

ОСОБЕННОСТИ КОРМЛЕНИЯ СОБАК

**Храмова Н. А., студентка 2 курса факультета ветеринарной
медицины и биотехнологии.**

**Научный руководитель – Семёнова Ю. В., кандидат
сельскохозяйственных наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ**

Ключевые слова: собака, рацион, диета, плотоядные животные, натуральные корма.

Статья посвящена описанию основных принципов составления рациона для домашних собак, а также важности индивидуального подхода к каждому животному и необходимости консультации с ветеринаром.

Введение. Важно помнить, что все собаки индивидуальны, и то, какая диета может подойти одной собаке, может совершенно не подойти другой. Когда речь заходит о ежедневном рационе, важно проконсультироваться с ветеринаром [1, 2].

Цель работы. На основании анализа научной литературы и практических рекомендаций изучить рацион собак.

Результаты исследований. Домашние собаки - в основном плотоядные животные, которые едят всеядную пищу. Вполне допустимо кормить собаку натуральными кормами или можно дополнить рацион варёным или сырьим мясом, рыбой, овощами и рисом [3, 4]. Многим владельцам нравится кормить своих собак сырьим мясом, и, хотя некоторым собакам это может очень понравиться, есть несколько важных моментов, о которых следует знать:

- выбирать следует только натуральное мясо, так как некоторые мясокостные продукты для домашних животных могут содержать консерванты, которые могут быть вредны для здоровья вашей собаки;

- соблюдать правила гигиены питания, поскольку высок риск заражения хозяина и питомца бактериальными инфекциями пищевого происхождения, такими как кампилобактерия или сальмонелла;

- при необходимости, следует проконсультироваться с ветеринарным диетологом, который поможет составить рацион для собаки. Многие сыроедческие рационы не сбалансированы с учетом возраста или состояния здоровья животного.

Собакам можно употреблять в пищу небольшое количество вареного мяса, например, отварная курица или баранина, но нужно избегать вареных костей или токсичных веществ. Консервированные сардины, тунец и лосось в минеральной воде можно иногда давать в качестве лакомства [1, 5].

Можно добавлять в рацион вареную тыкву или сырую тертую морковь. Многим собакам не хватает клетчатки в рационе, и добавление вареной тыквы или тертой моркови может улучшить здоровье кишечника.

Количество корма, в котором нуждается собака, во многом зависит от её размера, породы и возраста, а также от того, насколько регулярно она тренируется. Важно следить за тем, чтобы животное не перекармливали и не недокармливали. Также собака должна получать достаточное количество воды в свободном доступе.

В возрасте собаки 8-16 недель не следует вносить кардинальных изменений в рацион, так как можно вызвать расстройство желудка. В идеале, нужно продолжать рацион заводчика и затем вводить щенку желаемый рацион питания небольшими порциями в течение нескольких недель. Лучшим кормом является высококачественный коммерческий сухой корм, предназначенный для щенков. Это гарантирует наличие всех питательных веществ, необходимых щенку для роста и развития. Можно добавлять вареное мясо, овощи или рис по усмотрению. У щенков высокая потребность в питательных веществах, и они не могут долго обходиться без пищи. Очень важно регулярно кормить их небольшими порциями [1, 3].

На 16-й неделе можно постепенно вводить в рацион сырые мясные косточки. Примерно в это время начинают прорезываться постоянные зубы, что побуждает их активно грызть что-то. Для щенков, как правило, достаточно одной косточки в неделю; чем мясистее – тем лучше.

Обязательно нужно следить за тем, чтобы щенок не заболел или не испытал дискомфорта. У собак может быть непереносимость или

аллергия на какие-либо продукты, или определенный корм может просто не понравиться. По мере взросления щенка можно постепенно сокращать количество кормлений до двух раз в день [1, 4].

Взрослых собак следует кормить один или два раза в день. Важно использовать высококачественный корм для собак, убедившись, что он соответствует возрасту и состоянию здоровья собаки.

Большое значение в питании собак - имеют белки, незаменимые вещества корма. Большое количество белков содержится в мясе, молоке, рыбе, печени, яйцах, овсяной и ячменной крупах и во многих других продуктах.

Жиры - один из важнейших компонентов рациона собаки. Они содержат жизненно необходимые жирные кислоты, являются одним из основных источников энергии в организме. В жирах содержатся жирорастворимые витамины А, D, Е и К. Собакам дают жиры, как животного, так и растительного происхождения.

Углеводы являются основным источником двигательной энергии, обеспечивающей работу мышц. В организм собаки они поступают с растительными продуктами.

Минеральные вещества входят в состав всех видов кормов и необходимы организму для построения тканей и органов. Источником всех минеральных веществ в организме являются продукты питания. Исключение составляет поваренная соль, которую необходимо добавлять в рацион животного в небольших количествах [2, 6].

Выводы. Правильное организованное питание домашних собак требует индивидуализированного подхода, внимательного выбора продуктов и постоянного мониторинга состояния здоровья собаки.

Библиографический список:

1. Хохрин, С.Н. Кормление собак / С.Н. Хохрин, К.А. Рожков, И.В. Лунегова. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2024. - 288 с.
2. Хазиахметов, Ф.С. Рациональное кормление животных: учебное пособие: электронно-библиотечная система: сайт / Ф.С. Хазиахметов. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 364 с. URL: <https://e.lanbook.com/book/115666>
3. https://studbooks.net/1102432/agropromyshlennost/sostav_pitatelnost_kormov_sobak

4. Кислякова, Е.М. Современные кормовые добавки в кормлении животных: учебное пособие / Е.М. Кислякова, Г.В. Азимова. - Ижевск: Ижевская ГСХА, 2020. - 88 с. - Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/178048>.

5. Панченко, А.А. Сравнительная оценка консервов и натурального корма в питании беременных и лактирующих собак // А.А. Панченко, В.В. Редько, В.В. Усенко / Научный журнал КубГАУ. - 2018. - №135. - URL: <https://cyberleninka.ru>

6. Кормление животных и технология кормов: учебное пособие / В.Е. Улитко, Л.А. Пыхтина, О.А. Десятов [и др.]. - Ульяновск: УлГАУ имени П.А. Столыпина. - 2020 - Часть 1. - 214 с.

DOG FEEDING FEATURES

Khramova N. A.

Scientific supervisor – Semenova Yu.V.

Ulyanovsk SAU

Keywords: *dog, diet, carnivorous animals, natural food.*

The article describes the basic principles of making a diet for domestic dogs, as well as the importance of an individual approach to each animal and the need for consultation with a veterinarian.