



З В І Т

**про проведення пільгових обстежень,
здійснених в рамках Благодійної програми
“NOVO – учасникам бойових дій та ветеранам - особам з
інвалідністю внаслідок війни”**

станом на 13.04.2026 р.

№ з/п	Пацієнт	Вид обстеження	Дата проведення
1.	Пацієнт 46 років	КТ головного мозку, КТ трьох відділів хребта, КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів)	03.01.2026
2.	Пацієнт 51 рік	МРТ колінного суглоба	06.01.2026
3.	Пацієнт 49 років	МРТ двох колінних суглобів	07.01.2026
4.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта	09.01.2026
5.	Пацієнт 27 років	МРТ колінного суглоба	09.01.2026
6.	Пацієнт 40 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ грудного відділу хребта	10.01.2026
7.	Пацієнт 54 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	12.01.2026
8.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта	13.01.2026
9.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба	14.01.2026
10.	Пацієнт 43 роки	КТ поперекового відділу хребта	14.01.2026
11.	Пацієнт 59 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	14.01.2026
12.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	16.01.2026
13.	Пацієнт 47 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	17.01.2026
14.	Пацієнт 46 років	МРТ колінного суглоба	17.01.2026
15.	Пацієнт 55 років	МРТ шийного відділу хребта	19.01.2026
16.	Пацієнт 43 роки	МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	19.01.2026
17.	Пацієнт 34 роки	МРТ колінного суглоба	19.01.2026

18.	Пацієнт 27 років	КТ головного мозку	20.01.2026
19.	Пацієнт 40 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	21.01.2026
20.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта	21.01.2026
21.	Пацієнт 57 років	МРТ колінного суглоба	22.01.2026
22.	Пацієнт 43 роки	МРТ шийного відділу хребта	23.01.2026
23.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта	24.01.2026
24.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ поперекового відділу хребта, МРТ двох колінних суглобів	24.01.2026
25.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта	26.01.2026
26.	Пацієнт 31 рік	МРТ колінного суглоба	27.01.2026
27.	Пацієнт 59 років	МРТ шийного відділу хребта	27.01.2026
28.	Пацієнт 27 років	МРТ шийного відділу хребта	27.01.2026
29.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта	27.01.2026
30.	Пацієнт 49 років	Консультація лікаря-невропатолога	28.01.2026
31.	Пацієнт 29 років	МРТ колінного суглоба	29.01.2026
32.	Пацієнт 25 років	МРТ трьох відділів хребта	30.01.2026
33.	Пацієнт 47 років	МРТ шийного відділу хребта	30.01.2026
34.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	30.01.2026
35.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта	30.01.2026
36.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	31.01.2026
37.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта	02.02.2026
38.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	02.02.2026
39.	Пацієнт 32 роки	КТ трьох відділів хребта	03.02.2026
40.	Пацієнт 29 років	МРТ трьох відділів хребта	04.02.2026
41.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта	05.02.2026
42.	Пацієнт 55 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	06.02.2026
43.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта	07.02.2026
44.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта	07.02.2026
45.	Пацієнт 49 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	09.02.2026
46.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта	09.02.2026
47.	Пацієнт 47 років	МРТ трьох відділів хребта	10.02.2026
48.	Пацієнт 36 років	МРТ грудного відділу хребта	10.02.2026
49.	Пацієнт 41 рік	МРТ грудного відділу хребта	11.02.2026
50.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта	11.02.2026
51.	Пацієнт 50 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	11.02.2026
52.	Пацієнт 57 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ грудного відділу хребта	11.02.2026
53.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	12.02.2026
54.	Пацієнт 28 років	КТ трьох відділів хребта	12.02.2026
55.	Пацієнт 50 років	МРТ колінного суглоба	13.02.2026
56.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта	13.02.2026
57.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба	14.02.2026

58.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта	14.02.2026
59.	Пацієнт 33 роки	МРТ трьох відділів хребта	16.02.2026
60.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта	16.02.2026
61.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта	17.02.2026
62.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта	17.02.2026
63.	Пацієнт 30 років	МРТ колінного суглоба	17.02.2026
64.	Пацієнт 39 років	Консультація лікаря-невропатолога	17.02.2026
65.	Пацієнт 47 років	Консультація лікаря-невропатолога	18.02.2026
66.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта	18.02.2026
67.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	18.02.2026
68.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта	18.02.2026
69.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта	19.02.2026
70.	Пацієнт 48 років	МРТ колінного суглоба	19.02.2026
71.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта	20.02.2026
72.	Пацієнт 40 років	МРТ колінного суглоба	20.02.2026
73.	Пацієнт 46 років	МРТ колінного суглоба	20.02.2026
74.	Пацієнт 58 років	МРТ поперекового відділу хребта	21.02.2026
75.	Пацієнт 31 рік	КТ поперекового відділу хребта	21.02.2026
76.	Пацієнт 36 років	МРТ грудного відділу хребта	21.02.2026
77.	Пацієнт 38 років	МРТ колінного суглоба	23.02.2026
78.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	24.02.2026
79.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта	24.02.2026
80.	Пацієнт 34 роки	МРТ трьох відділів хребта	25.02.2026
81.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря-невропатолога	26.02.2026
82.	Пацієнт 35 років	- МРТ трьох відділів хребта; - МРТ головного мозку з ангиографією судин	26.02.2026 28.02.2026
83.	Пацієнт 33 роки	МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	27.02.2026
84.	Пацієнт 51 рік	МРТ шийного відділу хребта	28.02.2026
85.	Пацієнт 50 років	МРТ трьох відділів хребта	02.03.2026
86.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	03.03.2026
87.	Пацієнт 50 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	03.03.2026
88.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта	03.03.2026
89.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	04.03.2026
90.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта	04.03.2026
91.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта	04.03.2026
92.	Пацієнт 31 рік	МРТ двох колінних суглобів	05.03.2026
93.	Пацієнт 61 рік	КТ поперекового відділу хребта	05.03.2026
94.	Пацієнт 41 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	06.03.2026
95.	Пацієнт 59 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	07.03.2026
96.	Пацієнт 42 роки	МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	09.03.2026
97.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	09.03.2026
98.	Пацієнт 48 років	Консультація лікаря-невропатолога	10.03.2026

99.	Пацієнт 53 роки	КТ поперекового відділу хребта	10.03.2026
100.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	10.03.2026
101.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	11.03.2026
102.	Пацієнт 52 роки	МРТ трьох відділів хребта	12.03.2026
103.	Пацієнт 34 роки	МРТ двох колінних суглобів	13.03.2026
104.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта	14.03.2026
105.	Пацієнт 54 роки	- МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження); - МРТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	16.03.2026 21.03.2026
106.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта	16.03.2026
107.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта	18.03.2026
108.	Пацієнт 54 роки	МРТ шийного відділу хребта	19.03.2026
109.	Пацієнт 46 років	МРТ грудного відділу хребта	19.03.2026
110.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта	20.03.2026
111.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин	20.03.2026
112.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта	24.03.2026
113.	Пацієнт 61 рік	- МРТ головного мозку з ангиографією судин; - МРТ поперекового відділу хребта	25.03.2026 28.03.2026
114.	Пацієнт 45 років	КТ поперекового відділу хребта	25.03.2026
115.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ поперекового відділу хребта	25.03.2026
116.	Пацієнт 58 років	КТ головного мозку	25.03.2026
117.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта	26.03.2026
118.	Пацієнт 40 років	МРТ шийного відділу хребта	26.03.2026
119.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба	26.03.2026
120.	Пацієнт 41 рік	КТ поперекового відділу хребта	27.03.2026
121.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом	30.03.2026
122.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта	30.03.2026
123.	Пацієнт 55 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ поперекового відділу хребта	31.03.2026
124.	Пацієнт 30 років	КТ двох відділів хребта	01.04.2026
125.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ поперекового відділу хребта	01.04.2026
126.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта	02.04.2026
127.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта	03.04.2026
128.	Пацієнт 47 років	- МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ шийного відділу хребта; - МРТ поперекового відділу хребта, МРТ обох колінних суглобів	03.04.2026 08.04.2026
129.	Пацієнт 43 роки	КТ грудного відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта	04.04.2026
130.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта	04.04.2026
131.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта	06.04.2026

132.	Пацієнт 31 рік	МРТ колінного суглоба	07.04.2026
133.	Пацієнт 55 років	МРТ поперекового відділу хребта	07.04.2026
134.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта	09.04.2026
135.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта	09.04.2026
136.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)	10.04.2026
137.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин	10.04.2026
138.	Пацієнт 23 роки	МРТ колінного суглоба	10.04.2026
139.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта	11.04.2026

Всього – 139 осіб, 169 обстежень