**У КНП «Черкаська обласна дитяча лікарня Черкаської обласної ради» проводяться діагностичні інструментальні дослідження** **Сервіс «Інструментальна діагностика» за класами** за класами: ультразвукові дослідження, клінічні інструментальні дослідження, комп’ютерна томографія, рентгенологічні дослідження

**Перелік ультразвукових діагностичних обстежень, що проводяться**

**у відділенні функціональної та променевої діагностики**

1. Ультразвукове дослідження органів черевної порожнини (печінка + жовчний міхур + жовчні протоки + підшлункова залоза + селезінка).
2. Ультразвукове дослідження органів сечостатевої системи (нирки + сечовий міхур + передміхурова залоза).
3. Ультразвукове дослідження органів ділянки калитки.
4. Ультразвукове дослідження жіночих статевих органів.
5. Ультразвукове дослідження поверхнево розташованих структур:
* молочні залози;
* щитоподібна залоза;
* м’які тканини;
* лімфатичні вузли.
1. Ультразвукове дослідження судин методом допплерографії за допомогою кольорового картування.
2. Ехокардіографія.
3. Нейросонографія.
4. Ультразвукове дослідження кістково-суглобової системи.
5. Ультразвукове дослідження кульшових суглобів у дітей до 3-х місяців.
6. Ультразвукове дослідження тимусу.
7. Допплерографія судин нирок.

**Перелік функціональних діагностичних обстежень, що проводяться**

**у відділенні функціональної та променевої діагностики**

1. Електрокардіографія.
2. Спірографія.
3. Електроенцефалографія.
4. Реоенцефалографія.
5. Добове моніторування артеріального тиску.
6. Добове моніторування ЕКГ.
7. Добове моніторування ЕЕГ.

**Перелік діагностичних рентгенологічних обстежень, що проводяться**

**у рентгенівському відділенні**

1. Прицільна рентгенографія турецького сідла
2. Гайморографія
3. Рентгенографія органів грудної клітки
4. Рентгеноскопія органів грудної клітки поліпозиційна
5. Рентгенологічне дослідження стравохода
6. Рентгендослідження стравохода з контрастом
7. Рентгенологічне дослідження шлунка
8. Рентгендослідження шлунка з контрастом шлунка
9. Погодинний пасаж барію по тонкій кишці
10. Рентгенконтрастне дослідження товстої кишки (іригоскопія)
11. Рентгендослідження товстої кишки з подвійним контрастуванням
12. Оглядова рентгенографія черевної порожнини
13. Оглядова рентгеноскопія черевної порожнини
14. Уретерографія
15. Цистографія оглядова
16. Екскреторна урографія внутрішньовенн
17. Висхідна контрастна урографія
18. Уретероцистографія з подвійним контрастуванням
19. Висхідна контрастна цистографія
20. Мікційна цистографія
21. Висхідна контрастна уретрографія
22. Антеградна пієлографія
23. Рентгенографія черепа
24. Рентгенографія хребта
25. Рентгенографія куприка
26. Рентгенографія хребта із застосуванням функціональних проб
27. Рентгенографія попереково-крижового відділу хребта при максимальному згинанні і розгинанні
28. Рентгенографія кісток кисті
29. Рентгенографія кісток стопи
30. Рентгенографія трубчастих кісток
31. Рентгенографія суглобів
32. Рентгенографія п'яткової кістки
33. Рентгенографія ребер
34. Рентгенографія ключиці
35. Рентгенографія грудини
36. Рентгенівське визначення стану грудино - ключичного зчленування
37. Комп’ютерна томографія мозку
38. Комп’ютерна томографія пазух
39. Комп’ютерна томографія кісток
40. Комп’ютерна томографія скроневих кісток
41. Комп’ютерна томографія орбіт
42. Комп’ютерна томографія щелепи
43. Комп’ютерна томографія щелепо – лицьової ділянки
44. Комп’ютерна томографія органів шиї
45. Комп’ютерна томографія кісток скелету
46. Комп’ютерна томографія суглобу
47. Комп’ютерна томографія органів грудної клітини
48. Комп’ютерна томографія органів черевної порожнини та за очеревинного простору
49. Комп’ютерна томографія органів малого тазу
50. Комп’ютерна томографія сечовивідної системи
51. Комп’ютерна томографія ангіографія судин головного мозку
52. Комп’ютерна томографія з контрастним посиленням