

НАПРАВЛЕНИЕ НА АНАЛИЗЫ КРОВИ

Номер исследования:

Заполняется в лаборатории



ФИО*: _____

E-mail*: _____

Телефон для связи*: _____

Данные о животном*: _____

Графы*, обязательные к заполнению

ИССЛЕДОВАНИЕ/ Отметить нужное

Общий клинический анализ крови

Биохимический анализ крови:

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Общий белок | <input type="checkbox"/> Глюкоза | |
| <input type="checkbox"/> Альбумин | <input type="checkbox"/> Холестерин | |
| <input type="checkbox"/> Глобулин | <input type="checkbox"/> ЛДГ | |
| <input type="checkbox"/> Мочевина | <input type="checkbox"/> ГГТ | |
| <input type="checkbox"/> Азот мочевины | Электролиты: | |
| <input type="checkbox"/> Мочевая кислота | <input type="checkbox"/> Калий | |
| <input type="checkbox"/> Креатинин | <input type="checkbox"/> Кальций | |
| <input type="checkbox"/> Креатинкиназа СК | <input type="checkbox"/> Магний | |
| <input type="checkbox"/> Билирубин общий | <input type="checkbox"/> Натрий | |
| <input type="checkbox"/> Билирубин прямой | <input type="checkbox"/> Фосфор | |
| <input type="checkbox"/> АЛТ | <input type="checkbox"/> Хлор | |
| <input type="checkbox"/> АСТ | <input type="checkbox"/> Железо | |
| <input type="checkbox"/> Щелочная фосфатаза | Другие субстраты: | |
| <input type="checkbox"/> Амилаза | <input type="checkbox"/> С-реактивный белок | |
| <input type="checkbox"/> Липаза панкреатическая | <input type="checkbox"/> Фруктозамин | |

Дата: «__» _____ 20__ г. Врач: _____

НАПРАВЛЕНИЕ НА АНАЛИЗЫ КРОВИ

Номер исследования:

Заполняется в лаборатории



ФИО*: _____

E-mail*: _____

Телефон для связи*: _____

Данные о животном*: _____

Графы*, обязательные к заполнению

ИССЛЕДОВАНИЕ/ Отметить нужное

Общий клинический анализ крови

Биохимический анализ крови:

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Общий белок | <input type="checkbox"/> Глюкоза | |
| <input type="checkbox"/> Альбумин | <input type="checkbox"/> Холестерин | |
| <input type="checkbox"/> Глобулин | <input type="checkbox"/> ЛДГ | |
| <input type="checkbox"/> Мочевина | <input type="checkbox"/> ГГТ | |
| <input type="checkbox"/> Азот мочевины | Электролиты: | |
| <input type="checkbox"/> Мочевая кислота | <input type="checkbox"/> Калий | |
| <input type="checkbox"/> Креатинин | <input type="checkbox"/> Кальций | |
| <input type="checkbox"/> Креатинкиназа СК | <input type="checkbox"/> Магний | |
| <input type="checkbox"/> Билирубин общий | <input type="checkbox"/> Натрий | |
| <input type="checkbox"/> Билирубин прямой | <input type="checkbox"/> Фосфор | |
| <input type="checkbox"/> АЛТ | <input type="checkbox"/> Хлор | |
| <input type="checkbox"/> АСТ | <input type="checkbox"/> Железо | |
| <input type="checkbox"/> Щелочная фосфатаза | Другие субстраты: | |
| <input type="checkbox"/> Амилаза | <input type="checkbox"/> С-реактивный белок | |
| <input type="checkbox"/> Липаза панкреатическая | <input type="checkbox"/> Фруктозамин | |

Дата: «__» _____ 20__ г. Врач: _____