

# АНЕСТОФОЛ С — новая улучшенная форма анестетика

В настоящее время российский зооветеринарный рынок испытывает дефицит препаратов для анестезии. И происходит это на фоне расширения спектра оказываемых ветеринарными клиниками услуг, требующих проведения анестезии (оперативные вмешательства, диагностические манипуляции и т.д.), при которых очень важно учитывать физиологические особенности животных различных видов, их чувствительность к фармакологическим препаратам.

Соответственно, выбор лекарственного средства для анестезии имеет большое значение. Оно должно обладать минимальным количеством побочных эффектов и быстрым метаболизмом. Пропофол — один из анестетиков, используемых для индукции и кратковременного наркоза, с успехом применяемый в ветеринарной анестезиологии. Его достоинства — быстрое, мягкое начало и быстрое окончание действия, снижение мозгового кровотока и внутричерепного давления, противорвотный эффект. Однако лекарственные формы пропофола, зарегистрированные в России и применяемые в ветеринарии, в основном имеют эмульсионную форму, где в качестве липидного растворителя используются соевое масло и фосфолипиды яичного желтка (лецитин). Эти два компонента, помимо обеспечения заданных свойств лекарственной формы, с начала использования препарата создают условия для размножения во флаконе бактерий, что может привести к развитию анафилактического шока или сепсиса у пациента. Кроме того, они могут вызвать аллергическую реакцию, а также раздражают интиму вен и запускают локальный воспалительный процесс в момент введения препарата. Периферические нервные окончания подвергаются прямому воздействию пропофола, вследствие чего возникает боль в момент инъекции.

## Группа компаний ВИК выпустила новый препарат АНЕСТОФОЛ С.

АНЕСТОФОЛ С предназначен для общей кратковременной анестезии, вводного наркоза и поддержания основного наркоза у собак и кошек.

Новая оригинальная лекарственная форма АНЕСТОФОЛА С представляет собой водный раствор 1% пропофола, L-аргинина и токоферола без белковых компонентов и органических растворителей (без соевого масла и лецитина) в составе.

Высокая эффективность и безопасность АНЕСТОФОЛА С достигается за счёт взаимодействия пропофола с L-аргинином и токоферолом.

**Аргинин** обеспечивает антигипоксический, антиоксидантный и вазодилатирующий эффект, улучшает коронарный кровоток.

**Токоферол** оказывает антиоксидантное действие, способствует нормализации уровня липидов в плазме крови, предот-

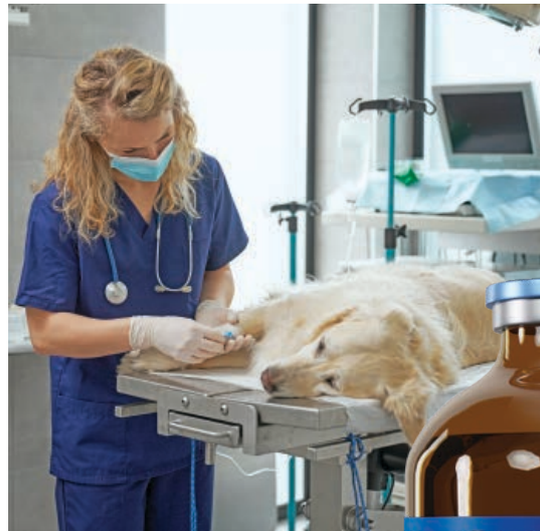
вращает повышенную проницаемость капилляров, участвует в тканевом дыхании, в образовании гемоглобина и эритроцитов, снижает риск тромбоэмболии после нахождения животного в наркозе, является природным консервантом. В связи с этим препарат устойчив к микробной контаминации — срок хранения до 18 суток с момента начала использования. Также снижен риск аллергических реакций у животных.

Водорастворимая форма препарата значительно снижает болевую реакцию при внутривенном введении.

АНЕСТОФОЛ С совместим с миорелаксантами, ингаляционными и неингаляционными анестетиками, а также с лекарственными препаратами, анальгетиками, используемыми при премедикации.

Таким образом, АНЕСТОФОЛ С — уникальный, безопасный и эффективный препарат, обеспечивающий быструю индукцию анестезии практически без побочных эффектов, что создаёт возможность управления и поддержания необходимой глубины наркоза и лёгкого пробуждения животного после оперативного вмешательства.

Препарат выпускается во флаконах по 50 мл.



АНЕСТОФОЛ С можно приобрести в компании «ВЕТМАРКЕТ» <https://www.vetmarket.ru/> и у её дистрибьюторов.