

предмет. Обучать апортировке предметов (игрушки, мячи, дамисы) необходимо с 3-месячного возраста. Сначала апортируемый предмет обвязывается крыльшками утки. Щенок привыкает к специфическому запаху дичи. Такое чучело щенок учится находить и приносить. Начиная с 5-6-месячного возраста чучело заменяется на тушку утки. Именно утиные тушки используются при обучении лабрадора охотничьим навыкам, а также в рабочих испытаниях породы. Постепенно щенок лабрадора приучается к поиску и подаче в разных условиях: «видимой» дичи на суше и в воде, «скрытой» — также на суше и в воде. При «скрытой» подаче лабрадор работает опираясь на свой нюх. Важный момент — лабрадор должен бережно, не зажевывая принести тушку птицы. Когда основные моменты отработаны, можно переходить от тушек к подранкам. Лабрадор — отличная охотничья собака, и лишь усердность хозяина обеспечивает максимальную эффективность его в полевых условиях. Не относитесь к вашему помощнику как к роботу, а будьте для него другом — и только тогда успехи лабрадора станут обуславливать охотничьи успехи хозяина.

— Что, на Ваш взгляд, делает лабрадора особенной породой, той, которую можно предпочесть многим другим?

— Более 120 лет лабрадоры остаются самыми популярными собаками в мире! Их выбирают из-за присущего породе дружелюбного нрава. Эти собаки обладают огромным благородством и способностью находить общий язык с любым членом семьи и общаться с ним на равных. Лабрадоры — первоклассные дипломаты, клоуны и терапевты.



ЛАБРАДОРЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ПАСТЬ, ЧТОБЫ УДЕРЖИВАТЬ И ПОДНОСИТЬ ПРЕДМЕТЫ. ПОЛНЫЙ КОНТРОЛЬ НАД МУСКУЛАМИ ЧЕЛЮСТИ. «МЯГКАЯ ПАСТЬ» — ЕЩЕ ОДНА ИЗ ОТЛИЧИТЕЛЬНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ЛАБРАДОРОВ.

Они компаньоны, которым чужды интриги, главное для лабрадора — доставить удовольствие хозяину. Лабрадор — Великий Жизнелюб — и способен доказывать это постоянно!

— Вот если бы он еще умел говорить...

— Зато лабрадор чувствует! Чувствует постоянно, в каждую секунду времени, показывает всем своим телом, какие эмоции переполюют его в непосредственной близости со своим хозяином. Любовь по-лабрадорски — это смесь привязанности, доверия и радости. Рядом с любимым хозяином — лабрадор счастлив, спокоен, уверен в себе. Это и есть основа собачьей любви. Как лабрадор «говорит» нам, что он нас любит? По-разному. Щенок весело прыгает и бежит, снося все на своем пути от радости, падает на спину, подставляя животик, и доверчиво прикрывает глаза, когда рука ласково гладит его, стремится заснуть, прижимаясь к ноге хозяина, восторженно лижет ему лицо и руки. Взрослый лабрадор встречает, весело виляя хвостом, держа в зубах тапочек или игрушку, старается быть поближе к хозяину, ложится рядом с ногами, кладет голову на колени, облизывает руки, заглядывает в глаза, пробирая своим пронзительным взглядом буквально насквозь. А как мы можем показать собаке свою любовь? Достаточно ткнуть лицом в шею собаки, почесать за ухом, угостить вкусным кусочком и сказать: «Будь со мной как можно дольше! Без тебя жизнь не будет такой яркой!» А в ответ услышать: «Я постараюсь...»



ЯСНЫЙ ВЗГЛЯД — СЧАСТЛИВЫЙ ПЕС

МНОГИЕ СОБАКИ В КАКОЙ-ТО МОМЕНТ СВОЕЙ ЖИЗНИ ПЕРЕНОСЯТ КОНЪЮНКТИВИТ, К СЧАСТЬЮ, ОБЫЧНО В ЛЕГКОЙ ФОРМЕ. КОНЪЮНКТИВИТ — НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ГЛАЗ У ДОМАШНИХ ПИТОМЦЕВ, КОТОРОЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ВОСПАЛЕНИЕ ТОНКОЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ (КОНЪЮНКТИВЫ), ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВНУТРЕНнюю ПОВЕРХНОСТЬ ВЕКА И ВНЕШНЮЮ ПОВЕРХНОСТЬ ГЛАЗНОГО ЯБЛОКА.

КОНЪЮНКТИВА ВЫПОЛНЯЕТ НЕСКОЛЬКО ФУНКЦИЙ. Самая важная из них — это дополнительное увлажнение глазного яблока с помощью находящихся в ней слезных желез. Выработанная слезная жидкость распределяется при моргании и формирует слезную пленку, которая увлажняет и защищает глаз. Кроме того, в конъюнктиве присутствуют специальные иммунокомпетентные клетки и антитела, помогающие предотвратить многие глазные инфекции. Тем не менее все собаки являются носителями нескольких видов условно-патогенных бактерий и вирусов, которые и вызывают иммунный ответ, связанный с воспалением и ответственный за появление основных симптомов конъюнктивита:

- ▶ покраснение глаз;
- ▶ слезотечение, зуд;
- ▶ отек, сужение глазной щели;
- ▶ скопление выделений желтого или зеленого цвета во внутреннем углу глаза.

Другая частая причина конъюнктивита — аллергическая реакция, спровоцированная попаданием пыли, пыльцы растений, химических веществ. Кроме этого, причиной конъюнктивита может стать инородное тело, а также механическое повреждение конъюнктивы. Конъюнктивит может проявляться как симптом системных инфекционных заболеваний вирусной этиологии.

Большинство собак, независимо от породы или пола, одинаково предрасположены к конъюнктивиту.

Это заболевание не передается по наследству и хорошо поддается лечению. Но при тяжелых формах течения в отсутствие терапии возможна частичная или полная потеря зрения.

Наиболее распространенное лечение конъюнктивита включает в себя использование глазных капель Аргумистин® 0,001 % на основе стабилизированного коллоидного серебра, капель или мазей с антибактериальными препаратами три или четыре раза в день в течение двух-трех недель, к концу лечения выделения из глаз и другие симптомы должны пройти. При использовании для обработки глаз в профилактических целях Аргумистин® препятствует развитию заболевания. За счет комбинированного антибактериального, противовоспалительного и регенерирующего эффектов, обусловленных действием серебра, Аргумистин® надежно борется с инфекцией, эффективно снимает воспаление конъюнктивы, способствует активной регенерации слизистой, сокращает срок излечения.

