



Медицинская документация

РНЦ Травматологии и Ортопедии  
Минск ул. Лейтенанта Кижеватова д.60 корп.4  
тел. 2820111  
Отделение Нейрохирургическое №1  
тел.

### Выписной эпикриз 252

Фамилия, имя, отчество пациента Третьякович Сергей Алексеевич  
Дата рождения 08.02.1997  
Адрес регистрации (прописки)  
Поликлиника по месту жительства п-ка №26  
Находился в РНЦ Травматологии и Ортопедии с 12.01.2023 по 08.02.2023

#### Заключительный диагноз

Основное стат

Сочетанная травма от 17.11.2022. Травматическая болезнь спинного мозга. Состояние после хирургического лечения по поводу перелома-вывиха Th11-Th12. Нижняя парализация. НПО.

### РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

#### 1. Биохимический анализ крови

Показатель	ОБ	Альб	Мочев	Бил-н об	Щф	АЛТ	АСТ	ЛДГ	ГГТП	Глюкоза	Na	K	Cl
Дата провед	г/л	г/л	ммоль/л	ммоль/л	Едл	Едл	Едл	Едл	Едл	ммоль/л	ммоль/л	ммоль/л	ммоль/л
13.01.23 10.43	84		6	6.28	155	165.6	72.4	174	155	5.85	138	5.1	99
19.01.23 10.14	67.3		5.6	5.17		91.1	45.6			5.75	141	4.69	103
27.01.23 11.37	62.7	35.3	3.4	4.21		94.5	68			6.19	143	4.1	104

#### 2. Коагулограмма

Показатель	АЧТВ	АЧТВ к	АЧТВ	Фиб	П/альб	П/в к	П/и	МНО (INR)	МИЧ
Дата провед	сек	сек	сек	г/л	сек	сек	сек		
13.01.23 11.43	31.1	29.6	1.051	7.762	15.2	13.6	0.89	1.124	1.05
19.01.23 10.25	29.6	30.8	0.961	5.441	14.4	14.3	0.99	1.007	1.05

#### 3. Общий анализ крови

Показатель	СОЭ	Лейк	Эр-ты	Нв	Нг	МСV	МСН	МСНС	Цвп	Тромб	Пал %	Пал	Сег %
Дата провед	ммч	(10 <sup>9</sup> /л)	(10 <sup>12</sup> /л)	г/л	%	фл	гг	г/л		(10 <sup>9</sup> /л)	%	(10 <sup>9</sup> /л)	%
13.01.23 12.05	58	10.18	4.76	129	40.8	85.7	27.1	316	0.81	641	4	0.41	64
19.01.23 10.19	26	5.48	4.21	115	35.9	85.3	27.3	320	0.82	366	1	0.05	55
24.01.23 06.01	24	10.05	3.66	101	33.1	90.4	27.6	305	0.83	258	2	0.2	59
25.01.23 12.48	22	6.87	3.56	97	30.6	86	27.2	317	0.82	230	3	0.21	68
27.01.23 13.05	19	6.02	3.34	91	29	86.8	27.2	314	0.82	245	2	0.12	68

Показатель	Сег	Зел	Эоз10 <sup>9</sup>	Мон	Моноц	Лимф %	Лимф	Баз	Базоф	Нейт/мон	Нейт/ю	Нейт/ми	Нейт/и
Дата провед	(10 <sup>9</sup> /л)	%	(10 <sup>9</sup> /л)	%	(10 <sup>9</sup> /л)	%	(10 <sup>9</sup> /л)	%	(10 <sup>9</sup> /л)	%	(10 <sup>9</sup> /л)	%	(10 <sup>9</sup> /л)
13.01.23 12.05	6.52	2	0.2	6	0.61	21	2.14			2	0.2	1	0.1
19.01.23 10.19	3.01	5	0.27	8	0.44	30	1.64	1	0.05				
24.01.23 06.01	5.93	2	0.2	7	0.7	30	3.02						
25.01.23 12.48	4.67	2	0.14	5	0.34	21	1.44			1	0.07		
27.01.23 13.05	4.09	3	0.18	5	0.3	22	1.32						

13.01.23 12.05 ВЕНА  
24.01.23 06.01 капиллярная кровь  
25.01.23 12.48 капиллярная кровь

#### 4. Группа крови и Rh-фактор

Показатель	Гр к	Резус
Дата провед		
13.01.23 11.05	A (II)	положит

#### 5. Красная кровь

Показатель	Лейк	Эр-ты	Нв	Нг	МСV	МСН	МСНС	Цвп	Тромб
Дата провед	(10 <sup>9</sup> /л)	(10 <sup>12</sup> /л)	г/л	%	фл	гг	г/л		(10 <sup>9</sup> /л)
23.01.23 18.02	14.69	3.97	108	35.2	88.7	27.2	307		301

23.01.23 18.02 капиллярная кровь

#### 6. Непрямая проба Кумбса

Показатель	пр Кумбса
Дата провед	
13.01.23 11.05	отрицат

#### 7. Общий анализ мочи

08.02.2023 09.07

Показатель	Цвет	Прозр	У/в	Реак	Глюкоза	Белок	Белок г/л	Эпит	Лейк	Эр-ты	Соли ур
Дата провед											
13.01.23 13:11	светло-жел	прозрачн	1012	кислая	отсутст	не обнаруж		4-5	38-40	5-6	
19.01.23 11:42	соломенно-	прозрачн		кислая	отсутст	обнаруж	0,38	0-2	14-18		
24.01.23 12:03	соломенно-	прозрачн	1020	кислая	отсутст	обнаруж	0,22	1-3	15-20	2-4	
25.01.23 11:50	соломенно-	прозрачн	1021	кислая	отсутст	обнаруж	0,15	1-2	2-3		+

Показатель	Бакт
Дата провед	
13.01.23 13:11	
19.01.23 11:42	+
24.01.23 12:03	
25.01.23 11:50	

19.01.23 11:42 эритроциты в большом к-ве.

### ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

**КТ** 17.01.2023 10:42

**Наименование (область) исследования:** КТ грудного отдела позвоночника; КТ поясничного отдела позвоночника

**Заключение:** КТ-картина оскольчатого перелома Th12 со стенозом позвоночного канала; состояния после операции задней декомпрессии Th12, задней стабилизации Th10-Th11-L1-L2 ТПФ; оскольчатого перелома тела L3 с легким сужением позвоночного канала, переломов 8, 7, 5 ребер справа, послеоперационный? дефект 6 ребра (нет точных данных), минимального правостороннего гидроторакса, гиповентиляции нижней доли правого легкого.

**Лучевая нагрузка:** 3,6 мЗв

**УЗИ сосудов** 18.01.2023 10:10

**Наименование (область) исследования:** УЗИ сосудов н/конечностей

**Заключение:** артерии: гемодинамически значимых изменений не выявлено; вены: проходимость не нарушена.

**УЗИ** 19.01.2023 13:18

**Наименование (область) исследования:** УЗИ плевральных полостей

**Заключение:** УЗ признаки правостороннего гидроторакса.

**Рентген** 24.01.2023 08:18

**Наименование (область) исследования:** Рентгенография органов грудной полости в прямой проекции

**Заключение:** Рентген-картина состояния после операции задней декомпрессии Th12, задней стабилизации Th10-Th11-L1-L2 ТПФ. Состояние после межтелового спондилодеза Th11-L1 сетчатым титановым имплантатом, положение имплантата корректное; оскольчатого перелома тела L3 с легким сужением позвоночного канала; переломов 8, 7, 5 ребер справа, послеоперационный? дефект 6 ребра (нет точных данных), минимального правостороннего гидроторакса, гиповентиляции нижней доли правого легкого и минимального остаточного пневмоторакса.

**Лучевая нагрузка:** 0,18 мЗв

**УЗИ** 27.01.2023 11:49

**Наименование (область) исследования:** УЗИ плевральных полостей

**Заключение:** Пациент находится в вынужденном положении. Слева по подмышечной линии пластырная повязка (4-10 ребро).

На момент осмотра в плевральной полости справа физиологическое количество жидкости.

**УЗИ** 27.01.2023 12:30

**Наименование (область) исследования:** УЗИ сосудов нижних конечностей

**Заключение:** Пациент в вынужденном положении лежа на спине. На момент осмотра данных за тромбоз вен нижних конечностей нет. Глубокие и поверхностные вены нижних конечностей проходимы, сжимаемы. Артерии нижних конечностей проходимы, магистральный тип кровотока до дистальных отделов.

**КТ** 31.01.2023 10:56

**Наименование (область) исследования:** КТ грудного отдела позвоночника; КТ поясничного отдела позвоночника

**Заключение:** Состояние после операции передней декомпрессии межтелового спондилодеза сетчатым имплантатом и костью Th11-L1. Левосторонний гидраторакс.

**Лучевая нагрузка:** 2,3 мЗв.

**Суммарная лучевая нагрузка:** 6,08 мЗв.

**Проведенное лечение:** энкосапарин, цефамед, декса, промедол, кеторол, омепразол, ЛФК, ФТЛ, перевязки, ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ

**23.01.2023 09:05** Передняя декомпрессия См на уровне Th12, межтеловой спондилодез Th11-L1 сетчатым титановым имплантатом с трансплантацией фрагментов аутокости с кортикальным слоем.

Оператор: Петренко Р.А. Лучевая нагрузка: 0,000

**СОСТОЯНИЕ ПРИ ВЫПИСКЕ**

удовлетворительное.

**РЕКОМЕНДАЦИИ**

- перевязки у хирурга амбулаторно по месту жительства
- 1. Восстановительное лечение повторными курсами под наблюдением травматолога-ортопеда и невролога по месту жительства (сосудорегулирующая и общеукрепляющая терапия, антигипоксанты, венотоники, нейромедиаторы, ФТЛ, санаторно-курортное лечение); продолжительность курса до 4-6 нед., кратность - 1-2 р/год
- 2. Наблюдение за послеоперационной раной.
- 3. Регулярное наблюдение урологом амбулаторно (пациент нуждается в урологических катетерах одноразового применения Ch14 L400 mm)
- 4. ЛФК систематически, профилактика гипостатических осложнений и пролежней
- 5. Вертикализация сидя в корсете через месяц после последней операции.
- 6. Rtg-контроль по месту жительства через 3 мес. после последней операции, РКТ Th8-L3 через 6 месяцев с момента последней операции
- 7. Больничный лист выдан на руки (продолжает болеть)
- 8. Реабилитационные мероприятия в МКБМР после прохождения МРЭК (амбулаторно) через предварительную госпитализацию в НХО1 РНПЦ ТО

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

выписывается для дальнейшего амбулаторного лечения и наблюдения;

Дата формирования 08.02.2023

Лечащий врач Ремов П.С.

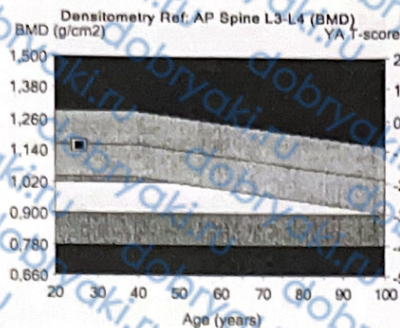
Зав. отделением Пустовойтов К.В.

# Rehabilitation center after care

Aksakovhina

**Patient:** Trel'yakevich, Sergei Alekseevich  
**Birth Date:** 08.02.1997 / 26,0 years  
**Height / Weight:** 176,0 cm / 55,0 kg  
**Sex / Ethnic:** Male / White

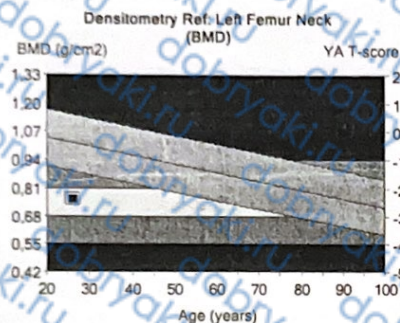
**Patient ID:** 0284/2023  
**Referring Physician:** Kosach N. N.  
**Measured:** 09.03.2023 9:49:16 (14,10)  
**Analyzed:** 09.03.2023 9:56:14 (14,10)



Region	BMD (g/cm2)	Young-Adult (%)	T-score	Age-Matched (%)	Z-score
L3	1,222	97	-0,3	105	0,5
L4	1,108	88	-1,2	95	-0,4
L3-L4	1,160	92	-0,8	100	0,0

Matched for Age, Weight (males 25-100 kg), Ethnic USA (Combined NHANES (ages 20-30) / Lunar (ages 20-40)) AP Spine Reference Population (v113)  
 Statistically 68% of repeat scans fall within 1SD ( $\pm 0,020$  g/cm2 for AP Spine L3-L4)

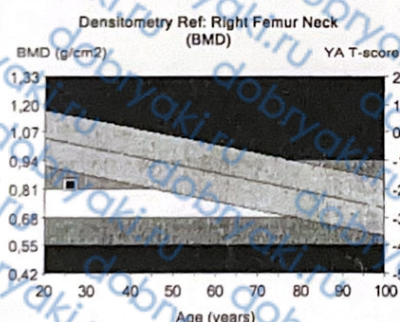
Image not for diagnosis



Region	BMD (g/cm2)	Young-Adult (%)	T-score	Age-Matched (%)	Z-score
Neck	0,758	71	-2,4	75	-2,0
Upper Neck	0,647	71	-2,1	75	-1,7
Wards	0,679	71	-2,2	74	-1,8
Troch	0,687	74	-2,2	79	-1,6
Total	0,837	76	-1,8	81	-1,3

Matched for Age, Weight (males 25-100 kg), Ethnic USA (Combined NHANES (ages 20-30) / Lunar (ages 20-40)) Femur Reference Population (v113)  
 Statistically 68% of repeat scans fall within 1SD ( $\pm 0,014$  g/cm2 for Left Femur Neck)

Image not for diagnosis



Region	BMD (g/cm2)	Young-Adult (%)	T-score	Age-Matched (%)	Z-score
Neck	0,827	77	-1,9	81	-1,5
Upper Neck	0,751	82	-1,3	87	-0,9
Wards	0,730	76	-1,8	80	-1,4
Troch	0,711	76	-2,0	82	-1,4
Total	0,869	79	-1,6	84	-1,1

Matched for Age, Weight (males 25-100 kg), Ethnic USA (Combined NHANES (ages 20-30) / Lunar (ages 20-40)) Femur Reference Population (v113)  
 Statistically 68% of repeat scans fall within 1SD ( $\pm 0,014$  g/cm2 for Right Femur Neck)

Image not for diagnosis

Выписной эпикриз № 23-01295

Ф.И.О пациента Третьякевич Сергей Алексеевич

Пол мужской Дата рождения 08.02.1997

Адрес РБ, Минская обл, г. Минск, ул. Неманская д. 15 кв. 16

Территориальная поликлиника

Период нахождения в стационаре: с 02.03.2023 по 04.04.2023г., Спинальное

Личный номер: 3080297B001PB1

Диагноз:

Основной: Сочетанная травма 17.11.22г. Закрытый перелом остистого и поперечного отростка С7позвонка справа, Закрытый перелом средней трети иакромиального конца левой ключицы с удовлетворительным стоянием отломков. Закрытый оскольчатый перелом тела правой лопатки со смещением отломков. Закрытые переломы остистых отростков Тн1-Тн4позвонок справа, переломы поперечных отростков, суставной поверхности Тн1-Тн2позвонок справа. Закрытый переломо-вывих Тн11-Тн12 со стенозом позвоночного канала с ушибом спинного мозга. Закрытый оскольчатый перелом Л3 со стенозом позвоночного канала до 15%. Закрытые переломы поперечных отростков Л1-Л3 позвонков слева, нижняя параплегия. НФТО. ЗТГК. Переломы 1-11ребер справа, 1-3 ребер слева. Ушибы правого легкого с формированием посттравматических пневматоцеле. Разрыв слизистой устья правого нижнедолевого бронха, легочное кровоотечение. Правосторонний пневмогемоторакс. Пневмомедиастинум, П/кожная эмфизема ягких тканей правой половины гр. Клетки и шеи справа. Хирургическое лечение - 17.11.22г. -торакоцентез, дренирование плевральной полости, диагностическая лапароскопия. Открытая репозиция Тн11-Тн12, спондилодез ТПФ изадняя декомпрессия спинного мозга на уровне Тн11. Трансплантация фрагмента кости с кортикальным слоем. 18.11.22г - трахеотомия. 02.12.22г. -траокарная цистостомия.

Осложнения: НФТО по типу недержания

Сопутствующий: ОРВИ.

Неврологический статус: В сознании, ориентирован правильно. Черепные нервы без патологии. Активные движения в руках в полном объеме. Сухожильные рефлексы D = S с ног низкие. Тонус мышц н/конечностей снижен, мышечная гипотрофия голеней, бедер. Нижняя параплегия. Нарушение поверхностной и глубокой чувствительности по проводниковому типу с уровня Тн11. Патологических стопных знаков нет. Менингеальных знаков нет.

Диагноз при поступлении: T06 - Другие травмы, захватывающие несколько областей тела, не классифицированные в других рубриках

Консультации врачей-узких специалистов, консилиумы врачей:

04.04.23 Консультация врача оториноларинголога, К.Н.Ловейкина, Врач-оториноларинголог.

Жалобы больного: на насморк, боли в горле, кашель с мокротой (с 31.03.23). Лечение получает (ацезезон 0.2 3 р/д, ксилометазолин в нос 3 р/д, полоскание горла р-ром фурациллина 3 р/д, ингалипт 3 р/д), отмечает улучшение. Наружный-нос: список: не изменен Дыхание\_нос: свободное

Слизистая\_оболочка\_цвет: розовая Слизистая\_оболочка\_состояние: влажная

Слизистая\_оболочка\_отделяемое: слизистое отделяемое Носовая\_перегородка: по средней линии

Носоглотка: Открывание\_рта: свободное Полость\_рта\_цвет: гиперемированная

Полость\_рта\_состояние: влажная Небные\_дужки: хорошо контурируют Небные\_миндалины: в лакунах

Небные\_миндалины\_цвет: розовые Небные\_миндалины\_структура: ровные

Содержимое\_лакун: отсутствует Гортань\_цвет: розовая Голосовые\_складки\_состояние: ровные

Голосовые\_складки\_описание: смыкаются полностью AD\_Наружный\_слуховой\_проход: широкий

AD\_Кожа\_НСП: чистый AD\_Барабанная\_перепонка: серая AD\_Опознавательные\_знаки: четкие

AS\_Наружный\_слуховой\_проход: широкий AS\_Кожа\_НСП: чистый AS\_Барабанная\_перепонка: серая

AS\_Опознавательные\_знаки: четкие Слух\_ШР\_D: 6 Слух\_ШР\_S: 6

Дополнительные\_данные\_описание: пальпация области проекции ППН безболезненная

рекомендации: лечение по назначениям

наблюдение врача-терапевта по месту жительства

Выполненные лабораторные исследования:

09.03.23 - Бактериологический анализ (Аксаковщина):

14.03.23 - Анализ (свободная форма): Витамин Д : 17.4 нг/мл

16.03.23 - Гормоны щитовидной железы: Ст3: 4.7 Ст4: 12.5 ТТГ: 2.93 АТ-ТПО: 48

03.03.23 - Гемостазиограмма: Активированное частичное тромбопластиновое время: 31.4/1.11

Протромбиновое время: 10.6 Активность протромбинового комплекса: 115.0 Международное

нормализованное отношение: 0.93 Фибриноген: 4.65

03.03.23 - ОАМ: цвет-сх; мутность-мутн; реакция-кис; относительная плотность-1015; белок-0.173; глюкоза-нет; эпителий плоский-незн; лейкоциты-больш; бактерии-+++

03.03.23 - Биохимический анализ крови: Билирубин общий: 9.72; Мочевина: 3.3; Креатинин: 65.0; Общий белок: 70.3; Холестерин общий: 6.0; АсАТ: 17.0; АлАТ: 18.0; Щелочная фосфатаза: 175.0; Глюкоза: 6.1; Натрий: 144.3; Калий: 4.8; Хлориды: 104.5;

14.03.23 - ОАМ: цвет-сх; мутность-пр; реакция-кис; относительная плотность-мм; белок-нет; глюкоза-нет; эпителий плоский-небольш; лейкоциты-20-30; соли-оксал-небольш; бактерии-+ Слизь-грибы;

Выписной эпикриз № 23-01295

Ф.И.О пациента Третьякевич Сергей Алексеевич

Пол мужской Дата рождения 08.02.1997

Адрес РБ, Минская обл, г. Минск, ул. Неманская д. 15 кв. 16

Территориальная поликлиника

Период нахождения в стационаре: с 02.03.2023 по 04.04.2023г., Спинальное

Личный номер: 3080297B001PB1

**Диагноз:**

Основной: Сочетанная травма 17.11.22г. Закрытый перелом остистого и поперечного отростка С7 позвонка справа, закрытый перелом средней трети акромиального конца левой ключицы с удовлетворительным стоянием отломков. Закрытый оскольчатый перелом тела правой лопатки со смещением отломков. Закрытые переломы остистых отростков Т1-Т4 позвонков справа, переломы поперечных отростков, суставной поверхности Т1-Т2 позвонков справа. Закрытый переломо-вывих Т11-Т12 со стенозом позвоночного канала с ушибом спинного мозга. Закрытый оскольчатый перелом Л3 со стенозом позвоночного канала до 15%. Закрытые переломы поперечных отростков Л1-Л3 позвонков слева, нижняя параплегия. НФТО. ЗТГК. Переломы 1-11 ребер справа, 1-3 ребер слева. Ушибы правого легкого с формированием посттравматических пневматоцеле. Разрыв слизистой устья правого нижнедолевого бронха, легочное кровотечение. Правосторонний пневмогемоторакс. Пневмомедиастинум. П/кожная эмфизема ягких тканей правой половины гр. Клетки и шеи справа. Хирургическое лечение - 17.11.22г. - торакоцентез, дренирование плевральной полости, диагностическая лапароскопия. Открытая репозиция Т11-Т12, спондилодез ТПФ изадния декомпрессия спинного мозга на уровне Т11. Трансплантация фрагмента кости с кортикальным слоем. 18.11.22г - трахеотомия. 02.12.22г. - троакарная цистостомия.  
Осложнения: НФТО по типу недержания  
Сопутствующий: ОРВИ.

Неврологический статус: В сознании, ориентирован правильно. Черепные нервы без патологии. Активные движения в руках в полном объеме. Сухожильные рефлексы D = S с ног низкие. Тонус мышц н/конечностей снижен, мышечная гипотрофия голеней, бедер. Нижняя параплегия. Нарушение поверхностной и глубокой чувствительности по проводниковому типу с уровня Т11. Патологических стопных знаков нет. Менингеальных знаков нет.

Диагноз при поступлении: T06 - Другие травмы, захватывающие несколько областей тела, не классифицированные в других рубриках

Консультации врачей-узких специалистов, консилиумы врачей:

04.04.23 Консультация врача оториноларинголога, К.Н.Ловейкина, Врач-оториноларинголог.

Жалобы: большого: на насморк, боли в горле, кашель с мокротой (с 31.03.23). Лечение получает (ацезон 0.2 3 р/д, ксилометазолин в нос 3 р/д, полоскание горла р-ром фурацилина 3 р/д, ингалит 3 р/д), отмечает улучшение. Наружный-нос: список: не изменен Дыхание: нос: свободное

Слизистая оболочка: цвет: розовая Слизистая оболочка: состояние: влажная

Слизистая оболочка: отделяемое: слизистое отделяемое Носовая перегородка: по средней линии

Носоглотка: Открытие рта: свободное Полость рта: цвет: гиперемированная

Полость рта: состояние: влажная Небные дужки: хорошо контурируют Небные миндалины: в лакунах

Небные миндалины: цвет: розовые Небные миндалины: структура: ровные

Содержимое лакун: отсутствует Гортань: цвет: розовая Голосовые складки: состояние: ровные

Голосовые складки: описание: смыкаются полностью AD Наружный слуховой проход: широкий

AD Кожа НСП: чистый AD Барабанная перепонка: серая AD Опознавательные знаки: четкие

AS Наружный слуховой проход: широкий AS Кожа НСП: чистый AS Барабанная перепонка: серая

AS Опознавательные знаки: четкие Слух ШП D: 6 Слух ШП S: 6

Дополнительные данные: описание: пальпация области проекции ППН безболезненная

рекомендации: лечение по назначением

наблюдение врача-терапевта по месту жительства

**Выполненные лабораторные исследования:**

09.03.23 - Бактериологический анализ (Аксаковщина):

14.03.23 - Анализ (свободная форма): Витамин Д: 17.4 нг/мл

16.03.23 - Гормоны щитовидной железы: Ст3: 4.7 Ст4: 12.5 ТТГ: 2.93 АТ-ТПО: 48

03.03.23 - Гемостазиограмма: Активированное частичное тромбопластиновое время: 31.4/1:11

Протромбиновое время: 10.6 Активность протромбинового комплекса: 115.0 Международное нормализованное отношение: 0.93 Фибриноген: 4.65

03.03.23 - ОАМ: цвет-сж; мутность-мутн; реакция-кис; относительная плотность-1015; белок-0.173; глюкоза-нет; эпителий плоский-незн; лейкоциты-больш; бактерии-+++

03.03.23 - Биохимический анализ крови: Билирубин общий: 9.72; Мочевина: 3.3; Креатинин: 65.0; Общий белок: 70.3; Холестерин общий: 6.0; АсАТ: 17.0; АлАТ: 18.0; Щелочная фосфатаза: 175.0; Глюкоза: 6.1; Натрий: 144.3; Калий: 4.8; Хлориды: 104.5;

14.03.23 - ОАМ: цвет-сж; мутность-пр; реакция-кис; относительная плотность-мм; белок-нет; глюкоза-нет; эпителий плоский-небольш; лейкоциты-20-30; соли-оксал-небольш; бактерии-+ Слизь-грибы;