

Перелік медичних послуг, які згідно програми медичних гарантій надаються безоплатно у КНП «Козівська ЦРЛ КСР»

Перелік пакетів медичних послуг ПМГ

1. Хірургічні операції дорослим та дітям у стаціонарних умовах
2. Стаціонарна допомога дорослим та дітям без проведення хірургічних операцій
3. Профілактика, діагностика, спостереження та лікування в амбулаторних умовах
4. Гістероскопія
5. Езофагогастродуоденоскопія
6. Колоноскопія
7. Цистоскопія
8. Бронхоскопія
9. Діагностика, лікування та супровід осіб із ВІЛ (та підозрою на ВІЛ)
10. Стаціонарна паліативна медична допомога дорослим і дітям
11. Мобільна паліативна медична допомога дорослим і дітям
12. Стоматологічна допомога дорослим та дітям
13. Ведення вагітності в амбулаторних умовах
14. Хірургічні операції дорослим та дітям в умовах стаціонару одного дня
15. Забезпечення кадрового потенціалу системи охорони здоров'я шляхом організації надання медичної допомоги із залученням лікарів-інтернів
16. Реабілітаційна допомога дорослим і дітям у стаціонарних умовах
17. Реабілітаційна допомога дорослим і дітям у амбулаторних умовах
18. Медичний огляд осіб, який організовується територіальними центрами комплектування та соціальної підтримки
19. Стоматологічна допомога окремій категорії осіб, які захищають/захищали незалежність, суверенітет та територіальну цілісність України (група послуг №2)
20. Психосоціальна та психіатрична допомога дорослим та дітям, що організовується центрами ментального (психічного) здоров'я та мобільними мультидисциплінарними командами
21. Первинна медична допомога

КНП «Козівська ЦРЛ КСР» надає населенню повний спектр амбулаторної, стаціонарної, діагностичної, реабілітаційної та паліативної допомоги відповідно до сучасних стандартів медичної практики та вимог чинного законодавства України. За скеруванням від лікуючого лікаря можна пройти лабораторні та інструментальні обстеження, а також отримати консультацію профільних спеціалістів.

Інструментальні дослідження доступні у КНП «Козівська ЦРЛ КСР»:

- Ультразвукові дослідження
- Рентгенологічні дослідження
- Гістероскопія
- Езофагогастродуоденоскопія
- Колоноскопія
- Цистоскопія
- Бронхоскопія
- Електрокардіографія
- Добовий моніторинг артеріального тиску
- Добове моніторування ЕКГ
- Спірометрія

- Спірографія

Поліклінічне відділення

Забезпечує амбулаторний прийом пацієнтів, консультації лікарів різних спеціальностей, профілактичні огляди, діагностику та лікування захворювань без необхідності госпіталізації.

Консультації спеціалістів:

- Психіатр
- Психолог
- Нарколог
- Терапевт
- Лікар загальної практики-сімейної медицини
- Ендокринолог
- Невропатолог
- Дитячий невропатолог
- Дитячий ортопед-травматолог
- Травматолог
- Хірург
- Дитячий хірург
- Уролог
- Онколог
- Акушер-гінеколог
- Лікар кабінету функціональної діагностики
- Офтальмолог
- Отоларинголог дитячий
- Оталаринголог
- Дерматолог
- Інфекціоніст
- Дитячий інфекціоніст
- Гастроентеролог
- Фтизіатр
- Кардіолог
- Ревматолог
- Дитячий дерматолог
- Інфекціоніст
- Ерготерапевт
- Фізичний терапевт
- Логопед
- Лікар фізичної та реабілітаційної медицини
- Лікар-рентгенолог

Клініко-діагностична лабораторія виконує безкоштовно за скеруванням від лікуючого лікаря згідно показань такі аналізи:

1.3. Кількість еритроцитів

1.4. Кількість лейкоцитів

1.5. Гематокрит

1.6. Кількість тромбоцитів

1.7. Кількість еритроцитів з базофільною зернистістю

1.8. Розрахунок еритроцитарних індексів (середнього об'єму еритроцитів (MCV), середньої концентрації гемоглобіну в еритроцитах (MCHC), вміст гемоглобіну в еритроциті (MCH), ширини розподілу еритроцитів за об'ємом (RDW), розподіл еритроцитів з об'ємом (крива

Прайс – Джонса)

1.9. Тромбоцити та розрахунок індексів (MPV), (PCT), (PDW)

1.10. Кількість ретикулоцитів

1.11. Кольоровий показник

1.12. Морфологічне дослідження формених елементів крові з диференційним підрахунком лейкоцитарної формули

1.13. Осмотична резистентність еритроцитів

1.14. Час кровотечі

1.15. Час згортання крові

1.16. Дослідження на малярійні паразити

1.17. Дослідження на LE-клітини

2. Дослідження сечі

2.1. Фізичні властивості сечі.

2.2. Якісне визначення білка в сечі

2.3. Концентрація білка в сечі

2.4. Якісне виявлення глюкози в сечі

2.5. Концентрація глюкози в сечі

2.6. Кетонові тіла

2.7. Концентрація уробіліногену

2.8. Жовчні пігменти

2.9. Кількісне визначення лейкоцитів, еритроцитів, циліндрів за Нечипоренко

2.10. Дослідження по Земницькому: відносна густина, добовий діурез

2.11. Білкові тіла Бенс-Джонса

2.12. Наркотичні речовини в сечі

3. Дослідження калу

3.1. Фізичні властивості калу:

3.2. Хімічне дослідження калу на приховану кров

3.3. Виявлення білірубину в калі

3.4. Виявлення стеркобіліну в калі

3.5. Виявлення найпростіших

4. Дослідження мокротиння

4.1. Фізичні властивості.

4.2. Мікроскопічне дослідження

4.3. Бактеріоскопічне дослідження мокротиння на збудника туберкульозу

5. Дослідження біологічних рідин

5.1. Дослідження трансудатів, ексудатів.

5.2. Дослідження спинно-мозкової рідини.

6. Інші лабораторні дослідження

6.1. Концентрація загального білка

6.2. Тимолова проба

6.3. Концентрація сечовини

6.4. Концентрація креатиніну

6.5. Концентрація сечової кислоти

6.6. Концентрація загального холестерину

6.7. Концентрація тригліцеридів

6.8. Концентрація ЛПВЩ

6.9. Концентрація ЛПНЩ

6.10. Концентрація глюкози

6.11. Концентрація β -ліпопротеїдів

6.12. Активність α -амілази

- 6.13. Активність аланінамінотрансферази
- 6.14. Аактивність аспартатамінотрансферази
- 6.15. Активності γ -глутамілтрансферази
- 6.16. Глікований гемоглобін
- 6.17. Активність холінестерази
- 6.18. Концентрація загального білірубину та його фракції
- 6.19. Концентрація кальцію
- 6.20. Концентрація хлору
- 6.21. Концентрація заліза
- 6.22. Концентрація іонів калію
- 6.23. Концентрація іонів натрію
- 6.24. Сіроглікоїди
- 6.25. Тропонін I
- 6.26. Кислотно лужний стан крові (парціальний тиск кисню pO_2 , ступінь насичення гемоглобіну киснем та парціальний тиск вуглекислого газу pCO_2 , pH , Na^+ , K^+ , iCa^{++} , Cl^- , tHb , Лактат)
- 6.27. Натрійуретичний пептид В-типу (NT – proBNP)
- 6.28. Концентрація АФП
- 6.29. Концентрація ХГЛ
- 6.30. С-реактивний білок
- 6.31. Антистрептолізин –О
- 6.32. Ревматоїдний фактор
- 6.33. Протромбіновий час
- 6.34. Протромбіновий індекс
- 6.35. Час рекальцифікації
- 6.36. Концентрації загального фібриногену
- 6.37. Фібриноген «Б»
- 6.38. Тромботест
- 6.39. АЧТЧ
- 6.40. МНВ
- 6.41. Визначення групи крові
- 6.42. Визначення резус-фактору
- 6.43. Визначення резус-антитіл
- 6.44. Дослідження реакція мікропреципітації (РМП)
- 6.45. Виявлення сифілісу методом ТРНА (трепонемна реакція непрямої аглютинації)
- 6.46. Визначення гемолізинів
- 6.47. Концентрація тиреотропного гормону
- 6.48. Концентрація трийодтироніну
- 6.49. Концентрація тироксину
- 6.50. Концентрація антитіл до тиреопероксидази
- 6.51. Концентрація прокальцитоніну
- 6.52. Концентрація Д-димеру
- 6.53. Концентрація високочутливого С-реактивного білка
- 6.54. Концентрація феритину
- 6.55. Концентрація загального ПСА (простат специфічного антигену)
- 6.56. Сумарні антитіла до вірусу гепатиту С
- 6.57. Сумарні антитіла до вірусу гепатиту В

Денний стаціонар

Надає можливість отримувати лікування та медичні процедури в умовах стаціонару без цілодобового перебування.

Центр ментального здоров'я

Забезпечує психологічну та психіатричну допомогу, підтримку пацієнтів із розладами психічного здоров'я, кризові консультації та супровід.

Мобільна паліативна допомога

Надає виїзну медичну допомогу пацієнтам із тяжкими та невиліковними захворюваннями, забезпечує контроль болю та підтримку як пацієнтів, так і їхніх родин.

Амбулаторне реабілітаційне відділення

Проводить комплекс заходів з відновлення функцій організму після травм, оперативних втручань та захворювань.

Дитяча консультація

Здійснює медичний нагляд, профілактичні огляди, діагностику та лікування дітей різного віку.

Стоматологічне відділення

Надає терапевтичну, хірургічну та профілактичну стоматологічну допомогу дорослим і дітям.

Приймальне відділення

Здійснює цілодобовий прийом пацієнтів, первинну оцінку стану, сортування та направлення до профільних відділень.

Гінекологічне відділення

Надає амбулаторну та стаціонарну допомогу жінкам, проводить діагностику, лікування та профілактику гінекологічних захворювань.

Педіатричне відділення

Забезпечує стаціонарне лікування дітей, діагностику та медичний нагляд при гострих і хронічних захворюваннях.

Паліативне відділення

Надає комплексну допомогу пацієнтам із тяжкими невиліковними захворюваннями з метою покращення якості життя та полегшення симптомів.

Неврологічне відділення

Здійснює діагностику та лікування захворювань нервової системи, надає реабілітаційну та невідкладну допомогу.

Терапевтичне відділення

Надає стаціонарну допомогу пацієнтам із захворюваннями внутрішніх органів, проводить комплексне лікування та медичний супровід.

Стаціонарне реабілітаційне відділення

Забезпечує відновлювальне лікування в умовах цілодобового перебування пацієнтів.

Відділення анестезіології та інтенсивної терапії

Надає допомогу пацієнтам у критичних станах, здійснює анестезіологічне забезпечення оперативних втручань та інтенсивну терапію.

Хірургічне відділення

Проводить планові та ургентні оперативні втручання, забезпечує післяопераційний медичний нагляд.

Травматологічне відділення

Надає допомогу при травмах, переломах, ушкодженнях опорно-рухового апарату та їх наслідках.

Інфекційне відділення

Здійснює діагностику, лікування та ізоляцію пацієнтів із інфекційними захворюваннями відповідно до протиепідемічних вимог.