямо рекомендовано в инструкции к препарату, набирая сначала в мерный стаканчик (он имеется в коробке с суспензией), а потом шприцем без иглы набирая нужную дозировку, чуть-чуть добирая шприц водой, вливала кошке.

Не смотря на то, что это кислота, кошка к Урсофальку относилась очень спокойно, в отличие от Гептора, которым мы плевались по всей квартире, устраивая пенную вечеринку.

Комплексное лечение дало очень положительный результат, как видно по анализам (биохимия и клиника). Первый — до лечения, второй — уже через две недели после начала лечения.

Биохимия + клиника**Основной терапевтический профиль**

Общий белок	78,60	г/л	58 - 85	норма
Альбумин	31,90	г/л	24 - 43	норма
Глобулин	46,70	г/л	30 - 50	норма
Мочевина	8,30	ммоль/л	2,5 - 10	норма
Креатинин	100,10	мкмоль/л	50 - 170	норма
Глюкоза	7,30	ммоль/л	2,5 - 7,5	норма
Билирубин общий	7,60	мкмоль/л	0 - 6,8	▲12%
АСТ	112,00	МЕ/л	12 - 46	▲143%
АЛТ	230,00	МЕ/л	10 - 56	▲311%
Щелочная фосфатаза	53,00	МЕ/л	30 - 80	норма
Амилаза	2 800,00	МЕ/л	650 - 2600	▲8%
Калий	4,00	ммоль/л	3,6 - 5,2	норма
Кальций	2,39	ммоль/л	2 - 2,7	норма
Фосфор	1,48	ммоль/л	1,1 - 2,3	норма

**Биохимия + клиника****Основной терапевтический профиль**

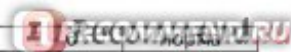
Общий белок	79,10	г/л	58 - 85	норма
Альбумин	32,80	г/л	24 - 43	норма
Глобулин	46,30	г/л	30 - 50	норма
Мочевина	3,60	ммоль/л	2,5 - 10	норма
Креатинин	88,90	мкмоль/л	50 - 170	норма
Глюкоза	7,80	ммоль/л	2,5 - 7,5	▲4%
Билирубин общий	3,10	мкмоль/л	0 - 6,8	норма
АСТ	38,00	МЕ/л	12 - 46	норма
АЛТ	40,00	МЕ/л	10 - 56	норма
Щелочная фосфатаза	90,00	МЕ/л	30 - 80	▲13%
Амилаза	2 100,00	МЕ/л	650 - 2600	норма
Калий	3,90	ммоль/л	3,6 - 5,2	норма
Кальций	2,44	ммоль/л	2 - 2,7	норма
Фосфор	2,20	ммоль/л	1,1 - 2,3	норма

Показатели

Гемоглобин	158	г/л	90 - 160	норма
Гематокрит	54	%	30 - 51	▲6%
Эритроциты	11,3	млн/мкл	5,2 - 10,8	▲5%
Лейкоциты	7,7	тыс/мкл	4,2 - 18,5	норма
Тромбоциты	381	тыс/мкл	170 - 700	норма

Лейкограмма (относительные значения, %)

Палочкоядерные нейтрофилы	6	%	0 - 5	норма
Сегментоядерные нейтрофилы	60	%	40 - 47	▲28%



В связи с тем, что по результатам анализов осталось воспаление, нам продлили курс приема антибиотика, но об этом и результатах курса я напишу попозже, когда мы сдадим очередной клинический анализ. Надеюсь, он будет хорошим.

Здоровья вам и вашим питомцам!

Интересные статьи:

Инструкция по применению Кантарена для котов4945Pavel 1 Статистические данные показывают, что у каждого 3 кота...

Порядок применения Перед началом применения препарата следует внимательно изучить инструкцию. Дозировку назначает доктор, основываясь на...

Рекомендации по применению В ветеринарии больше используется суспензийная форма лекарства. По мнению многих заводчиков животных, для...

Три способа, как дать таблетку коту Переходим к практике. В мире мало сознательных котов, которые...

Антиоксидант и антигипоксикант АВЗ Эмицидин – отзыв Доброго времени, читатель! ☺ Сегодня мой отзыв будет о ветеринарном...

Урсофальк для кошек — гепатопротективный препарат, применяемый в медицине. Данное средство разрушает камни, образующиеся из холестерина, и вызывает желчегонный эффект. Благодаря препарату, пути выводящие желчь и клеточные мембраны печени избегают негативного воздействия желчных токсичных кислот. А, при повреждении гепацитов, Урсофальк не даёт активно образовываться фиброзу печени. В этих же целях, данное лекарственное средство ветеринары назначают и кошкам.

В аптеках данное лекарство для котов встречается в форме суспензии (бутылочки, объёмом 250 мл с добавлением урдезоксихолевой кислоты 250 мг/5 мл), и в таблетированной форме (капсулы по 250 мг).



Когда назначают препарат Урсофальк?

Итак, инструкция по применению Урсофалька для кошки, рассмотрим подробнее.

Данное лекарственное средство назначается при:

- симптоматической терапии первичного билиарного цирроза, когда отсутствует подтверждение декомпенсации процесса;
- необходимости разрушить холестериновые рентгеннегативные желчные камни, диаметр которых менее 15 мм, у больных с функционирующим желчным пузырем, невзирая на конкременты, присутствующие в нём;
- при выявлении гастрита, с обнаруженным желчным рефлюксом;
- при наличии расстройств гепатобилиарной системы у новорожденных, старше одного месяца, с муковисцидозом;
- при отрицательном результате после попытки портоэнтеростомии.

Читайте также: Полижинакс при кормлении грудью

Препарат показан к применению, когда выявлен билиарный цирроз, пребывающий в компенсированном состоянии. Его назначение возможно при обнаружении билиарного рефлюкс-гастрита, с целью разрушить образовавшиеся из холестерина камни в желчном пузыре и при нарушении сократительных функций путей выводящих желчь.

У препарата имеются ограничения

Это средство не назначается:

- при непереносимости действующего вещества;
- при остром холецистите и холангите;
- при обтурации путей, выводящих желчь;
- при ухудшенном циррозе печени;
- выявлении кальцифицированных камней в желчном пузыре;
- ухудшении сократительной способности желчного пузыря;
- при невозможности визуализировать желчный пузырь при помощи радиологических методов;
- при периодических приступах желчной колики;
- обнаружении рентгено-контрастных желчных камней;
- при неработающем желчном пузыре;
- выраженной дисфункции поджелудочной железы, печени и почек.



Как давать Урсофальк кошкам

При лечении животных, Урсофальк лучше использовать в виде суспензии, так как в такой форме количество урдезоксиколевой кислоты примерно в 50 раз выше нормы, требуемой питомцу. Суточная дозировка Урсофалька для кота равна 10 мг/кг массы тела, разделённая на несколько приёмов.

Лечение котов очень продолжительное по времени, иногда растягивается на несколько лет, если запущенное или тяжёлое тяжести заболевание. Ставя цель, избавиться от камней в желчном пузыре, сначала требуется достоверно установить, что они точно образованы холестерином (на рентгене они не заметны), и не занимают пространство желчного пузыря более чем на 50%, сохраняя проходимость желчных путей.

Урсофальк для котов дают животному спустя час после кормления, пользуясь сначала мерным стаканчиком для отмеривания, а затем шприцем без иголки, вливая дозу суспензии животному в рот. Кошки переносят лекарство достаточно спокойно, невзирая на то, что это кислота. Правильно проведённая комплексная терапия приносит хорошие результаты.



Передозировка

Признаком того, что доза велика для кота, является появление поноса у животного. Для устранения симптомов следует нормализовать водно-электролитный баланс.

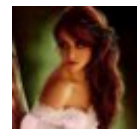
Побочные действия

Данное лекарственное средство для котов способно вызывать у животных аллергию, диарею, кальцинирование желчных камней, ухудшение цирроза печени.

Условия хранения

Таблетированный препарат Урсофальк для котов можно хранить при комнатной температуре около 5 лет. Суспензию в закрытом флаконе — не более 4-х лет, а если флакон открыт — не более 4-х месяцев.

Из данной публикации читатель узнал, что собой представляет данный препарат, и как давать Урсофальк котам.



А вы знали, что суспензия Урсофальк – это не только человеческий гепатопротектор, но и помощник братьям нашим меньшим в восстановлении печени и желчевыводящих протоков

Доброго дня всем, заходящим на мою страничку!

В своих предыдущих отзывах я уже писала о том, какая беда приключилась с моей кошкой Никой, какие у нас анализы, диагноз и чем мы лечимся:



Урсофальк – один из трех препаратов, назначенный нам для комплексного лечения печени и поджелудочной. Курс его приема – 1 месяц, в дозировке 1,24 мл. на 4,8 кг. веса.

Гепатопротектор. Препарат, способствующий растворению холестериновых желчных камней

Основное действующее вещество, согласно инструкции, урсодезоксихолевая кислота, суспензия молочно-белого цвета, немного пахнет лимоном (кислота).

- растворение холестериновых камней желчного пузыря;
- первичный билиарный цирроз печени при отсутствии признаков декомпенсации (симптоматическое лечение).

Достаточно большой перечень противопоказаний препарата:

- рентгеноположительные (с высоким содержанием кальция) желчные камни;
- нефункционирующий желчный пузырь;
- острые воспалительные заболевания желчного пузыря, желчных протоков и кишечника;

- цирроз печени в стадии декомпенсации;
- выраженные нарушения функции почек;
- выраженные нарушения функции печени;
- выраженные нарушения функции поджелудочной железы;
- период лактации (грудного вскармливания);
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

При этом его можно давать новорожденным, т.е. по сути препарат достаточно безопасен.

Препарат необходимо принимать ежедневно вечером, перед сном (капсулы не разжевывают), запивая небольшим количеством жидкости.

Я его давала где-то через час после еды, перед сном, так прямо рекомендовано в инструкции к препарату, набирая сначала в мерный стаканчик (он имеется в коробке с суспензией), а потом шприцем без иглы набирая нужную дозировку, чуть-чуть добирая шприц водой, вливала кошке.

Не смотря на то, что это кислота, кошка к **Урсофальку** относилась очень спокойно, в отличие от **Гептора**, которым мы плевались по всей квартире, устраивая пенную вечеринку.

Комплексное лечение дало очень положительный результат, как видно по анализам (биохимия и клиника). Первый – до лечения, второй – уже через две недели после начала лечения.

Биохимия + клиника**Основной терапевтический профиль**

Общий белок	78,60	г/л	58 - 85	норма
Альбумин	31,90	г/л	24 - 43	норма
Глобулин	46,70	г/л	30 - 50	норма
Мочевина	8,30	ммоль/л	2,5 - 10	норма
Креатинин	100,10	мкмоль/л	50 - 170	норма
Глюкоза	7,30	ммоль/л	2,5 - 7,5	норма
Билирубин общий	7,60	мкмоль/л	0 - 6,8	▲12%
АСТ	112,00	МЕ/л	12 - 46	▲143%
АЛТ	230,00	МЕ/л	10 - 56	▲311%
Щелочная фосфатаза	53,00	МЕ/л	30 - 80	норма
Амилаза	2 800,00	МЕ/л	650 - 2600	▲8%
Калий	4,00	ммоль/л	3,6 - 5,2	норма
Кальций	2,39	ммоль/л	2 - 2,7	норма
Фосфор	1,48	ммоль/л	1,1 - 2,3	норма

**Биохимия + клиника****Основной терапевтический профиль**

Общий белок	79,10	г/л	58 - 85	норма
Альбумин	32,80	г/л	24 - 43	норма
Глобулин	46,30	г/л	30 - 50	норма
Мочевина	3,60	ммоль/л	2,5 - 10	норма
Креатинин	88,90	мкмоль/л	50 - 170	норма
Глюкоза	7,80	ммоль/л	2,5 - 7,5	▲4%
Билирубин общий	3,10	мкмоль/л	0 - 6,8	норма
АСТ	38,00	МЕ/л	12 - 46	норма
АЛТ	40,00	МЕ/л	10 - 56	норма
Щелочная фосфатаза	90,00	МЕ/л	30 - 80	▲13%
Амилаза	2 100,00	МЕ/л	650 - 2600	норма
Калий	3,90	ммоль/л	3,6 - 5,2	норма
Кальций	2,44	ммоль/л	2 - 2,7	норма
Фосфор	2,20	ммоль/л	1,1 - 2,3	норма

Показатели

Гемоглобин	158	г/л	90 - 160	норма
Гематокрит	54	%	30 - 51	▲6%
Эритроциты	11,3	млн/мкл	5,2 - 10,8	▲5%
Лейкоциты	7,7	тыс/мкл	4,2 - 18,5	норма
Тромбоциты	381	тыс/мкл	170 - 700	норма

Лейкограмма (относительные значения, %)

Палочкоядерные нейтрофилы	6	%	1 - 5	▲28%
Сегментоядерные нейтрофилы	60	%	40 - 47	▲28%



В связи с тем, что по результатам анализов осталось воспаление, нам продлили курс приема антибиотика, но об этом и результатах курса я напишу попозже, когда мы сдадим очередной клинический анализ. Надеюсь, он будет хорошим.