

ФИО

Пол: Жен
Возраст: 41 год
 ИНЗ: 999999999
 Дата взятия образца: 12.04.2023
 Дата поступления образца: 12.04.2023
 Врач: 13.04.2023
 Дата печати результата: 13.04.2023

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
АлАТ	30	Ед/л	< 31	
АсАТ	15	Ед/л	< 31	
Билирубин общий	20.0	мкмоль/л	3.4 - 20.5	
Глюкоза	5.0	ммоль/л	4.1 - 6.0	
Креатинин	50	мкмоль/л	49 - 90	
Магний	0.80	ммоль/л	0.66 - 1.07	
Железо	12.00	мкмоль/л	9.0 - 30.4	
Ферритин	20	мкг/л	10 - 120	
Витамин В12	200	пг/мл	187 - 883	
Т4 свободный	15.00	пмоль/л	9.00 - 19.05	
ТТГ	3.00	мЕд/л	0.4 - 4.0	Технология ALINITY, Abbott (США) Ориентировочные пределы при беременности: 1 триместр: 0,1-2,5 2 триместр: 0,2-3,0 3 триместр: 0,3-3,0
Клубочковая фильтрация СКД-ЕPI креатинин	70	мл/мин/1.7м2	> 60	
Витамин 25(OH) D	40	нг/мл	см.комм.	< 10 нг/мл - выраженный дефицит; < 20 - дефицит; 20-30 - недостаточность; 30-100 - адекватный уровень (целевые значения при коррекции дефицита вит.D - 30-60); > 150 - возможен токсический эффект.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача