



Найдите и отметьте ☒ материал для исследования и ниже отметьте ☒ код исследования

# ГИСТОЛОГИЯ

- ☐ Опухоли, опухолеподобные новообразования  
☐ Мягкие ткани (в т.ч раневые каналы, грануляция)  
☐ Фрагмент органа, ткани (указать, какого)

---

☐ 803 Гистология, 1 образец или несколько фрагментов одной локации, если их **общая** длина не превышает 4 см **К**  
☐ 804 Гистология, 2 образца **длина каждого** не более 4 см **К**  
☐ 807 Гистология, 3 образца **длина каждого** не более 4 см **К**

☐ 814 Средний материал Фрагменты органов < 7 см Кожа, Мол.железа < 15 см **К**  
☐ 817 Органы, Крупный материал Фрагменты органов > 7 см Кожа, Мол.железа > 15 см **К**

☐ Эндоскопический биопсийный материал

☐ 882 Биоптат (1 локация) **З**  
☐ 881 Колоноскопия (3 локации) **З**  
☐ 880 ЭГДС (4 локации) **З**  
☐ 837 ЭГДС (4 локации) с доп. окр и Хеликобактер (ПЦР) **З**

☐ Лимфатические узлы  
☐ Молочная железа

## ЦИТОЛОГИЯ

- ☐ Опухоли, опухолеподобные новообразования

☐ Мягкие ткани (в т.ч. раневые каналы, грануляция)

Способ взятия:

☐ Пунктат (аспирационная биопсия) ☐ Соскоб ☐ Мазок-отпечаток

☐ 810 Цитология (пунктаты, соскобы, мазки-отпечатки) 1 локализация **M** **O**

Выпотные жидкости: ☐ Брюшная полость ☐ Плевральная полость ☐ Перикардальная полость

☐ 801 Исследование выпотов, малый профиль (цитология и биохимия) **BV** + **VL**

☐ 822 Исследование выпотов, большой профиль (цитология и биохимия) **BV** + **VL** + **S**

☐ Кровь ☐ Костный мозг

☐ 823 Цитология крови **P** ☐ 815 Цитология костного мозга (ККМ) собаки **P** + **P** **кровь** **ККМ**

☐ Бронхо-альвеолярный лаваж ☐ 816 Цитология костного мозга (ККМ) кошки **P** + **P** **кровь** **ККМ**

☐ 813 Цитология БАЛ **BV** **!**

☐ Синовиальная жидкость ☐ 827 Цитология синовиальной жидкости **B**

☐ Ликвор ☐ 826 Цитология ликвора **B**

Моча: ☐ Естественный сбор ☐ Цистоцентез ☐ Катетеризация

☐ 825 Цитология мочи **U**

- |                              |                         |                              |   |                              |                                       |
|------------------------------|-------------------------|------------------------------|---|------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 808 | Цифровое фото препарата | <input type="checkbox"/> 883 | Исследование готового гистологического материала (гистологические стекла и блоки) | <input type="checkbox"/> 809 | Возврат стекла с гисто/цитопрепаратом |
| <input type="checkbox"/> 883 | Исследование гистоблока |                              |   | <input type="checkbox"/> 833 | Возврат блока с гистопрепаратом       |

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОММЕНТАРИИ И ПРИМЕЧАНИЯ ДЛЯ ЛАБОРАНТА

## МАТЕРИАЛ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

- |          |  |           |   |           |   |
|----------|--|-----------|---|-----------|---|
| <b>M</b> | Мазок на стекло  | <b>P</b>  | Кровь в пробирку с К <sub>3</sub> ЭДТА (К <sub>2</sub> ЭДТА)              | <b>E</b>  | материал в 10% р-ре формалина<br>До 10 фрагментов с одной локации   |
| <b>O</b> | Мазок-отпечаток на стекло                              | <b>S</b>  | Кровь в пробирку для получения<br>сыворотки/сыворотка                     | <b>BV</b> | Биологическая жидкость в вакуумной<br>пробирке без активатора свертывания<br>/разделительного геля или в пробирке<br>типа Эппендорф |
| <b>K</b> | Образцы тканей в контейнере с<br>с 10% р-ром формалина | <b>VL</b> | Выпотная жидкость в пробирке с ЭДТА                                       |           |   |
| <b>!</b> | смотри специальные условия на сайте                    | <b>G</b>  | Биоптаты / Содержимое желудка<br>в пробирке Эппендорфа с 0,5 мл физ. р-ра |           |   |

## ЛАБОРАТОРИЕ ОФИСЫ



**АДРЕСА  
ЛАБОРАТОРИЙ**



**НОВОСТИ  
В TELEGRAM**



Все новости и актуальная информация  
о выполняемых исследованиях



Лаборатория лицензирована,  
аккредитована и сертифицирована.  
Подробности на сайте [www.yetlab.ru](http://www.yetlab.ru)

Данное направление не является офертой. Актуальная информация о работе лаборатории и проводимых исследованиях на сайте лаборатории **[www.vetlab.ru](http://www.vetlab.ru)**

Единая круглосуточная справочная +7 (495) 260-0-260

## БЛАНКИ НАПРАВЛЕНИЙ

БЛАНКИ  
ЛАБОРАТОРИИ

## АНАЛИЗЫ И ЦЕНЫ

Оформите направление в электронном виде в разделе **АНАЛИЗЫ И ЦЕНЫ** на сайте **www.vetlab.ru** или через мобильное приложение «Шанс Био» или скачайте в формате **.pdf** в разделе **БЛАНКИ ЛАБОРАТОРИИ**