



## З В І Т

про проведення благодійних обстежень в 2023 році  
згідно із програмами

“Інноваційна діагностика в Медичному центрі NOVO”,  
#NOVOhelp та “NOVO - учасникам бойових дій”,

“Надання високотехнологічних інноваційних медичних послуг соціально  
вразливим категоріям суспільства у Львівській області”

*За напрямом*

Надання медичної діагностичної та консультативної допомоги учасникам бойових  
дій та ветеранам війни

Січень		
1.	Пацієнт 29 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
2.	Пацієнт 26 років	КТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
3.	Пацієнт 26 років	КТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
4.	Пацієнт 33 роки	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
5.	Пацієнт 53 роки	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
6.	Пацієнт 26 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
7.	Пацієнт 28 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
8.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
9.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
10.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)

11.	Пацієнт 45 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
12.	Пацієнт 31 рік	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку
13.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
14.	Пацієнт 33 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
15.	Пацієнт 27 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
16.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
17.	Пацієнт 27 років	КТ однієї анатомічної ділянки без контрасту (кістки тазу, склепіння, всі види суглобів), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
18.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
19.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск, електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
20.	Пацієнт 35 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
21.	Пацієнт 24 роки	Консультація лікаря-невропатолога
22.	Пацієнт 24 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
23.	Пацієнт 24 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
24.	Пацієнт 24 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
25.	Пацієнт 52 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
26.	Пацієнт 53 роки	УЗД серця (ЕХО)
27.	Пацієнт 53 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
28.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
29.	Пацієнт 57 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин
30.	Пацієнт 57 років	МРТ шийного відділу хребта
31.	Пацієнт 57 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
32.	Пацієнт 58 років	КТ органів грудної порожнини без контрасту, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
33.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря-невропатолога

34.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
35.	Пацієнт 42 роки	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
36.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
37.	Пацієнт 24 роки	КТ органів грудної порожнини без контрасту, запис результатів дослідження на плівку
38.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
Лютий		
39.	Пацієнт 30 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
40.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
41.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
42.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
43.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин
44.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
45.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
46.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин
47.	Пацієнт 30 років	МРТ колінного суглоба
48.	Пацієнт 30 років	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
49.	Пацієнт 44 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
50.	Пацієнт 41 рік	УЗД серця (ЕХО)
51.	Пацієнт 41 рік	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
52.	Пацієнт 41 рік	Консультація лікаря-невропатолога
53.	Пацієнт 45 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
54.	Пацієнт 45 років	КТ органів грудної порожнини без контрасту, запис результатів дослідження на плівку
55.	Пацієнт 23 роки	Консультація лікаря-невропатолога
56.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
57.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

58.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск
59.	Пацієнт 53 роки	КТ коронарографія, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
60.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
61.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
62.	Пацієнт 38 років	УЗД серця (ЕХО)
63.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
64.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
65.	Пацієнт 53 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
66.	Пацієнт 34 роки	КТ двох анатомічних ділянок, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
67.	Пацієнт 28 років	МРТ динамічне обстеження гіпофіза з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
68.	Пацієнт 30 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
69.	Пацієнт 28 років	КТ головного мозку без контрасту, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
70.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
71.	Пацієнт 24 роки	Консультація лікаря-невропатолога
72.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
73.	Пацієнт 35 років	УЗД серця (ЕХО)
74.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
75.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - внутрішнє вухо (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку
76.	Пацієнт 28 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
77.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
78.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів

		обстеження на плівку
Березень		
79.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-невропатолога
80.	Пацієнт 41 рік	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
81.	Пацієнт 51 рік	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
82.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-невропатолога
83.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
84.	Пацієнт 47 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
85.	Пацієнт 47 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
86.	Пацієнт 34 роки	Консультація лікаря-невропатолога
87.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
88.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-ти кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
89.	Пацієнт 47 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
90.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
91.	Пацієнт 42 роки	Дуплексне сканування судин, бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
92.	Пацієнт 42 роки	УЗД серця (ЕХО)
93.	Пацієнт 50 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
94.	Пацієнт 27 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
95.	Пацієнт 26 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
96.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
97.	Пацієнт 23 роки	Консультація лікаря-невропатолога
98.	Пацієнт 35 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
99.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
100.	Пацієнт 59 років	КТ органів грудної порожнини та черевної порожнини з контрастним підсиленням (одномоментно), супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування

		і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
101.	Пацієнт 35 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
102.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря-невропатолога
103.	Пацієнт 51 рік	Консультація лікаря-невропатолога
104.	Пацієнт 52 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
105.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
106.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
107.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів черевної порожнини
108.	Пацієнт 31 рік	УЗД нирок та сечового міхура
109.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
110.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
111.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
112.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
113.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
114.	Пацієнт 37 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
115.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
116.	Пацієнт 30 років	МРТ грудного відділу хребта
117.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
118.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
119.	Пацієнт 28 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
120.	Пацієнт 29 років	КТ коронарографія, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
121.	Пацієнт 50 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
122.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
123.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
124.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
125.	Пацієнт 53 роки	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
126.	Пацієнт 28 років	УЗД органів черевної порожнини
127.	Пацієнт 28 років	УЗД нирок та сечового міхура
128.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
129.	Пацієнт 23 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
130.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
131.	Пацієнт 26 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
Квітень		
132.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), МРТ голови: - судини шиї (дообстеження), зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
133.	Пацієнт 54 роки	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
134.	Пацієнт 37 років	МРТ шийного відділу хребта
135.	Пацієнт 37 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
136.	Пацієнт 29 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
137.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
138.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
139.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
140.	Пацієнт 46 років	Дуплексне сканування судин, бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
141.	Пацієнт 32 роки	МРТ шийного відділу хребта, МРТ шийного відділу хребта: - судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

142.	Пацієнт 33 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
143.	Пацієнт 45 років	Повторна консультація лікаря-невропатолога
144.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
145.	Пацієнт 42 роки	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
146.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
147.	Пацієнт 41 рік	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
148.	Пацієнт 39 років	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
149.	Пацієнт 53 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
150.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
151.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
152.	Пацієнт 49 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
153.	Пацієнт 49 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
154.	Пацієнт 45 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
155.	Пацієнт 42 роки	КТ приносних пазух носа, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
156.	Пацієнт 49 років	УЗД грудних залоз у чоловіків
157.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, запис результатів дослідження на диск
158.	Пацієнт 41 рік	Консультація лікаря-невропатолога
159.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-невропатолога
160.	Пацієнт 47 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
161.	Пацієнт 38 років	МРТ грудного відділу хребта
162.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
163.	Пацієнт 46 років	МРТ шийного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск



164.	Пацієнт 30 років	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск
165.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
166.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
167.	Пацієнт 44 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
168.	Пацієнт 49 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
169.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
170.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-невропатолога
171.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
172.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
173.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
174.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
175.	Пацієнт 34 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
176.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
177.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
178.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
179.	Пацієнт 34 роки	УЗД щитоподібної залози
180.	Пацієнт 38 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
181.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

182.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
183.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
184.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
185.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
186.	Пацієнт 52 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
187.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
188.	Пацієнт 36 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
189.	Пацієнт 36 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
190.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога
191.	Пацієнт 70 років	КТ органів черевної порожнини та малого тазу з контрастом (одномоментно), супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
192.	Пацієнт 25 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
193.	Пацієнт 33 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
194.	Пацієнт 37 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
195.	Пацієнт 29 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
196.	Пацієнт 36 років	МРТ ліктьового суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
197.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
198.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
199.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
200.	Пацієнт 41 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку

201.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
202.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
203.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), МРТ голови: - судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
204.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
205.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів черевної порожнини
206.	Пацієнт 31 рік	УЗД нирок та сечового міхура
207.	Пацієнт 45 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
208.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
209.	Пацієнт 50 років	УЗД органів черевної порожнини
210.	Пацієнт 50 років	УЗД нирок та сечового міхура
211.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
212.	Пацієнт 48 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
213.	Пацієнт 48 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
214.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
215.	Пацієнт 26 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Травень		
216.	Пацієнт 26 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
217.	Пацієнт 38 років	КТ однієї анатомічної ділянки без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
218.	Пацієнт 28 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
219.	Пацієнт 52 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)

220.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
221.	Пацієнт 39 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
222.	Пацієнт 52 роки	УЗД щитоподібної залози
223.	Пацієнт 52 роки	УЗД органів малого таза
224.	Пацієнт 52 роки	УЗД органів черевної порожнини
225.	Пацієнт 52 роки	УЗД нирок та сечового міхура
226.	Пацієнт 52 роки	УЗД молочних залоз
227.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-гінеколога
228.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів малого таза (матка, придатки, яйники)
229.	Пацієнт 46 років	КТ поперекового відділу хребта, , формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
230.	Пацієнт 35 років	УЗД органів черевної порожнини
231.	Пацієнт 35 років	УЗД нирок та сечового міхура
232.	Пацієнт 35 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
233.	Пацієнт 44 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
234.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
235.	Пацієнт 41 рік	Повторна консультація лікаря-невропатолога
236.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-невропатолога
237.	Пацієнт 62 роки	Консультація лікаря-невропатолога
238.	Пацієнт 62 роки	УЗД органів черевної порожнини
239.	Пацієнт 62 роки	УЗД нирок та сечового міхура
240.	Пацієнт 62 роки	КТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
241.	Пацієнт 30 років	УЗД серця (ЕХО)
242.	Пацієнт 54 роки	УЗД серця (ЕХО)
243.	Пацієнт 54 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
244.	Пацієнт 45 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
245.	Пацієнт 41 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку

246.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
247.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
248.	Пацієнт 35 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
249.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
250.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-невропатолога
251.	Пацієнт 49 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
252.	Пацієнт 39 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
253.	Пацієнт 39 років	УЗД органів черевної порожнини
254.	Пацієнт 39 років	УЗД нирок та сечового міхура
255.	Пацієнт 31 рік	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку
256.	Пацієнт 31 рік	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
257.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
258.	Пацієнт 30 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
259.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
260.	Пацієнт 28 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
261.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
262.	Пацієнт 44 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
263.	Пацієнт 50 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
264.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
265.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
266.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

267.	Пацієнт 43 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
268.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
269.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
270.	Пацієнт 43 роки	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
271.	Пацієнт 43 роки	УЗД щитоподібної залози
272.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря-невропатолога
273.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
274.	Пацієнт 35 років	УЗД щитоподібної залози
275.	Пацієнт 35 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
276.	Пацієнт 35 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
277.	Пацієнт 38 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
278.	Пацієнт 27 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
279.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
280.	Пацієнт 37 років	КТ трьох анатомічних ділянок, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
281.	Пацієнт 29 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
282.	Пацієнт 29 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
283.	Пацієнт 46 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
284.	Пацієнт 46 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
285.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
286.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
287.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
288.	Пацієнт 38 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

289.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
290.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
291.	Пацієнт 36 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
292.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
293.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
294.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
295.	Пацієнт 35 років	УЗД органів черевної порожнини
296.	Пацієнт 35 років	УЗД нирок та сечового міхура
297.	Пацієнт 35 років	УЗД серця (ЕХО)
298.	Пацієнт 35 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
299.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
300.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
301.	Пацієнт 54 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
302.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
303.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
304.	Пацієнт 46 років	УЗД серця (ЕХО)
305.	Пацієнт 30 років	УЗД серця (ЕХО)
306.	Пацієнт 45 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
307.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
308.	Пацієнт 53 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
309.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

310.	Пацієнт 37 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
311.	Пацієнт 50 років	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
312.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
313.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
314.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
315.	Пацієнт 39 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
316.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
317.	Пацієнт 47 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
318.	Пацієнт 47 років	Консультація лікаря-уролога
319.	Пацієнт 29 років	Консультація лікаря-невропатолога
320.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-невропатолога
321.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
322.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
323.	Пацієнт 46 років	Консультація лікаря-невропатолога
324.	Пацієнт 51 рік	УЗД органів черевної порожнини
325.	Пацієнт 51 рік	УЗД нирок та сечового міхура
326.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, МРТ поперекового відділу хребта: -куприк (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
327.	Пацієнт 50 років	УЗД органів черевної порожнини
328.	Пацієнт 50 років	УЗД нирок та сечового міхура
329.	Пацієнт 50 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
330.	Пацієнт 46 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
331.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів



		дослідження на диск
332.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
333.	Пацієнт 37 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
334.	Пацієнт 37 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
335.	Пацієнт 46 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
336.	Пацієнт 46 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
337.	Пацієнт 46 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
338.	Пацієнт 49 років	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
339.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
340.	Пацієнт 40 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
341.	Пацієнт 29 років	УЗД органів черевної порожнини
342.	Пацієнт 29 років	УЗД нирок та сечового міхура
343.	Пацієнт 29 років	УЗД щитоподібної залози
344.	Пацієнт 32 роки	УЗД серця (ЕХО)
345.	Пацієнт 32 роки	УЗД легень
346.	Пацієнт 46 років	УЗД органів черевної порожнини
347.	Пацієнт 46 років	УЗД нирок та сечового міхура
348.	Пацієнт 46 років	УЗД щитоподібної залози
349.	Пацієнт 46 років	УЗД серця (ЕХО)
350.	Пацієнт 43 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
351.	Пацієнт 43 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
352.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
353.	Пацієнт 43 роки	УЗД органів черевної порожнини

354.	Пацієнт 43 роки	УЗД нирок та сечового міхура
355.	Пацієнт 54 роки	Консультація лікаря-невропатолога
356.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
357.	Пацієнт 32 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
358.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
359.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
360.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-невропатолога
361.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
362.	Пацієнт 52 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
363.	Пацієнт 52 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
364.	Пацієнт 52 роки	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
365.	Пацієнт 35 років	КТ приносних пазух носа, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
366.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
367.	Пацієнт 40 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
368.	Пацієнт 28 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
369.	Пацієнт 28 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
370.	Пацієнт 40 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
371.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
372.	Пацієнт 44 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
373.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку
374.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

375.	Пацієнт 42 роки	УЗД органів черевної порожнини
376.	Пацієнт 42 роки	УЗД нирок та сечового міхура
377.	Пацієнт 34 роки	УЗД органів черевної порожнини
378.	Пацієнт 34 роки	УЗД нирок та сечового міхура
379.	Пацієнт 36 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
380.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), МРТ шийного відділу хребта: -судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
381.	Пацієнт 30 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
382.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
383.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
384.	Пацієнт 49 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
385.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
386.	Пацієнт 55 років	Консультація лікаря-невропатолога
387.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря-гінеколога
388.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
389.	Пацієнт 35 років	УЗД серця (ЕХО)
390.	Пацієнт 54 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
391.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
392.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
393.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
394.	Пацієнт 26 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
395.	Пацієнт 42 роки	КТ органів черевної порожнини без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

396.	Пацієнт 26 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
397.	Пацієнт 30 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
398.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
399.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
400.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
401.	Пацієнт 42 роки	УЗД молочних залоз
402.	Пацієнт 47 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
403.	Пацієнт 47 років	УЗД органів черевної порожнини
404.	Пацієнт 47 років	УЗД нирок та сечового міхура
405.	Пацієнт 47 років	УЗД щитоподібної залози
406.	Пацієнт 36 років	УЗД органів черевної порожнини
407.	Пацієнт 36 років	УЗД нирок та сечового міхура
408.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
409.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
410.	Пацієнт 37 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
411.	Пацієнт 28 років	УЗД серця (ЕХО)
412.	Пацієнт 37 років	КТ органів черевної порожнини без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
413.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
414.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
415.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
416.	Пацієнт 26 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів

417.	Пацієнт 26 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
418.	Пацієнт 42 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
419.	Пацієнт 42 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
420.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога
421.	Пацієнт 50 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
422.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
423.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
424.	Пацієнт 49 років	УЗД органів черевної порожнини
425.	Пацієнт 49 років	УЗД нирок та сечового міхура
426.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
427.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
428.	Пацієнт 49 років	УЗД органів черевної порожнини
429.	Пацієнт 49 років	УЗД нирок та сечового міхура
430.	Пацієнт 49 років	УЗД щитоподібної залози
431.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря-невропатолога
432.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-невропатолога
433.	Пацієнт 27 років	КТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
434.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
435.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
436.	Пацієнт 45 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
437.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
438.	Пацієнт 43 роки	УЗД органів черевної порожнини
439.	Пацієнт 43 роки	УЗД нирок та сечового міхура

440.	Пацієнт 43 роки	УЗД щитоподібної залози
441.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
442.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
443.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
444.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
445.	Пацієнт 35 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
446.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
447.	Пацієнт 44 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
448.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
449.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
450.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
451.	Пацієнт 48 років	МРТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
452.	Пацієнт 35 років	Повторна консультація лікаря-гастроентеролога
453.	Пацієнт 35 років	КТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
454.	Пацієнт 37 років	КТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
455.	Пацієнт 37 років	УЗД органів черевної порожнини
456.	Пацієнт 37 років	УЗД нирок та сечового міхура
457.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
458.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
459.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
460.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
461.	Пацієнт 52 роки	Повторна консультація лікаря-гінеколога

462.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-уролога
463.	Пацієнт 35 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
464.	Пацієнт 37 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
Червень		
465.	Пацієнт 47 років	МРТ шийного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
466.	Пацієнт 27 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
467.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
468.	Пацієнт 33 роки	МРТ грудного відділу хребта
469.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
470.	Пацієнт 26 років	УЗД органів черевної порожнини
471.	Пацієнт 26 років	УЗД нирок та сечового міхура
472.	Пацієнт 66 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, запис результатів дослідження на диск
473.	Пацієнт 55 років	УЗД органів черевної порожнини
474.	Пацієнт 55 років	УЗД нирок та сечового міхура
475.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-невропатолога
476.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, запис результатів дослідження на диск
477.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
478.	Пацієнт 49 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
479.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
480.	Пацієнт 47 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
481.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
482.	Пацієнт 34 роки	Езофагогастродуоденоскопія
483.	Пацієнт 34 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку

484.	Пацієнт 34 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
485.	Пацієнт 34 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
486.	Пацієнт 22 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
487.	Пацієнт 27 років	Консультація лікаря-невропатолога
488.	Пацієнт 29 років	Езофагогастродуоденоскопія з медикаментозним сном
489.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога
490.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
491.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
492.	Пацієнт 36 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
493.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
494.	Пацієнт 36 років	УЗД органів черевної порожнини
495.	Пацієнт 36 років	УЗД нирок та сечового міхура
496.	Пацієнт 36 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
497.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря-невропатолога
498.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
499.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
500.	Пацієнт 48 років	КТ скринінг+головний мозок, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
501.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
502.	Пацієнт 22 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку
503.	Пацієнт 22 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
504.	Пацієнт 42 роки	8МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск



505.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
506.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
507.	Пацієнт 37 років	УЗД молочних залоз
508.	Пацієнт 38 років	Дуплексне сканування судин однієї верхньої кінцівки (артерії та вени)
509.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-гастроентеролога
510.	Пацієнт 23 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
511.	Пацієнт 23 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
512.	Пацієнт 23 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
513.	Пацієнт 25 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
514.	Пацієнт 31 рік	Езофагогастродуоденоскопія
515.	Пацієнт 35 років	КТ органів грудної порожнини без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку
516.	Пацієнт 53 роки	Консультація лікаря-невропатолога
517.	Пацієнт 35 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
518.	Пацієнт 53 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
519.	Пацієнт 50 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
520.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта
521.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
522.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів черевної порожнини
523.	Пацієнт 31 рік	УЗД нирок та сечового міхура
524.	Пацієнт 31 рік	Повторна консультація лікаря-гастроентеролога
525.	Пацієнт 53 роки	КТ ангіографія однієї анатомічної ділянки з контрастом, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
526.	Пацієнт 53 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск

527.	Пацієнт 53 роки	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск
528.	Пацієнт 40 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
529.	Пацієнт 37 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
530.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-невропатолога
531.	Пацієнт 28 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
532.	Пацієнт 28 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
533.	Пацієнт 39 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
534.	Пацієнт 34 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
535.	Пацієнт 43 роки	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
536.	Пацієнт 35 років	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
537.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
538.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
539.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск
540.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
541.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
542.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-гінеколога
543.	Пацієнт 37 років	УЗД органів малого таза
544.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба
545.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск
546.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-невропатолога
Липень		
547.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку
548.	Пацієнт 47 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів

		обстеження на плівку
549.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
550.	Пацієнт 29 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
551.	Пацієнт 33 роки	Консультація лікаря-уролога
552.	Пацієнт 31 рік	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
553.	Пацієнт 27 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
554.	Пацієнт 27 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
555.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів черевної порожнини
556.	Пацієнт 31 рік	УЗД нирок та сечового міхура
557.	Пацієнт 52 роки	МРТ шийного відділу хребта
558.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
559.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
560.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
561.	Пацієнт 53 роки	МРТ шийного відділу хребта
562.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
563.	Пацієнт 46 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
564.	Пацієнт 29 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
565.	Пацієнт 29 років	УЗД органів черевної порожнини
566.	Пацієнт 29 років	УЗД нирок та сечового міхура
567.	Пацієнт 31 рік	Езофагогастродуоденоскопія
568.	Пацієнт 25 років	Консультація лікаря-невропатолога
569.	Пацієнт 52 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
570.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви, судини шиї, внутрішнє вухо (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис

		результатів дослідження на диск
571.	Пацієнт 46 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
572.	Пацієнт 38 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
573.	Пацієнт 29 років	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск
574.	Пацієнт 41 рік	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
575.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
576.	Пацієнт 59 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
577.	Пацієнт 45 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
578.	Пацієнт 45 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
579.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
580.	Пацієнт 33 роки	УЗД органів черевної порожнини
581.	Пацієнт 33 роки	УЗД нирок та сечового міхура
582.	Пацієнт 33 роки	УЗД щитоподібної залози
583.	Пацієнт 33 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
584.	Пацієнт 33 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії і вени)
585.	Пацієнт 28 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
586.	Пацієнт 34 роки	Консультація лікаря-невропатолога
587.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
588.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
589.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
590.	Пацієнт 48 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
591.	Пацієнт 41 рік	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів

592.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
593.	Пацієнт 45 років	УЗД органів черевної порожнини
594.	Пацієнт 24 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
595.	Пацієнт 24 роки	Консультація лікаря-невропатолога
596.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
597.	Пацієнт 45 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
598.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
599.	Пацієнт 29 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
600.	Пацієнт 29 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
601.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
602.	Пацієнт 30 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
603.	Пацієнт 30 років	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
<b>Серпень</b>		
604.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
605.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
606.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
607.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
608.	Пацієнт 33 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
609.	Пацієнт 39 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
610.	Пацієнт 53 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
611.	Пацієнт 44 роки	МРТ органів черевної порожнини, контрастне підсилення:

		вага більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
612.	Пацієнт 53 роки	Консультація лікаря-невропатолога
613.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
614.	Пацієнт 40 років	МРТ трьох відділів хребта, МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
615.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
616.	Пацієнт 48 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
617.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
618.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
619.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
620.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
621.	Пацієнт 51 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
622.	Пацієнт 51 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
623.	Пацієнт 51 рік	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
624.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
625.	Пацієнт 37 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
626.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
627.	Пацієнт 35 років	УЗД органів черевної порожнини
628.	Пацієнт 35 років	УЗД нирок та сечового міхура
629.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
630.	Пацієнт 32 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
631.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
632.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
633.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
634.	Пацієнт 53 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
635.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
636.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
637.	Пацієнт 43 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
638.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
639.	Пацієнт 53 роки	Езофагогастродуоденоскопія
640.	Пацієнт 53 роки	Консультація лікаря-невропатолога
641.	Пацієнт 54 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
642.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
643.	Пацієнт 52 роки	УЗД нирок та сечового міхура
644.	Пацієнт 52 роки	Езофагогастродуоденоскопія+колоноскопія з медикаментозним сном
645.	Пацієнт 47 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
646.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
647.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
648.	Пацієнт 34 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
649.	Пацієнт 53 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
650.	Пацієнт 36 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
651.	Пацієнт 53 роки	КТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
652.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря-невропатолога
653.	Пацієнт 36 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку

654.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
655.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
656.	Пацієнт 32 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
657.	Пацієнт 32 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії і вени)
658.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
659.	Пацієнт 54 роки	УЗД серця (ЕХО)
660.	Пацієнт 53 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
661.	Пацієнт 53 роки	Дуплексне сканування судин двох верхніх кінцівок (артерії і вени)
662.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
663.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
664.	Пацієнт 35 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
665.	Пацієнт 37 років	КТ скринінг+головний мозок, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
666.	Пацієнт 40 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
667.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
668.	Пацієнт 26 років	УЗД органів черевної порожнини
669.	Пацієнт 26 років	УЗД нирок та сечового міхура
670.	Пацієнт 26 років	УЗД щитоподібної залози
671.	Пацієнт 41 рік	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
672.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
673.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
674.	Пацієнт 33 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
675.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк



		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
676.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
677.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-невропатолога
678.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
679.	Пацієнт 47 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
680.	Пацієнт 47 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
681.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
682.	Пацієнт 46 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
683.	Пацієнт 48 років	УЗД органів черевної порожнини
684.	Пацієнт 48 років	УЗД нирок та сечового міхура
685.	Пацієнт 38 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
686.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
687.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
688.	Пацієнт 38 років	Повторна консультація лікаря-невропатолога
689.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
690.	Пацієнт 34 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
691.	Пацієнт 34 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск,
692.	Пацієнт 34 роки	УЗД органів черевної порожнини
693.	Пацієнт 34 роки	УЗД нирок та сечового міхура
694.	Пацієнт 28 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
695.	Пацієнт 37 років	УЗД серця (ЕХО)
696.	Пацієнт 37 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
697.	Пацієнт 36 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
698.	Пацієнт 37 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

699.	Пацієнт 52 роки	Консультація лікаря-гінеколога
700.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
701.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
702.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
703.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
704.	Пацієнт 41 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
705.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
706.	Пацієнт 41 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
707.	Пацієнт 41 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
708.	Пацієнт 32 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
709.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
710.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
711.	Пацієнт 44 роки	КТ органів черевної порожнини та малого таза з контрастом (одномоментно), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
712.	Пацієнт 35 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
713.	Пацієнт 56 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
714.	Пацієнт 52 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
715.	Пацієнт 52 роки	УЗД серця (ЕХО)
716.	Пацієнт 52 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
717.	Пацієнт 52 роки	Дуплексне сканування судин двох верхніх кінцівок (артерії і вени)
718.	Пацієнт 52 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії і вени)
719.	Пацієнт 37 років	УЗД щитоподібної залози
720.	Пацієнт 37 років	УЗД органів черевної порожнини
721.	Пацієнт 37 років	УЗД нирок та сечового міхура
722.	Пацієнт 37 років	Езофагогастродуоденоскопія з медикаментозним сном

723.	Пацієнт 37 років	Біопсія під час ендоскопії з патоморфологічним дослідженням
724.	Пацієнт 33 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
725.	Пацієнт 31 рік	Повторна консультація лікаря-невропатолога
726.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
727.	Пацієнт 36 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку
728.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
729.	Пацієнт 26 років	УЗД органів малого таза (матка, придатки, яйники)
730.	Пацієнт 34 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
731.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
732.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
733.	Пацієнт 36 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів і т.д.), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
734.	Пацієнт 41 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
735.	Пацієнт 41 рік	УЗД щитоподібної залози
736.	Пацієнт 41 рік	УЗД органів черевної порожнини
737.	Пацієнт 41 рік	УЗД нирок та сечового міхура
738.	Пацієнт 53 роки	КТ скринінг всього тіла, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
739.	Пацієнт 59 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
740.	Пацієнт 53 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
741.	Пацієнт 53 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
742.	Пацієнт 35 років	КТ внутрішнього вуха, запис результатів дослідження на диск
743.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, запис результатів дослідження на диск
744.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
745.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
746.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

747.	Пацієнт 38 років	КТ сечовидільної системи (нирки, сечоводи, сечовий міхур) з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
748.	Пацієнт 25 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
749.	Пацієнт 35 років	УЗД органів черевної порожнини
750.	Пацієнт 35 років	УЗД нирок та сечового міхура
751.	Пацієнт 54 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
752.	Пацієнт 54 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії і вени)
753.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
754.	Пацієнт 41 рік	Езофагогастродуоденоскопія+колоноскопія з медикаментозним сном
755.	Пацієнт 41 рік	Біопсія під час ендоскопії з патоморфологічним дослідженням
756.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
757.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
758.	Пацієнт 31 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
759.	Пацієнт 52 роки	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів і т.д.), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
760.	Пацієнт 33 роки	КТ внутрішнього вуха, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
761.	Пацієнт 47 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
762.	Пацієнт 51 рік	УЗД щитоподібної залози
763.	Пацієнт 49 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
764.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
765.	Пацієнт 39 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
766.	Пацієнт 39 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
767.	Пацієнт 27 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів і т.д.), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
768.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
769.	Пацієнт 31 рік	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
770.	Пацієнт 27 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

771.	Пацієнт 43 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
772.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
773.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога
774.	Пацієнт 36 років	УЗД серця (ЕХО)
775.	Пацієнт 36 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
776.	Пацієнт 28 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку
777.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
778.	Пацієнт 45 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
779.	Пацієнт 45 років	Езофагогастродуоденоскопія
780.	Пацієнт 45 років	УЗД серця (ЕХО)
781.	Пацієнт 45 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
782.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-уролога
783.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
784.	Пацієнт 55 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
785.	Пацієнт 26 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
786.	Пацієнт 38 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
787.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
788.	Пацієнт 38 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
789.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
790.	Пацієнт 38 років	Дуплексне сканування судин брахіоцефальної області (судини шиї)
791.	Пацієнт 38 років	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії і вени)
792.	Пацієнт 54 роки	Консультація лікаря-невропатолога
793.	Пацієнт 53 роки	Дуплексне сканування судин брахіоцефальної області (судини шиї)
794.	Пацієнт 36 років	УЗД щитоподібної залози
795.	Пацієнт 36 років	УЗД органів черевної порожнини
796.	Пацієнт 36 років	УЗД нирок та сечового міхура

797.	Пацієнт 48 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
798.	Пацієнт 48 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
799.	Пацієнт 48 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
800.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога
801.	Пацієнт 36 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
802.	Пацієнт 36 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
803.	Пацієнт 45 років	МРТ кисті, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
804.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
805.	Пацієнт 36 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
806.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
807.	Пацієнт 40 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
808.	Пацієнт 45 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
809.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-невропатолога
810.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
811.	Пацієнт 53 роки	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
812.	Пацієнт 53 роки	Консультація лікаря-невропатолога
813.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря-невропатолога
814.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
815.	Пацієнт 28 років	МРТ ліктьового суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
816.	Пацієнт 44 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
817.	Пацієнт 36 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
<b>Вересень</b>		
818.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
819.	Пацієнт 53 роки	УЗД колінного суглоба
820.	Пацієнт 53 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

821.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
822.	Пацієнт 53 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
823.	Пацієнт 33 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
824.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
825.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
826.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
827.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
828.	Пацієнт 28 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
829.	Пацієнт 28 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
830.	Пацієнт 28 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
831.	Пацієнт 53 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
832.	Пацієнт 56 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
833.	Пацієнт 56 років	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
834.	Пацієнт 45 років	КТ органів черевної порожнини та малого таза з контрастом (одномоментно), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
835.	Пацієнт 45 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
836.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
837.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на цифровий носій центру (USB-накопичувач)
838.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

839.	Пацієнт 27 років	УЗД колінного суглоба
840.	Пацієнт 27 років	УЗД колінного суглоба
841.	Пацієнт 49 років	УЗД щитоподібної залози
842.	Пацієнт 49 років	УЗД молочних залоз
843.	Пацієнт 49 років	УЗД органів черевної порожнини
844.	Пацієнт 49 років	УЗД нирок та сечового міхура
845.	Пацієнт 24 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
846.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
847.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
848.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
849.	Пацієнт 35 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
850.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
851.	Пацієнт 29 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
852.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря-невропатолога
853.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
854.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
855.	Пацієнт 39 років	КТ приносових пазух носа, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
856.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
857.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
858.	Пацієнт 51 рік	УЗД молочних залоз
859.	Пацієнт 51 рік	УЗД органів черевної порожнини
860.	Пацієнт 51 рік	УЗД нирок та сечового міхура
861.	Пацієнт 49 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і



		друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
862.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога
863.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
864.	Пацієнт 44 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
865.	Пацієнт 53 роки	Консультація лікаря-невропатолога
866.	Пацієнт 53 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
867.	Пацієнт 53 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
868.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря-невропатолога
869.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
870.	Пацієнт 38 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
871.	Пацієнт 38 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
872.	Пацієнт 43 роки	УЗД серця (ЕХО)
873.	Пацієнт 43 роки	УЗД щитоподібної залози
874.	Пацієнт 38 років	УЗД органів черевної порожнини
875.	Пацієнт 51 рік	УЗД органів черевної порожнини
876.	Пацієнт 51 рік	УЗД нирок та сечового міхура
877.	Пацієнт 46 років	Консультація лікаря-невропатолога
878.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
879.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
880.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
881.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
882.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
883.	Пацієнт 36 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
884.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк

		результатів обстеження на плівку
885.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
886.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
887.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
888.	Пацієнт 35 років	УЗД органів черевної порожнини
889.	Пацієнт 35 років	УЗД нирок та сечового міхура
890.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря-уролога
891.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
892.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря-невропатолога
893.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
894.	Пацієнт 42 роки	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
895.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
896.	Пацієнт 45 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
897.	Пацієнт 38 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
898.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
899.	Пацієнт 52 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
900.	Пацієнт 52 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
901.	Пацієнт 35 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
902.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
903.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
904.	Пацієнт 36 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
905.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
906.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-невропатолога
907.	Пацієнт 46 років	УЗД щитоподібної залози

908.	Пацієнт 46 років	УЗД органів черевної порожнини
909.	Пацієнт 46 років	УЗД нирок та сечового міхура
910.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
911.	Пацієнт 39 років	МРТ кульшових суглобів
912.	Пацієнт 39 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку
913.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога
914.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
915.	Пацієнт 36 років	Повторна консультація лікаря-невропатолога
916.	Пацієнт 58 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
917.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба
918.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
919.	Пацієнт 36 років	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
920.	Пацієнт 36 років	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
921.	Пацієнт 41 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
922.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
923.	Пацієнт 30 років	МРТ шийного відділу хребта
924.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта
925.	Пацієнт 30 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
926.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
927.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
928.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження)
929.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта
930.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск

931.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
932.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
933.	Пацієнт 59 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
934.	Пацієнт 37 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
935.	Пацієнт 49 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
936.	Пацієнт 50 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
937.	Пацієнт 29 років	Езофагогастродуоденоскопія з медикаментозним сном
938.	Пацієнт 29 років	УЗД органів черевної порожнини
939.	Пацієнт 29 років	УЗД нирок та сечового міхура
940.	Пацієнт 53 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
941.	Пацієнт 37 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
942.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
943.	Пацієнт 50 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
944.	Пацієнт 28 років	Повторна консультація лікаря-невропатолога
945.	Пацієнт 42 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
946.	Пацієнт 37 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
947.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
948.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
949.	Пацієнт 45 років	УЗД серця (ЕХО)
950.	Пацієнт 45 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
951.	Пацієнт 36 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
952.	Пацієнт 28 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
953.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
954.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
955.	Пацієнт 45 років	УЗД щитоподібної залози
956.	Пацієнт 45 років	УЗД органів черевної порожнини
957.	Пацієнт 45 років	УЗД нирок та сечового міхура
958.	Пацієнт 34 роки	КТ сечовидільної системи (нирки, сечоводи, сечовий міхур) з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
959.	Пацієнт 26 років	КТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
960.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
961.	Пацієнт 29 років	Дуплексне сканування судин однієї нижньої кінцівки (артерії та вени)
962.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
963.	Пацієнт 42 роки	МРТ грудного відділу хребта
964.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
965.	Пацієнт 30 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
966.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-невропатолога
967.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-невропатолога
968.	Пацієнт 38 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
969.	Пацієнт 32 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
970.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-уролога
971.	Пацієнт 37 років	УЗД нирок та сечового міхура
972.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-невропатолога
973.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря-невропатолога
974.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
975.	Пацієнт 39 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога

976.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
977.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
978.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
979.	Пацієнт 32 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
980.	Пацієнт 42 роки	Повторна консультація лікаря-гастроентеролога
981.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
982.	Пацієнт 45 років	Повторна консультація лікаря-невропатолога
983.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога
984.	Пацієнт 46 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
985.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
986.	Пацієнт 58 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
987.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
988.	Пацієнт 51 рік	КТ скринінг+головний мозок, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
989.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
990.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
991.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
992.	Пацієнт 53 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
993.	Пацієнт 22 роки	УЗД органів черевної порожнини
994.	Пацієнт 22 роки	УЗД нирок та сечового міхура
995.	Пацієнт 22 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
996.	Пацієнт 35 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

997.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
998.	Пацієнт 54 роки	Консультація лікаря-невропатолога
999.	Пацієнт 44 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1000.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1001.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
1002.	Пацієнт 32 роки	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1003.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск
1004.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1005.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1006.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1007.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1008.	Пацієнт 48 років	МРТ кисті, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1009.	Пацієнт 32 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку
1010.	Пацієнт 32 роки	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1011.	Пацієнт 32 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
1012.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
1013.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1014.	Пацієнт 48 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1015.	Пацієнт 59 років	КТ скринінг всього тіла, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1016.	Пацієнт 50 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку

1017.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1018.	Пацієнт 29 років	УЗД щитоподібної залози
1019.	Пацієнт 29 років	УЗД нирок та сечового міхура
1020.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1021.	Пацієнт 23 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1022.	Пацієнт 23 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1023.	Пацієнт 49 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1024.	Пацієнт 49 років	УЗД органів черевної порожнини
1025.	Пацієнт 49 років	УЗД нирок та сечового міхура
1026.	Пацієнт 31 рік	Езофагогастродуоденоскопія
1027.	Пацієнт 31 рік	УЗД щитоподібної залози
1028.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів черевної порожнини
1029.	Пацієнт 31 рік	УЗД нирок та сечового міхура
1030.	Пацієнт 32 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1031.	Пацієнт 45 років	УЗД щитоподібної залози
1032.	Пацієнт 45 років	УЗД молочних залоз
1033.	Пацієнт 49 років	Езофагогастродуоденоскопія+колоноскопія з медикаментозним сном
1034.	Пацієнт 49 років	Біопсія під час ендоскопії з патоморфологічним дослідженням
1035.	Пацієнт 23 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1036.	Пацієнт 47 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
1037.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1038.	Пацієнт 49 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Жовтень</b>		
1039.	Пацієнт 33 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк



		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1040.	Пацієнт 27 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1041.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1042.	Пацієнт 44 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1043.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1044.	Пацієнт 38 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1045.	Пацієнт 29 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1046.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1047.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку
1048.	Пацієнт 38 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1049.	Пацієнт 38 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1050.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1051.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1052.	Пацієнт 52 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1053.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1054.	Пацієнт 49 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1055.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку
1056.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1057.	Пацієнт 46 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1058.	Пацієнт 46 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1059.	Пацієнт 40 років	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск

1060.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, запис результатів дослідження на диск
1061.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1062.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1063.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1064.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
1065.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1066.	Пацієнт 39 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1067.	Пацієнт 42 роки	Езофагогастродуоденоскопія+колоноскопія з медикаментозним сном
1068.	Пацієнт 22 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1069.	Пацієнт 22 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1070.	Пацієнт 22 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1071.	Пацієнт 39 років	УЗД органів черевної порожнини
1072.	Пацієнт 39 років	Езофагогастродуоденоскопія
1073.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, запис результатів дослідження на диск
1074.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин
1075.	Пацієнт 39 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
1076.	Пацієнт 29 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1077.	Пацієнт 29 років	УЗД серця (ЕХО)
1078.	Пацієнт 29 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1079.	Пацієнт 29 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1080.	Пацієнт 45 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1081.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
1082.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1083.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1084.	Пацієнт 29 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1085.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1086.	Пацієнт 32 роки	УЗД щитоподібної залози
1087.	Пацієнт 32 роки	УЗД органів черевної порожнини
1088.	Пацієнт 32 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1089.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря-невропатолога
1090.	Пацієнт 39 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1091.	Пацієнт 29 років	Консультація лікаря-невропатолога
1092.	Пацієнт 29 років	УЗД щитоподібної залози
1093.	Пацієнт 29 років	УЗД органів черевної порожнини
1094.	Пацієнт 29 років	УЗД нирок та сечового міхура
1095.	Пацієнт 29 років	УЗД легень
1096.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1097.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1098.	Пацієнт 29 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку
1099.	Пацієнт 29 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1100.	Пацієнт 29 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1101.	Пацієнт 49 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1102.	Пацієнт 32 роки	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1103.	Пацієнт 32 роки	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
1104.	Пацієнт 28 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1105.	Пацієнт 36 років	Езофагогастродуоденоскопія+колоноскопія з медикаментозним сном
1106.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1107.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1108.	Пацієнт 42 роки	Езофагогастродуоденоскопія
1109.	Пацієнт 39 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1110.	Пацієнт 25 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1111.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
1112.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога
1113.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1114.	Пацієнт 46 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1115.	Пацієнт 28 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1116.	Пацієнт 47 років	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
1117.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1118.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1119.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1120.	Пацієнт 42 роки	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1121.	Пацієнт 42 роки	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1122.	Пацієнт 39 років	УЗД органів черевної порожнини
1123.	Пацієнт 39 років	УЗД нирок та сечового міхура
1124.	Пацієнт 38 років	КТ органів черевної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1125.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1126.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1127.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1128.	Пацієнт 51 рік	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1129.	Пацієнт 38 років	Езофагогастродуоденоскопія
1130.	Пацієнт 49 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1131.	Пацієнт 49 років	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
1132.	Пацієнт 41 рік	Колоноскопія з медикаментозним сном
1133.	Пацієнт 39 років	Езофагогастродуоденоскопія
1134.	Пацієнт 39 років	Повторна консультація лікаря-гастроентеролога
1135.	Пацієнт 31 рік	Колоноскопія з медикаментозним сном

1136.	Пацієнт 55 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1137.	Пацієнт 55 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1138.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1139.	Пацієнт 26 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1140.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
1141.	Пацієнт 42 роки	УЗД органів черевної порожнини,
1142.	Пацієнт 42 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1143.	Пацієнт 40 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1144.	Пацієнт 45 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1145.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1146.	Пацієнт 29 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1147.	Пацієнт 60 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1148.	Пацієнт 29 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1149.	Пацієнт 30 років	УЗД щитоподібної залози
1150.	Пацієнт 30 років	УЗД органів черевної порожнини,
1151.	Пацієнт 30 років	УЗД нирок та сечового міхура
1152.	Пацієнт 42 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1153.	Пацієнт 42 роки	УЗД серця (ЕХО)
1154.	Пацієнт 42 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1155.	Пацієнт 42 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1156.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря-невропатолога
1157.	Пацієнт 29 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1158.	Пацієнт 29 років	Консультація лікаря-невропатолога
1159.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1160.	Пацієнт 53 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
1161.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1162.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1163.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1164.	Пацієнт 40 років	УЗД органів черевної порожнини
1165.	Пацієнт 40 років	УЗД нирок та сечового міхура
1166.	Пацієнт 30 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1167.	Пацієнт 49 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1168.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1169.	Пацієнт 37 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1170.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1171.	Пацієнт 30 років	КТ приносних пазух носа, запис результатів дослідження на диск
1172.	Пацієнт 41 рік	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1173.	Пацієнт 50 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1174.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1175.	Пацієнт 27 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1176.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
1177.	Пацієнт 32 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1178.	Пацієнт 32 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1179.	Пацієнт 32 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1180.	Пацієнт 33 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1181.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск,
1182.	Пацієнт 33 роки	УЗД щитоподібної залози

1183.	Пацієнт 53 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1184.	Пацієнт 53 роки	УЗД легень
1185.	Пацієнт 53 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1186.	Пацієнт 22 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1187.	Пацієнт 22 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1188.	Пацієнт 50 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1189.	Пацієнт 29 років	КТ органів грудної порожнини та черевної порожнини з контрастним підсиленням, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1190.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
1191.	Пацієнт 28 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1192.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1193.	Пацієнт 29 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1194.	Пацієнт 27 років	МРТ трьох відділів хребта, МРТ голови: - судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1195.	Пацієнт 49 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1196.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1197.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1198.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1199.	Пацієнт 41 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1200.	Пацієнт 55 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1201.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1202.	Пацієнт 32 роки	УЗД серця (ЕХО)
1203.	Пацієнт 27 років	УЗД серця (ЕХО)
1204.	Пацієнт 29 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

1205.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1206.	Пацієнт 41 рік	УЗД серця (ЕХО)
1207.	Пацієнт 41 рік	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1208.	Пацієнт 41 рік	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1209.	Пацієнт 40 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1210.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1211.	Пацієнт 34 роки	МРТ колінного суглоба, запис результатів дослідження на диск
1212.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1213.	Пацієнт 24 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1214.	Пацієнт 24 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1215.	Пацієнт 23 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1216.	Пацієнт 23 роки	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1217.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1218.	Пацієнт 40 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1219.	Пацієнт 26 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1220.	Пацієнт 49 років	Консультація лікаря-невропатолога
1221.	Пацієнт 42 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1222.	Пацієнт 42 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1223.	Пацієнт 57 років	Консультація лікаря-невропатолога
1124.	Пацієнт 57 років	УЗД серця (ЕХО)
1225.	Пацієнт 57 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1226.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1227.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1228.	Пацієнт 48 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів



		обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1229.	Пацієнт 42 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1230.	Пацієнт 42 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1231.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1232.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1233.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1234.	Пацієнт 33 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1235.	Пацієнт 33 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1236.	Пацієнт 32 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1237.	Пацієнт 44 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1238.	Пацієнт 26 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1239.	Пацієнт 26 років	УЗД серця (ЕХО)
1240.	Пацієнт 47 років	УЗД серця (ЕХО)
1241.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1242.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1243.	Пацієнт 50 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1244.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1245.	Пацієнт 30 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск,
1246.	Пацієнт 30 років	УЗД серця (ЕХО)
1247.	Пацієнт 30 років	УЗД органів черевної порожнини
1248.	Пацієнт 30 років	УЗД нирок та сечового міхура
1249.	Пацієнт 30 років	УЗД щитоподібної залози
1250.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1251.	Пацієнт 51 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів

		обстеження на плівку
1252.	Пацієнт 51 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1253.	Пацієнт 23 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1254.	Пацієнт 37 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1255.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1256.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1257.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1258.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1259.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1260.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1261.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1262.	Пацієнт 47 років	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
1263.	Пацієнт 40 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1264.	Пацієнт 57 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1265.	Пацієнт 22 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1266.	Пацієнт 22 роки	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1267.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1268.	Пацієнт 33 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
<b>Листопад</b>		
1269.	Пацієнт 44 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1270.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

1271.	Пацієнт 32 роки	УЗД органів черевної порожнини
1272.	Пацієнт 32 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1273.	Пацієнт 32 роки	УЗД щитоподібної залози
1274.	Пацієнт 32 роки	УЗД молочних залоз
1275.	Пацієнт 32 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1276.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-гінеколога
1277.	Пацієнт 22 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1278.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога
1279.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1280.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1281.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
1282.	Пацієнт 43 роки	УЗД серця (ЕХО)
1283.	Пацієнт 43 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1284.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1285.	Пацієнт 33 роки	УЗД органів черевної порожнини
1286.	Пацієнт 33 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1287.	Пацієнт 43 роки	Езофагогастродуоденоскопія
1288.	Пацієнт 43 роки	УЗД органів черевної порожнини
1289.	Пацієнт 43 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1290.	Пацієнт 47 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку
1291.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1292.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1293.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1294.	Пацієнт 29 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1295.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1296.	Пацієнт 51 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1297.	Пацієнт 51 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів



1316.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1317.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1318.	Пацієнт 28 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1319.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1320.	Пацієнт 32 роки	Езофагогастродуоденоскопія
1321.	Пацієнт 32 роки	УЗД органів черевної порожнини
1322.	Пацієнт 32 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1323.	Пацієнт 47 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1324.	Пацієнт 29 років	УЗД органів черевної порожнини
1325.	Пацієнт 29 років	УЗД нирок та сечового міхура
1326.	Пацієнт 29 років	УЗД легень
1327.	Пацієнт 46 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1328.	Пацієнт 48 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1329.	Пацієнт 25 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1330.	Пацієнт 47 років	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини шиї)
1331.	Пацієнт 47 років	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
1332.	Пацієнт 55 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1333.	Пацієнт 55 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1334.	Пацієнт 55 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1335.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1336.	Пацієнт 45 років	МРТ стопи, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1337.	Пацієнт 32 роки	Повторна консультація лікаря-гастроентеролога
1338.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
1339.	Пацієнт 52 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1340.	Пацієнт 52 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1341.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1342.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів

		обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1343.	Пацієнт 35 років	УЗД органів черевної порожнини
1344.	Пацієнт 35 років	УЗД нирок та сечового міхура
1345.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1346.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1347.	Пацієнт 49 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1348.	Пацієнт 28 років	Консультація лікаря-невропатолога
1349.	Пацієнт 46 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1350.	Пацієнт 47 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1351.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1352.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-невропатолога
1353.	Пацієнт 47 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області (судини шиї)
1354.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1355.	Пацієнт 27 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
1356.	Пацієнт 27 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1357.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1358.	Пацієнт 42 роки	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1359.	Пацієнт 47 років	Консультація лікаря-невропатолога
1360.	Пацієнт 44 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1361.	Пацієнт 30 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1362.	Пацієнт 23 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1363.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1364.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1365.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

1366.	Пацієнт 37 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1367.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1368.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1369.	Пацієнт 33 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1370.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1371.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1372.	Пацієнт 29 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1373.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-ревматолога
1374.	Пацієнт 51 рік	КТ органів черевної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1375.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1376.	Пацієнт 30 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1377.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1378.	Пацієнт 25 років	КТ ангіографія двох анатомічних ділянок з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1379.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1380.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1381.	Пацієнт 26 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1382.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1383.	Пацієнт 27 років	Консультація лікаря-уролога
1384.	Пацієнт 27 років	УЗД нирок та сечового міхура
1385.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
1386.	Пацієнт 25 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1387.	Пацієнт 55 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
1388.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1389.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1390.	Пацієнт 45 років	УЗД серця (ЕХО)
1391.	Пацієнт 55 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1392.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1393.	Пацієнт 22 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1394.	Пацієнт 32 роки	МРТ кісток таза, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1395.	Пацієнт 25 років	КТ ангіографія однієї анатомічної ділянки з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1396.	Пацієнт 51 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1397.	Пацієнт 51 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1398.	Пацієнт 49 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1399.	Пацієнт 48 років	КТ органів черевної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1400.	Пацієнт 50 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1401.	Пацієнт 45 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1402.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1403.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1404.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-уролога
1405.	Пацієнт 45 років	УЗД нирок та сечового міхура
1406.	Пацієнт 25 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск,
1407.	Пацієнт 25 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)



1408.	Пацієнт 52 роки	УЗД органів черевної порожнини
1409.	Пацієнт 52 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1410.	Пацієнт 42 роки	МРТ динамічне обстеження гіпофіза з контрастним підсиленням, формування і друк результатів обстеження на плівку
1411.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1412.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога, запис результатів обстеження на диск в інший день після обстеження
1413.	Пацієнт 27 років	Консультація лікаря-невропатолога
1414.	Пацієнт 27 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1415.	Пацієнт 45 років	УЗД органів черевної порожнини
1416.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1417.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1418.	Пацієнт 43 роки	МРТ грудного відділу хребта
1419.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
1420.	Пацієнт 43 роки	МРТ грудного відділу хребта
1421.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
1422.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1423.	Пацієнт 29 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1424.	Пацієнт 39 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1425.	Пацієнт 27 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1426.	Пацієнт 33 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1427.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1428.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1429.	Пацієнт 41 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1430.	Пацієнт 33 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1431.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1432.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1433.	Пацієнт 51 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1434.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1435.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1436.	Пацієнт 46 років	УЗД органів черевної порожнини
1437.	Пацієнт 46 років	УЗД нирок та сечового міхура
1438.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1439.	Пацієнт 44 роки	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1440.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1441.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1442.	Пацієнт 47 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1443.	Пацієнт 28 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1444.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1445.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
1446.	Пацієнт 51 рік	МРТ ліктьового суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1447.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1448.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1449.	Пацієнт 22 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1450.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

1451.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1452.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1453.	Пацієнт 39 років	Консультація лікаря-уролога
1454.	Пацієнт 39 років	УЗД нирок та сечового міхура
1455.	Пацієнт 40 років	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
1456.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1457.	Пацієнт 49 років	КТ скринінг всього тіла, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1458.	Пацієнт 33 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1459.	Пацієнт 46 років	Езофагогастродуоденоскопія+колоноскопія з медикаментозним сном
1460.	Пацієнт 46 років	Біопсія під час ендоскопії з патоморфологічним дослідженням
1461.	Пацієнт 46 років	Повторна консультація лікаря-гастроентеролога
1462.	Пацієнт 22 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1463.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1464.	Пацієнт 36 років	Консультація лікаря-невропатолога
1465.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1466.	Пацієнт 25 років	КТ органів черевної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1467.	Пацієнт 41 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1468.	Пацієнт 41 рік	УЗД щитоподібної залози
1469.	Пацієнт 35 років	Езофагогастродуоденоскопія
1470.	Пацієнт 35 років	Біопсія під час ендоскопії з патоморфологічним дослідженням
1471.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1472.	Пацієнт 32 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1473.	Пацієнт 33 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1474.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1475.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1476.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, запис результатів дослідження на диск
1477.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1478.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1479.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1480.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога
1481.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1482.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1483.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-ревматолога
1484.	Пацієнт 42 роки	МРТ нижньощелепних суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1485.	Пацієнт 36 років	УЗД щитоподібної залози
1486.	Пацієнт 56 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1487.	Пацієнт 32 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1488.	Пацієнт 54 роки	КТ скринінг всього тіла, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1489.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1490.	Пацієнт 45 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1491.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1492.	Пацієнт 48 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1493.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1494.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

1495.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1496.	Пацієнт 39 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1497.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1498.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1499.	Пацієнт 42 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів
1500.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1501.	Пацієнт 28 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1502.	Пацієнт 29 років	Консультація лікаря-невропатолога
1503.	Пацієнт 33 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - внутрішнє вухо (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1504.	Пацієнт 34 роки	УЗД органів черевної порожнини
1505.	Пацієнт 34 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1506.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1507.	Пацієнт 48 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1508.	Пацієнт 48 років	УЗД органів черевної порожнини
1509.	Пацієнт 48 років	УЗД нирок та сечового міхура
1510.	Пацієнт 52 роки	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1511.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1512.	Пацієнт 30 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1513.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1514.	Пацієнт 41 рік	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1515.	Пацієнт 55 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області

		+транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1516.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1517.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1518.	Пацієнт 44 роки	УЗД органів черевної порожнини
1519.	Пацієнт 44 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1520.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога
1521.	Пацієнт 44 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1522.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1523.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1524.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1525.	Пацієнт 33 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1526.	Пацієнт 33 роки	МРТ шийного відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1527.	Пацієнт 33 роки	Повторна консультація лікаря ортопеда-травматолога
1528.	Пацієнт 46 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1529.	Пацієнт 54 роки	УЗД органів черевної порожнини
1530.	Пацієнт 54 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1531.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1532.	Пацієнт 47 років	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1533.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку
1534.	Пацієнт 29 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1535.	Пацієнт 29 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1536.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1537.	Пацієнт 28 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1538.	Пацієнт 28 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів

		обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1539.	Пацієнт 43 роки	MPT трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
Грудень		
1540.	Пацієнт 41 рік	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1541.	Пацієнт 41 рік	MPT колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1542.	Пацієнт 46 років	Консультація лікаря-невропатолога
1543.	Пацієнт 35 років	MPT грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1544.	Пацієнт 35 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1545.	Пацієнт 43 роки	MPT шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1546.	Пацієнт 31 рік	MPT головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1547.	Пацієнт 31 рік	MPT трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1548.	Пацієнт 34 роки	MPT головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1549.	Пацієнт 34 роки	MPT поперекового відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1550.	Пацієнт 26 років	MPT трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1551.	Пацієнт 41 рік	MPT головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1552.	Пацієнт 41 рік	MPT трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1553.	Пацієнт 45 років	MPT трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1554.	Пацієнт 32 роки	MPT колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1555.	Пацієнт 32 роки	MPT колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1556.	Пацієнт 40 років	MPT шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1557.	Пацієнт 40 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1558.	Пацієнт 55 років	MPT колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1559.	Пацієнт 31 рік	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
1560.	Пацієнт 33 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1561.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1562.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1563.	Пацієнт 48 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1564.	Пацієнт 54 роки	Консультація лікаря-уролога
1565.	Пацієнт 54 роки	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1566.	Пацієнт 34 роки	Консультація лікаря-уролога
1567.	Пацієнт 34 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
1568.	Пацієнт 32 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області (судини шиї)
1569.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1570.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1571.	Пацієнт 51 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1572.	Пацієнт 40 років	КТ ангіографія однієї анатомічної ділянки з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1573.	Пацієнт 39 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1574.	Пацієнт 55 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1575.	Пацієнт 45 років	КТ органів черевної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1576.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1577.	Пацієнт 51 рік	УЗД органів черевної порожнини
1578.	Пацієнт 51 рік	УЗД нирок та сечового міхура
1579.	Пацієнт 51 рік	УЗД щитоподібної залози
1580.	Пацієнт 47 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1581.	Пацієнт 54 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1582.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-невропатолога
1583.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1584.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів



		дослідження на диск
1585.	Пацієнт 51 рік	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області (судини шиї)
1586.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1587.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1588.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1589.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1590.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - внутрішнє вухо (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку
1591.	Пацієнт 37 років	МРТ трьох відділів хребта, МРТ шийного відділу хребта: - судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1592.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
1593.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1594.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1595.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1596.	Пацієнт 23 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1597.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1598.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1599.	Пацієнт 35 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки
1600.	Пацієнт 35 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1601.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів черевної порожнини
1602.	Пацієнт 31 рік	УЗД нирок та сечового міхура
1603.	Пацієнт 31 рік	УЗД щитоподібної залози,
1604.	Пацієнт 31 рік	УЗД легень для дорослих

1605.	Пацієнт 34 роки	МРТ шийного відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку
1606.	Пацієнт 34 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1607.	Пацієнт 49 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1608.	Пацієнт 20 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1609.	Пацієнт 57 років	КТ ангіографія однієї анатомічної ділянки з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1610.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1611.	Пацієнт 26 років	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1612.	Пацієнт 34 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1613.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1614.	Пацієнт 22 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1615.	Пацієнт 57 років	КТ скринінг всього тіла, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1616.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1617.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1618.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1619.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1620.	Пацієнт 38 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1621.	Пацієнт 32 роки	Езофагогастродуоденоскопія
1622.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1623.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів черевної порожнини
1624.	Пацієнт 31 рік	УЗД нирок та сечового міхура

1625.	Пацієнт 31 рік	УЗД щитоподібної залози
1626.	Пацієнт 31 рік	УЗД легень для дорослих
1627.	Пацієнт 33 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1628.	Пацієнт 33 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1629.	Пацієнт 33 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1630.	Пацієнт 49 років	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
1631.	Пацієнт 36 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1632.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1633.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1634.	Пацієнт 48 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1635.	Пацієнт 27 років	Консультація лікаря-уролога
1636.	Пацієнт 31 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1637.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1638.	Пацієнт 49 років	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії та вени)
1639.	Пацієнт 49 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1640.	Пацієнт 49 років	УЗД серця (ЕХО)
1641.	Пацієнт 37 років	УЗД органів черевної порожнини
1642.	Пацієнт 37 років	УЗД нирок та сечового міхура
1643.	Пацієнт 37 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1644.	Пацієнт 40 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1645.	Пацієнт 34 роки	Дуплексне сканування судин однієї верхньої кінцівки (артерії та вени)
1646.	Пацієнт 23 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1647.	Пацієнт 20 років	Консультація лікаря-невропатолога
1648.	Пацієнт 37 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1649.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і

		друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1650.	Пацієнт 31 рік	Консультація лікаря-гастроентеролога
1651.	Пацієнт 55 років	КТ коронарографія, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1652.	Пацієнт 47 років	КТ скринінг+головний мозок, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1653.	Пацієнт 51 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1654.	Пацієнт 54 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1655.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1656.	Пацієнт 52 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1657.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
1658.	Пацієнт 35 років	Езофагогастродуоденоскопія
1659.	Пацієнт 35 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1660.	Пацієнт 54 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1661.	Пацієнт 54 роки	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1662.	Пацієнт 56 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1663.	Пацієнт 56 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1664.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1665.	Пацієнт 32 роки	УЗД органів черевної порожнини
1666.	Пацієнт 32 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1667.	Пацієнт 32 роки	УЗД щитоподібної залози
1668.	Пацієнт 32 роки	Езофагогастродуоденоскопія з медикаментозним сном
1669.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
1670.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1671.	Пацієнт 49 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1672.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

1673.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1674.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1675.	Пацієнт 21 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1676.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1677.	Пацієнт 30 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1678.	Пацієнт 27 років	Консультація лікаря-невропатолога
1679.	Пацієнт 32 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
1680.	Пацієнт 35 років	УЗД органів черевної порожнини
1681.	Пацієнт 35 років	УЗД нирок та сечового міхура
1682.	Пацієнт 41 рік	УЗД органів черевної порожнини
1683.	Пацієнт 41 рік	УЗД нирок та сечового міхура
1684.	Пацієнт 41 рік	УЗД щитоподібної залози
1685.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога
1686.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1687.	Пацієнт 39 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1688.	Пацієнт 44 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1689.	Пацієнт 43 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1690.	Пацієнт 40 років	Консультація лікаря-невропатолога
1691.	Пацієнт 26 років	Консультація лікаря-невропатолога
1692.	Пацієнт 37 років	КТ органів черевної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1693.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1694.	Пацієнт 37 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1695.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1696.	Пацієнт 34 роки	КТ органів черевної порожнини та малого таза з контрастом (одномоментно), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1697.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне

		обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
1698.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1699.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
1700.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1701.	Пацієнт 46 років	УЗД органів черевної порожнини
1702.	Пацієнт 46 років	УЗД нирок та сечового міхура
1703.	Пацієнт 46 років	УЗД щитоподібної залози
1704.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1705.	Пацієнт 35 років	МРТ кисті, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1706.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1707.	Пацієнт 31 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1708.	Пацієнт 31 рік	УЗД органів черевної порожнини
1709.	Пацієнт 31 рік	УЗД нирок та сечового міхура
1710.	Пацієнт 23 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1711.	Пацієнт 23 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1712.	Пацієнт 23 роки	УЗД органів черевної порожнини
1713.	Пацієнт 23 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1714.	Пацієнт 45 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1715.	Пацієнт 39 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1716.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1717.	Пацієнт 40 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1718.	Пацієнт 26 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1719.	Пацієнт 27 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

1720.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта, запис результатів дослідження на диск
1721.	Пацієнт 34 роки	Повторна консультація лікаря-гастроентеролога
1722.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1723.	Пацієнт 23 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1724.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1725.	Пацієнт 40 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1726.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1727.	Пацієнт 53 роки	УЗД щитоподібної залози
1728.	Пацієнт 53 роки	КТ органів грудної порожнини без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1729.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1730.	Пацієнт 33 роки	УЗД серця (ЕХО)
1731.	Пацієнт 33 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1732.	Пацієнт 46 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1733.	Пацієнт 39 років	Консультація лікаря-невропатолога
1734.	Пацієнт 42 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1735.	Пацієнт 39 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1736.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1737.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1738.	Пацієнт 26 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1739.	Пацієнт 27 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1740.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1741.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря-невропатолога
1742.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1743.	Пацієнт 37 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

1744.	Пацієнт 37 років	УЗД органів черевної порожнини
1745.	Пацієнт 37 років	УЗД нирок та сечового міхура
1746.	Пацієнт 37 років	УЗД щитоподібної залози
1747.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1748.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря-невропатолога
1749.	Пацієнт 41 рік	Консультація лікаря-невропатолога
1750.	Пацієнт 40 років	УЗД органів черевної порожнини
1751.	Пацієнт 40 років	УЗД нирок та сечового міхура
1752.	Пацієнт 40 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
1753.	Пацієнт 39 років	Консультація лікаря ортопеда-травматолога
1754.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1755.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1756.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки
1757.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1758.	Пацієнт 33 роки	УЗД органів черевної порожнини
1759.	Пацієнт 33 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1760.	Пацієнт 33 роки	УЗД щитоподібної залози
1761.	Пацієнт 33 роки	УЗД легень
1762.	Пацієнт 26 років	УЗД органів черевної порожнини
1763.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1764.	Пацієнт 45 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1765.	Пацієнт 45 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1766.	Пацієнт 45 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1767.	Пацієнт 58 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1768.	Пацієнт 33 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1769.	Пацієнт 33 роки	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку
1770.	Пацієнт 33 роки	КТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1771.	Пацієнт 54 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівки



1772.	Пацієнт 54 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1773.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1774.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1775.	Пацієнт 22 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1776.	Пацієнт 26 років	Езофагогастродуоденоскопія
1777.	Пацієнт 37 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1778.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-уролога
1779.	Пацієнт 34 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1780.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1781.	Пацієнт 64 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1782.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1783.	Пацієнт 41 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1784.	Пацієнт 56 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку
1785.	Пацієнт 56 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1786.	Пацієнт 34 роки	КТ приносових пазух носа, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1787.	Пацієнт 50 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1788.	Пацієнт 42 роки	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку
1789.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1790.	Пацієнт 49 років	УЗД органів черевної порожнини
1791.	Пацієнт 49 років	УЗД нирок та сечового міхура
1792.	Пацієнт 49 років	УЗД щитоподібної залози
1793.	Пацієнт 49 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1794.	Пацієнт 29 років	Консультація лікаря-невропатолога
1795.	Пацієнт 58 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1796.	Пацієнт 45 років	Дуплексне сканування судин бронхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
1797.	Пацієнт 32 роки	МРТ гомілково-ступеневого суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
1798.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1799.	Пацієнт 20 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1800.	Пацієнт 46 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1801.	Пацієнт 30 років	Консультація лікаря-невропатолога
1802.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-невропатолога
1803.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
1804.	Пацієнт 37 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1805.	Пацієнт 27 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1806.	Пацієнт 27 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1807.	Пацієнт 26 років	УЗД органів черевної порожнини
1808.	Пацієнт 26 років	УЗД нирок та сечового міхура
1809.	Пацієнт 26 років	УЗД щитоподібної залози
1810.	Пацієнт 26 років	УЗД молочних залоз
1811.	Пацієнт 40 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1812.	Пацієнт 51 рік	Консультація лікаря-невропатолога
1813.	Пацієнт 34 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1814.	Пацієнт 31 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1815.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1816.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1817.	Пацієнт 38 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1818.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1819.	Пацієнт 38 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку

1820.	Пацієнт 38 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1821.	Пацієнт 26 років	Консультація лікаря-невропатолога
1822.	Пацієнт 25 років	Консультація лікаря-невропатолога
1823.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1824.	Пацієнт 52 роки	УЗД органів черевної порожнини
1825.	Пацієнт 52 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1826.	Пацієнт 55 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1827.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1828.	Пацієнт 49 років	УЗД органів черевної порожнини
1829.	Пацієнт 49 років	УЗД нирок та сечового міхура
1830.	Пацієнт 49 років	УЗД щитоподібної залози
1831.	Пацієнт 49 років	УЗД легень для дорослих
1832.	Пацієнт 52 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
1833.	Пацієнт 43 роки	УЗД органів черевної порожнини
1834.	Пацієнт 43 роки	УЗД нирок та сечового міхура
1835.	Пацієнт 43 роки	УЗД щитоподібної залози
1836.	Пацієнт 43 роки	Консультація лікаря-гастроентеролога
1837.	Пацієнт 43 роки	УЗД серця (ЕХО)
1838.	Пацієнт 43 роки	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
1839.	Пацієнт 40 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1840.	Пацієнт 37 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1841.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1842.	Пацієнт 26 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1843.	Пацієнт 26 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1844.	Пацієнт 49 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1845.	Пацієнт 49 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку
1846.	Пацієнт 49 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

1847.	Пацієнт 45 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1848.	Пацієнт 39 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
1849.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
1850.	Пацієнт 24 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

За напрямом

Обстеження в рамках підписаних Меморандумів про співпрацю з:

- Військово-медичним клінічним центром Західного регіону;
- ДУ "Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Львівській області";
- Львівським військово-медичним клінічним центром Державної прикордонної служби України

Січень		
1.	Пацієнт 35 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
2.	Пацієнт 35 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
3.	Пацієнт 22 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
4.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
5.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
6.	Пацієнт 47 років	КТ коронарографія, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
7.	Пацієнт 49 років	Індексація коронарного кальцію
8.	Пацієнт 24 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
9.	Пацієнт 52 роки	КТ органів грудної порожнини без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
10.	Пацієнт 52 роки	МРТ кісток тазу, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
11.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
12.	Пацієнт 43 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
13.	Пацієнт 45 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
14.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
15.	Пацієнт 24 роки	МРТ динамічне обстеження гіпофізу з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Лютий		
16.	Пацієнт 35 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
17.	Пацієнт 38 років	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
18.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
19.	Пацієнт 59 років	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
20.	Пацієнт 59 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
21.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
22.	Пацієнт 54 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
23.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
24.	Пацієнт 44 роки	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
25.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
26.	Пацієнт 58 років	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування

		і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
27.	Пацієнт 40 років	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
28.	Пацієнт 54 роки	МРТ органів черевної порожнини, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
29.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
30.	Пацієнт 33 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
31.	Пацієнт 57 років	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
32.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
33.	Пацієнт 46 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
34.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
35.	Пацієнт 27 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
36.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Березень</b>		
37.	Пацієнт 32 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
38.	Пацієнт 47 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
39.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
40.	Пацієнт 22 роки	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів

		обстеження на плівку
41.	Пацієнт 22 роки	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
42.	Пацієнт 35 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
43.	Пацієнт 54 роки	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
44.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
45.	Пацієнт 33 роки	КТ приносних пазух носа, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
46.	Пацієнт 59 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
47.	Пацієнт 53 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
48.	Пацієнт 57 років	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Квітень		
49.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
50.	Пацієнт 56 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
51.	Пацієнт 41 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
52.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
53.	Пацієнт 39 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
54.	Пацієнт 44 роки	МРТ серця з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

55.	Пацієнт 44 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
56.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку
57.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
58.	Пацієнт 42 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку
59.	Пацієнт 42 роки	КТ двох анатомічних ділянок, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
60.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
61.	Пацієнт 38 років	МРТ органів черевної порожнини, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
61.	Пацієнт 39 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
62.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
63.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
64.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
65.	Пацієнт 32 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
66.	Пацієнт 30 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
67.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
68.	Пацієнт 21 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
69.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
70.	Пацієнт 45 років	КТ трьох анатомічних ділянок, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
71.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів



		дослідження на диск
72.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
73.	Пацієнт 32 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
74.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
75.	Пацієнт 42 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
76.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
77.	Пацієнт 30 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
78.	Пацієнт 32 роки	МРТ шийного відділу хребта
79.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
80.	Пацієнт 39 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
81.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
82.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
83.	Пацієнт 48 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
84.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
85.	Пацієнт 40 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
86.	Пацієнт 40 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
87.	Пацієнт 40 років	МРТ кісток тазу, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
88.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
89.	Пацієнт 51 рік	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
90.	Пацієнт 51 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
91.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
92.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
93.	Пацієнт 27 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
Травень		
94.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
95.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
96.	Пацієнт 41 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
97.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
98.	Пацієнт 34 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
99.	Пацієнт 34 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
100.	Пацієнт 44 роки	КТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
101.	Пацієнт 50 років	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
102.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
103.	Пацієнт 21 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
104.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
105.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
106.	Пацієнт 45 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
107.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
108.	Пацієнт 32 роки	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
109.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
110.	Пацієнт 29 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
111.	Пацієнт 29 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
112.	Пацієнт 41 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
113.	Пацієнт 37 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
114.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
115.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
116.	Пацієнт 33 роки	МРТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
117.	Пацієнт 41 рік	МРТ органів черевної порожнини+холангіографія, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
118.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
119.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
120.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
121.	Пацієнт 28 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
122.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
123.	Пацієнт 41 рік	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Червень		
124.	Пацієнт 41 рік	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
125.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

126.	Пацієнт 36 років	МРТ динамічне обстеження гіпофіза з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
127.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
128.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
129.	Пацієнт 27 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
130.	Пацієнт 24 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
131.	Пацієнт 45 років	МРТ органів черевної порожнини+холангіографія, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
132.	Пацієнт 33 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
133.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
134.	Пацієнт 27 років	КТ органів черевної порожнини з контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
135.	Пацієнт 48 років	МРТ органів черевної порожнини+холангіографія, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
136.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
137.	Пацієнт 42 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
138.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
139.	Пацієнт 54 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
140.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
141.	Пацієнт 32 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
142.	Пацієнт 43 роки	МРТ органів черевної порожнини+холангіографія, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
143.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
144.	Пацієнт 41 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Липень		
145.	Пацієнт 37 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
146.	Пацієнт 29 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
147.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
148.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
149.	Пацієнт 56 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
150.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
151.	Пацієнт 26 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
152.	Пацієнт 34 роки	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
153.	Пацієнт 43 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
154.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
155.	Пацієнт 29 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

156.	Пацієнт 35 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
157.	Пацієнт 38 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
158.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
159.	Пацієнт 41 рік	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
160.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
161.	Пацієнт 46 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
162.	Пацієнт 25 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
163.	Пацієнт 44 роки	КТ органів черевної порожнини з контрастом, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
164.	Пацієнт 31 рік	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
165.	Пацієнт 36 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
166.	Пацієнт 45 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку
167.	Пацієнт 45 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Серпень</b>		
168.	Пацієнт 29 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
169.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
170.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
171.	Пацієнт 59 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
172.	Пацієнт 26 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
173.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
174.	Пацієнт 41 рік	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
175.	Пацієнт 33 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
176.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
177.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
178.	Пацієнт 28 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
179.	Пацієнт 34 роки	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
180.	Пацієнт 19 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
181.	Пацієнт 57 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Вересень</b>		
182.	Пацієнт 39 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
183.	Пацієнт 55 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
184.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
185.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
186.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
187.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
188.	Пацієнт 39 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
189.	Пацієнт 18 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
190.	Пацієнт 52 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
191.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
192.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
193.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
194.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
195.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
196.	Пацієнт 20 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
197.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
198.	Пацієнт 49 років	КТ ангіографія однієї анатомічної ділянки з контрастом, запис результатів дослідження на диск
199.	1804.Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
200.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
201.	Пацієнт 51 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
202.	Пацієнт 50 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
203.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
204.	Пацієнт 26 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
205.	Пацієнт 38 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск



206.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
207.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
208.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
209.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
210.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
211.	Пацієнт 42 роки	Проведення обстеження з КР для ділянок, обстежених без КР, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
212.	Пацієнт 23 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
213.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
214.	Пацієнт 45 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Жовтень		
215.	Пацієнт 46 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
216.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
217.	Пацієнт 24 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
218.	Пацієнт 49 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
219.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
220.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
221.	Пацієнт 48 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
222.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
223.	Пацієнт 44 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
224.	Пацієнт 52 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
225.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
226.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
227.	Пацієнт 36 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
228.	Пацієнт 44 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
229.	Пацієнт 40 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
230.	Пацієнт 22 роки	МРТ однієї анатомічної ділянки, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
231.	Пацієнт 39 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
232.	Пацієнт 47 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
233.	Пацієнт 36 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
234.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - судини шиї (дообстеження), контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
235.	Пацієнт 42 роки	МРТ шийного відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
236.	Пацієнт 26 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
237.	Пацієнт 23 роки	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
238.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

239.	Пацієнт 46 років	МРТ поперекового відділу хребта, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
240.	Пацієнт 32 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
241.	Пацієнт 32 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
242.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
243.	Пацієнт 50 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
244.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
245.	Пацієнт 22 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
246.	Пацієнт 22 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
247.	Пацієнт 35 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
248.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
249.	Пацієнт 55 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
250.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
251.	Пацієнт 31 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
252.	Пацієнт 47 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
253.	Пацієнт 22 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
254.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
255.	Пацієнт 48 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
256.	Пацієнт 49 років	МРТ крижово-клубових з'єднань, формування і друк результатів обстеження на плівку

257.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
258.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
259.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
Листопад		
260.	Пацієнт 35 років	МРТ динамічне обстеження гіпофіза з контрастним підсиленням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
261.	Пацієнт 43 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
262.	Пацієнт 35 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
263.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
264.	Пацієнт 43 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
265.	Пацієнт 47 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
266.	Пацієнт 28 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
267.	Пацієнт 17 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
268.	Пацієнт 37 років	КТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
269.	Пацієнт 57 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
270.	Пацієнт 36 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
271.	Пацієнт 36 років	КТ приносових пазух носа, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
272.	Пацієнт 24 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
273.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

274.	Пацієнт 38 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
275.	Пацієнт 51 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
276.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
277.	Пацієнт 26 років	КТ двох анатомічних ділянок (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
278.	Пацієнт 57 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
279.	Пацієнт 40 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
280.	Пацієнт 42 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
281.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
282.	Пацієнт 37 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
283.	Пацієнт 19 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
284.	Пацієнт 32 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
285.	Пацієнт 20 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Грудень		
286.	Пацієнт 51 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
287.	Пацієнт 51 рік	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
288.	Пацієнт 26 років	КТ однієї анатомічної ділянки (кістки таза, склепіння, всі види суглобів), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
289.	Пацієнт 21 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
290.	Пацієнт 35 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
291.	Пацієнт 47 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
292.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
293.	Пацієнт 57 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
294.	Пацієнт 49 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
295.	Пацієнт 42 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
296.	Пацієнт 42 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
297.	Пацієнт 33 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку
298.	Пацієнт 33 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
299.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
300.	Пацієнт 29 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
301.	Пацієнт 33 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
302.	Пацієнт 40 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
303.	Пацієнт 70 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
304.	Пацієнт 33 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
305.	Пацієнт 52 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення більше 30-и кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
306.	Пацієнт 41 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
307.	Пацієнт 44 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів

		дослідження на диск
308.	Пацієнт 62 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
309.	Пацієнт 55 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
310.	Пацієнт 45 років	МРТ динамічне обстеження гіпофіза з контрастним підсиленням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
311.	Пацієнт 42 роки	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
312.	Пацієнт 27 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
313.	Пацієнт 52 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

За напрямом

Надання медичної діагностичної та консультативної допомоги внутрішньо переміщеним особам до 18-ти років з районів ведення бойових дій та інших міст України

Січень			
1.	Пацієнт 11 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ)+електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результатів	Дніпропетровська область
2.	Пацієнт 16 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Запоріжжя
3.	Пацієнт 16 років	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	м.Запоріжжя
4.	Пацієнт 11 років	Дуплексне сканування судин, бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	Дніпропетровська область
5.	Пацієнт 12 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Запорізька область
6.	Пацієнт 12 років	Комплексне УЗД органів черевної порожнини та заочеревинного простору	Запорізька область
7.	Пацієнт 6 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
8.	Пацієнт 9 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Дніпропетровська область
9.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку по епіпротоколу (додаткова програма у трьох проекціях з 1-	Донецька область

		мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
10.	Пацієнт 15 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
11.	Пацієнт 4 роки	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Запорізька область
12.	Пацієнт 4 роки	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Запорізька область
13.	Пацієнт 9 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м.Запоріжжя
14.	Пацієнт 2 роки	КТ скринінг+головний мозок, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	м.Миколаїв
15.	Пацієнт 9 років	УЗД органів черевної порожнини	Запорізька область
16.	Пацієнт 9 років	УЗД нирок та сечового міхура	Запорізька область
17.	Пацієнт 9 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Запорізька область
18.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
Лютий			
19.	Пацієнт 9 років	УЗД серця (ЕХО)	Дніпропетровська область
20.	Пацієнт 6 років	КТ двох ділянок досліджень одночасно з контрастом, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
21.	Пацієнт 3 роки	Консультація лікаря-педіатра	м.Харків
22.	Пацієнт 9 років	УЗД серця (ЕХО)	Запорізька область
23.	Пацієнт 3 роки	УЗД серця (ЕХО)	Запорізька область
24.	Пацієнт 9 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Запорізька область
25.	Пацієнт 6 років	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	Донецька область
26.	Пацієнт 11 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м.Харків
27.	Пацієнт 7 міс.	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк	Київська область



		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
28.	Пацієнт 1 рік	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Запорізька область
29.	Пацієнт 9 років	УЗД щитоподібної залози	Дніпропетровська область
30.	Пацієнт 9 років	УЗД органів черевної порожнини	Дніпропетровська область
31.	Пацієнт 9 років	УЗД нирок та сечового міхура	Дніпропетровська область
32.	Пацієнт 8 років	УЗД органів черевної порожнини	Дніпропетровська область
33.	Пацієнт 8 років	УЗД нирок та сечового міхура	Дніпропетровська область
34.	Пацієнт 2 роки	УЗД органів черевної порожнини	Дніпропетровська область
35.	Пацієнт 2 роки	УЗД нирок та сечового міхура	Дніпропетровська область
36.	Пацієнт 9 років	Дуплексне сканування судин, бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	Дніпропетровська область
37.	Пацієнт 9 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Дніпропетровська область
38.	Пацієнт 3 роки	УЗД органів черевної порожнини	Харківська область
39.	Пацієнт 3 роки	УЗД нирок та сечового міхура	Харківська область
40.	Пацієнт 3 роки	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Харківська область
41.	Пацієнт 17 років	УЗД органів черевної порожнини	Донецька область
42.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку по епіпротоколу (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Харківська область
43.	Пацієнт 11 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Харківська область
44.	Пацієнт 14 років	УЗД органів черевної порожнини	Донецька область
45.	Пацієнт 14 років	УЗД нирок та сечового міхура	Донецька область
46.	Пацієнт 5 років	УЗД серця (ЕХО)	Луганська область
47.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на	Сумська область

		диск	
Березень			
48.	Пацієнт 4 роки	УЗД серця (ЕХО)	Луганська область
49.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
50.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
51.	Пацієнт 12 років	УЗД органів черевної порожнини	м.Миколаїв
52.	Пацієнт 12 років	УЗД нирок та сечового міхура	м.Миколаїв
53.	Пацієнт 12 років	УЗД щитоподібної залози	м.Миколаїв
54.	Пацієнт 12 років	УЗД серця (ЕХО)	м.Миколаїв
55.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Харків
56.	Пацієнт 4 роки	КТ двох ділянок досліджень одночасно з контрастом, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
57.	Пацієнт 4 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, контрастне підсилення: вага 15-30 кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
58.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку по епіпротоколу (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	АР Крим
59.	Пацієнт 12 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	м.Миколаїв
60.	Пацієнт 12 років	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	м.Миколаїв
61.	Пацієнт 12 років	Консультація дитячого лікаря-гінеколога	м.Миколаїв
62.	Пацієнт 12 років	УЗД органів малого тазу (матка, придатки, яйники)	м.Миколаїв
63.	Пацієнт 16 років	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	Луганська область
64.	Пацієнт 11 років	МРТ динамічне обстеження гіпофіза з	м.Миколаїв

		контрастним підсиленням, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
65.	Пацієнт 12 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Харків
66.	Пацієнт 12 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м. Харків
67.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), запис результатів дослідження на диск	м.Запоріжжя
68.	Пацієнт 9 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м.Запоріжжя
69.	Пацієнт 14 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Донецька область
70.	Пацієнт 9 років	УЗД легень для дітей	Дніпропетровська область
71.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
72.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
73.	Пацієнт 13 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
74.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
75.	Пацієнт 4 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Запорізька область
76.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку по епіпротоколу (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), запис результатів дослідження на диск	Донецька область
77.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку по епіпротоколу (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів	Сумська область

		обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
78.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку по епіпротоколу (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Миколаївська область
79.	Пацієнт 15 років	УЗД щитоподібної залози	Херсонська область
80.	Пацієнт 15 років	УЗД органів малого таза (матка, придатки, яйники)	Херсонська область
81.	Пацієнт 6 років	УЗД органів черевної порожнини	м. Херсон
82.	Пацієнт 6 років	УЗД нирок та сечового міхура	м. Херсон
83.	Пацієнт 3 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Миколаїв
84.	Пацієнт 8 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Сумська область
Квітень			
85.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку по епіпротоколу (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), запис результатів дослідження на диск	Сумська область
86.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Київ
87.	Пацієнт 15 років	УЗД серця (ЕХО)	Херсонська область
88.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
89.	Пацієнт 7 місяців	КТ скринінг+головний мозок, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	м.Миколаїв
90.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку по епіпротоколу (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Луганська область

91.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
92.	Пацієнт 17 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
93.	Пацієнт 3 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
94.	Пацієнт 3 роки	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м.Харків
95.	Пацієнт 2 роки	КТ скринінг+головний мозок, анестезія для дітей, запис результатів дослідження на диск	м.Миколаїв
96.	Пацієнт 16 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
97.	Пацієнт 16 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Херсонська область
98.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
99.	Пацієнт 5 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Миколаїв
100.	Пацієнт 14 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Херсонська область
101.	Пацієнт 4 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), контрастне підсилення: вага до 15 кг, анестезія для дітей, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
102.	Пацієнт 16 років	УЗД щитоподібної залози	Донецька область
103.	Пацієнт 17 років	Консультація дитячого лікаря-гінеколога	м.Харків
104.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Луганська область
105.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом, (додаткова програма у трьох проекціях з 1-	Донецька область

		мм зрізами), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
106.	Пацієнт 4 роки	МРТ головного мозку за епіпротоколом, (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку	м.Харків
107.	Пацієнт 4 роки	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
108.	Пацієнт 4 роки	УЗД органів черевної порожнини	м.Харків
109.	Пацієнт 4 роки	УЗД нирок та сечового міхура	м.Харків
Травень			
110.	Пацієнт 13 років	Консультація дитячого лікаря-гінеколога	Дніпропетровська область
111.	Пацієнт 13 років	УЗД органів малого таза (матка, придатки, яйники)	Дніпропетровська область
112.	Пацієнт 8 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Сумська область
113.	Пацієнт 4 роки	КТ двох ділянок досліджень одночасно з контрастом, анестезія для дітей, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
114.	Пацієнт 4 роки	УЗД органів черевної порожнини	Донецька область
115.	Пацієнт 4 роки	УЗД нирок та сечового міхура	Донецька область
116.	Пацієнт 9 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м.Запоріжжя
117.	Пацієнт 14 років	УЗД органів черевної порожнини	Херсонська область
118.	Пацієнт 14 років	УЗД нирок та сечового міхура	Херсонська область
119.	Пацієнт 11 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м.Харків
120.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: -зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
121.	Пацієнт 5 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Запорізька область
122.	Пацієнт 6 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом	м.Харків

		(додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
123.	Пацієнт 14 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Херсонська область
124.	Пацієнт 12 років	Консультація дитячого лікаря-гінеколога	м.Київ
125.	Пацієнт 14 років	Повторна консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Херсонська область
126.	Пацієнт 3 роки	УЗД серця (ЕХО)	м.Запоріжжя
127.	Пацієнт 9 років	MPT головного мозку з ангиографією судин	Луганська область
128.	Пацієнт 17 років	MPT головного мозку з ангиографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
129.	Пацієнт 3 роки	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	м.Дніпро
Червень			
130.	Пацієнт 16 років	Консультація лікаря-гінеколога	Донецька область
131.	Пацієнт 7 років	MPT поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Херсон
132.	Пацієнт 4 роки	УЗД органів черевної порожнини	м.Миколаїв
133.	Пацієнт 4 роки	УЗД нирок та сечового міхура	м.Миколаїв
134.	Пацієнт 7 років	УЗД органів черевної порожнини	Дніпропетровська область
135.	Пацієнт 7 років	УЗД нирок та сечового міхура	Дніпропетровська область
136.	Пацієнт 2 роки	MPT головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), MPT шийного відділу хребта:- судини шиї (дообстеження), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	м.Запоріжжя
137.	Пацієнт 12 років	MPT головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Луганськ
138.	Пацієнт 17 років	MPT грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку,	м.Запоріжжя

		запис результатів дослідження на диск	
139.	Пацієнт 7 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Дніпропетровська область
140.	Пацієнт 13 років	УЗД серця (ЕХО)	Донецька область
141.	Пацієнт 16 років	УЗД органів малого таза	Донецька область
142.	Пацієнт 16 років	Повторна консультація дитячого лікаря-гінеколога	Донецька область
143.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Луганська область
144.	Пацієнт 7 років	Повторна консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Дніпропетровська область
145.	Пацієнт 16 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Запоріжжя
146.	Пацієнт 6 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
147.	Пацієнт 9 років	Комплексне обстеження дитини після 1-го року (органи черевної порожнини, сечовидільна система, щитоподібна залоза)	Луганська область
Липень			
148.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Луганська область
149.	Пацієнт 9 років	Консультація дитячого лікаря-гастроентеролога	Луганська область
150.	Пацієнт 6 місяців	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	Донецька область
151.	Пацієнт 3 роки	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	м.Харків
152.	Пацієнт 13 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
153.	Пацієнт 1 рік	Консультація лікаря-педіатра	Донецька область
154.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис	м. Луганськ



		результатів дослідження на диск	
155.	Пацієнт 13 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
156.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Київська область
157.	Пацієнт 4 роки	КТ двох ділянок досліджень одночасно з контрастом, анестезія для дітей, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
158.	Пацієнт 4 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), контрастне підсилення: вага до 15 кг, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
159.	Пацієнт 12 років	Консультація дитячого лікаря-ендокринолога	Запорізька область
160.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
161.	Пацієнт 6 років	УЗД серця (ЕХО)	м.Чернігів
162.	Пацієнт 9 місяців	УЗД кульшових суглобів у дітей до 1-го року	м. Херсон
163.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
164.	Пацієнт 9 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м.Запоріжжя
<b>Серпень</b>			
165.	Пацієнт 15 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
166.	Пацієнт 1 місяць	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	Харківська область
167.	Пацієнт 13 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату	Дніпропетровська область
168.	Пацієнт 13 років	УЗД серця (ЕХО)	Дніпропетровська область
169.	Пацієнт 13 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Луганськ

170.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), МРТ голови:- судини шиї (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
171.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Запоріжжя
172.	Пацієнт 8 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Сумська область
173.	Пацієнт 8 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату	Сумська область
174.	Пацієнт 13 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
175.	Пацієнт 13 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів,	Запорізька область
176.	Пацієнт 13 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату	Запорізька область
177.	Пацієнт 12 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
178.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин	м.Донецьк
179.	Пацієнт 15 років	МРТ кульшових суглобів, запис результатів дослідження на диск	м.Донецьк
180.	Пацієнт 10 років	УЗД серця (ЕХО)	м.Харків
181.	Пацієнт 4 роки	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	м.Харків
182.	Пацієнт 9 років	Консультація дитячого лікаря-ортопеда	м.Харків
183.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Запоріжжя
184.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Луганська область
185.	Пацієнт 11 років	УЗД серця (ЕХО)	Луганська область
186.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами)	Херсонська область

187.	Пацієнт 15 років	МРТ шийного відділу хребта	Херсонська область
Вересень			
188.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
189.	Пацієнт 15 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	Донецька область
190.	Пацієнт 15 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	Донецька область
191.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
192.	Пацієнт 8 років	УЗД серця (ЕХО)	Сумська область
193.	Пацієнт 16 років	КТ головного мозку без контрасту, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
194.	Пацієнт 2 роки	КТ скринінг+головний мозок, анестезія для дітей, запис результатів дослідження на диск	м.Миколаїв
195.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
196.	Пацієнт 5 років	УЗД серця (ЕХО)	Донецька область
197.	Пацієнт 13 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
198.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
199.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область

200.	Пацієнт 16 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку	м.Донецьк
201.	Пацієнт 12 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
202.	Пацієнт 13 років	УЗД органів черевної порожнини	Луганська область
203.	Пацієнт 13 років	УЗД нирок та сечового міхура	Луганська область
204.	Пацієнт 13 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Херсонська область
205.	Пацієнт 4 роки	МРТ кульшових суглобів, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Запоріжжя
<b>Жовтень</b>			
206.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку	Донецька область
207.	Пацієнт 3 роки	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	м.Харків
208.	Пацієнт 3 роки	УЗД органів черевної порожнини	м.Харків
209.	Пацієнт 17 років	УЗД нирок	Донецька область
210.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
211.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
212.	Пацієнт 17 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область
213.	Пацієнт 11 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Харківська область
214.	Пацієнт 9 років	Електроенцефалограма з картуванням мозку (КЕЕГ) з трактуванням результатів	м.Запоріжжя
215.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження	м.Харків

		на плівку, запис результатів дослідження на диск	
216.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Дніпро
217.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Херсон
218.	Пацієнт 11 років	Консультація дитячого лікаря-гінеколога	Донецька область
219.	Пацієнт 11 років	УЗД органів малого таза	Донецька область
220.	Пацієнт 11 років	УЗД щитоподібної залози	Донецька область
221.	Пацієнт 1 рік	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Дніпропетровська область
222.	Пацієнт 14 років	УЗД органів черевної порожнини	м. Донецьк
223.	Пацієнт 14 років	УЗД нирок та сечового міхура	м. Донецьк
224.	Пацієнт 14 років	УЗД органів черевної порожнини	м. Донецьк
225.	Пацієнт 14 років	УЗД нирок та сечового міхура	м. Донецьк
226.	Пацієнт 5 років	УЗД органів черевної порожнини	м. Донецьк
227.	Пацієнт 5 років	УЗД нирок та сечового міхура	м. Донецьк
228.	Пацієнт 5 років	УЗД щитоподібної залози	м. Донецьк
229.	Пацієнт 5 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	м. Донецьк
<b>Листопад</b>			
230.	Пацієнт 3 роки	КТ головного мозку, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Миколаїв
231.	Пацієнт 4 роки	УЗД серця (ЕХО)	м. Харків
232.	Пацієнт 8 років	УЗД серця (ЕХО)	м. Харків
233.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку	м. Миколаїв
234.	Пацієнт 15 років	МРТ м'яких тканин шиї, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м. Миколаїв

235.	Пацієнт 12 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Херсон
236.	Пацієнт 13 років	УЗД серця (ЕХО)	м. Харків
237.	Пацієнт 13 років	УЗД органів черевної порожнини	м. Харків
238.	Пацієнт 13 років	УЗД нирок та сечового міхура	м. Харків
239.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
240.	Пацієнт 4 роки	УЗД серця (ЕХО)	Донецька область
241.	Пацієнт 1 рік	МРТ м'яких тканин шиї, контрастне підсилення: вага до 15-ти кг, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
242.	Пацієнт 15 років	УЗД органів черевної порожнини	Запорізька область
243.	Пацієнт 15 років	УЗД нирок та сечового міхура	Запорізька область
244.	Пацієнт 15 років	УЗД щитоподібної залози	Запорізька область
245.	Пацієнт 4 роки	КТ двох ділянок досліджень одночасно з контрастом, анестезія для дітей, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
246.	Пацієнт 4 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), контрастне підсилення: вага 15-30 кг, запис результатів дослідження на диск	Запорізька область
Грудень			
247.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Запоріжжя
248.	Пацієнт 15 років	УЗД щитоподібної залози	Херсонська область
249.	Пацієнт 15 років	УЗД органів малого таза	Херсонська область
250.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Харківська область

251.	Пацієнт 3 місяці	Комплексне обстеження дитини до 1-го року № 2	Донецька область
252.	Пацієнт 6 років	Комплексне обстеження дитини після 1-го року	Донецька область
253.	Пацієнт 15 років	Консультація дитячого лікаря-гінеколога	Херсонська область
254.	Пацієнт 12 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	м.Харків
255.	Пацієнт 5 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області +транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	Донецька область
256.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	Донецька область

*За напрямом*

Обстеження членів родин військовослужбовців, зниклих безвісти за особливих обставин, в рамках підписаного Меморандуму про співпрацю з КЗ ЛОР “Будинок воїна”

Серпень			
1.	Пацієнт 41 рік	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск	
2.	Пацієнт 58 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
3.	Пацієнт 58 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області+транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)	
4.	Пацієнт 20 років	Консультація лікаря-невропатолога	
5.	Пацієнт 58 років	Консультація лікаря-невропатолога	
6.	Пацієнт 59 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
7.	Пацієнт 59 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області (судини шиї)	
8.	Пацієнт 59 років	Дуплексне сканування судин двох нижніх кінцівок (артерії і вени)	
9.	Пацієнт 37 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск	
10.	Пацієнт 54 роки	МРТ кульшових суглобів, формування і друк результатів	

		обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Вересень		
11.	Пацієнт 69 років	Консультація лікаря-невропатолога
12.	Пацієнт 69 років	Консультація лікаря-гастроентеролога
13.	Пацієнт 69 років	Консультація лікаря-кардіолога
14.	Пацієнт 69 років	Електрокардіограма (ЕКГ) з трактуванням результату
15.	Пацієнт 57 років	Консультація лікаря-гінеколога
16.	Пацієнт 57 років	УЗД органів малого таза (матка, придатки, яйники)
17.	Пацієнт 57 років	Консультація лікаря-ендокринолога
18.	Пацієнт 57 років	УЗД щитоподібної залози
19.	Пацієнт 43 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
20.	Пацієнт 43 роки	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
21.	Пацієнт 69 років	КТ органів грудної порожнини з контрастом, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
22.	Пацієнт 3 роки	УЗД серця (ЕХО)
23.	Пацієнт 3 роки	УЗД органів черевної порожнини
24.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
25.	Пацієнт 10 років	УЗД серця (ЕХО)
26.	Пацієнт 38 років	УЗД серця (ЕХО)
27.	Пацієнт 38 років	Консультація лікаря-кардіолога
28.	Пацієнт 47 років	УЗД органів черевної порожнини
29.	Пацієнт 47 років	УЗД нирок та сечового міхура
30.	Пацієнт 47 років	УЗД щитоподібної залози
31.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-невропатолога
32.	Пацієнт 48 років	УЗД щитоподібної залози
33.	Пацієнт 48 років	УЗД органів черевної порожнини
34.	Пацієнт 48 років	УЗД нирок та сечового міхура
35.	Пацієнт 48 років	УЗД органів малого таза
36.	Пацієнт 48 років	Дуплексне сканування судин бранхіоцефальної області+транскраніальна доплерографія (судини голови та шиї)
37.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-гінеколога
38.	Пацієнт 42 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
39.	Пацієнт 45 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
40.	Пацієнт 45 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
41.	Пацієнт 45 років	УЗД щитоподібної залози



42.	Пацієнт 45 років	УЗД органів малого таза
43.	Пацієнт 45 років	Консультація лікаря-ендокринолога
44.	Пацієнт 10 років	Консультація дитячого лікаря-ортопеда
45.	Пацієнт 45 років	Повторна консультація лікаря-гінеколога
Жовтень		
46.	Пацієнт 37 років	Консультація лікаря-гінеколога
47.	Пацієнт 37 років	УЗД органів малого таза
48.	Пацієнт 37 років	УЗД молочних залоз
49.	Пацієнт 47 років	Повторна консультація лікаря-гінеколога
Листопад		
50.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
51.	Пацієнт 47 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
52.	Пацієнт 50 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
53.	Пацієнт 65 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
54.	Пацієнт 65 років	УЗД щитоподібної залози
55.	Пацієнт 65 років	УЗД серця (ЕХО)
56.	Пацієнт 65 років	Консультація лікаря-кардіолога
57.	Пацієнт 66 років	УЗД органів черевної порожнини
58.	Пацієнт 66 років	УЗД нирок та сечового міхура
59.	Пацієнт 50 років	Консультація лікаря-ендокринолога
60.	Пацієнт 53 роки	МРТ головного мозку та шийного відділу хребта (комплексне обстеження), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
61.	Пацієнт 53 роки	Консультація лікаря-гінеколога
62.	Пацієнт 50 років	Консультація лікаря-ревматолога
63.	Пацієнт 66 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, контрастне підсилення: вага більше 30-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
64.	Пацієнт 66 років	Консультація лікаря-гінеколога
65.	Пацієнт 66 років	УЗД органів малого таза
66.	Пацієнт 66 років	УЗД молочних залоз
67.	Пацієнт 66 років	УЗД щитоподібної залози
68.	Пацієнт 50 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
69.	Пацієнт 50 років	Консультація лікаря-невропатолога
Грудень		
70.	Пацієнт 60 років	КТ органів черевної порожнини та малого таза з контрастним підсиленням (одномоментно), формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск

71.	Пацієнт 60 років	УЗД органів черевної порожнини
72.	Пацієнт 60 років	УЗД нирок та сечового міхура
73.	Пацієнт 60 років	Консультація лікаря-гастроентеролога

*За напрямом*

Надання безоплатної діагностичної допомоги важким реанімаційним та ургентним хворим дітям, які знаходяться на лікуванні у:

- 1 ТМО ВП “Лікарня Святого Миколая”;
- Львівській обласній дитячій клінічній лікарні “ОХМАТДИТ”;
- Західноукраїнському спеціалізованому дитячому медичному центрі

Січень		
1.	Пацієнт 9 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
2.	Пацієнт 9 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
3.	Пацієнт 9 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
4.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
5.	Пацієнт 10 міс.	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
6.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
7.	Пацієнт 4 роки	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
8.	Пацієнт 4 роки	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
9.	Пацієнт 4 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
10.	Пацієнт 8 міс.	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
11.	Пацієнт 12 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
12.	Пацієнт 4 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
13.	Пацієнт 9 місяців	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

14.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
15.	Пацієнт 10 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
16.	Пацієнт 10 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Лютий		
17.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
18.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
19.	Пацієнт 13 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
20.	Пацієнт 13 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
21.	Пацієнт 13 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
22.	Пацієнт 13 років	МРТ органів малого тазу у жінок, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
23.	Пацієнт 13 років	МРТ м'яких тканин шиї, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
24.	Пацієнт 4 роки	КТ головного мозку, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
25.	Пацієнт 4 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку
26.	Пацієнт 4 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
27.	Пацієнт 13 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
28.	Пацієнт 13 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
29.	Пацієнт 13 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
30.	Пацієнт 8 років	КТ головного мозку, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку

31.	Пацієнт 8 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
32.	Пацієнт 8 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
33.	Пацієнт 8 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
34.	Пацієнт 6 міс.	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
35.	Пацієнт 1 рік	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
36.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
37.	Пацієнт 14 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
38.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку
39.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку
40.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
41.	Пацієнт 11 міс.	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
42.	Пацієнт 16 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
43.	Пацієнт 16 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
44.	Пацієнт 16 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку
45.	Пацієнт 16 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
46.	Пацієнт 47 років (донор дитини)	КТ однієї анатомічної ділянки, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
47.	Пацієнт 8 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
48.	Пацієнт 8 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
49.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку

50.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку
51.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
52.	Пацієнт 16 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
53.	Пацієнт 16 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
54.	Пацієнт 16 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
55.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
56.	Пацієнт 17 років	КТ головного мозку, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
57.	Пацієнт 17 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
58.	Пацієнт 17 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
59.	Пацієнт 17 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
<b>Березень</b>		
60.	Пацієнт 14 років	МРТ крижового відділу хребта та куприка, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
61.	Пацієнт 5 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
62.	Пацієнт 5 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
63.	Пацієнт 5 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
64.	Пацієнт 14 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
65.	Пацієнт 14 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
66.	Пацієнт 7 місяців	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
67.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
68.	Пацієнт 16 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога

		при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
69.	Пацієнт 16 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
70.	Пацієнт 16 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
71.	Пацієнт 5 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
72.	Пацієнт 3 роки	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
73.	Пацієнт 3 роки	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
74.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин
75.	Пацієнт 10 років	МРТ шийного відділу хребта
76.	Пацієнт 10 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
77.	Пацієнт 8 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
78.	Пацієнт 8 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
79.	Пацієнт 6 місяців	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
80.	Пацієнт 6 місяців	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
81.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
82.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
83.	Пацієнт 14 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
84.	Пацієнт 14 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Квітень		
85.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
86.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки
87.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
88.	Пацієнт 5 місяців	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

89.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
90.	Пацієнт 14 років	КТ органів черевної порожнини
91.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
92.	Пацієнт 12 років	МРТ органів черевної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
93.	Пацієнт 13 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
94.	Пацієнт 2 роки	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
95.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
96.	Пацієнт 14 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
97.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку
98.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки
99.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
100.	Пацієнт 7 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
101.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
102.	Пацієнт 15 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
103.	Пацієнт 15 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
104.	Пацієнт 3 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин
105.	Пацієнт 3 роки	МРТ шийного відділу хребта
106.	Пацієнт 3 роки	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
107.	Пацієнт 9 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
108.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

Травень		
109.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
110.	Пацієнт 9 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
111.	Пацієнт 9 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
112.	Пацієнт 16 років	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
113.	Пацієнт 1 рік 8 місяців	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
114.	Пацієнт 9 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку
115.	Пацієнт 9 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
116.	Пацієнт 9 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
117.	Пацієнт 9 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
118.	Пацієнт 1 рік 6 місяців	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку
119.	Пацієнт 5 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
120.	Пацієнт 15 років	КТ двох анатомічних ділянок, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
121.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
122.	Пацієнт 10 міс.	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
123.	Пацієнт 10 міс.	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
124.	Пацієнт 10 міс.	КТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
125.	Пацієнт 3 місяці	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
126.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
127.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск



128.	Пацієнт 13 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
129.	Пацієнт 13 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
130.	Пацієнт 13 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
131.	Пацієнт 3 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
132.	Пацієнт 3 роки	КТ головного мозку
133.	Пацієнт 3 роки	КТ органів грудної порожнини
134.	Пацієнт 3 роки	КТ органів черевної порожнини
135.	Пацієнт 3 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
136.	Пацієнт 16 років	МРТ кісток таза, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
Червень		
137.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
138.	Пацієнт 10 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
139.	Пацієнт 8 років	КТ головного мозку, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
140.	Пацієнт 8 років	КТ органів грудної порожнини
141.	Пацієнт 8 років	КТ органів черевної порожнини
142.	Пацієнт 8 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
143.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
144.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
145.	Пацієнт 9 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
146.	Пацієнт 9 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку
147.	Пацієнт 9 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
148.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
149.	Пацієнт 14 років	КТ органів черевної порожнини
150.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження

		на диск
151.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
152.	Пацієнт 2 роки	КТ органів грудної порожнини
153.	Пацієнт 2 роки	КТ органів черевної порожнини, запис результатів дослідження на диск
154.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
155.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
156.	Пацієнт 14 років	КТ органів черевної порожнини, запис результатів дослідження на диск
157.	Пацієнт 3 роки	КТ внутрішнього вуха, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
158.	Пацієнт 4 роки	КТ органів грудної порожнини
159.	Пацієнт 4 роки	КТ органів черевної порожнини, запис результатів дослідження на диск
160.	Пацієнт 5 років	КТ головного мозку
161.	Пацієнт 5 років	КТ органів грудної порожнини
162.	Пацієнт 5 років	КТ органів черевної порожнини
163.	Пацієнт 5 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
164.	Пацієнт 3 роки	КТ органів грудної порожнини
165.	Пацієнт 3 роки	КТ органів черевної порожнини, запис результатів дослідження на диск
166.	Пацієнт 7 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
167.	Пацієнт 7 років	КТ органів черевної порожнини, запис результатів дослідження на диск
168.	Пацієнт 14 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
Липень		
169.	Пацієнт 1 місяць	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, запис результатів дослідження на диск
170.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
171.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
172.	Пацієнт 6 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк

		результатів обстеження на плівку
173.	Пацієнт 6 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
174.	Пацієнт 6 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
175.	Пацієнт 15 років	МРТ шийного відділу хребта, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
176.	Пацієнт 15 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
177.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
178.	Пацієнт 8 років	МРТ грудного відділу хребта
179.	Пацієнт 8 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
180.	Пацієнт 4 роки	КТ головного мозку
181.	Пацієнт 4 роки	КТ органів грудної порожнини
182.	Пацієнт 4 роки	КТ органів черевної порожнини
183.	Пацієнт 4 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
184.	Пацієнт 5 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
185.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин
186.	Пацієнт 10 років	МРТ шийного відділу хребта
187.	Пацієнт 10 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
188.	Пацієнт 12 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
189.	Пацієнт 6 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
190.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, запис результатів дослідження на диск
<b>Серпень</b>		
191.	Пацієнт 16 років	КТ органів грудної порожнини, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
192.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
193.	Пацієнт 9 місяців	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
194.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк

		результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
195.	Пацієнт 8 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
196.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, запис результатів дослідження на диск
197.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
198.	Пацієнт 1 рік	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку
199.	Пацієнт 1 рік	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
200.	Пацієнт 17 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
201.	Пацієнт 6 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин
202.	Пацієнт 6 років	МРТ шийного відділу хребта
203.	Пацієнт 6 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
204.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, запис результатів дослідження на диск
205.	Пацієнт 14 років	КТ головного мозку
206.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, запис результатів дослідження на диск
207.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
208.	Пацієнт 9 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку
209.	Пацієнт 9 років	КТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
210.	Пацієнт 17 років	КТ органів грудної порожнини
211.	Пацієнт 17 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
212.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангиографією судин, запис результатів дослідження на диск
213.	Пацієнт 17 років	КТ головного мозку
214.	Пацієнт 17 років	КТ органів грудної порожнини, запис результатів дослідження на диск
215.	Пацієнт 6 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
216.	Пацієнт 9 років	МРТ шийного відділу хребта, формування і друк результатів

		обстеження на плівку
217.	Пацієнт 9 років	МРТ грудного відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку
218.	Пацієнт 9 років	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Вересень</b>		
219.	Пацієнт 6 років	КТ органів грудної порожнини, запис результатів дослідження на диск
220.	Пацієнт 46 років	МРТ молочних залоз з контрастним підсиленням, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
221.	Пацієнт 4 роки	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
222.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини
223.	Пацієнт 14 років	КТ органів черевної порожнини
224.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
225.	Пацієнт 1 місяць	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
226.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
227.	Пацієнт 12 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин
228.	Пацієнт 12 років	МРТ шийного відділу хребта
229.	Пацієнт 12 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
230.	Пацієнт 5 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
231.	Пацієнт 2 місяці	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
232.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), запис результатів дослідження на диск
233.	Пацієнт 4 роки	КТ органів грудної порожнини
234.	Пацієнт 4 роки	КТ органів черевної порожнини
235.	Пацієнт 4 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
<b>Жовтень</b>		
236.	Пацієнт 4 місяці	МРТ головного мозку з ангіографією судин, запис результатів дослідження на диск
237.	Пацієнт 12 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

238.	Пацієнт 10 років	КТ органів грудної порожнини, запис результатів дослідження на диск
239.	Пацієнт 10 років	МРТ поперекового відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
240.	Пацієнт 7 років	МРТ шийного відділу хребта
241.	Пацієнт 7 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
242.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин
243.	Пацієнт 7 років	МРТ шийного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
244.	Пацієнт 16 років	КТ головного мозку
245.	Пацієнт 16 років	КТ органів грудної порожнини, запис результатів дослідження на диск
246.	Пацієнт 16 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), запис результатів дослідження на диск
247.	Пацієнт 1 рік	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), запис результатів дослідження на диск
248.	Пацієнт 9 років	КТ органів грудної порожнини
249.	Пацієнт 9 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
250.	Пацієнт 3 роки	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Листопад</b>		
251.	Пацієнт 17 років	КТ органів грудної порожнини
252.	Пацієнт 17 років	КТ однієї анатомічної ділянки, запис результатів дослідження на диск
253.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, запис результатів дослідження на диск
254.	Пацієнт 11 місяців	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
255.	Пацієнт 11 років	МРТ шийного відділу хребта
256.	Пацієнт 11 років	МРТ грудного відділу хребта, запис результатів дослідження на диск
257.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
258.	Пацієнт 11 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
259.	Пацієнт 4 роки	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

Грудень		
260.	Пацієнт 17 років	КТ внутрішнього вуха, запис результатів дослідження на диск
261.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
262.	Пацієнт 15 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
263.	Пацієнт 13 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
264.	Пацієнт 17 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
265.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку за епіпротоколом (додаткова програма у трьох проекціях з 1-мм зрізами), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
266.	Пацієнт 2 роки	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
267.	Пацієнт 5 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
268.	Пацієнт 5 років	КТ органів грудної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
269.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, запис результатів дослідження на диск
270.	Пацієнт 7 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, МРТ голови: - зорові нерви (дообстеження), запис результатів дослідження на диск
271.	Пацієнт 14 років	КТ двох анатомічних ділянок, формування і друк результатів обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
272.	Пацієнт 10 років	КТ органів грудної порожнини
273.	Пацієнт 10 років	КТ органів черевної порожнини, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск

*За напрямом*

Співпраця з юридичними та фізичними особами для досягнення цілей, визначених установчими документами Установи благодійного фонду "Центр медичних інновацій" та цілей благодійної діяльності Медичного Центру NOVO

Лютий		
1.	Пацієнт 40 років	МРТ шийного відділу хребта
Травень		
2.	Пацієнт 66 років	МРТ трьох відділів хребта, формування і друк результатів

		обстеження на плівки, запис результатів дослідження на диск
<b>Червень</b>		
3.	Пацієнт 54 роки	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку
4.	Пацієнт 54 роки	МРТ поперекового відділу хребта, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
5.	Пацієнт 13 років	МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Липень</b>		
6.	Пацієнт 42 роки	КТ приносових пазух носа, формування і друк результатів обстеження на плівку
<b>Вересень</b>		
7.	Пацієнт 75 років	УЗД нирок, наднирників, сечоводів, сечового міхура
8.	Пацієнт 57 років	КТ органів черевної порожнини та малого таза з контрастом (одномоментно), формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
9.	Пацієнт 72 роки	МРТ кисті, формування і друк результатів обстеження на плівку
10.	Пацієнт 72 роки	МРТ кисті, формування і друк результатів обстеження на плівку
11.	Пацієнт 72 роки	МРТ стопи, формування і друк результатів обстеження на плівку
12.	Пацієнт 72 роки	МРТ стопи, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Жовтень</b>		
13.	Пацієнт 10 міс	МРТ головного мозку з ангіографією судин, анестезія для дітей, контрастне підсилення: вага до 15-ти кг, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Листопад</b>		
14.	Пацієнт 27 років	МРТ головного мозку з ангіографією судин, формування і друк результатів обстеження на плівку, запис результатів дослідження на диск
<b>Грудень</b>		
15.	Пацієнт 20 років	Колоноскопія з медикаментозним сном
16.	Пацієнт 20 років	Біопсія під час ендоскопії з патоморфологічним дослідженням

**Всього в 2023 році – 2781 обстеження**