

## **Несахарный диабет – диетологические рекомендации.**

Несахарный диабет встречается сравнительно редко, и диетологические рекомендации при нем довольно непримечательны, тем не менее, есть полезная информация о том, что нужно рекомендовать при данном заболевании с точки зрения клинической диетологии.

Несахарный диабет может проявляться в центральной, почечной или психогенной формах. Обычно он не приводит к обширным нарушениям обмена веществ, за исключением выраженного увеличения потребления воды и повышенного выделения мочи. При этом могут наблюдаться небольшие потери электролитов с мочой. Этиология несахарного диабета у собак и кошек до конца еще не выяснена.

Потребности в питательных веществах и энергии у животных, больных несахарным диабетом, соответствуют таковым у здоровых животных и должны быть обеспечены повседневным рационом, рекомендуемым для данной породы, возраста и активности. Это обязательно должен быть питательный и легкоусвояемый рацион: для щенков - соответствующий породе и возрасту продукт из линии Happy Dog Supreme Junior, для взрослых собак – Fit&Well Adult Mini, Medium или Maxi, для пожилых собак – Fit&Well Senior.

Профилактика повышенного потребления соли имеет значение при центральной и почечной формах диабета – владельцев следует проинформировать, что животному противопоказаны любые продукты с содержанием соли даже в виде лакомств – сыр, например. В качестве лакомств можно использовать специализированную продукцию с нормализованным содержанием хлорида натрия – например, новую линию лакомств из Германии Happy Dog/Cat.

Суточную норму корма подбирают для поддержания идеального веса или набора его, если он недостаточен. При центральной и почечной формах важно постоянное наличие свежей воды в неограниченном количестве. Это важно при кормлении сухим кормом в принципе, так что это правило в данном случае дублируется на всякий случай.

В случае психогенного диабета рекомендуется ограничение воды до 60-80 мл/кг для исчезновения повышенного потребления и выведения жидкости.

Причину диабета может определить только ветеринарный врач, так что с потреблением воды владельцы не должны экспериментировать самостоятельно, лучше (если причина не выяснена) дать свободный доступ к воде, чем ограничить ее, если мы имеем дело с другой формой диабета.