



ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:



Пациент: Место взятия биоматериала:  
Договор:  
Фамилия:  
Имя:  
Отчество:  
Пол: Женский  
Возраст: 68 лет

Образец №:

Вид материала: Венозная кровь

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
<b>Аланинаминотрансфераза (АЛТ)</b>		
Метод и оборудование: УФ кинетический тест. Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария		
Активность	↑ 50 Ед/л	0 - 33
<b>Аспартатаминотрансфераза (АСТ)</b>		
Метод и оборудование: УФ кинетический тест. Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария		
Активность	↑ 50 Ед/л	0 - 32
<b>Билирубин прямой</b>		
Метод и оборудование: Колориметрический. Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария		
Концентрация	3.35 мкмоль/л	0.00 - 5.00
<b>Билирубин общий</b>		
Метод и оборудование: Колориметрический. Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария		
Концентрация	6.60 мкмоль/л	0.00 - 21.00
<b>Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ)</b>		
Метод и оборудование: Ферментативный колориметрический. Cobas 6000, Roche Diagnostics, Швейцария		
Активность	↑ 50 Ед/л	6 - 42

\* - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией:  И.И. Скибо/