



ЗВІТ
про проведення безкоштовних обстежень
в 2019 році згідно з
благодійною програмою Медичного Центру NOVO
станом на
06.09.2019 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 9 років | МРТ головного мозку з контрастним підсиленням, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 2. | Пацієнт 9 років | КТ однієї анатомічної ділянки(ангіографія), консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 3. | Пацієнт 2 місяці | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 4. | Пацієнт 9 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 5. | Пацієнт 7 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 6. | Пацієнт 7 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 7. | Пацієнт 7 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |

| | | |
|-----|------------------|--|
| 8. | Пацієнт 8 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 9. | Пацієнт 8 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, |
| 10. | Пацієнт 8 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 11. | Пацієнт 14 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 12. | Пацієнт 14 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 13. | Пацієнт 14 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 14. | Пацієнт 14 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 15. | Пацієнт 8 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 16. | Пацієнт 16 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 17. | Пацієнт 16 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 18. | Пацієнт 16 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 19. | Пацієнт 15 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 20. | Пацієнт 15 років | МРТ шийного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 21. | Пацієнт 5 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 22. | Пацієнт 5 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 23. | Пацієнт 3 місяці | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| | | |

| | | |
|--------------|------------------|--|
| 24. | Пацієнт 3 місяці | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 25. | Пацієнт 3 місяці | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 26. | Пацієнт 1 рік | КТ органів грудної порожнини з контрастом, анестезія, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів |
| 27. | Пацієнт 3 місяці | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 28. | Пацієнт 2 тижні | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 29. | Пацієнт 8 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 30. | Пацієнт 7 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 31. | Пацієнт 7 років | МРТ шийного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 32. | Пацієнт 7 років | МРТ грудного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 33. | Пацієнт 7 років | МРТ поперекового відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 34. | Пацієнт 14 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| ЛЮТИЙ | | |
| 35. | Пацієнт 2 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 36. | Пацієнт 11 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 37. | Пацієнт 11 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 38. | Пацієнт 11 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| | | |

| | | |
|-----|-------------------|--|
| 39. | Пацієнт 1 місяць | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 40. | Пацієнт 9 місяців | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 41. | Пацієнт 9 місяців | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 42. | Пацієнт 9 місяців | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 43. | Пацієнт 9 місяців | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 44. | Пацієнт 9 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 45. | Пацієнт 17 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 46. | Пацієнт 7 місяців | КТ однієї анатомічної ділянки (шиї), консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 47. | Пацієнт 7 місяців | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 48. | Пацієнт 4 роки | МРТ шийного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 49. | Пацієнт 4 роки | МРТ грудного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 50. | Пацієнт 14 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 51. | Пацієнт 11 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 52. | Пацієнт 12 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|-----------------|-------------------|--|
| 53. | Пацієнт 12 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 54. | Пацієнт 12 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| БЕРЕЗЕНЬ | | |
| 55. | Пацієнт 9 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 56. | Пацієнт 15 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 57. | Пацієнт 15 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 58. | Пацієнт 15 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 59. | Пацієнт 4 роки | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 60. | Пацієнт 4 роки | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 61. | Пацієнт 5 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 62. | Пацієнт 17 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 63. | Пацієнт 7 місяців | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 64. | Пацієнт 15 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 65. | Пацієнт 15 років | МРТ шийного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 66. | Пацієнт 15 років | МРТ грудного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 67. | Пацієнт 13 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога |

| | | |
|----------------|------------------|--|
| 68. | Пацієнт 14 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 69. | Пацієнт 8 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 70. | Пацієнт 16 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 71. | Пацієнт 12 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 72. | Пацієнт 8 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 73. | Пацієнт 8 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 74. | Пацієнт 14 років | МРТ шийного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 75. | Пацієнт 14 років | МРТ грудного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 76. | Пацієнт 14 років | МРТ поперекового відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 77. | Пацієнт 6 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 78. | Пацієнт 6 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 79. | Пацієнт 6 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 80. | Пацієнт 6 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 81. | Пацієнт 11 років | МРТ головного мозку(гіпофіз), консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| КВІТЕНЬ | | |
| 82. | Пацієнт 4 місяці | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|-----|-------------------|--|
| 83. | Пацієнт 4 місяці | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 84. | Пацієнт 9 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 85. | Пацієнт 12 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 86. | Пацієнт 12 років | МРТ шийного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 87. | Пацієнт 12 років | МРТ грудного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 88. | Пацієнт 9 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 89. | Пацієнт 10 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 90. | Пацієнт 5 місяців | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 91. | Пацієнт 5 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 92. | Пацієнт 16 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 93. | Пацієнт 16 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 94. | Пацієнт 16 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 95. | Пацієнт 5 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 96. | Пацієнт 5 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|------|------------------|--|
| 97. | Пацієнт 5 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 98. | Пацієнт 9 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 99. | Пацієнт 3 роки | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 100. | Пацієнт 4 роки | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 101. | Пацієнт 4 роки | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 102. | Пацієнт 4 роки | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 103. | Пацієнт 2 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 104. | Пацієнт 2 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 105. | Пацієнт 2 роки | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 106. | Пацієнт 11 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 107. | Пацієнт 11 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 108. | Пацієнт 11 років | МРТ шийного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 109. | Пацієнт 11 років | МРТ грудного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| ТРАВЕНЬ | | |
|---------|------------------|---|
| 110. | Пацієнт 5 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 111. | Пацієнт 5 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 112. | Пацієнт 3 роки | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 113. | Пацієнт 16 років | МРТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 114. | Пацієнт 12 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 115. | Пацієнт 7 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 116. | Пацієнт 7 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 117. | Пацієнт 9 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 118. | Пацієнт 2 місяці | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 119. | Пацієнт 8 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 120. | Пацієнт 11 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|---------|-------------------|--|
| 121. | Пацієнт 11 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 122. | Пацієнт 11 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 123. | Пацієнт 11 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 124. | Пацієнт 6 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 125. | Пацієнт 6 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 126. | Пацієнт 8 років | МРТ шийного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 127. | Пацієнт 1 місяць | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 128. | Пацієнт 5 місяців | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 129. | Пацієнт 9 місяців | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 130. | Пацієнт 2 роки | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| ЧЕРВЕНЬ | | |
| 131. | Пацієнт 8 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|------|-------------------|--|
| 132. | Пацієнт 3 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 133. | Пацієнт 3 тижні | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 134. | Пацієнт 3 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 135. | Пацієнт 9 місяців | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 136. | Пацієнт 3 роки | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 137. | Пацієнт 3 роки | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 138. | Пацієнт 3 роки | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 139. | Пацієнт 3 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 140. | Пацієнт 13 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 141. | Пацієнт 1 місяць | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 142. | Пацієнт 14 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 143. | Пацієнт 9 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|------|-------------------|--|
| 144. | Пацієнт 1,5 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 145. | Пацієнт 9 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 146. | Пацієнт 5 місяців | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 147. | Пацієнт 13 років | МРТ органів малого тазу, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 148. | Пацієнт 1 рік | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 149. | Пацієнт 1 рік | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 150. | Пацієнт 1 рік | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 151. | Пацієнт 13 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 152. | Пацієнт 13 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 153. | Пацієнт 13 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 154. | Пацієнт 10 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| ЛИПЕНЬ | | |
|--------|------------------|--|
| 155. | Пацієнт 15 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 156. | Пацієнт 15 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 157. | Пацієнт 15 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 158. | Пацієнт 15 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 159. | Пацієнт 1 рік | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 160. | Пацієнт 14 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 161. | Пацієнт 11 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 162. | Пацієнт 10 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 163. | Пацієнт 7 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 164. | Пацієнт 1 рік | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 165. | Пацієнт 1 рік | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|------|------------------|--|
| 166. | Пацієнт 1 рік | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 167. | Пацієнт 11 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 168. | Пацієнт 11 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 169. | Пацієнт 11 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 170. | Пацієнт 11 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 171. | Пацієнт 3 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 172. | Пацієнт 15 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 173. | Пацієнт 15 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 174. | Пацієнт 11 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 175. | Пацієнт 11 років | МРТ грудного відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 176. | Пацієнт 11 років | МРТ поперекового відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 177. | Пацієнт 2 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|---------|-------------------|--|
| 178. | Пацієнт 1 рік | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 179. | Пацієнт 7 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 180. | Пацієнт 7 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 181. | Пацієнт 7 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 182. | Пацієнт 7 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 183. | Пацієнт 1,5 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 184. | Пацієнт 1,5 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 185. | Пацієнт 7 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 186. | Пацієнт 3 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 187. | Пацієнт 1 місяць | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 188. | Пацієнт 5 днів | МРТ органів малого тазу, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| СЕРПЕНЬ | | |

| | | |
|------|------------------|--|
| 189. | Пацієнт 1 рік | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 190. | Пацієнт 2 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 191. | Пацієнт 13 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 192. | Пацієнт 10 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 193. | Пацієнт 7 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 194. | Пацієнт 28 років | МРТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 195. | Пацієнт 17 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 196. | Пацієнт 10 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 197. | Пацієнт 13 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 198. | Пацієнт 13 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 199. | Пацієнт 13 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 200. | Пацієнт 8 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|------|------------------|--|
| 201. | Пацієнт 9 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 202. | Пацієнт 17 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 203. | Пацієнт 11 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 204. | Пацієнт 11 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 205. | Пацієнт 11 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 206. | Пацієнт 2 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 207. | Пацієнт 17 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 208. | Пацієнт 15 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 209. | Пацієнт 15 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 210. | Пацієнт 15 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога |
| 211. | Пацієнт 15 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 212. | Пацієнт 7 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| ВЕРЕСЕНЬ | | |
|----------|-------------------|---|
| 213. | Пацієнт 7 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 214. | Пацієнт 13 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження |
| 215. | Пацієнт 13 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога, формування |
| 216. | Пацієнт 13 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 217. | Пацієнт 6 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 218. | Пацієнт 7 місяців | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 219. | Пацієнт 14 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 220. | Пацієнт 2 роки | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження |
| 221. | Пацієнт 2 роки | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження |
| 222. | Пацієнт 2 роки | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, супровід лікаря-анестезіолога |
| 223. | Пацієнт 2 роки | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження |

| | | |
|------|------------------|---|
| 224. | Пацієнт 11 років | КТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога |
|------|------------------|---|

За напрямом

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

| СЕРПЕНЬ | | |
|---------|------------------|--------------------------------|
| 1. | Пацієнт 10 років | Ехо серця |
| 2. | Пацієнт 12 років | УЗД органів черевної порожнини |
| 3. | Пацієнт 12 років | УЗД щитоподібної залози |

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 3 роки | МРТ головного мозку з анестезією, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів |
| 2. | Пацієнт 61 рік | УЗД дуплексне сканування судин брахіоцефальної області (судин шиї) |

| | | |
|----------|------------------|---|
| 3. | Пацієнт 2 роки | МРТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога |
| 4. | Пацієнт 74 роки | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| ЛЮТИЙ | | |
| 5. | Пацієнт 34 роки | МРТ поперекового відділу хребта, консультація лікаря-радіолога |
| БЕРЕЗЕНЬ | | |
| 7. | Пацієнт 1 рік | МРТ головного мозку з анестезією, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 9. | Пацієнт 31 рік | МРТ поперекового відділу хребта |
| КВІТЕНЬ | | |
| 11. | Пацієнт 43 роки | Консультація лікаря-терапевта |
| 12. | Пацієнт 9 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога |
| ТРАВЕНЬ | | |
| 13. | Пацієнт 2 місяці | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 14. | Пацієнт 13 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 15. | Пацієнт 13 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |

| | | |
|----------|------------------|--|
| 16. | Пацієнт 13 років | КТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 17. | Пацієнт 13 років | КТ однієї анатомічної ділянки, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| ЧЕРВЕНЬ | | |
| 18. | Пацієнт 21 рік | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 19. | Пацієнт 21 рік | УЗД периферичних лімфовузлів |
| 20. | Пацієнт 26 років | МРТ колінного суглоба, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 21. | Пацієнт 34 роки | МРТ поперекового відділу хребта, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| 22. | Пацієнт 20 років | МРТ головного мозку, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| ЛИПЕНЬ | | |
| 23. | Пацієнт 55 років | КТ органів грудної порожнини, консультація лікаря-радіолога, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| СЕРПЕНЬ | | |
| 24. | Пацієнт 42 роки | МРТ головного мозку, формування і друк результатів обстеження на плівку |
| ВЕРЕСЕНЬ | | |
| 25. | Пацієнт 43 роки | МРТ колінного суглоба, формування і друк результатів |

За напрямом

Сприяння підвищенню кваліфікації медичних фахівців та впровадження нових методів діагностики.

| ТРАВЕНЬ | | |
|---------|------------------|---|
| 1. | Пацієнт 18 років | МРТ ліктьового суглоба, консультація лікаря-радіолога |
| 2. | Пацієнт 15 років | МРТ органів черевної порожнини, консультація лікаря-радіолога |
| 3. | Пацієнт 15 років | МРТ органів малого тазу, консультація лікаря-радіолога |

Всього в 2019 році – 255 обстежень