

Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ ФАРМПРЕПАРАТА МЕТОДОМ ВЭЖХ/ГХ-МС

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

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Вальпроевая кислота методом ГХ-МС	83.59	Терапевтический диапазон: 40.000-100.000	мкг/мл

Комментарий к определению вальпроевой кислоты:
Терапевтический диапазон вальпроевой кислоты определяется лечащим врачом в соответствии с индивидуальной клинической картиной пациента.
Метод исследования газовая хроматография с масс-спектрометрией, оборудование хроматограф Agilent 1200 (США) с масс-детектором AB Sciex 3200 MD (Канада).

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:
 ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.QM075.00402), действителен до 30.05.2025 г.)
 ГОСТ Р ИСО 15189-2015 (ISO 15189:2012) (сертификат № РОСС RU.32101.04ЖЗА1.246, действителен до 19.08.2027 г.)
 ГОСТ 33044-2014 / OECD Guide 1:1998 (сертификат № РОСС RU.32101.04ЖЗА1.247, действителен до 19.08.2027 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал: _____
 подпись