

Ф.И.О.: БАШОРАТ АДИЗОВА ПАРДАЕВНА

ID Пациента: 61

Дата рождения: 1962-02-10

Дата поступления: 2021-02-15 09:12:20

Дата выписки: 2021-02-23 15:15:59

**Дата исследования:** 2021-02-15 14:21:38

### **Первичная консультация кардиолога Насыровой С**

Жалобы: Головная боль, подергивание в лице, боли в области сердца при физической нагрузке.

Диагноз: ИБС. Стабильная стенокардия. Фк 3. Гб 3 Аг 1 Риск 4 (очень высокий) НЦД.

Рекомендация: Диета стол № 10

Бисопролол 2,5 мг 1x1 9:00

Тивортин 100,0 в/в кап

Гепарин 1,0x3 раза под контролем МНО

**Дата исследования:** 2021-02-15 14:52:28

### **Первичная консультация невролога Гулямова С.**

ШИКОЯТИ: бошда карахтлик, уйкусизлик.

АНАМНЕЗ: бемор ўзини бир неча йилдан бери касал хисоблайди, касаллигини аниқ бир факт билан боғламайди. Анамнезида эс-хушини йўқотиши, тутканок хуружи, бош мия жароҳати кузатилмаган. Авлодида наслий касалликларни инкор этади. Бемор 2 ой аввал ўнг юз нерви невропатияси ташхиси билан даволанган.

STATUS NEUROLOGICUS: Эс-хуши аниқ, саволларга аниқ-тўлиқ жавоб беради. БМН: кўз қорачиги D=S, қорачикларнинг ёруғликка реакцияси, аккомодация ва конвергенцияси сақланган, кўз олмаларининг ҳаракати ҳамкор, гилайлик йўқ, нистагм кузатилмайди, птоз кузатилмайди, кўз ёриги D=S, юзи симметрик, мимик синовларини бажара олади, тригеминал нукталар огриксиз, эшитиш ўткирлиги сақланган, тили ўрта чизикда, ютиниш меъёрда. Мускуллар кучи ва тонуси кўл-оёқларда меъёрда. Актив ва пассив ҳаракатлар сақланган. Пальпацияда умуртка погонаси бўйин қисмида огрикли, огрик туфайли ҳаракат бўйинда қисман чекланган. Пай рефлекслари: TR, BR, PR, AR чакирилади, D=S, нисбатан ошган. Патологик рефлекслардан Маринеско-Родович симптоми мусбат, менингиал белгилари йўқ. Парез-параличлар йўқ. Координатор синамаларни

бажара олади. Ромберг холатида гавдаси энгил чайкалади. Хотира пасайган, интеллект сакланган. Эмоционал холати лабил.

Диагноз:Цереброваскулярная патология: Дисциркуляторная энцефалопатия II-степени.

Рекомендация:1) Caps. Sedonik 1 капсуладан 2 махал 9:00 - 22:00

**Дата исследования:** 2021-02-15 14:53:03

### **Первичная консультация травматолога Абдуллаева Ислома ( со дня консультации в течении 15 дней)**

Жалобы: На боли в левом к/с.

Диагноз:Артрозоартрит левого коленного сустава 2-3 ст. с болевым синдромом. Менископатия медиального мениска.

Рекомендация:Внутрисуставная инъекция препаратом группы ГК, на фоне стационарного лечения.

**Дата исследования:** 2021-02-15 14:52:31

### **УЗИ Брюшной полости**

Печень не увеличена, подвижная. КВР – 148 мм, ККР левой доли - 80 мм. Контуров ровные. Капсула прослеживается на всем протяжении, ровная. Паренхима однородная, зернистая, умерен. повышен. эхогенностей. Внутривеночные желчные протоки не расширены. Сосудистый рисунок не деформирован. Холедох 4,0 мм. порталной вены – 13 мм, селезеночной вены – 5,5мм.

Желчный пузырь – сокращен.

Поджелудочная железа не увеличена. Контуров ровные, четкие..

Толщина головки – 28 мм, тела -10 мм, хвоста -26 мм.

Паренхима однородная, эхогенность повышенная. Вирсунгов проток не расширен.

Селезенка не увеличена, подвижная. Размеры – 98 x 40 мм. Контуров ровные.

Капсула прослеживается на всем протяжении. Паренхима однородная, зернистая.

Сосудистый рисунок паренхимы не деформирован.

Правая почка: 110 x 43 мм. Топография не изменена.

Дыхательная подвижность сохранена. Контуров ровные.

Капсула прослеживается на всем протяжении.

Толщина почечной паренхимы – 13мм.

Паренхима однородная, зернистая.

Ч.Л.С не расширен, не деформирована.

Мочеточник не расширен, не визуализируется.

Надпочечник: не визуализируется.

Левая почка: - 115 x 50мм. Топография не изменена.

Дыхательная подвижность сохранена. Контуров ровные.

Капсула прослеживается на всем протяжении.

Толщина почечной паренхимы 15 мм.

Паренхима однородная, зернистая.

Ч.Л.С не расширена, не деформирована,

Мочеточник не расширен, не визуализируется.

Надпочечник: не визуализируется.

Мочевой пузырь объём 90 мл, стенка утолщена 4,5 мм.

Диагноз: Заключение : Эхопризнаки Жировой гепатоз 1 ст.

Рекомендация: Консультация терапевта

**Дата исследования:** 2021-02-15 14:52:40

### **УЗИ Допплер Нижних конечностей (А) Обе**

Кровоток глубоких вен нижних конечностей сохранен. Контуры ровные, четкие. Признаки тромбоза нет. Спонтанное контрастирование крови просвети вен нижних конечностей.

Недостаточность остиального клапана МПВ слева. Слева МПВ краниально продолжается. В подколенных областей видна расширенные поверхностные вены.

Диагноз: Эхопризнаки ВРВ обеих нижних конечностей.

Рекомендация: Консультация хирурга

**Дата исследования:** 2021-02-15 14:52:35

### **УЗИ Двухмерной эхокардиографии у взрослых**

ЧСС 75 в мин.уд

ЛП 41 x 63 мм.

МЖП 11,2 мм

ЗСЛЖ 11мм.

КДР 52 мм

КСР 34 мм

КДО

141 мл,

КСО

97 мл,

УО

44 мл.

ФВ 67%.

ПЖ 29 мм, ПП

42 мм.

Диагноз: Гипертрофия стенки ЛЖ. Дилатация полости ЛП. МР 0-1 ст. ДДЛЖ 1тип.

Рекомендация: Консультация кардиолога

### **Результаты лабораторных и инструментальных исследований:**

#### **Первичная консультация терапевта Хайруллаевой Г**

№	Анализ	Норма	Ед	Результат
1:	Глюкоза (сахар крови)(GLU):	4.2-6.4:	mmol/L:	5.93:
2:	Мочевина (кровь)(Urea):	1.7-8.3:	mmol/L:	4,98:
3:	Креатинин (кровь)(Cre):	44-97:	umol/L:	58.0:
4:	Кальций (Ca):	2.0-2.6:	mmol/L:	1.79:
5:	С-реактивный белок			
	высокочувствительный (CRP):	negative:	None:	negative:

6:	None:	None:	None:	negative:
7:	RBC (Эритроцит):	3.5-5.5:	$10^{12}/L$ :	4,0:
8:	HGB (Гемоглобин):	130-160 (Мужской) 120-140 (Женский):	g/L:	115:
9:	HCT (Гематокрит):	36-48:	%:	36,8:
10:	MCV (Эритроцитларнинг уртача хажми):	80.0-94.0:	fl:	85,3:
11:	MCH (Эритроцитларда гемоглабин уртача микдори):	27.0-31.0:	pg:	28,6:
12:	MCHC (Эритроцитларда гемоглабиннинг уртача концентрацияси ):	330-370:	g/L:	330,4:
13:	RDW-CV (Эритроцит анизоцитоза):	11.0-19.0:	%:	14,6:
14:	PLT (Тромбоцит):	180-350:	$10^9/L$ :	304:
15:	MPV (Тромбоцитларнинг умумий хажми):	9.4-12.4:	fL:	10,6:
16:	Neu% (Нейтрофил лейкоцит):	50.0-75.0:	%:	60:
17:	Lym% (Лимфоцит):	20.0-44.0:	%:	35:
18:	Mon% (Моноцит):	2.0-9.0%:	%:	2:
19:	Eos% (Эозинофил лейкоцит ):	0-5.0:	%:	3:
20:	Bas% (Базофил лейкоцит):	0-1.0%:	%:	0,0:
21:	ESR (СОЭ):	1-10 (Мужской) 2-15 (Женской):	мм/ч:	19:
22:	WBC (Лейкоцит):	4-10:	$10^9/L$ :	7,9:
23:	Кровь (Blood):	-:	None:	abs:
24:	Bilirubin:	-:	None:	abs:
25:	Urobilinogen:	-:	None:	N:
26:	Ketone:	-:	None:	abs:
27:	Protein:	-:	None:	abs:
28:	Nitrite:	-:	None:	abs:
29:	Glucose:	-:	None:	abs:
30:	PH:	5.0-8.0:	None:	6.0:

31: Сравнительный вес (S.G):	1.0050-1.030:	None:	1.025:
32: Leukocyte:	-:	None:	abs:
33: Активированное парциальное тромбопластиновое время(aPTT):	20.0-33.0:	sec:	28,0:
34: PT:	10-14:	sec:	12,2:
35: МНО:	0.82-1.14:	sec:	1,03:
36: Percent:	77.3-146.5:	%:	95,7: