



ДАТА:
КЛИНИКА:
АДРЕС:
ФИО ВРАЧА:
ТЕЛЕФОН:
E-MAIL:

Заполняется печатными буквами

ФИО ВЛАДЕЛЬЦА:
КЛИЧКА:
ВИД: СОБАКА КОШКА ДРУГОЙ
ПОРОДА:
ВОЗРАСТ: ЛЕТ МЕСЯЦЕВ
ПОЛ: САМКА САМЕЦ
КАСТРИРОВАН: ДА НЕТ

Способ взятия материала

- ТИАБ
 Хирургический материал
 Эндоскопический материал
 Некropsийный материал

*Заполняется курьером

- П1
 Ц1

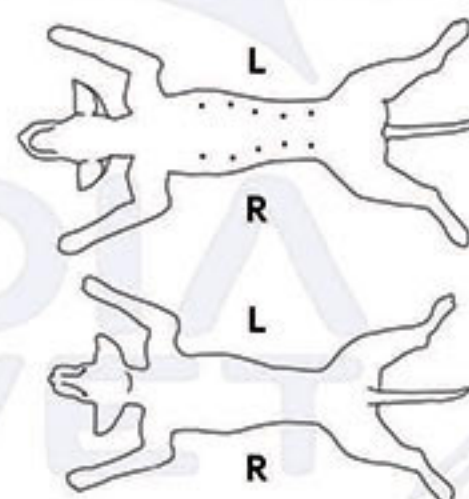
Материал принял:

Образцы тканей:

(анатомическое расположение образцов тканей, направляемых на исследование)

№	Локализация	Размеры
1	<input type="text"/>	<input type="text"/> см X <input type="text"/> см X <input type="text"/> см
2	<input type="text"/>	<input type="text"/> см X <input type="text"/> см X <input type="text"/> см
3	<input type="text"/>	<input type="text"/> см X <input type="text"/> см X <input type="text"/> см
4	<input type="text"/>	<input type="text"/> см X <input type="text"/> см X <input type="text"/> см
5	<input type="text"/>	<input type="text"/> см X <input type="text"/> см X <input type="text"/> см
6	<input type="text"/>	<input type="text"/> см X <input type="text"/> см X <input type="text"/> см

Схема локализации



Состояние направляемого материала

- Свежий
 Фиксированный (Тип фиксатора:)

Характер роста опухоли:

- Единичное
 Множественное

Скорость роста опухоли:

- Быстро
 Медленно
 Статично

Развитие опухоли:

- Первичное
 Рецидив
 Метастаз

Краткая история проводимых исследований и лечения

Предоперационные клинические данные:

Предоперационные исследования:

Предоперационное лечение:

Предыдущие цитологические/гистологические исследования:

Рекомендации по подготовке биопсии к исследованию:

- ✓ Перед операцией требуется подготовить ёмкость с 10% нейтральным забуференным формалином
- ✓ Маркировка ёмкости с 10% нейтральным забуференным формалином: кличка животного, фамилия и инициалы владельца, возраст, наименование клиники
- ✓ Фрагмент ткани требуется извлекать при операции осторожно
- ✓ Ткань немедленно следует поместить в ёмкость с 10% нейтральным забуференным формалином, соотношение фиксирующей жидкости с тканью 1:20
- ✓ Промежуток времени от момента взятия до помещения в фиксатор - минимальный, несколько минут. Допустимо сделать отпечатки для цитологии, не травмируя ткань
- ✓ Подготовить направление на гистологическое исследование