



ШАНС bio
независимая
ветеринарная
лаборатория



Единая круглосуточная справочная
(495) 921 - 30 - 48

www.vetlab.ru •
Ветлаборатория.рф •

ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ № ЛП0000615

Дата регист. материала: **21.05.2017**

Дата взятия материала: **21.05.2017**

Ф.И.О. владельца: **Демченко Ирина Александровна**

Вид животного: **Собака**

Микрочип №:

Порода: **московская сторожевая**

Пол: **Ж**

Возраст (лет, мес.): **11,8**

Кличка: **Гера**

Лечащий врач: **Алексеевков А. М.**

Клиника:

Материал: **новообразование**

Метод: **Гистология**

Результаты исследования:

При микроскопическом исследовании образца тканей десны просматривается опухолевое разрастание эпителиального генеза. Плоскоклеточный рак можно описать как некротические микрофокусы с перитуморальной лимфоцитарно-плазматической инфильтрацией. Преобладающие клетки напоминают эпителиоциты остистого слоя ороговевающего эпителия — это клетки полигональной формы с крупными ядрами и везикулярной структурой хроматина, отчетливо визуализируемыми ядрышками. Также опухолевую ткань представляют недифференцированные клетки — большие, круглые, атипичные клетки с обильной эозинофильной цитоплазмой. На препарате просматривается высокая митотическая активность опухоли; присутствуют многоядерные клетки.

Это злокачественная опухоль, спорадически диагностируемая у собак в данной локализации.

Инкриминированными факторами риска являются: УФ-излучение, вирус папилломы, возраст, непигментированные участки слизистой и многие другие.

Заключение: новообразование верхней десны представлено умеренно-дифференцированным плоскоклеточным раком (C03.0 | M-8070/3 | G2).

Врач КЛД, эксперт: **Заболотная А.М.к.в.н.**

Дата выдачи: **26.05.2017**

Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК
(код участника 10705)

Лаборатория сертифицирована
ГОСТ Р ИСО 9001-2008
РОСС RU.IK76.K00071



Претензии по результатам анализа принимаются в течение двух недель с даты готовности.

Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.