



З В І Т
про проведення пільгових обстежень,
здійснених в рамках Благодійної програми
“NOVO – Учасникам бойових дій”

станом на 09.03.2025 р.

№ з/п	Пацієнт	Вид обстеження	Дата проведення
1.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта: -куприк (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	02.01.2025
2.	Пацієнт 34 роки	- Лікувальний масаж спини; - Лікувальний масаж спини; - Лікувальний масаж спини; - Лікувальний масаж спини; - Лікувальний масаж спини; - Лікувальний масаж спини; - Лікувальний масаж спини; - Масаж спини; - Масаж спини; - Масаж спини; - Масаж спини	03.01.2025 06.01.2025 08.01.2025 10.01.2025 13.01.2025 15.01.2025 17.01.2025 20.01.2025 22.01.2025 24.01.2025 27.01.2025
3.	Пацієнт 47 років	- МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск, консультація лікаря-невропатолога; - Лікувальний масаж спини; - Лікувальний масаж спини	03.01.2025 09.01.2025 10.01.2025
4.	Пацієнт 46 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	03.01.2025
5.	Пацієнт 27 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	03.01.2025
6.	Пацієнт	- МРТ поперекового відділу хребта,	03.01.2025

	39 років	формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	21.01.2025
7.	Пацієнт 29 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	03.01.2025
8.	Пацієнт 45 років	МРТ обох колінних суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	03.01.2025
9.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	03.01.2025
10.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	04.01.2025
11.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	04.01.2025
12.	Пацієнт 47 років	- УЗД щитоподібної залози, УЗД органів черевної порожнини, езофагогастродуоденоскопія з медикаментозним сном, біопсія під час ендоскопії з патоморфологічним дослідженням; - Консультація лікаря-невропатолога, дуплексне сканування судин бранхіоцефальної ділянки +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	04.01.2025 06.01.2025
13.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога	04.01.2025
14.	Пацієнт 27 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	04.01.2025
15.	Пацієнт 32 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	04.01.2025
16.	Пацієнт 25 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	04.01.2025
17.	Пацієнт 29 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск	04.01.2025

18.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	06.01.2025
19.	Пацієнт 47 років	- МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної ділянки +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	06.01.2025 10.02.2025
20.	Пацієнт 48 років	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск	06.01.2025
21.	Пацієнт 39 років	- Консультація лікаря-невропатолога; - Лікувальний масаж спини; - Масаж спини; - Масаж спини; - Масаж спини; - Масаж спини	07.01.2025 16.01.2025 20.01.2025 22.01.2025 24.01.2025 29.01.2025
22.	Пацієнт 32 роки	- УЗД щитоподібної залози, УЗД органів черевної порожнини; - Консультація лікаря-гастроентеролога; - Езофагогастродуоденоскопія, консультація лікаря-гастроентеролога	07.01.2025 08.01.2025 14.01.2025
23.	Пацієнт 27 років	- МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - МРТ поперекового відділу хребта	07.01.2025 27.02.2025
24.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	07.01.2025
25.	Пацієнт 33 роки	- МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	08.01.2025 14.01.2025 31.01.2025
26.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	08.01.2025

27.	Пацієнт 28 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	08.01.2025
28.	Пацієнт 40 років	- КТ головного мозку з контрастом, КТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - КТ двох відділів хребта	08.01.2025 04.02.2025
29.	Пацієнт 43 роки	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	08.01.2025
30.	Пацієнт 32 роки	- Консультація лікаря-невропатолога; - МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	08.01.2025 14.01.2025
31.	Пацієнт 23 роки	Консультація лікаря-гінеколога, УЗД органів малого таза (матка, придатки, яйники)	08.01.2025
32.	Пацієнт 33 роки	МРТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	08.01.2025
33.	Пацієнт 30 років	Дуплексне сканування судин однієї нижньої кінцівки (артерії та вени)	08.01.2025
34.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	08.01.2025
35.	Пацієнт 47 років	Консультація лікаря-невропатолога	08.01.2025
36.	Пацієнт 56 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	09.01.2025
37.	Пацієнт 33 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	09.01.2025
38.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	09.01.2025
39.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	09.01.2025
40.	Пацієнт	МРТ колінного суглоба, формування і друк	10.01.2025

	57 років	результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
41.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога	10.01.2025
42.	Пацієнт 48 років	MPT колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
43.	Пацієнт 43 роки	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
44.	Пацієнт 29 років	КТ ангиографія двох анатомічних ділянок з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
45.	Пацієнт 26 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
46.	Пацієнт 35 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
47.	Пацієнт 30 років	- КТ двох анатомічних ділянок (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025 15.01.2025
48.	Пацієнт 42 роки	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
49.	Пацієнт 39 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
50.	Пацієнт 38 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
51.	Пацієнт 33 роки	- MPT головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск;	10.01.2025

		- Проведення обстеження з контрастом для ділянок, обстежених без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	22.01.2025
52.	Пацієнт 41 рік	MPT трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	10.01.2025
53.	Пацієнт 37 років	MPT трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	11.01.2025
54.	Пацієнт 49 років	Консультація лікаря-кардіолога, УЗД серця (ЕХО)	11.01.2025
55.	Пацієнт 49 років	MPT головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), MPT грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	11.01.2025
56.	Пацієнт 38 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	11.01.2025
57.	Пацієнт 53 роки	- MPT поперекового відділу хребта, MPT крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - Консультація лікаря-невропатолога; - MPT гомілково-ступеневого суглоба	13.01.2025 12.02.2025 25.02.2025
58.	Пацієнт 36 років	КТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	13.01.2025
59.	Пацієнт 46 років	MPT головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	13.01.2025
60.	Пацієнт 44 роки	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	13.01.2025
61.	Пацієнт 41 рік	MPT грудного відділу хребта, MPT поперекового відділу хребта, MPT колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	13.01.2025
62.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-невропатолога	14.01.2025

63.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	14.01.2025
64.	Пацієнт 48 років	- МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	14.01.2025 21.01.2024
65.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	14.01.2025
66.	Пацієнт 44 роки	КТ органів черевної порожнини та малого таза з контрастом (одномоментно), запис результатів дослідження на диск	15.01.2025
67.	Пацієнт 30 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку	15.01.2025
68.	Пацієнт 46 років	- Консультація лікаря-гастроентеролога; - Консультація лікаря-кардіолога, консультація лікаря-невропатолога	17.01.2025 18.01.2025
69.	Пацієнт 40 років	КТ головного мозку без контрасту, запис результатів дослідження на диск	17.01.2025
70.	Пацієнт 29 років	КТ двох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	17.01.2025
71.	Пацієнт 27 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), запис результатів дослідження на диск	17.01.2025
72.	Пацієнт 40 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), запис результатів дослідження на диск	18.01.2025
73.	Пацієнт 25 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	20.01.2025
74.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диски	20.01.2025
75.	Пацієнт 54 роки	МРТ обох колінних суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	20.01.2025
76.	Пацієнт	- КТ грудного відділу хребта, формування і	20.01.2025

	34 роки	друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - КТ трьох відділів хребта; - МРТ грудного відділу хребта	17.02.2025 06.03.2025
77.	Пацієнт 49 років	- МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - Консультація лікаря-невропатолога	20.01.2025 24.01.2025
78.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку	20.01.2025
79.	Пацієнт 55 років	МРТ обох колінних суглобів, МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	20.01.2025
80.	Пацієнт 47 років	- Дуплексне сканування судин брахіоцефальної ділянки (судини шиї); - МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	20.01.2025 23.01.2025
81.	Пацієнт 52 роки	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	21.01.2025
82.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск	21.01.2025
83.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога	21.01.2025
84.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	21.01.2025
85.	Пацієнт 54 роки	УЗД органів черевної порожнини	21.01.2025
86.	Пацієнт 33 роки	- КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - Консультація лікаря ортопеда-травматолога	21.01.2025 22.01.2025 24.01.2025
87.	Пацієнт 29 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис	21.01.2025

		результатів дослідження на диск	
88.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога	21.01.2025
89.	Пацієнт 34 роки	- МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	21.01.2025 31.01.2025
90.	Пацієнт 50 років	КТ органів грудної порожнини без контрасту, КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	22.01.2025
91.	Пацієнт 43 роки	- КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - Консультація лікаря-невропатолога	22.01.2025 23.01.2025
92.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг, МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	22.01.2025
93.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	22.01.2025
94.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	22.01.2025
95.	Пацієнт 32 роки	- МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - Консультація лікаря-невропатолога	22.01.2025 23.01.2025
96.	Пацієнт 27 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	22.01.2025
97.	Пацієнт 40 років	МРТ обох колінних суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	23.01.2025
98.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	23.01.2025

99.	Пацієнт 54 роки	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	23.01.2025
100.	Пацієнт 31 рік	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), запис результатів дослідження на диск	23.01.2025
101.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку	23.01.2025
102.	Пацієнт 49 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	23.01.2025
103.	Пацієнт 35 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск	23.01.2025
104.	Пацієнт 57 років	Мультипараметрична МРТ простати з контрастним підсиленням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	23.01.2025
105.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	23.01.2025
106.	Пацієнт 36 років	- МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - Консультація лікаря-невропатолога; - КТ ангіографія однієї анатомічної ділянки з контрастом	23.01.2025 27.01.2025 04.02.2025
107.	Пацієнт 53 роки	- КТ скринінг всього тіла; - КТ органів грудної порожнини без контрасту	24.01.2025 20.02.2025
108.	Пацієнт 49 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	24.01.2025
109.	Пацієнт 50 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога	24.01.2025
110.	Пацієнт 56 років	- МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - МРТ крижово-клубових з'єднань	24.01.2025 03.02.2025
111.	Пацієнт 63 роки	- Консультація лікаря-невропатолога; - МРТ поперекового відділу хребта,	24.01.2025

		формування і друк результатів обстеження на плівку	31.01.2025
112.	Пацієнт 29 років	- Консультація лікаря ортопеда-травматолога; - Консультація лікаря-терапевта, консультація лікаря-невропатолога, УЗД органів черевної порожнини	24.01.2025 28.01.2025
113.	Пацієнт 32 роки	MPT головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	24.01.2025
114.	Пацієнт 32 роки	MPT головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	24.01.2025
115.	Пацієнт 45 років	- MPT шийного відділу хребта, MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - Консультація лікаря-невропатолога; - MPT кульшових суглобів	25.01.2025 28.01.2025 07.02.2025
116.	Пацієнт 25 років	MPT шийного відділу хребта, MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	25.01.2025
117.	Пацієнт 43 роки	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	25.01.2025
118.	Пацієнт 39 років	MPT головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	25.01.2025
119.	Пацієнт 48 років	MPT поперекового відділу хребта, MPT колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск	26.01.2025
120.	Пацієнт 38 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	26.01.2025
121.	Пацієнт 44 роки	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	26.01.2025
122.	Пацієнт	MPT трьох відділів хребта, формування і	26.01.2025

	33 роки	друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	
123.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	27.01.2025
124.	Пацієнт 53 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	27.01.2025
125.	Пацієнт 43 роки	- МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск; - Езофагогастродуоденоскопія	27.01.2025 20.02.2025
126.	Пацієнт 23 роки	МРТ шийного відділу хребта, МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	27.01.2025
127.	Пацієнт 40 років	МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	27.01.2025
128.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	27.01.2025
129.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-проктолога з ректоскопією	27.01.2025
130.	Пацієнт 45 років	- Дуплексне сканування судин брахіоцефальної ділянки + транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї); - Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) + електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результатів, МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	27.01.2025 29.01.2025
131.	Пацієнт 51 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	28.01.2025
132.	Пацієнт 42 роки	- КТ двох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск; - УЗД молочних залоз	28.01.2025 30.01.2025
133.	Пацієнт	МРТ обох колінних суглобів, формування і	28.01.2025

	26 років	друк результатів обстеження на плівки	
134.	Пацієнт 31 рік	MPT колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	28.01.2025
135.	Пацієнт 30 років	MPT колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	29.01.2025
136.	Пацієнт 49 років	MPT головного мозку з ангіографією судин, MPT трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск, консультація лікаря-невропатолога	29.01.2025
137.	Пацієнт 45 років	MPT шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	29.01.2025
138.	Пацієнт 36 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	29.01.2025
139.	Пацієнт 29 років	УЗД серця (ЕХО)	29.01.2025
140.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога	29.01.2025
141.	Пацієнт 38 років	Езофагогастродуоденоскопія з медикаментозним сном, біопсія під час ендоскопії з патоморфологічним дослідженням	30.01.2025
142.	Пацієнт 23 роки	MPT гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	30.01.2025
143.	Пацієнт 28 років	MPT трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск	30.01.2025
144.	Пацієнт 38 років	MPT головного мозку з ангіографією судин, запис результатів дослідження на диск	30.01.2025
145.	Пацієнт 34 роки	- MPT шийного відділу хребта, MPT грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск, консультація лікаря-невропатолога; - Консультація лікаря-невропатолога	30.01.2025 19.02.2025
146.	Пацієнт 47 років	УЗД молочних залоз	31.01.2025
147.	Пацієнт 44 роки	MPT шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	31.01.2025
148.	Пацієнт	MPT головного мозку з ангіографією судин,	31.01.2025

	23 роки	контрастне підсилення: вага більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
149.	Пацієнт 53 роки	МРТ обох колінних суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	31.01.2025
150.	Пацієнт 49 років	Езофагогастродуоденоскопія	01.02.2025
151.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, МРТ колінного суглоба	01.02.2025
152.	Пацієнт 24 роки	КТ скринінг всього тіла	01.02.2025
153.	Пацієнт 29 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів)	01.02.2025
154.	Пацієнт 38 років	МРТ обох колінних суглобів	01.02.2025
155.	Пацієнт 45 років	МРТ трьох відділів хребта	01.02.2025
156.	Пацієнт 36 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ грудного відділу хребта	02.02.2025
157.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта	02.02.2025
158.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), МРТ грудного відділу хребта	02.02.2025
159.	Пацієнт 53 роки	- МРТ колінного суглоба; - Консультація лікаря ортопеда-травматолога	02.02.2025 03.02.2025
160.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, МРТ поперекового відділу хребта: - куприк (дообстеження)	03.02.2025
161.	Пацієнт 35 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів)	03.02.2025
162.	Пацієнт 55 років	- Консультація лікаря-ревматолога; - Повторна консультація лікаря-ревматолога; - Повторна консультація лікаря-ревматолога	03.02.2025 10.02.2025 20.02.2025
163.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ трьох відділів хребта, МРТ обох колінних суглобів	03.02.2025
164.	Пацієнт 29 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	03.02.2025
165.	Пацієнт 30 років	МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	03.02.2025
166.	Пацієнт 44 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)	03.02.2025
167.	Пацієнт 29 років	МРТ колінного суглоба	04.02.2025

168.	Пацієнт 43 роки	- МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ поперекового відділу хребта; - Консультація лікаря-невропатолога	04.02.2025 07.02.2025
169.	Пацієнт 55 років	КТ скринінг всього тіла	04.02.2025
170.	Пацієнт 43 роки	УЗД нирок	04.02.2025
171.	Пацієнт 27 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів) з контрастом	04.02.2025
172.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба	04.02.2025
173.	Пацієнт 33 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	04.02.2025
174.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта	04.02.2025
175.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	05.02.2025
176.	Пацієнт 38 років	МРТ обох колінних суглобів	05.02.2025
177.	Пацієнт 31 рік	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	05.02.2025
178.	Пацієнт 56 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ трьох відділів хребта	05.02.2025
179.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ трьох відділів хребта	05.02.2025
180.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	06.02.2025
181.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	06.02.2025
182.	Пацієнт 36 років	КТ приносних пазух носа	06.02.2025
183.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	06.02.2025
184.	Пацієнт 33 роки	МРТ трьох відділів хребта, МРТ крижово- клубових з'єднань	06.02.2025
185.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	06.02.2025
186.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта	07.02.2025
187.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта	07.02.2025
188.	Пацієнт 51 рік	МРТ шийного відділу хребта	07.02.2025
189.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг	07.02.2025

190.	Пацієнт 38 років	MPT поперекового відділу хребта	07.02.2025
191.	Пацієнт 53 роки	MPT шийного відділу хребта, MPT поперекового відділу хребта	07.02.2025
192.	Пацієнт 56 років	- MPT трьох відділів хребта; - MPT головного мозку з ангіографією судин	07.02.2025 23.02.2025
193.	Пацієнт 38 років	MPT трьох відділів хребта	07.02.2025
194.	Пацієнт 39 років	КТ органів грудної порожнини без контрасту	08.02.2025
195.	Пацієнт 20 років	MPT головного мозку з ангіографією судин	08.02.2025
196.	Пацієнт 33 роки	- MPT трьох відділів хребта; - Консультація лікаря-невропатолога	08.02.2025 11.02.2025
197.	Пацієнт 36 років	MPT головного мозку з ангіографією судин	08.02.2025
198.	Пацієнт 21 рік	КТ сечовидільної системи (нирки, сечоводи, сечовий міхур) з контрастом	08.02.2025
199.	Пацієнт 30 років	MPT шийного відділу хребта, MPT грудного відділу хребта	08.02.2025
200.	Пацієнт 39 років	MPT грудного відділу хребта, MPT поперекового відділу хребта	09.02.2025
201.	Пацієнт 45 років	MPT трьох відділів хребта	09.02.2025
202.	Пацієнт 42 роки	MPT грудного відділу хребта, MPT поперекового відділу хребта	09.02.2025
203.	Пацієнт 32 роки	MPT головного мозку з ангіографією судин, MPT трьох відділів хребта	10.02.2025
204.	Пацієнт 33 роки	КТ двох анатомічних ділянок (кістки таза, склепіння, всі види суглобів)	10.02.2025
205.	Пацієнт 23 роки	MPT поперекового відділу хребта	10.02.2025
206.	Пацієнт 50 років	КТ поперекового відділу хребта	10.02.2025
207.	Пацієнт 27 років	- MPT головного мозку з ангіографією судин, MPT поперекового відділу хребта, MPT обох колінних суглобів; - Консультація лікаря-невропатолога; - Консультація лікаря ортопеда-травматолога	10.02.2025 19.02.2025 28.02.2025
208.	Пацієнт 46 років	MPT колінного суглоба	10.02.2025
209.	Пацієнт 47 років	MPT грудного відділу хребта, MPT поперекового відділу хребта	10.02.2025
210.	Пацієнт 45 років	MPT трьох відділів хребта	11.02.2025
211.	Пацієнт	MPT поперекового відділу хребта	11.02.2025

	46 років		
212.	Пацієнт 52 роки	МРТ трьох відділів хребта	11.02.2025
213.	Пацієнт 21 рік	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів)	11.02.2025
214.	Пацієнт 22 роки	КТ головного мозку без контрасту	11.02.2025
215.	Пацієнт 24 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	12.02.2025
216.	Пацієнт 42 роки	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів)	12.02.2025
217.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта	12.02.2025
218.	Пацієнт 60 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг	12.02.2025
219.	Пацієнт 41 рік	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)	12.02.2025
220.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, КТ головного мозку без контрасту	13.02.2025
221.	Пацієнт 29 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ грудного відділу хребта	13.02.2025
222.	Пацієнт 50 років	МРТ трьох відділів хребта	13.02.2025
223.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	13.02.2025
224.	Пацієнт 48 років	КТ поперекового відділу хребта	14.02.2025
225.	Пацієнт 36 років	МРТ грудного відділу хребта, КТ поперекового відділу хребта	14.02.2025
226.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин	14.02.2025
227.	Пацієнт 30 років	МРТ грудного відділу хребта, МРТ колінного суглоба	14.02.2025
228.	Пацієнт 40 років	МРТ шийного відділу хребта	14.02.2025
229.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	14.02.2025
230.	Пацієнт 44 роки	МРТ кульшових суглобів	15.02.2025
231.	Пацієнт 54 роки	УЗД серця (ЕХО)	15.02.2025
232.	Пацієнт 46 років	УЗД серця (ЕХО)	15.02.2025
233.	Пацієнт 40 років	МРТ трьох відділів хребта	15.02.2025
234.	Пацієнт	МРТ трьох відділів хребта, МРТ кісток таза	15.02.2025

	44 роки		
235.	Пацієнт 44 роки	MPT поперекового відділу хребта	15.02.2025
236.	Пацієнт 44 роки	MPT кульшових суглобів	16.02.2025
237.	Пацієнт 36 років	MPT головного мозку з ангіографією судин, MPT трьох відділів хребта	16.02.2025
238.	Пацієнт 53 роки	MPT головного мозку з ангіографією судин, MPT трьох відділів хребта	16.02.2025
239.	Пацієнт 51 рік	MPT шийного відділу хребта	16.02.2025
240.	Пацієнт 36 років	MPT грудного відділу хребта	17.02.2025
241.	Пацієнт 36 років	КТ головного мозку без контрасту	17.02.2025
242.	Пацієнт 33 роки	MPT головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг	17.02.2025
243.	Пацієнт 26 років	MPT поперекового відділу хребта	17.02.2025
244.	Пацієнт 38 років	УЗД серця (ЕХО)	17.02.2025
245.	Пацієнт 46 років	КТ головного мозку без контрасту	17.02.2025
246.	Пацієнт 37 років	MPT шийного відділу хребта	17.02.2025
247.	Пацієнт 49 років	- Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени); - MPT гомілково-ступеневого суглоба	17.02.2025 03.03.2025
248.	Пацієнт 36 років	- MPT поперекового відділу хребта; -Консультація лікаря-гастроентеролога, консультація лікаря-невропатолога	17.02.2025 22.02.2025
249.	Пацієнт 40 років	MPT обох колінних суглобів	18.02.2025
250.	Пацієнт 36 років	- КТ поперекового відділу хребта; - КТ двох відділів хребта	18.02.2025 28.02.2025
251.	Пацієнт 29 років	MPT грудного відділу хребта, MPT поперекового відділу хребта	18.02.2025
252.	Пацієнт 35 років	MPT головного мозку з ангіографією судин	18.02.2025
253.	Пацієнт 48 років	КТ органів грудної порожнини без контрасту	18.02.2025
254.	Пацієнт 55 років	MPT колінного суглоба	18.02.2025
255.	Пацієнт 26 років	MPT колінного суглоба	18.02.2025
256.	Пацієнт	MPT грудного відділу хребта,	18.02.2025

	37 років	МРТ поперекового відділу хребта	
257.	Пацієнт 40 років	- МРТ трьох відділів хребта; - Консультація лікаря-невропатолога	19.02.2025 07.03.2025
258.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-невропатолога	19.02.2025
259.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проєкціях з одноміліметровими зрізами)	19.02.2025
260.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг	19.02.2025
261.	Пацієнт 32 роки	МРТ шийного відділу хребта, МРТ грудного відділу хребта	19.02.2025
262.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	19.02.2025
263.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-кардіолога, УЗД серця (ЕХО), електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату	19.02.2025
264.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта	20.02.2025
265.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба	20.02.2025
266.	Пацієнт 32 роки	КТ органів грудної порожнини без контрасту	20.02.2025
267.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта	20.02.2025
268.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта	20.02.2025
269.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг	20.02.2025
270.	Пацієнт 54 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	20.02.2025
271.	Пацієнт 45 років	- Консультація лікаря-невропатолога; - МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження);- - Повторна консультація лікаря-невропатолога	20.02.2025 26.02.2025 28.02.2025
272.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ трьох відділів хребта	21.02.2025
273.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта	21.02.2025
274.	Пацієнт 41 рік	- КТ головного мозку без контрасту; - Консультація лікаря-невропатолога	21.02.2025 22.02.2025
275.	Пацієнт 33 роки	УЗД органів черевної порожнини, УЗД нирок та сечового міхура, УЗД молочних залоз, УЗД щитоподібної залози	21.02.2025
276.	Пацієнт 47 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	21.02.2025

277.	Пацієнт 53 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин	21.02.2025
278.	Пацієнт 53 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	21.02.2025
279.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	21.02.2025
280.	Пацієнт 52 роки	МРТ трьох відділів хребта	22.02.2025
281.	Пацієнт 39 років	УЗД органів черевної порожнини, УЗД нирок та сечового міхура	22.02.2025
282.	Пацієнт 48 років	- МРТ шийного відділу хребта; - Дуплексне сканування судин брахіоцефальної ділянки (судин шиї); - МРТ поперекового відділу хребта	22.02.2025 24.02.2025 05.03.2025
283.	Пацієнт 42 роки	КТ коронарографія	22.02.2025
284.	Пацієнт 33 роки	КТ двох відділів хребта	22.02.2025
285.	Пацієнт 39 років	УЗД органів черевної порожнини, УЗД нирок та сечового міхура, УЗД щитоподібної залози	22.02.2025
286.	Пацієнт 48 років	МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	22.02.2025
287.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з одиніліметровими зрізами)	22.02.2025
288.	Пацієнт 22 роки	Консультація лікаря-невропатолога	22.02.2025
289.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта	22.02.2025
290.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта	23.02.2025
291.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба	23.02.2025
292.	Пацієнт 41 рік	МРТ обох колінних суглобів	23.02.2025
293.	Пацієнт 26 років	УЗД серця (ЕХО)	23.02.2025
294.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ гомілково-ступеневого суглоба	24.02.2025
295.	Пацієнт 36 років	МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	24.02.2025
296.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ шийного відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг	24.02.2025
297.	Пацієнт 55 років	МРТ трьох відділів хребта	24.02.2025

298.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба	24.02.2025
299.	Пацієнт 58 років	Дуплексне сканування судин однієї нижньої кінцівки (артерії та вени)	24.02.2025
300.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-уролога	24.02.2025
301.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта	25.02.2025
302.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-и кг	25.02.2025
303.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	25.02.2025
304.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - судини шиї (дообстеження)	25.02.2025
305.	Пацієнт 34 роки	МРТ колінного суглоба	25.02.2025
306.	Пацієнт 27 років	МРТ обох колінних суглобів	26.02.2025
307.	Пацієнт 35 років	КТ головного мозку без контрасту	26.02.2025
308.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта	26.02.2025
309.	Пацієнт 29 років	- Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів, електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату; - МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проєкціях з одноміліметровими зрізами)	26.02.2025 04.03.2025
310.	Пацієнт 24 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ поперекового відділу хребта	26.02.2025
311.	Пацієнт 23 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога, УЗД органів черевної порожнини, УЗД нирок та сечового міхура	26.02.2025
312.	Пацієнт 33 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)	26.02.2025
313.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта	27.02.2025
314.	Пацієнт 36 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	27.02.2025
315.	Пацієнт 47 років	КТ поперекового відділу хребта	27.02.2025
316.	Пацієнт 40 років	МРТ обох колінних суглобів	27.02.2025
317.	Пацієнт 45 років	МРТ колінного суглоба	27.02.2025
318.	Пацієнт	МРТ обох колінних суглобів	27.02.2025

	44 роки		
319.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	27.02.2025
320.	Пацієнт 51 рік	Консультація лікаря-невропатолога	28.02.2025
321.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, консультація лікаря-невропатолога	28.02.2025
322.	Пацієнт 33 роки	- УЗД органів черевної порожнини, УЗД нирок та сечового міхура, електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів, електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату; - МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ трьох відділів хребта; - МРТ обох колінних суглобів, МРТ кульшових суглобів	28.02.2025 05.03.2025 06.03.2025
323.	Пацієнт 34 роки	- МРТ поперекового відділу хребта; - Консультація лікаря-невропатолога	28.02.2025 02.03.2025
324.	Пацієнт 40 років	МРТ колінного суглоба, МРТ поперекового відділу хребта	28.02.2025
325.	Пацієнт 25 років	МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта, МРТ обох колінних суглобів	28.02.2025
326.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта	01.03.2025
327.	Пацієнт 28 років	МРТ колінного суглоба	01.03.2025
328.	Пацієнт 52 роки	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів)	01.03.2025
329.	Пацієнт 34 роки	УЗД молочних залоз	01.03.2025
330.	Пацієнт 40 років	МРТ шийного відділу хребта	01.03.2025
331.	Пацієнт 36 років	УЗД серця (ЕХО)	01.03.2025
332.	Пацієнт 41 рік	МРТ шийного відділу хребта	01.03.2025
333.	Пацієнт 39 років	Консультація лікаря-невропатолога	01.03.2025
334.	Пацієнт 44 роки	МРТ крижово-клубових з'єднань	02.03.2025
335.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, МРТ кульшових суглобів	03.03.2025
336.	Пацієнт 50 років	КТ скринінг всього тіла	03.03.2025
337.	Пацієнт 54 роки	МРТ трьох відділів хребта	03.03.2025

338.	Пацієнт 21 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ трьох відділів хребта	03.03.2025
339.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)	03.03.2025
340.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта	04.03.2025
341.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ поперекового відділу хребта	04.03.2025
342.	Пацієнт 39 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), УЗД органів черевної порожнини	04.03.2025
343.	Пацієнт 59 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом	04.03.2025
344.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта	04.03.2025
345.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта	04.03.2025
346.	Пацієнт 25 років	МРТ колінного суглоба	04.03.2025
347.	Пацієнт 51 рік	МРТ шийного відділу хребта, МРТ грудного відділу хребта	05.03.2025
348.	Пацієнт 27 років	КТ головного мозку без контрасту, КТ трьох відділів хребта	05.03.2025
349.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-невропатолога	05.03.2025
350.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	05.03.2025
351.	Пацієнт 56 років	МРТ обох гомілково-ступеневих суглобів	05.03.2025
352.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	06.03.2025
353.	Пацієнт 23 роки	КТ головного мозку без контрасту	06.03.2025
354.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	06.03.2025
355.	Пацієнт 50 років	МРТ шийного відділу хребта	06.03.2025
356.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта	07.03.2025
357.	Пацієнт 56 років	КТ ангиографія двох анатомічних ділянок з контрастом	07.03.2025
358.	Пацієнт 41 рік	КТ органів черевної порожнини та малого таза з контрастом (одномоментно)	07.03.2025
359.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта	07.03.2025

360.	Пацієнт 38 років	MPT поперекового відділу хребта	07.03.2025
361.	Пацієнт 29 років	MPT грудного відділу хребта	07.03.2025
362.	Пацієнт 26 років	MPT поперекового відділу хребта	08.03.2025
363.	Пацієнт 53 роки	КТ головного мозку з контрастом	08.03.2025
364.	Пацієнт 44 роки	MPT трьох відділів хребта	08.03.2025
365.	Пацієнт 36 років	MPT поперекового відділу хребта	08.03.2025
366.	Пацієнт 45 років	MPT головного мозку з ангіографією судин	08.03.2025
367.	Пацієнт 41 рік	MPT головного мозку з ангіографією судин	09.03.2025
368.	Пацієнт 29 років	MPT поперекового відділу хребта, MPT кульшових суглобів, MPT колінного суглоба	09.03.2025

Всього – 368 осіб, 569 обстежень