

# КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ДЛИТЕЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА «ХОЛЛИКАЛМ®» У КОШКИ С ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОЧЕК III СТАДИИ



В ноябре 2024 года на прием поступила кошка по кличке Ундина — 17-летняя метиска, проживающая у одних владельцев с раннего возраста. Питомицу подобрали котенком на улице, и вот уже 12 лет она живет в домашних условиях, деля пространство с 11 другими кошками, грызунами и зайцеобразными.

Ундина всегда отличалась разборчивостью в еде, предпочитая вареную курицу, сухие и влажные корма экономкласса и премиум-класса. Потребление воды оставалось в пределах нормы. В последние два года вакцинацию не проводили, ранее применяли комплексные вакцины Purevax RCPch + Rabisin, Purevax FeLV, а также Nobivac Tricat + Rabies. Противопаразитарную обработку выполняли регулярно: капли на холку от эктопаразитов раз в 6–8 месяцев («Селафорт» или «Стронгхолд»), дегельминтизация — раз в год.

После взятия с улицы кошка была стерилизована. Среди перенесенных заболеваний — аллергический отит, развившийся на фоне отодектоза в молодом возрасте, и микоплазмоз. При обследованиях инфекционные болезни (ВЛК, ВИК, токсоплазмоз, гемобартонеллез) исключены.

К концу 2024 года владельцы отметили у кошки появление полиурии и полидипсии, снижение активности и выраженные признаки тошноты (частое облизывание, сглатывание, чавканье), не связанные с приемом пищи. Комплексное обследование выявило уролитиаз, бактериальный цистит и характерные для хронического пиелонефрита диффузные изменения почек. После курса терапии уролит был полностью растворен, бактериурия не определялась, однако признаки хронической нефропатии сохранялись, а клиническое состояние оставалось без заметной положительной динамики.

В феврале Ундина была направлена к нефрологу. По результатам консультации установлен диагноз «хроническая болезнь почек III стадии по классификации IRIS, хронический пиелонефрит». Назначена комплексная терапия, включавшая антигипертензивную и симптоматическую поддержку: «Амлодипин» (5 мг по 1/8 таблетки ежедневно), «Габитабс» (50 мг по ¼–½ таблетки на протяжении длительного времени), фосфатсвязывающее средство «ПроНефра» (в корм по 1 мерной ложке дважды в день) и противорвотный препарат «Холликалм®» 16 мг (по ½ таблетки 1 раз в день, доза — 2 мг/кг).

Прием «Холликалма®» продолжается без перерыва три месяца. Препарат дают каждое утро вместе с кормом.

По наблюдениям владельцев, вскоре после начала терапии аппетит заметно улучшился: кошка стала менее избирательна в еде, увеличилось количество приемов пищи и объем порций.

За первый месяц приема препарата масса тела Ундины выросла на 200 г. Эпизоды тошноты, проявлявшиеся частыми облизываниями и сглатываниями, стали редкими, рвоты не наблюдалось.

Во время кратковременного перерыва в приеме препарата (в течение пяти дней) отмечалось (на второй день) умеренное снижение аппетита, однако явных проявлений тошноты не было. После возобновления лечения аппетит полностью восстановился.

Несмотря на прогрессирующую азотемию (показатели мочевины и креатинина изменились с 21/224 в ноябре 2024 года до 36/465 в августе 2025-го), связанную с постепенным прогрессированием ХБП, качество жизни кошки остается стабильным: интерес к еде сохраняется, общее состояние расценивается как удовлетворительное.

После стабилизации состояния Ундине была проведена санация ротовой полости, кошка стала поедать не только паштеты, но и плотные кусочки влажных рационов. Рвота не наблюдалась.

Отдельно стоит отметить удобство применения «Холликалма®». Таблетки обладают компактным размером, легко делятся и растворяются в воде, имеют мясной аромат. Побочных эффектов за весь период наблюдения не зарегистрировано.

Как ветеринарный врач, отмечаю, что использование антиэметиков центрального действия остается значимой частью терапии пациентов с ХБП. Среди таковых препараты на основе маропитанта демонстрируют высокую эффективность по сравнению с другими средствами, включая «Ондансетрон». «Холликалм®» отличается быстрым началом действия — от 20 минут при парентеральном введении и около часа — при пероральном, при этом эффект сохраняется минимум 12 часов.

На практике «Холликалм®» выгодно выделяется среди аналогов с тем же действующим веществом благодаря гибкости дозирования, возможности применения у кошек и собак, стабильному наличию на рынке и доступной цене.

В описанном случае длительное использование «Холликалма®» позволило улучшить качество жизни животного, стабилизировать состояние и устранить основные проявления уремической тошноты.

*Е. Семёнова, ветеринарный врач-терапевт, ветеринарная клиника «Ветлайф»*