

Комплекс: сердечная недостаточность ветеринарный

Описание: Помогает поддержать работу сердца собаки при сердечной недостаточности: улучшает кровообращение, повышает усвоение кислорода кровью и снимает воспаление (в том числе ревматическое), которое часто затрагивает сосуды и сердечную мышцу

Состав

- Сердце животных (В)
- Антиревматический эффект
- Сердце и кровообращение кТ
- Поглощение кислорода кровью (В)
- Ревматизм сосудов мозга Т
- ПРОФИЛАКТИКА ПРОБЛЕМ С СЕРДЦЕМ
- Ревматизм, ревмокардит Т
- Поглощение кислорода недостаточное Т
- Сердце, регуляция (К)
- Сердце, левый желудочек кТ
- Циркуляция кислорода

Комплекс: отит острый (ветеринарный)

Описание: Комплекс помогает снять острое воспаление при наружном и среднем отите у собаки, устраняет боль и отёк в ухе. Дополнительно воздействует на грибковую и паразитарную составляющую (демодекоз, плесень), которые часто осложняют ушную инфекцию. Способствует быстрому облегчению состояния и уменьшению выделений из уха.

Состав

- Наружный отит (В)
- Отит (В)
- Острое воспаление
- Средний отит (В)
- Кожная форма демодекоза (В)
- Грибки и плесень (В)
- Демодекс (подкожный) (В)
- Воспаление при отите базовая (В)

Комплекс: рефлексорный кашель (вет)

Описание: Кашель это защитная реакция на раздражение дыхательных путей он может быть физиологическим. Данный комплекс позволит снять приступ кашля, в случае если

появились симптомы угнетения и другие признаки необходимо обратиться к ветеринарному врачу

Состав

- Верхние дыхательные пути Т
- Легочно-сердечная недостаточность (В)
- Дыхательные пути и нос - контрольные частоты Вет
- Кашель рефлексный Т
- Регуляция дыхания и насыщение кислородом
- Ларингит и трахеит Т
- Чихание Б
- Кашель рефлексный Т
- МЕРИДИАН ЛЕГКИХ (М)

Комплекс: острая аллергия у собак

Описание: Снимает острую аллергическую реакцию (зуд, отёк, воспаление), включая пищевую и кожную формы. Очищает кровь, печень и межклеточное пространство от токсинов, обеспечивает антигистаминный эффект. Стабилизирует иммунную систему при аутоиммунных проявлениях.

Состав

- Аллергия пищевая Т
- Аллергия базовая (К)
- Аутоиммунное заболевание Т
- Выведение экзотоксинов (В)
- Антигистаминный эффект (В)
- Элиминация токсинов (В)
- Очистка крови и плазмы (В)
- Аллергия и воспаление база (В)
- Детоксикация печени (К)
- Детоксикация межклеточного матрикса (В)
- Аутоинтоксикация (В)
- Аллергия кожная кТ

Комплекс: Травма реабилитация (В)

Описание: Ускоряет заживление тканей после травмы, восстанавливает минеральный баланс и улучшает кровоснабжение. Снимает спазмы и последствия стресса, очищает межклеточное пространство и поддерживает печень с почками. Активирует собственные восстановительные силы организма и энергетический баланс.

Состав

- Травма, реабилитация (В)
- Натрий/калий, баланс (В)
- Кальций/фосфор регуляция (В)
- Почки и печень, управление, к.ч. (В)
- Спастическое состояние на фоне стресса (В)
- Детоксикация межклеточного матрикса (В)
- Послеоперационная детоксикация (В)
- Сбой эндокринной системы на фоне стресса (В)
- РЕАБИЛИТАЦИЯ И ВЫЗДОРОВЛЕНИЕ (В)
- Активация жизненных потоков и энергии (В)
- ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПРОЦЕССА ЗАЖИВЛЕНИЯ И ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ (В)
- ПРОФИЛАКТИКА ПРОБЛЕМ С СЕРДЦЕМ (В)
- Регуляция тромбоцитогенеза (В)
- Кровью поглощение кислорода КТ (В)
- ВОССТАНОВЛЕНИЕ СПОСОБНОСТИ ВЫЗДОРАВЛИВАТЬ (В)
- Семь чакр (В)

Комплекс: Клещевой Антидот

Описание: Снимает аллергические реакции на укус насекомого, очищает кровь, плазму и межклеточное пространство от токсинов. Направлен на борьбу с возбудителями клещевых инфекций (энцефалит, боррелиоз) и общую детоксикацию организма. Поддерживает лимфатическую систему и снижает острое воспаление.

Состав

- Укус комара Т
- Аллергические реакции к.ч. (В)
- Очистка крови и плазмы (В)
- Клещевые заболевания (копия)
- Детокс при острой инфекции
- Аутоинтоксикация (В)
- ПРОГРАММА ЭНЦЕФАЛИТНЫЙ КЛЕЩ
- Профилактика общей клещевой лихорадки (копия)
- Детоксикация межклеточного матрикса (В)
- Боррелиоз (болезнь Лайма) третичный (копия)
- Регуляция и очистка лимфатической системы (В) (копия)
- Аллергия и воспаление база (В)
- Энцефалитный клещ АП (копия)

Комплекс: для снижения агрессии и возбудимости собак

Описание: Успокаивает нервную систему, снимает раздражительность, агрессию и нервное напряжение. Уменьшает тревожность и страхи, вызывает состояние релаксации и эмоциональной стабильности. Способствует формированию более добродушного и доверчивого поведения.

Состав

- Укрепление нервной системы А
- Снятие нервного напряжения (В)
- Открытость к любви и доверию
- Добродушие, центр добродушия Т
- Центр радости Т (копия)
- Релаксант
- Раздражительность Т
- Частотный релаксант А
- Раздражение, злость Т
- Страх неврастения (DOC)
- Глубокая релаксация и энергетическая стабильность.
- Уменьшение тревожности и раздражительности (копия)

Комплекс: Красивая и здоровая шерстка

Описание: Нормализует обмен веществ и минеральный баланс, восстанавливает pH и защитные функции кожи. Укрепляет корни волос, уменьшает выпадение и стимулирует рост здоровой шерсти. Улучшает общее состояние кожного покрова и качество шерстного покрова.

Состав

- Кожа, регуляция иммунных и защитных функций (В)
- ВОССТАНОВЛЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ ФУНКЦИИ ЖЕЛЕЗЫ ВНЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ ГИПЕР ИЛИ ГИПО ЕЕ СОСТОЯНИЯ (В)
- Восстановление pH (В)
- Восстановление клеток тканей (В)
- Кожа КТ (В)
- Кожа, регуляция функции (копия)
- Регуляция обмена веществ
- Кальций/фосфор регуляция (В)
- Кремний
- Цинк
- Медь
- Регуляция роста волос А
- Укрепление корней волос А
- Волосы, корни кТ
- Против выпадения волос А

Комплекс: кишечные расстройства ветеринарный комплекс

Описание: Нормализует микрофлору и моторику кишечника, восстанавливает повреждённую слизистую, снимает синдром раздражённого кишечника. Очищает

организм от токсинов, аллергенов и ксенобиотиков, регулирует кислотно-щелочное равновесие. Способствует заживлению и восстановлению защитных сил кишечника.

Состав

- Вирус кошачьего иммунодефицита АП
- Аутоинтоксикация (В)
- ВОССТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ САМООЧИЩЕНИЯ КЛЕТКИ (В)
- Выведение аллергенов и ксенобиотиков (В)
- Дисбактериоз (защитные силы в кишечнике, моторика) (В)
- Кислотно-щелочное равновесие, регуляция (В)
- Выведение экзотоксинов (В)
- Кишечник - нарушение (повреждение) слизистой Т
- Синдром раздраженного кишечника