



ЗВІТ
про проведення безкоштовних обстежень
в 2021 році згідно з
благодійною програмою Медичного Центру NOVO
04.02.2021 року

За напрямом

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

- **Львівській міській дитячій клінічній лікарні,**
- **Львівській обласній дитячій клінічній лікарні "ОХМАТДИТ",**
- **Західноукраїнському спеціалізованому дитячому медичному центрі**

СІЧЕНЬ		
1.	Пацієнт 16 років	КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
2.	Пацієнт 16 років	КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку, супровід лікаря-анестезіолога
3.	Пацієнт 16 років	КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
4.	Пацієнт 7 років	КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку, супровід лікаря-анестезіолога
5.	Пацієнт 1 рік 11 місяців	КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
6.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, консультація лікаря-радіолога
7.	Пацієнт 10 років	МРТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, консультація лікаря-радіолога

8.	Пацієнт 14 років	КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
9.	Пацієнт 14 років	КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
10.	Пацієнт 14 років	КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога
11.	Пацієнт 14 років	МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
12.	Пацієнт 10 років	КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
13.	Пацієнт 10 років	КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога
14.	Пацієнт 13 років	МРТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
15.	Пацієнт 4 роки	КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
16.	Пацієнт 4 роки	КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
17.	Пацієнт 8 років	КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні – з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
18.	Пацієнт 3 роки	КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
19.	Пацієнт 3 роки	КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
20.	Пацієнт 3 роки	КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
21.	Пацієнт 3 роки	КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога
22.	Пацієнт 1,5 роки	МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку

23.	Пацієнт 3 роки	МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів
24.	Пацієнт 16 років	МРТ органів малого тазу, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
25.	Пацієнт 2 роки	МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням, формування і друк результатів обстеження на плівку
ЛЮТИЙ		
26.	Пацієнт 15 років	КТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку, консультація лікаря-радіолога
27.	Пацієнт 15 років	КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
28.	Пацієнт 15 років	КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
29.	Пацієнт 15 років	КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням

За напрямом

Надання безоплатної діагностичної допомоги неповнолітнім дітям загиблих учасників масових акцій громадського протесту, що розпочалися в Україні 21 листопада 2013 року та загиблих учасників АТО.

СІЧЕНЬ		
1.		

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.

СІЧЕНЬ		
1.	Пацієнт 9 років	МРТ головного мозку, анестезія для дітей, формування і друк результатів обстеження на плівку, консультація лікаря-радіолога
2.	Пацієнт 55 років	КТ органів черевної порожнини з контрастом, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога при обстеженні з контрастуванням
ЛЮТИЙ		
3.	Пацієнт 35 років	МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку
4.	Пацієнт 34 роки	МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога

Всього в 2021 році – 33 обстеження