



Медицинская диагностическая лаборатория 'Синлаб-ЕМЛ'

Республика Беларусь 220012
г. Минск, ул. Академическая 26-36
e-mail: synlab@synlab-eml.by
www.synlab.by

Тел./факс: +375 17 284 18 73
Тел.: +375 17 284 16 53
МТС: +375 29 263 95 03
Velcom: +375 29 303 65 11

Приложение №10 к приказу Министерства здравоохранения республики Беларусь от 28.09.2007 г. №787 Форма №209/у-07

, ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Отчет итог.

Страница: 1/5

Пациент : ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Дата рожд.: 03.05.1986

Пол : Мужчина

Дата счета: 08.08.2018 07:58

Bar-код : 81 0129 8136

№пациента :

Дата забор: 08.08.2018

Заказ : CA 8323 0136

№медцентра:

Дата печ. : 08.08.2018 15:52

PID : 295325

Тест	Результат	Референтный интервал	Метод
------	-----------	----------------------	-------

ОАК с дифференцировкой лейкоцитарной формулы (Beckman Coulter UniCel DxH) /Complete Blood Count

Лейкоциты / Leucocytes	5.00	10 ⁹ /L	4.0-9.5
Эритроциты/ Erythrocytes	5.0	10 ¹² /L	3.6-5.1
Гемоглобин / Hemoglobin	153	g/L	130-160
Гематокрит / Hematocrit	44.5	%	39.0-49.0
Средн. объем эритроцитов/MCV	88.7	fL	78-98
Средн. содерж. гемоглобина в эритроците/ MCH	30.5	pg	27-33
Средн. концентр. гемоглобина в эритроците/ MCHC	344.0	g/L	326-362
Ширина распределения эритроцитов по объему / RDW	12.4	%	12-15
Тромбоциты/ Platelets	203	10 ⁹ /L	150.0-450.0
Нейтрофилы/ %NEUT	↓ 41.2	%	52-68
из них палочкоядерные 3%			
Нейтрофилы абс. количество/ #NEUT	2.07	10 ⁹ /L	1.5-6.5
Лимфоциты / %LYMP	39.2	%	22-46
Лимфоциты абс. количество/ #LYMP	1.968	10 ⁹ /L	1.5-4.0
Моноциты / %MONO	↑ 17.1	%	2-9
Моноциты абс. количество/ #MON	↑ 0.86	10 ⁹ /L	0.08-0.8
Эозинофилы / %EOS	1.6	%	0.5-5.0
Эозинофилы абс. количество/ #EOS	0.08	10 ⁹ /L	0.02-0.5
Базофилы/%BASO	1.0	%	0.0-1.0
Базофилы абс. количество/ #BASO	0.05	10 ⁹ /L	<0.1
СОЭ по Вестергрену/ESR	10	mm/h	2-15

Общий анализ мочи / Urine status

Исследование физико-химических свойств мочи на полуавтоматическом анализаторе на основе метода сухой химии

Количество мочи рабочий объем 10 мл

**Медицинская диагностическая лаборатория 'Синлаб-ЕМЛ'**

Республика Беларусь 220012
г. Минск, ул. Академическая 26-36
e-mail: synlab@synlab-eml.by
www.synlab.by

Тел./факс: +375 17 284 18 73
Тел.: +375 17 284 16 53
МТС: +375 29 263 95 03
Velcom: +375 29 303 65 11

Приложение №10 к приказу Министерства здравоохранения республики Беларусь от 28.09.2007 г. №787 форма №209/у-07

, ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Отчет итог.

Страница : 2/5

Пациент : ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Дата рожд. : 03.05.1986

Пол : Мужчина

Дата счета : 08.08.2018 07:58

Bar-код : 81 0129 8136

№пациента :

Дата забор : 08.08.2018

Заказ : CA 8323 0136

№медцентра :

Дата печ. : 08.08.2018 15:52

PID : 295325

Тест	Результат	Референтный интервал	Метод
Цвет / Color	желтая		
Прозрачность / Transparency	прозрачная		
Относительная плотность мочи / Urine density	↑ 1.031	1.003-1.028	
реакция / pH	6.5	5-7	
Лейкоциты / Leucocytes	сл кисл отрицательный		
Эритроциты/ Erythrocytes	отрицательный		
Белок/ Protein	+		
Глюкоза/ Glucose	отрицательный		
Кетон/ Cetone	отрицательный		
Уробилиноген/ Urobilinogen	отрицательный		
Билирубин/ Bilirubin	отрицательный		
Нитриты / Nitrites	отрицательный		
Белок в моче (Пирогаллоловый метод)/Protein in urine	↑ 0.20 g/l	<0.1	PHO

Микроскопия осадка мочи**Эпителиальные клетки/****Epithelial cells:**

Плоский эпителий	0-1 в поле зрения	FLOW
Эритроциты/ Erythrocytes	отрицательный	FLOW
Скопления эритроцитов	отрицательный	FLOW
Лейкоциты / Leucocytes	единичный в препарате	FLOW
Скопления лейкоцитов	отрицательный	FLOW

Цилиндры:

Гиалиновые цилиндры / Hyaline casts	отрицательный	FLOW
Зернистые цилиндры / Granular casts	отрицательный	FLOW
Лейкоцитарные цилиндры/		



Медицинская диагностическая лаборатория 'Синлаб-ЕМЛ'

Республика Беларусь 220012
г. Минск, ул. Академическая 26-36
e-mail: synlab@synlab-eml.by
www.synlab.by

Тел./факс: +375 17 284 18 73
Тел.: +375 17 284 16 53
МТС: +375 29 263 95 03
Velcom: +375 29 303 65 11

Приложение №10 к приказу Министерства здравоохранения республики Беларусь от 28.09.2007 г. №787 форма №209/у-07

, ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Отчет итог.

Страница : 3/5

Пациент : ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Дата рожд. : 03.05.1986

Пол : Мужчина

Дата счета : 08.08.2018 07:58

Bar-код : 81 0129 8136

№пациента :

Дата забор : 08.08.2018

Заказ : CA 8323 0136

№медцентра :

Дата печ. : 08.08.2018 15:52

PID : 295325

Тест	Результат	Референтный интервал	Метод
White blood cell casts	отрицательный		FLOW
Эритроцитарные цилиндры /			
Red blood cell casts	отрицательный		FLOW
Восковидные цилиндры /			
Waxy casts	отрицательный		FLOW
Соли:			
Оксалаты	отрицательный		FLOW
Ураты	отрицательный		FLOW
Фосфаты	отрицательный		FLOW
Мочевая кислота	отрицательный		FLOW
Трипельфосфаты	отрицательный		FLOW
Бактерии / Bacteria	отрицательный		FLOW
Дрожжеподобные грибки/ Yeast			
-like fungus	отрицательный		FLOW
Мицелий грибов	отрицательный		FLOW
Трихомонады / trichomonads	отрицательный		FLOW
Слизь	отрицательный		FLOW



Медицинская диагностическая лаборатория 'Синлаб-ЕМЛ'

Республика Беларусь 220012
г. Минск, ул. Академическая 26-36
e-mail: synlab@synlab-eml.by
www.synlab.by

Тел./факс: +375 17 284 18 73
Тел.: +375 17 284 16 53
МТС: +375 29 263 95 03
Velcom: +375 29 303 65 11

Приложение №10 к приказу Министерства здравоохранения республики Беларусь от 28.09.2007 г. №787 форма №209/у-07

, ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Отчет итог.

Страница: 4/5

Пациент : ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Дата рожд.: 03.05.1986

Пол : Мужчина

Дата счета: 08.08.2018 07:58

Bar-код : 81 0129 8136

№пациента :

Дата забор: 08.08.2018

Заказ : CA 8323 0136

№медцентра:

Дата печ. : 08.08.2018 15:52

PID : 295325

Тест	Результат	Референтный интервал	Метод
------	-----------	----------------------	-------

Биохимия крови / Clinical chemistry (blood)

АЛТ / GPT	23.49	U/L	<45	PHO
АСТ / GOT	↑ 46.75	U/L	<35	PHO
ГГТ / GGT	18.1	U/L	<55	PHO
Билирубин общий/ Total bilirubin	13.3	μmol/L	5-21	PHO
Билирубин прямой/ Direct bilirubin	2.8	μmol/L	<3.4	PHO
Щелочная фосфатаза/ ALP	86	U/L	30-120	PHO
Альфа-амилаза / α-Amylase	86.4	U/L	28.0-100.0	PHO
Мочевая кислота / Uric acid	238	μmol/L	208-428	PHO
Мочевина / Urea	5.6	mmol/L	2.8-7.2	PHO
Креатинин / Creatinine	93.00	μmol/L	80-115	PHO
Общий белок / Total Protein	77.5	g/L	66-83	PHO
Альбумин / Albumin	46.1	g/L	35-52	PHO
Глюкоза сыворотки венозной крови / Venous serum glucose	5.05	mmol/L	4.1-5.9	PHO
Сывороточное железо / Serum iron	14.4	μmol/L	12.5-32.2	PHO
Общий кальций/ Total calcium	2.39	mmol/L	2.2-2.65	PHO
Кальций ионизированный рас четный/ Calculated ionized calcium	1.20	mmol/L	1.12-1.32	CALC
Магний / Magnesium	0.90	mmol/L	0.73-1.06	PHO
Неорганический фосфор/ Inorganic phosphorus	1.09	mmol/L	0.81-1.45	PHO
Антистрептолизин-О / ASL-О	↑ 317	IU/mL	<200	TURB
СРБ высокочувствительный/ CRP sensitive	↑ 3.85	mg/L	<1	TURB

Концентрация СРБ, mg/L	Риск ССЗ (инсульт, ОИМ)
1.1-1.9	Низкий
2.0-2.9	Умеренный
>3	Высокий

Липиды / Lipids



Медицинская диагностическая лаборатория 'Синлаб-ЕМЛ'

Республика Беларусь 220012
г. Минск, ул. Академическая 26-36
e-mail: synlab@synlab-eml.by
www.synlab.by

Тел./факс: +375 17 284 18 73
Тел.: +375 17 284 16 53
МТС: +375 29 263 95 03
Velcom: +375 29 303 65 11

Приложение №10 к приказу Министерства здравоохранения республики Беларусь от 28.09.2007 г. №787 форма №209/у-07

, ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Отчет итог.

Страница : 5/5

Пациент : ЕРМАКОВИЧ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ

Дата рожд. : 03.05.1986

Пол : Мужчина

Дата счета : 08.08.2018 07:58

Bar-код : 81 0129 8136

№пациента :

Дата забор : 08.08.2018

Заказ : CA 8323 0136

№медцентра :

Дата печ. : 08.08.2018 15:52

PID : 295325

Тест	Результат	Референтный интервал	Метод
Холестерин / Cholesterol	3.69	mmol/L 3.2-5.2	PHO
Триглицериды / Triglyceride	0.62	mmol/L <1.7	PHO
Холестерин липопротеинов высокой плотности / HDL-chol esterol	↓ 0.98	mmol/L 1.03-1.55 <1.03 - высокий риск ССЗ >=1.55 -низкий риск ССЗ	PHO
Холестерин липопротеинов низкой плотности / LDL-chole sterol	2.36	mmol/L <2.6 оптимальный 2.6-3.3 нормальный 3.4-4.1 пограничный 4.1-4.9 высокий >=4.9 Очень высокий	PHO
Индекс атерогенности / Atherogenity index	2.8	<=3	CALC
Электролиты / Electrolytes			
Натрий / Sodium	138	mmol/L 136-146	ISE
Калий / Potassium	3.9	mmol/L 3.5-5.1	ISE
Хлор / Chlorine	↓ 100	mmol/L 101-109	ISE

Врач лабораторной диагностики: Бич О.Ю.

