



Кормление собаки

Хотя собака и относится к **CARNIVOREN** (т.е. плотоядным), в дикой природе собака или волк поедают не только мясо добычи, а съедают ее целиком. Особенно охотно они съедают внутренности, желудок и кишечник с частично переваренным – а потому доступным и для плотоядных – содержимым: травами и другой растительной пищей. Они являются не только балластными веществами, но и источниками микроэлементов, эфирных масел, витаминов и т.д. Дикие животные, к тому же, много двигаются и живут в довольно экстремальных условиях (большие ареалы обитания, добычу удается поймать не каждый день, необходимость защищать стаю и жизненное пространство от врагов...).

Наша собака сегодня живет гораздо уютнее. Ее условия жизни заметно изменились в последние десятилетия и сильно приспособились к нашим собственным высоким стандартам жизни – вместе со всеми негативными последствиями. Вследствие сниженной активности и избыточности кормления собаки, как и люди, склонны к болезням цивилизации: заболеваниям сердечно-сосудистой системы, избыточному весу и т.д.

Раньше все было по-другому: собаки, в основном, использовались для работы (сторожевые, охотничьи и т.п.), это означает, что собаки были здоровых пород или их помесей и работали, чтобы обеспечить себе пропитание. «Собаки-компаньоны», которых держат только ради общения, не были так распространены. Кормление было, скорее, спартанским: рационы были скудны (частное содержание собак было привилегией!) и чаще состояли из остатков со стола или отходов с боен. Немало собак добывали себе пропитание сами (мышь, кролики, найденные отходы).

Сегодня обстоятельства изменились: сейчас семейных собак стало значительно больше, чем действительно рабочих, и разнообразие пород велико. Часто нашему четвероногому питомцу достается мало активности и слишком калорийное или несбалансированное, одностороннее или неправильное кормление. Результат – значительный рост заболеваний, обусловленных содержанием, кормлением и породой, а также условиями окружающей среды (прежде всего аллергии).

Профилактировать, но как? Есть три ключевых момента, которые нам всем обязательно надо соблюдать: условия содержания должны быть оптимизированы (не только ходить с собакой на улицу в туалет, но активно заниматься с ней на прогулках! Многим собакам нравится работать головой!) Ответственная работа по разведению и, наконец, оптимизация кормления помогут изменить условия жизни наших собак таким образом, что они будут доживать до старости здоровыми.

Общее

- «Полноценный корм» Это достаточный и сбалансированный корм, который (при кормлении только им) обеспечивает среднестатистическую здоровую собаку всеми необходимыми ей питательными веществами, витаминами, минералами и микроэлементами.
- «Дополнительный корм» должен быть дополнен другими кормовыми средствами, чтобы получился сбалансированный рацион (например, при кормлении мясом его необходимо дополнять кормом в виде хлопьев или рисом плюс витамины, минеральные вещества и микроэлементы и при необходимости жир в правильных соотношениях).
- «Влажный корм» - это консервы. Он состоит на 80% из воды. Поэтому требуются большие количества влажного корма для того, чтобы обеспечить потребности собаки.
- «Сухой корм» Содержит мало влаги (всего 8-10%). Поэтому процентное содержание протеина и жира в нем значительно выше. Необходимы небольшие количества для соответствия суточным потребностям собаки, потому этот вариант выгоднее. Вода должна быть у животного постоянно. Сухой корм можно размачивать перед кормлением.
- «Домашняя еда» Очень дорогостояща, если все делать правильно! Рацион должен быть сбалансирован и составлен в соответствии с потребностями. Дополнение его витаминами, минеральными веществами и микроэлементами в точно рассчитанных количествах обязательно. Этот процесс может облегчить использование витаминизированных, минерализованных и дополненных микроэлементами хлопьями.

Как определить качество сухого корма?

В первую очередь оно зависит от **качества сырья**. Поэтому следует обращать пристальное внимание на сырье, указанное на упаковке. Сырье низкого качества скрывается под групповыми обозначениями, например «мясо и животные продукты» или «злаки и растительные продукты». Такие обобщения не дают точных сведений о том, какой вид животного (говядина? ягненок? птица?...) или какое зерно (пшеница? кукуруза?...) и какого качества было использовано.

В корме для собак, содержащем высококачественное сырье, напротив, довольно четко указано, от какого животного (например, мука из мяса птицы, мука из мяса ягненка и т.д.) или растения (пшеница, кукуруза, рис и т.д.) было взято сырье. Это называется «детальная декларация» - она ориентирована на потребителя, т.к. в ней каждый продукт перечислен отдельно.

Продукт, содержащий качественные ингредиенты, дороже стоит. Чем выше качество сырья, тем выше переваримость корма! Это означает: при кормлении высококачественным легкоусвояемым кормом собаке для удовлетворения пищевых потребностей требуются меньшие суточные нормы, и объем стула также меньше, т.к. корм лучше переварился. Благодаря хорошему усвоению такой корм лучше подходит и чувствительным животным, а из-за меньших норм он в конечном итоге оказывается не так уж и дорог.

Потребности в белке (протеине) качественный продукт обеспечивает за счет исключительного использования лучшего животного белкового сырья, мясной муки. Мясную муку производят на мясоперерабатывающих предприятиях. Ее не следует путать с «животной мукой»! Растительные белковые экстракты, такие, как соя, в высококачественных кормах не используются. Эти белковые экстракты служат как заменители дорогого животного сырья.

Далее, **не используются усилители вкуса** (глюкоза или сахар, карамель, искусственные ароматизаторы и т.д.). Высококачественные продукты **не содержат красителей**, которые при определенных условиях могут вызвать непереносимость корма (желудочно-кишечные или кожные проблемы).

По той же причине для стабилизации жиров – чтобы корм, особенно летом, не прогоркал – в высококачественной продукции используются хорошо переносящиеся животными антиоксиданты. Антиоксиданты, как и красители, относятся к так называемым ЕС-добавкам. Это вещества, которые можно использовать согласно допущению Европейского Сообщества для продуктов, чтобы, например, продлить их срок годности.

Поскольку существует множество ЕС-добавок, сильно отличающихся друг от друга по переносимости, необходимо обращать внимание на то, какие именно из них использует производитель. Для чувствительных животных важно, чтобы из ЕС-добавок использовались так называемые **«антиоксиданты на витаминной основе»**.

Под ними понимают витамины, устойчивые к воздействию температур. Их животные переносят в особенности хорошо. К сожалению, не все производители дают информацию об использованных ЕС-добавках. Можно исходить из того, что производители, использующие витаминные добавки, указывают это на упаковке, т.к. это преимущество.

Философия HAPPY DOG:

- Исключительное использование лучшего сырья контролируемого пищевого качества с гарантией происхождения: например, злаки от местных хозяйств, ягненок из Новой Зеландии и Австралии, кролик из Франции, лосось из Германии и Франции, рис из Италии
- Отсутствие белковых экстрактов (без сои)! При закупках сырья мы обращаем внимание только на генетически немодифицированное сырье!
- Антиоксиданты на витаминной основе, отсутствие искусственных красителей, ароматизаторов и консервантов
- Естественное разнообразие при составлении рецептуры
- Разные виды продукции для разных потребностей
- HAPPY DOG LifePlusConcept (для оптимизации обменных процессов и повышения активности и иммунной защиты)
- Благодаря политике фирмы и философии предприятия максимальная открытость в отношении рецептур и происхождения сырья

Какая собака – такой корм?

Ключевые слова: «кормление в соответствии с потребностями»

Щенок:

У всех щенков – особенно в первые месяцы жизни – потребности в белке и жире значительно повышены. Также важно сбалансированное соотношение минеральных веществ! При кормлении полноценным кормом для щенков для предотвращения избыточности (например, избытка кальция и витамина Д3) следует избегать дачи добавок минеральных веществ!!!

Нельзя кормить в неограниченных количествах! (это значит, кормить не столько, сколько хочет собака, количество корма должно быть специально отмерено!)

При **определении идеального количества корма** – особенно для быстрорастущих и крупных щенков – ориентироваться следует на соответствующий возрасту и породе **«нормальный вес»**, а не на фактический вес щенка. Если таких щенков кормить в соответствии с их актуальным весом, можно спровоцировать еще более быстрый рост!

При кормлении **щенков средних и крупных пород** необходимо с 5-6 месяцев (после окончания смены зубов) следить за **умеренным содержанием белка** в корме. В этом возрасте самая быстрая фаза роста почти окончена, и потребности в протеине постепенно снижаются. Избыточное кормление может навредить формированию костей, суставов и связок. Поэтому в этом возрасте рекомендуется перевод щенка на корм для юниоров с подходящим ему умеренным количеством протеина.

Последовательный подход к кормлению очень важен! Кормление тесно связано с воспитанием и субординацией в «стае»! (Совет: давайте лакомств так мало, насколько это возможно, не давайте их просто так, но только за достигнутый результат, не кормите со стола, придерживайтесь строгого режима кормления, убирайте миску после кормления).

Особенно щенки крупных пород склонны уже в щенячьем возрасте к перееданию и, вследствие него, к избыточному весу и/или слишком быстрому росту. Это может привести к **перегрузке** все еще слишком мягких костей, хрящей, суставов и связок и как следствие - к **проблемам формирования костной ткани и повреждению хрящевых клеток**. Так возникают **нарушения развития суставов** (особенно локтевого, плечевого и тазобедренного), собака начинает хромать. Часто эти нарушения настолько серьезны, что, несмотря на лечение (иногда оперативное), собака долго не может вести активный образ жизни, и как минимум они оказывают длительное влияние на качество жизни.

Специальный корм для щенков:

Как заменитель материнского молока используется: **Baby Milk Probiotik**. Прикорм можно начинать с каши для щенков или сразу с размоченного и измельченного корма для щенков. Потом кормят размоченными гранулами, но уже не превращают их в пюре. Позднее (с 3-4 месяцев) можно переходить на кормление сухими гранулами.

Малые породы (вес взрослой собаки до 10 кг)
С 4 недели до 12 месяцев

Мини 29 щенки + юниоры

Средние породы (вес взрослой собаки 11-25 кг)
С 4 недели до 5 месяцев включительно
С 6 месяца до 15 месяцев

Медиум щенки 28
Медиум юниоры 25

Крупные породы (вес взрослой собаки свыше 26 кг)
С 4 недели до 5 месяцев включительно
С 6 месяца до 15 месяцев

Макси щенки 29
Макси юниоры 23

Перевод на корм для взрослых собак для малых пород производят в 9-12 месяцев, для средних пород - в 12-15 месяцев, и для крупных пород - в 15-18 месяцев.

Взрослая собака:

Корм подбирают в зависимости от возраста, нагрузок и индивидуальных особенностей обмена веществ. При индивидуальной чувствительности можно отклониться от данной рекомендации. (Например: при аллергии – Суприм Африка, Ирландия или Новая Зеландия, при проблемах с пищеварением – Эдалт Медиум, Эдалт Макси или Натуркост Классик Сенситив, при избыточном весе – Fit&Well Лайт и т.д.)

1. Взрослая собака с нормальными потребностями в энергии

(2 часа активности в день, нормальный темперамент, хорошая кондиция)

ADULT MEDIUM или MAXI, SUPREME Irland, SUPREME Neuseeland, SUPREME Africa, NATURCROQ Balance с домашним сыром, NATURCROQ XXL, NATURKOST Classic Sensitive

2. Взрослая собака с повышенными потребностями в энергии

(много двигается, живой темперамент, худая, спортивным собакам в момент повышенных нагрузок, например, чемпионатов, во время щенности, кормления или в восстановительный период после заболеваний)

FIT&WELL Sport, NATURCROQ Active

3. Собака с пониженными потребностями в энергии

(мало двигается, спокойный темперамент, склонность к избыточному весу, после кастрации)

FIT&WELL Light, SUPREME Toscana, NATURKOST хрустящие хлопья

4. Малым, активным и очень темпераментным собакам

(высокий уровень обмена веществ = большие потребности)

FIT&WELL Mini, SUPREME my little Neuseeland, Irland, Africa

5. Пожилая собака

(малые породы с 8-10 лет, крупные породы с 6-8 лет)

FIT&WELL Senior, NATURCROQ Senior

Общие советы по кормлению:

Особенно растущих собак следует кормить правильно.

«Рекомендации по кормлению» на упаковке следует считать отправной точкой для расчета суточной нормы в соответствии с потребностями – это означает, что нужно принимать во внимание активность, условия содержания, усвоение корма для каждого животного индивидуально. (Кастрированные животные в связи с изменением обменных процессов нуждаются в меньшем количестве калорий и склонны к полноте. Количество корма для них может быть значительно снижено).

Лучше кормить по меньшей норме, чем превышать ее.

Оценивать потребности животного следует реалистично. Одно посещение тренировочной площадки в неделю еще не делает нашего «Рекса» спортивной собакой с повышенными потребностями в энергии.

В интересах Вашей собаки следите за ее кондицией и весом. Контролируйте вес чаще.

С возрастом собаки при сохранении прежнего рациона легко набирают вес по причине снижения активности. Помимо опорно-двигательного аппарата это вредит и сердцу и кровообращению! Поэтому пожилых собак переводят на облегченный рацион. **Благодаря снижению содержанию белка и жира такой корм оказывает щадящее действие на ослабленные печень и почки.**

С 6-8 лет ежегодный анализ крови с проверкой функций внутренних органов дает возможность вовремя выявить заболевания, на которые можно положительно влиять с помощью диеты, например, почечной диеты Happy Dog.

НЕ КОРМИТЕ КОСТЯМИ! (опасность непроходимости кишечника, запоров, ран кишечника острыми концами костей или диареи).

По возможности ограничьте лакомства. В больших количествах они сдвигают баланс питательных веществ. Впрочем, даже лакомства должны быть качественными (отсутствие ароматизаторов, красителей, консервантов и пр.).

Переходить на новый корм следует постепенно. При переходе на новый корм нужно добавлять его к старому, в течение нескольких дней увеличивая количество нового и убавляя количество старого.

Будьте последовательны! Ребенку Вы ведь тоже говорите: «Нельзя есть столько конфет!», «Ешь то, что дают!», чтобы его питание было полезным.

Факт: при кормлении сухим кормом чувство насыщения приходит примерно через полчаса после кормления, поскольку корму требуется это время, чтобы размокнуть в выпитой воде. Поэтому не нужно скармливать большие количества корма, полагая, что собака не наелась. Если собака оставляет часть корма в миске, возможно, предложенное количество слишком велико. Всегда следите, чтобы у собаки была свежая вода! Можно размочить сухой корм перед кормлением в теплой воде (50-60⁰С) в течение нескольких минут. Это рекомендуется особенно животным с чувствительным желудком.

Кратко правила таковы:

- Кормить в соответствии с потребностями
- Оценивать потребности реально
- Быть последовательными

Кормить со знанием дела!

У нас есть еще следующие **главы о кормлении**:

Часть 1 «Плохой едок» (привередливые собаки)

Часть 2 «Щенок»

Часть 3 «Пожилая собака»

Часть 4 «Собака с избыточным весом»

Часть 5 «Пищеварительные проблемы у собак»

А также в нашем **информационном центре**:

- **«Как избежать коммуникационных и иерархических проблем с собакой?»**
- **«Аллергические проблемы у собак»**