

## Фелинотерапия

Зоотерапия - это система лечения человека общением с животными.

Лечение с помощью кошек называется фелинотерапией. Вряд ли каждый владелец кошки отдаст себе отчет, что держит в доме настоящее хищное животное. Тем не менее, это так. Чтобы убедиться в справедливости такого утверждения, достаточно посмотреть на кошачьи зубы. Как известно из школьного курса зоологии, характерным признаком отряда «хищные» являются крупные клыки. Они работают как лезвия ножниц, разрезая мышцы и сухожилия жертвы. Клыки у кошек есть! Правда, они не слишком большие, но зато довольно острые и хорошо заметные. Самые мощные клыки были у вымерших махайродов и смилодонов, которых порой называют саблезубыми тиграми. Их мощные «зубные кинжалы» торчали из верхней челюсти на 15 см! Для того чтобы орудовать такими клыками, надо было очень широко открывать пасть. Клыки саблезубых тигров были столь велики потому, что эти хищники охотились на древних толстокожих носорогов и подобных им бронированных травоядных. Современные хищники довольствуются менее защищенной добычей, и клыки у них не такие гигантские. В современном мире сходные экологические ниши занимают львы, тигры, леопарды, гепарды и снежные барсы. Теперь внимание! Все эти крупные хищники относятся к семейству «кошачьи». Название говорит само за себя. Сразу становится понятным, что наши мурки и барсики являются дальними родственниками настоящих серьезных хищников, которых побаивается даже человек. С их великорослыми собратьями кошек роднит способ охоты. Как пишут в серьезных справочниках, «кошачьи — наиболее специализированные из всех хищных, всецело приспособленные к добыванию животной пищи преимущественно путем скрадывания, подкарауливания, и реже — преследования своих жертв». Когда в домашней кошке просыпаются древние инстинкты, и она начинает подбираться к ничего не подозревающим голубям — это и есть скрадывание. Мысленно увеличьте кошку в несколько раз, и получите точную картину охотящейся львицы или леопарда. Различие лишь в размерах. Эта разница и лежит в основе разделения семейства кошачьих на две большие группы, на два подсемейства. В первое входят все крупные кошки мира, во второе — их «мелкокалиберные» братья. Всего же к кошачьим относится около 36 видов. Немаленькая получается семейка хвостатых хищников! Домашние кошки относятся к роду *Felis*. Эта группа включает целый ряд видов. Одни из них больше похожи на наших мурлык, другие — меньше. Пожалуй, более всего напоминают домашних любимцев лесные европейские кошки. Они несколько крупнее домашних, их голова шире, а буровато-серый мех более густой и пушистый.



Всем известный факт — кошек притягивает отрицательная энергия, они словно впитывают её. Когда в нашем организме или вокруг нас происходят какие-либо нарушения, кошки это тонко чувствуют и стремятся на это место.

Разные болезни кошки лечат по разному. Иногда, найдя больное место, одни ложатся на него, пытаясь согреть. В другой раз, выпустив свои коготки, как иголки иглотерапевта, они начинают своеобразный массаж. Наблюдения показали, что кошки черного окраса «берут на себя» отрицательную энергию вдвое больше, чем другие окрасы. Кошки кремового цвета тонизируют энергетику хозяина. Рыжие больше всех отдают положительную энергию, серо-голубые - успокаивают, нейтрализуют, а белые считаются лечебными по всем перечисленным показателям. В Англии белых кошек продают в специализированных аптеках, где специалисты -

*анималотерапевты советуют этих кошек как аспирин или другие препараты. По теме целительских способностей кошек проведены научные исследования, которые показали: - Если в течение нескольких минут гладить кошку, у человека нормализуется кровяное давление, сокращается риск повторного инсульта и инфаркта. Состояние пациентов после экспериментов было схоже с самочувствием после сеанса медитации и релаксации. -Гладя кошку, мы передаем через кожу пальцев рук сигналы в мозг, появляется чувство расслабления и спокойствия. -Когда кошка или собака ласкается хозяин поглаживает ее шерсть - это не что иное, как электростатическое воздействие малыми токами. Вся физиотерапия сегодняшнего дня построена на воздействии на нас слабыми токами.*

*Кошка – это домашний физиотерапевтический прибор. Мурчание способствует обновлению клеток, заживлению переломов и прочих повреждений костной ткани, увеличивает заживлению ран, росту и укреплению костей. Физики установили, что характерное кошачье мурчание издается в частотном диапазоне от 25 ДО 150 Гц. Медицина эти частоты использует для заживления повреждений костной ткани. Владельцы кошек и собак живут дольше.*