

ОТИТ У СОБАК, ЕГО ПРИЗНАКИ И ЛЕЧЕНИЕ

Манзурина Т.В., студентка 2 курса колледжа агротехнологий и
бизнеса

Научный руководитель – Проворова Н.А., кандидат ветеринарных
наук, доцент

ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

Ключевые слова: отит, ухо, собака, животное, воспаление, болезнь, лечение.

Работа посвящена изучению признаков отита у собак и его лечения.

Введение. Отит – это заболевание, представляющее собой воспалительный процесс в ухе [1]. Выявить ушной отит у собаки на начальной стадии представляет собой определенную трудность. Животное не может сообщить хозяину о болевых или дискомфортных ощущениях, а заметить патологию в обычных условиях, без целенаправленного осмотра уха, невозможно. Владельцу нужно быть очень внимательным к питомцу, знать, какими симптомами проявляет себя заболевание, чтобы обеспечить своевременное лечение отита и предупредить развитие осложнений [2,3].

Существует несколько видов классификации отита. В первую очередь, заболевание делится на три формы в зависимости от локализации патологического процесса: наружный отит, средний и внутренний отит. При отите обычно наблюдаются следующие признаки: собака трясет головой, наклоняет её в сторону поражения, чешет ухо. Явно испытывает дискомфорт. Беспокоится при легком надавливании на основание уха. Ухо на ощупь может быть горячим, при осмотре заметны гиперемия (покраснение) или отек. Выделения могут быть от катаральных, почти прозрачных, до гнойных. При остром гнойном отите ухудшается общее состояние собаки [4]. Она угнетена, вялая, аппетит снижен, температура тела повышена. Чаще всего отит вызывают бактерии, такие как стафилококки, стрептококки. Также

отитом собака может заболеть, в случае простужания ушей. Еще одна причина, которая может вызвать отит - ушной клещ. Лечением отита должен заниматься врач, так как только врач может поставить правильный диагноз и назначить нужное лечение. Лечение отита [5,6] у собак комплексное. Консервативный подход включает ряд направлений: устранение причины (по возможности); снятие отечности, зуда, боли; избавление от корочек, выделений, наружная обработка; детоксикация организма питомца; уничтожение патогенных микробов в ухе и во всем организме; укрепление иммунной системы.

Проводят очистку слухового канала с применением физиологического раствора, противовоспалительных средств, специальных капель, а в тяжелых случаях назначается длительный курс лечения антибиотиками. Назначают такие как: Отинум, Отипакс и др., в зависимости от осложнения патологического процесса.

Заключение. Отит – это воспалительный процесс, из-за которого многие животные страдают, но к счастью, такое заболевание лечится, и довольно быстро. Профилактика данного заболевания состоит в том, что необходимо избегать переохлаждений. Необходимо соблюдать правильную гигиену ушей у собак. Не рекомендуется использовать ватные палочки – ими в ухо можно занести бактериальную или грибковую инфекцию.

Библиографический список:

1. Проворова, Н.А. Учебное пособие по ПМ 01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий для студентов, обучающихся в колледже агротехнологий и бизнеса Ульяновского ГАУ специальности 36.02.01. /Н.А. Проворова, Л.П. Пульчеровская. - «Ветеринария». – Ульяновск: УГАУ им. П.А. Столыпина, 2023.- 363с.
<https://moodle.ulsau.ru/course/view.php?id=17914>
2. Белова, С. Наружный отит у собак // Современная ветеринарная медицина. 2017. № 1. С. 20 - 23.
3. Сутер П., Кон Б. Болезни собак. М.: Аквариум Принт, 2011. - 1360 с.

4. Белов, М.В. Хирургические и консервативные методы лечения собак при отитах: автореф. дис.... канд. ветеринар. наук. СПб., 2002. 22 с.

5. Stolbova O.A., Glazunov Yu.V., Skosyrskikh L.N. Ticks-parasites of dogs in Northern Trans-Urals. Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. 2018; 5 (03): 1675-1682.

6. Маслова, Е.Н. Отиты и дерматиты наружного слухового прохода у мелких домашних животных / Е.Н. Маслова, К.А. Сидорова, О.А. Драгич и др. // Современные проблемы науки и образования. 2015. - № 6. - С. 612.

OTITIS IN DOGS, ITS SIGNS AND TREATMENT

Manzurina T.V.

Scientific supervisor – Provorova N.A.

FSBEI HE Ulyanovsk SAU

Keywords: *otitis media, ear, dog, animal, inflammation, disease, treatment.*

The work is devoted to studying the signs of otitis in dogs and its treatment.