

Блокировка повторного назначения анализа при положительном результате

В настройках параметра анализа имеется возможность установить блокировку повторного назначения исследования, в котором находится параметр, на определённый период времени.

Базовая настройка анализа и параметров исследования описана в [этой инструкции](#).

Элемент справочника: Общий белок

Исследование:

Код: Наименование:

Дополнительное наименование:

Международное имя параметра (код):

Единица измерения: Тип параметра:

Группа:

Нормальные значения | Список значений | Референтные значения | ФСЛИ | Интерпретация | Методики | Микроорганизмы | НСИ БАК | **Блокировка назначения**

Диагноз по МКБ	Длительность блокировки	Действие
A02.0. Сальмонеллезный энтерит	365,00	Блокировать

Индекс сортировки: Код ВИС:

Округлять до знака после запятой, мин кол-во знаков

☐ Параметр является обязательным в исследовании

☒ Заполнять автоматически даже если не назначено

Значение по умолчанию:

Формула

☐ Вычисленное поле Формула:

При отсутствии значения этого параметра в формуле:

☐ Исключить из проверки сопоставления с НСИ

Сохранить и закрыть Сохранить Закрыть

Рисунок 1 — Настройка блокировки назначения в параметре исследования

1) Диагноз по МКБ — диагноз пациента при котором данная настройка будет отрабатывать

2) Длительность блокировки — продолжительность выбранного действия при попытке назначить повторное исследование (в днях)

3) Действие:

1. Блокировать — запрет повторного назначения исследования в промежутке длительности

блокировки

2. Информировать — предупреждение о том, что назначение является повторным

Настройка применится к повторным назначениям, если у настроенного параметра будет обнаружен положительный результат и диагноз пациента соответствует установленному в первом (1) пункте диагнозу.. В таком случае к исследованию (не анализу), в котором находится параметр, будет применена блокировка.

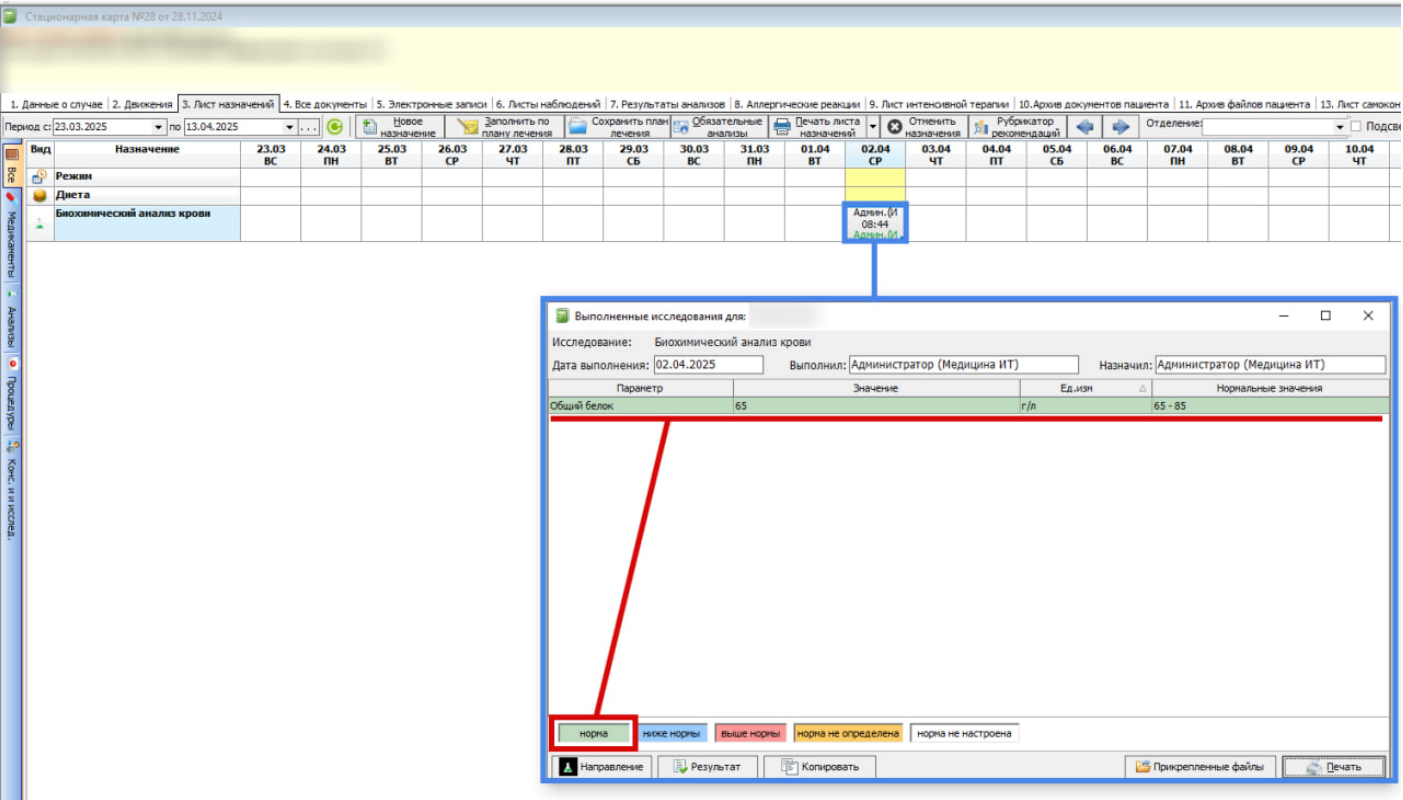


Рисунок 2 — Результат исследования с положительным значением настроенного параметра

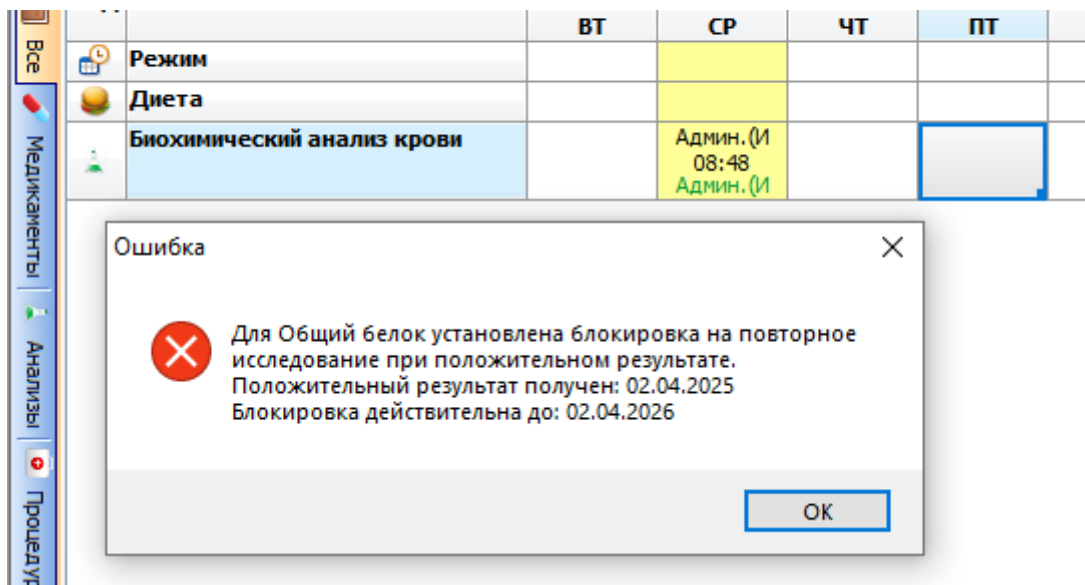


Рисунок 3 — Запрет

назначения из-за отработавшей настройки

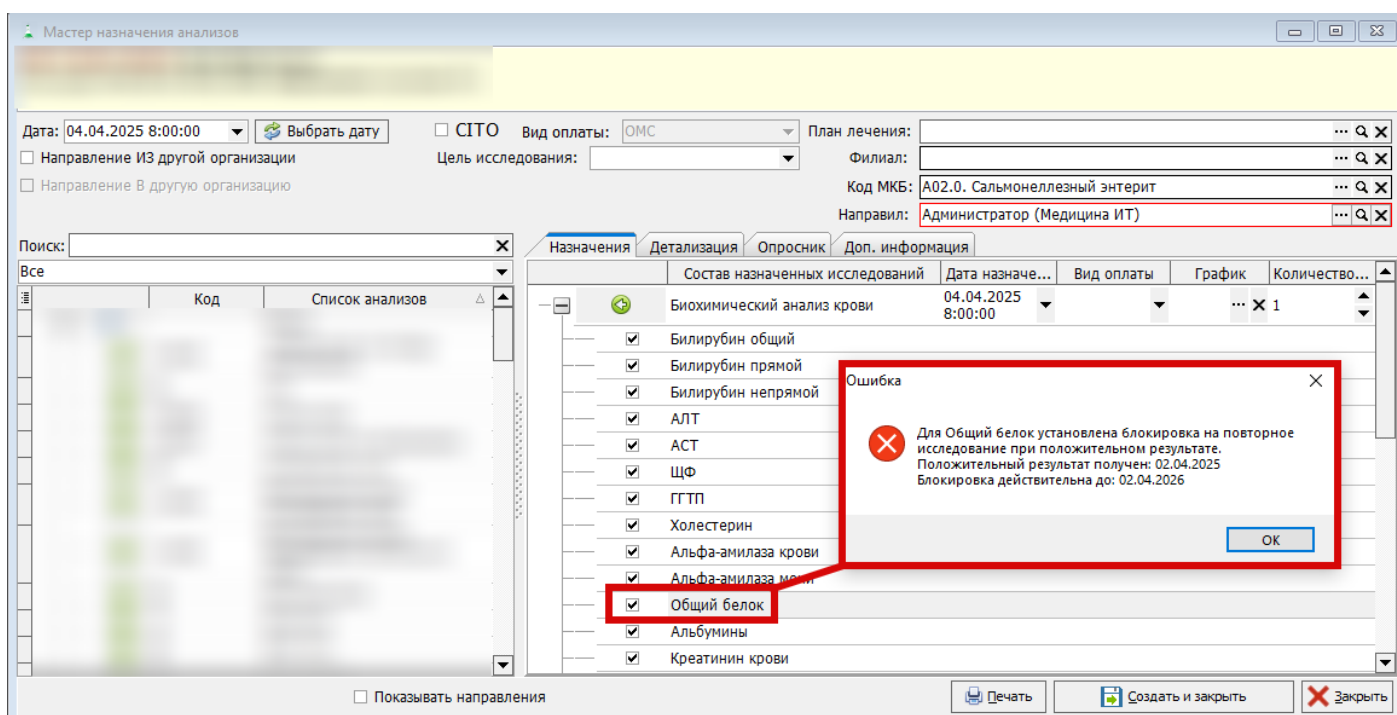


Рисунок 4 — Запрет в мастере назначения анализов

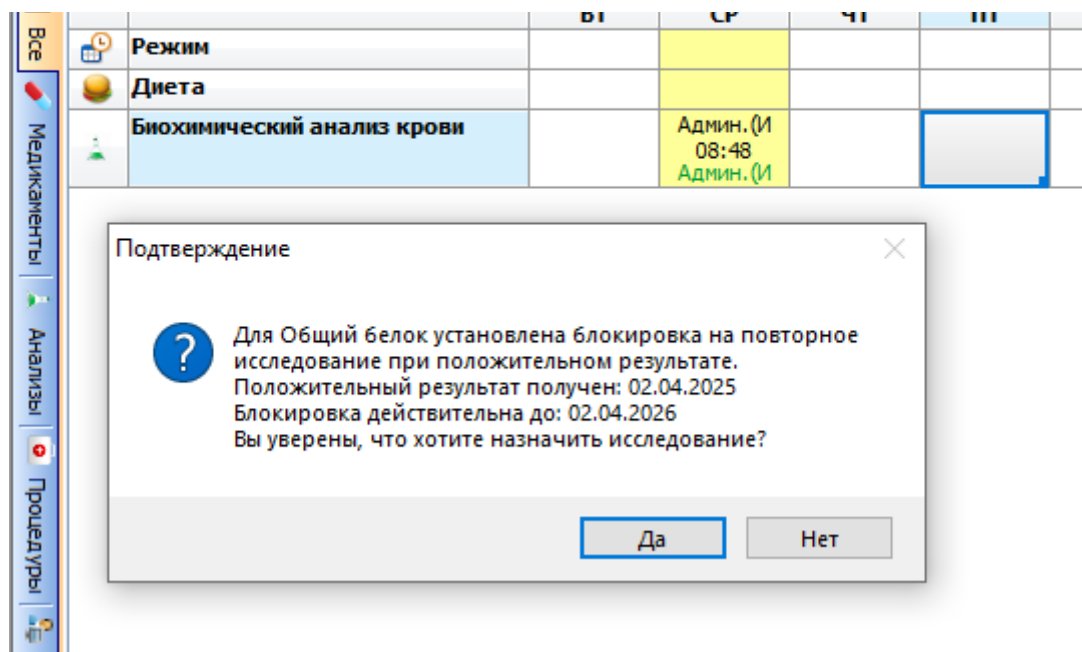


Рисунок 5 —

Сообщение информирования

Revision #9

Created 4 March 2025 08:11:51 by Алексеев А.С.

Updated 30 April 2025 10:44:19 by Коломейцев Антон

1 4