

Пациент:		
Заказ:	Код пациента: не указан	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол: женский
ЛПУ:	Код ЛПУ:	
Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано		

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Замороженная плазма (ЭДТА)
-----------	-------	--------------------------------------

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Витамины группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12) методом ВЭЖХ-МС/МС			
Витамин В1 (тиамин)	2.190	2.100-4.300	нг/мл
Витамин В2 (рибофлавин)	230.0	137.00-370.00	нг/мл
Витамин В3 (никотинамид)	19.00	3.00-36.00	нг/мл
Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1.50	0.20-1.80	мкг/мл
Витамин В6 (пиридоксальфосфат)	27.00	5.00-50.00	нг/мл
Витамин В9 (фолиевая кислота)	16.000 ▲	2.500-15.000	нг/мл
Витамин В12 (цианокобаламин)	900.000	250.00-1100.00	пг/мл

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (сертификат соответствия РОСС RU.13СК03.01050, действителен до 30.05.2028 г.)
ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402, действителен до 30.05.2028 г.)
ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.246, действителен до 19.08.2027 г.)
ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04Ж3А1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Страница 1 из 1

Дата готовности результата: 13.10.2025

Дата печати результата: 07.11.2025

Результат выдал:

 подпись