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

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Штрихкод:	Вн.№:		Материал: Моча (разовая порция)			
Параметр		Результат	Референсные значения	Ед. изм.		
Гидроксигуанозины, индикаторы окислительного повреждения нуклеиновых кислот (3 параметра)						
8-гидроксидезоксигуанозин (8-OHdG), индика повреждений ДНК	тор	1.00	0.64-1.82	нмоль/ ммоль креатинина		
8-гидроксигуанозин (8-OHG), индикатор повре РНК	еждений	1.00	0.64-7.74	нмоль/ ммоль креатинина		
8-гидроксигуанин (8-OHGua), индикатор повре свободных нуклеотидов	еждений	10.00	1.13-70.00	нмоль/ ммоль креатинина		
Креатинин		1.00		ммоль/л		

Комментарий к определению гидроксигуанозинов:

Референсные значения валидированы для лиц старше 2 лет.

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.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.) ISO 15189:2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2024 г.) Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2024 г.)

ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал: