



[Еще фото](#)

Автор (ы): А.А. Соколов, ветеринарный врач

Организация(и): Ветеринарная клиника Linnafauna, г. Нарва, Эстония

Журнал: [№1 - 2013](#)

Непривычно видеть боксера с висячими ушами и длинным хвостом. У нас в Эстонии запрещено законом купирование ушей и хвостов – изменение внешнего вида животного. Есть, конечно, уловки – некоторые клиники в своих расценках пишут: «Купирование ушей по ветеринарным показаниям...», может быть, щенку порвали ухо или гематома, гнойный процесс, мало ли что можно придумать. Но я не сторонник этого, стараюсь уговорить хозяев, мол, вырастет очень интересная забавная собака, они такие смешные, когда наклонят голову и внимательно слушают вас. Боксеры очень разговорчивые собаки, именно разговорчивые, а не брехливые. Со временем забудутся прежние стандарты – бокс – коробочка – квадратная собака, и мы привыкнем к висячим ушам, добавятся проблемы с отитами из-за нарушения вентиляции ушного прохода и гематомы – собаки дерутся и хватают друг друга за самые больные места – за уши.

Боксеры сравнительно редкие пациенты, но было в моей практике несколько запоминающихся случаев. Клиника наша находится недалеко от школы, утром и днем мимо наших окон идет веселая компания, то снежком запустят в окно, то заберутся на скамейку и смотрят, как я оперирую. Один мальчишка долгое время был моим постоянным гостем, мы смотрели с ним мазки крови, вскрывали кошек, он бегал в аптеку за лекарствами. Однажды Лешка принес с отцом своего боксера. Ред не мог стоять – задние ноги были парализованы. На прогулке побежал за кошкой, вдруг завизжал и упал. Такие проблемы довольно часто случаются с тяжелыми и длинными собаками – смещение межпозвоночного диска. Диск состоит из хряща, наполненного вязкой жидкостью, при травме он смещается в позвоночный канал и сдавливает участок спинного мозга и, в зависимости от того, какие группы нервных корешков поражаются, наблюдаются различные нарушения от хромоты до полного паралича. Болезнь очень коварная, прогнозы строить трудно, диагностика тоже не простая, ведь рентген может ничего не показать, потому что хрящ и спинной мозг не задерживают рентгеновские лучи, нужно вводить в спинномозговой канал специальное контрастное вещество. Причем, все эти манипуляции нужно делать на неподвижной собаке, ведь движение может привести к дальнейшему смещению диска. В общем, если делать все по правилам, ничего не получится, поэтому я сделал, что мог. Собаку положили животом на колени хозяину, чтобы прогнулась спина, я прощупал позвоночник, пес реагировал на боль в области второго поясничного позвонка. Сделал новокаиновую блокаду с преднизолоном, она снимает боль и отек в области травмы, поэтому появляется надежда, что восстановится проводимость нервов. Так и лечили: через два дня блокады, каждый день витамины В,

стрихнин (улучшает проводимость нервов), лазер, приводили, поддерживая задние ноги полотенцем под животов. Постепенно начал шевелить ногами. Через пару месяцев выхожу из дома, иду на работу, вдруг подкатывается ко мне что-то рыжее, трется об ноги, виляет обрубок хвоста – Ред – зад вихляется из стороны в сторону, но бежит. Хозяин ушел вперед, а он так и провожал меня до клиники – помнит! Они все помнят добро! Бывает, перевязку делаешь, рану чистишь – больно, скулит, а если совсем невтерпеж – руку полижет, мол, доктор, ты уж постарайся, а я еще потерплю!

С тех пор прошло много лет, дископатию первой и второй степени мы лечим довольно успешно консервативно, бывает, руки чешутся сделать ламинектомию, но, не имея опыта контрастной миелографии, не берусь. Случаи довольно редкие и эффективность консервативного лечения NSAID или стероидами достаточно высокая. Хочу посоветовать всем, если вам привели на прививку таксенка, сразу предупредите владельца, чтобы берегли спину, и, в случае появления внезапной острой боли, не ждали, что само пройдет и сразу несли больного в клинику. Раннее лечение и содержание в клетке почти гарантирует успех. Чаще всего приходится выслушивать жалобы на то, что собака не будет жить в клетке две недели. Будет! Пробовал, давал напрокат клетку, держали – и был успех! Напугайте хорошо, скажите, что в противном случае животное ждет дорогостоящая операция или тачка с колесами!

Мы не применяем витамины В, хондропротекторы, прозерин при механическом сдавливании нервных стволов межпозвоночным диском, они не дают ничего кроме дополнительных затрат. Единственное, что я дополняю к стероидам, УЗТ (фонофорез с гидрокортизоном), но, может быть, неврологи скажут, что и это ни к чему. Мне нравится, потому что ко мне водят для физиотерапии собаку каждый день, и я могу контролировать процесс. К тому же массаж, улучшение микроциркуляции, снижение отечности, почему нет? А еще плавание, если такса небольшая – вполне можно в ванне, лето в бассейне на даче.

Очень важно освоить методы неврологического исследования. Очень просто оценить прогноз, контролируя болевой рефлекс. Если ущипнуть зажимом палец на ноге, импульс проходит до соответствующего сегмента спинного мозга, затем по спинному мозгу поднимается до головного, в результате собака оглядывается, оскаливается и отдергивает ногу. Если это происходит, цепочка цела, если нога отдергивается, а голова не реагирует – сигнал дошел до спинного мозга и вернулся к мышцам ноги, цепь порвана, прогноз осторожный. Нарушение выделения мочи и кала – тоже плохой признак. И в то же время природа творит чудеса: был у нас кот, вылетевший с пятого этажа, позвоночник уцелел, ноги были без болевой чувствительности, около двух месяцев на стероидах (таблетки медрон). Начал ходить.

