



Лабораторная служба Хеликс
Контакт-центр: 8 (812) 309 12 21, 8 800 700 03 03
Информация в интернете: www.helix.ru

Лицензия: ЛО-66-01-005901 от 05.04.19 г.

Код в реестре внешнего контроля качества:
EQAS: 8659; RIQAS: 272731; ФСВОК: 5871



Система менеджмента сертифицирована
по ISO 9001:2015 (SGS)

ЗАКАЗ №:

ЗАКАЗЧИК:

Место взятия биоматериала:

ПАЦИЕНТ:

Договор:

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Пол:

Мужской

Возраст:

Образец №:

Вид материала: Разовая порция мочи

Регистрация:

Валидация (врач):

Название/показатель	Результат	Референсные значения *
Гуанозины в моче		
Метод и оборудование: Высокоэффективная жидкостная хроматография с тандемным масс-спектрометрическим детектированием (ВЭЖХ-МС/МС).		
8-гидроксидезоксигуанозин (8-OHdG)	↑ 3.70 нмоль/ммоль креат.	0,85 - 3,60
8-гидроксигуанозин (8-OHG)	5.00 нмоль/ммоль креат.	0,23 - 9,80
8-гидроксигуанин (8-OHGua)	56.00 нмоль/ммоль креат.	0,34 - 63,60

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

Интерпретацию полученных результатов проводит врач в совокупности с данными анамнеза, клиническими данными и результатами других диагностических исследований.

Отчет создан:

Заведующая лабораторией  М. И. Скибо/

