

## Результат лабораторного исследования

### Результаты исследований

Дата создания: 17.09.2024 20:26:34  
Лаборатория: Лаборатория на Минеральной, СПб,  
Улица Минеральная д.32  
Номер результата: 2024-09-11-145066  
Номер направления: 2024-09-11-145066  
Результаты подготовил: Конторева Ирина Михайловна  
Штрих код:  
Примечание:

### Информация о пациенте

Пациент: Бендер  
Вид/Порода/Пол: Кошка/Метис мейн-куна/самец  
кастрированный  
Возраст: 15г 8м 16д  
ФИО владельца: Копачева Елизавета Александровна

### Цитологическое исследование (другое)

Показатели	Результат
Материал	4 стекла
Место отбора	<b>Правая тазовая конечность</b>
Дополнительно	увеличение мягких тканей в области костей плюсны с плантарной поверхности
Ветеринарный врач	Егоров А.В.
Дата отбора материала	11.09.24г.
Описание материала	Препараты среднего цитоза и диагностического значения. 3 стекла - на фоне обильного количества эритроцитов, скоплений тромбоцитов, небольшого количества голых ядер/разрушенных клеток, расположенных разрозненно и скоплениями содержат повышенное количество нейтрофилов, небольшая часть дегенеративная и полуразрушенная, встречаются малые лимфоциты, эозинофилы. Присутствуют в небольшом количестве базофильные труднодифференцируемые скопления. 1 стекло, помимо вышеописанных клеток, содержит небольшое количество вытянутых клеток среднего размера, расположенных разрозненно и на фоне малиновых масс. Цитоплазма светло- и умеренно-базофильная, среднего размера. Ядро округлое, хроматин зернистый и крупнозернистый, нуклеолы мелкие и средние. Инфекционных агентов и достоверных данных за злокачественное новообразование в предоставленных препаратах не обнаружено.
Заключение	<b>Цитологически нейтрофильное воспаление и реактивная фиброплазия более вероятны. См.комментарий.</b>
Комментарий	В препаратах представлено небольшое количество тканевых клеток вследствие чего мезенхимальное новообразование - сомнительно, однако, в препараты могли не попасть ценные для исследования клетки. Учитывая наличие нейтрофилов с признаками дегенерации, нельзя исключить септический процесс, также рекомендовано сравнение с ОАК (исключить нейтрофилию). Рекомендована оценка заключения в совокупности с результатами других исследований, при необходимости сделать перезабор после противовоспалительной терапии либо гистологическое исследование.