

Онлайн-консультация ветеринарного врача онколога

Врач:

Лисовская Ксения Владимировна

Клиент: Герштейн Майя

Пациент: кот Лёлик, не кастрирован, возраст не известен

Основная жалоба:

Подозрение на плоскоклеточный рак

Анамнез со слов владельца:

Нашли котика около двух недель назад с повреждениями в районе ушей, головы и шеи. Точный анамнез не известен. Сейчас находится в стационаре клиники. Предварительный диагноз — карцинома. Коту дают антибиотик и обезболивающее. Проведен отбор материала на гистологическое исследование, готовность через неделю. Удалили отмершие участки тканей.

На предоставленных владельцами фотографиях и видео объемные язвенные поражения в области ушных раковин и в области головы.

Не вакцинирован . От эктопаразитов/эндопаразитов не обработан.

Рекомендуемый план диагностики:

- Общий и биохимический анализы крови
- Исключить FeLV, FIV Гистология
- УЗИ брюшной полости
- Рентген грудной полости
- Оценка региональных лимфатических узлов. (пальпация , возможно отбор материала на цитологическое исследование)

Перечень дифференциальных диагнозов:

- Плоскоклеточный рак кожи

Заключение:

На данном этапе после оценки анализов крови, возможно планирование симптоматической терапии (противовоспалительные

препараты, антибиотик, ограничение травмирования).

Назначения:

- Продолжить антибиотик, срок лечения определит ваш лечащий врач.
- Мелоксикам 0,05 мг/кг внутрь каждые 24 часа после еды, длительно, при появлении рвоты и/или диареи отменить и обратиться к лечащему врачу.
- Габапентин 5 мг/кг, внутрь каждые 12 часов, в качестве дополнительного обезболивания.
- Не допускать травмирования области поражений, носить защитный воротник.

Результаты исследований вы можете переслать мне в телеграм.

Планирование дальнейшей тактики диагностики и лечения по результатам гистологии.

При подтверждении плоскоклеточного рака:

Основным способом лечения является широкое иссечение. В случае планирования хирургического вмешательства может потребоваться проведение компьютерной томографии (важно предварительно пройти очный осмотр у хирурга)

При отсутствии возможности проведения хирургического вмешательства существует еще несколько вариантов:

1. Проведение лучевой терапии
2. Проведение электрохимиотерапии (вероятнее всего этот способ так же невозможен в Сербии, но на всякий случай напишу)
3. Таргетная терапия.
 - Palladia (Тоцераниб) в дозе 2,5 мг/кг (1,6-3,25 мг/кг) внутрь 3 раза в неделю (например: понедельник, среда, пятница)
 - Мелоксикам 0,05 мг/кг внутрь каждые 24 часа после еды, при появлении рвоты и/или диареи отменить и обратиться к лечащему врачу.

Контролировать общее состояние, в случае любых ухудшений состояния сразу же обратиться в ветеринарную клинику.