

Кореспондент: **КЗОЗ Харківська міська поліклініка №26**  
 Замовник: **Глушак Ю.М. (26 городская поликлиника)**

Пациєнт: **РУПАЄВ Олексій Вадімович**

Дата нар. (вік): **0 (<дані відсутні>)**      Замовлення №: **9221207320**      Дата замовлення: **07.12.2022 14:49**  
 Стать: **жіноча**      Код кореспонд.: **230186**      Дата реєстрації: **07.12.2022 14:48**  
 ЕМК №: **78826439**      Зовніш. номер.:      Дата друку: **08.12.2022 11:05**

**БІОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ (сироватка крові б/м № 51053289)**

Дослідження	NB!	Результат	Одиниці	Референтні значення	Метод
Сечова кислота	↑	5,8	mg/dL	2,4 - 5,7	
Аланінамінотрансфераза (АЛТ)	↑	150,3	U/L	до 33,0 Од/л	
Аспартатамінотрансфераза (АСТ)	↑	82,5	U/L	до 32 Од/л	
С-реактивний білок		0.65	mg/L	< 5 мг/л	
Ревматоїдний фактор		7.8	IU/mL	< 14 МО/мл	
Холестерин (ХС)		3,87	mmol/L	Нормальний рівень: до 5,2 ммоль/л	

Валідація: Товстоко́ра Л.В.




Кореспондент: **КЗОЗ Харківська міська поліклініка №26**  
 Замовник: **Глушак Ю.М. (26 городская поликлиника)**  
 Пацієнт: **РУПАЄВ Олексій Вадімович**

Дата нар. (вік): **0 (<дані відсутні>)**      Замовлення №: **9221207320**      Дата замовлення: **07.12.2022 14:49**  
 Стать: **жіноча**      Код кореспонд.: **230186**      Дата реєстрації: **07.12.2022 14:48**  
 ЕМК №: **78826439**      Зовніш. номер.:      Дата друку: **08.12.2022 11:05**

**ГОРМОНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ (сироватка крові б/м № 51053285)**

Дослідження	NB!	Результат	Одиниці	Референтні значення	Метод
<b>Гормон росту (СТГ соматотропін)</b>		<b>&lt;0.07</b>	<b>ng/mL</b>	до 8 нг/мл	
<b>Тестостерон загальний</b>		<b>4,52</b>	<b>ng/mL</b>	Жінки 20-49 років: 0,084-0,481 Жінки >50 років: 0,162-0,408 Чоловіки 20-49 років: 2,49-8,36 Чоловіки >50 років: 1,93-7,40 до 1 року 0,12 - 0,21 1 - 6 років 0,03 - 0,32 7 - 12 років 0,03 - 0,68 13 - 17 років 0,28 - 11,1	

Валідація: Товстокора Л.В.




Кореспондент: **КЗОЗ Харківська міська поліклініка №26**  
 Замовник: **Глушак Ю.М. (26 городская поликлиника)**  
 Пацієнт: **РУПАЄВ Олексій Вадимович**

Дата нар. (вік): **0 (<дані відсутні>)**      Замовлення №: **9221207320**      Дата замовлення: **07.12.2022 14:49**  
 Стать: **жіноча**      Код кореспонд.: **230186**      Дата реєстрації: **07.12.2022 14:48**  
 ЕМК №: **78826439**      Зовніш. номер.:      Дата друку: **08.12.2022 11:05**

**БІОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ (сироватка крові б/м № 51053285)**

Дослідження	NB!	Результат	Одиниці	Референтні значення	Метод
<b>Фолієва кислота</b>		<b>7.99</b>	<b>ng/mL</b>	3,89 - 26,8	
<b>Вітамін D total (25-Гідроксівітамін D)</b>		<b>40.42</b>	<b>ng/mL</b>	Згідно з останніми публікаціями, для класифікації стану 25-ОН вітаміну D та призначення вітаміну D в якості добавки, слід користуватися наступними значеннями: дефіцит - <10 недостатність - 10 - 29 достатність - >30	

Валідація: Товстокора Л.В.




Кореспондент: **КЗОЗ Харківська міська поліклініка №26**  
 Замовник: **Глушак Ю.М. (26 городская поликлиника)**  
 Пацієнт: **РУПАЄВ Олексій Вадімович**

Дата нар. (вік): **0 (<дані відсутні>)**      Замовлення №: **9221207320**      Дата замовлення: **07.12.2022 14:49**  
 Стать: **жіноча**      Код кореспонд.: **230186**      Дата реєстрації: **07.12.2022 14:48**  
 ЕМК №: **78826439**      Зовніш. номер.:      Дата друку: **08.12.2022 11:05**

**ГЕРПЕСВІРУСНІ ІНФЕКЦІЇ (сироватка крові б/м № 51053285)**

Дослідження	NB!	Результат	Одиниці	Референтні значення	Метод
<b>Цитомегаловірус IgG (CMV IgG)</b>		<b>2,27</b>	<b>IU/mL</b>	<0,8 негативний; 0,8-1,0 сумнівний; > 1,0 позитивний.	

Валідація: Товстоко́ра Л.В.




Кореспондент: **КЗОЗ Харківська міська поліклініка №26**  
 Замовник: **Глушак Ю.М. (26 городская поликлиника)**  
 Пацієнт: **РУПАЄВ Олексій Вадімович**

Дата нар. (вік): <b>0 (&lt;дані відсутні&gt;)</b>	Замовлення №: <b>9221207320</b>	Дата замовлення: <b>07.12.2022 14:49</b>
Стать: <b>жіноча</b>	Код кореспонд.: <b>230186</b>	Дата реєстрації: <b>07.12.2022 14:48</b>
ЕМК №: <b>78826439</b>	Зовніш. номер.:	Дата друку: <b>08.12.2022 11:05</b>

**ХЛАМІДІЙНА ІНФЕКЦІЯ (сироватка крові б/м № 51053285)**

Дослідження	NB!	Результат	Одиниці	Референтні значення	Метод
<b>Хламідія трахоматіс IgG (Chl. trachomatis IgG)</b>		<b>0,19</b>	<b>Од</b>	менше 0,9 Од - негативний результат	

Валідація: Товстоко́ра Л.В.


