ЗАТВЕРДЖЕНО

 Розпорядження голови

 облдержадміністрації

 \_\_\_\_\_№\_\_\_\_

**ТАРИФИ**

**на платні лікувально-діагностичні послуги, що надаються комунальним лікувально-профілактичним закладом «Вінницька центральна районна клінічна лікарня»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№з/п** | **Назва послуги** | **Одиниця виміру** | **Тариф,****грн, без ПДВ** |
| **I.** | **Лабораторні, діагностичні та консультативні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря, зокрема із застосуванням телемедицини** |
| 1. | Клініко-діагностичні лабораторні дослідження: |
| 1.1. | Загальний аналіз крові | 1 дослідження | 35,52 |
| 1.2. | Аналіз крові на визначення групи крові та резус-фактору | 1 дослідження | 31,43 |
| 1.3. | Аналіз крові на визначення кількості тромбоцитів | 1 дослідження | 40,16 |
| 1.4. | Аналіз крові на визначення рівня глюкози | 1 дослідження | 30,84 |
| 1.5. | Аналіз крові на ниркові проби (сечовина, креатинін) | 1 дослідження | 34,14 |
| 1.6. | Аналіз крові на печінкові проби (білірубін, АлАТ (аланінаміно-трансфераза) | 1 дослідження | 37,43 |
| 1.7. | Аналіз крові на ревмопроби | 1 дослідження | 24,50 |
| 1.8. | Аналіз крові на визначення загального білка | 1 дослідження | 22,33 |
| 1.9. | Аналіз крові на визначення холестерину крові | 1 дослідження | 23,95 |
| 1.10. | Аналіз крові на визначення калію | 1 дослідження | 34,07 |
| 1.11. | Аналіз крові на визначення кальцію | 1 дослідження | 24,02 |
| 1.12. | Аналіз крові на визначення сечової кислоти | 1 дослідження | 29,03 |
| 1.13. | Коагулограма | 1 дослідження | 72,71 |
| 1.14. | Експрес-тест для виявлення ВІЛ (вірус імунодефіциту людини) 1 та 2 типів | 1 дослідження | 61,02 |
| 1.15. | Загальний аналіз сечі | 1 дослідження | 20,53 |
| 1.16. | Аналіз сечі на визначення рівня глюкози (кількісно) | 1 дослідження | 13,32 |
| 1.17. | Аналіз сечі на визначення кетонових тіл | 1 дослідження | 13,25 |
| 1.18. | Аналіз сечі по Нечипоренко | 1 дослідження | 15,83 |
| 1.19. | Аналіз харкотиння на кислотостійкі бактерії (туберкульоз) | 1 дослідження | 23,64 |
| 1.20. | Аналіз крові на печінкові проби (білірубін, АсАТ (аспартат - амінотрансфераза) | 1 дослідження | 37,62 |
| 1.21. | Аналіз крові з лейкоцитарною формулою | 1 дослідження | 48,12 |
| 2. | Рентгенологічні дослідження: |
| 2.1. | Рентгенологічні дослідження органів грудної клітки (ОГК): |
| 2.1.1. | рентгенографія ОГК (оглядова) в одній проекції | 1 обстеження | 55,10 |
| 2.1.2. | рентгенографія ОГК (оглядова) у двох проекціях  | 1обстеження | 96,07 |
| 2.2. | Рентгенологічні дослідження органів травлення: |
| 2.2.1. | рентгенографія черевної порожнини (оглядова) | 1 обстеження | 69,25 |
| 2.2.2. | холангіографіяінтраопераційна | 1 обстеження | 103,04 |
| 2.2.3. | холангіохолецистографія внутрішньовенна  | 1 обстеження | 103,04 |
| 2.2.4. | холецистографія пероральна | 1 обстеження | 78,82 |
| 2.3. | Рентгенологічні дослідження кістково-суглобової системи: |
| 2.3.1. | рентгенографія периферичних відділів кістяка та хребта в одній проекції | 1 обстеження | 41,70 |
| 2.3.2. | рентгенографія периферичних відділів кістяка та хребта у двох проекціях | 1 обстеження | 69,25 |
| 2.3.3. | рентгенографія черепа у двох проекціях | 1 обстеження | 80,13 |
| 2.3.4. | рентгенографія колоносових пазух | 1 обстеження | 44,94 |
| 2.3.5. | рентгенографія висково-щелепного суглоба  | 1 обстеження | 57,05 |
| 2.3.6. | рентгенографія нижньої щелепи  | 1 обстеження | 57,05 |
| 2.3.7. | рентгенографія кісток носа | 1 обстеження | 44,94 |
| 2.3.8. | рентгенографія зубів | 1 обстеження | 42,82 |
| 2.3.9. | рентгенографія ключиці | 1 обстеження | 44,94 |
| 2.3.10. | рентгенографія ребер із аутокомпресією під час дихання | 1 обстеження | 83,39 |
| 2.3.11. | рентгенографія грудини з компресією під час дихання | 1 обстеження | 124,52 |
| 2.3.12. | функціональне дослідження хребта | 1 обстеження | 71,18 |
| 2.3.13. | рентгенографія кісток тазу | 1 обстеження | 55,10 |
| 2.3.14. | рентгенографія м’яких тканин | 1 обстеження | 55,10 |
| 2.4. | Рентгенологічні дослідження, які застосовуються в урології та гінекології: |
| 2.4.1. | Урографія внутрішньовенна | 1 обстеження | 139,96 |
| 3. | Ультразвукові дослідження: |
| 3.1. | Трансабдомінальні ультразвукові дослідження органів гепатобіліарної системи: |
| 3.1.1. | Комплексно: печінка + жовчний міхур + жовчні протоки + підшлункова залоза + селезінка | 1 дослідження | 84,19 |
| 3.1.2. | По окремих органах: |
| 3.1.2.1. | печінка + жовчний міхур + жовчні протоки | 1 дослідження | 38,26 |
| 3.1.2.2. | підшлункова залоза | 1 дослідження | 34,37 |
| 3.1.2.3. | селезінка + судини портальної системи | 1 дослідження | 34,66 |
| 3.2. | Трансабдомінальні дослідження сечостатевої системи : |
| 3.2.1. | Для чоловіків: |
| 3.2.1.1. | Комплексно: нирки + надниркові залози + сечовий міхур з визначенням залишкової сечі + передміхурова залоза | 1 дослідження | 83,60 |
| 3.2.1.2. | По окремих органах: нирки + надниркові залози | 1 дослідження | 34,78 |
| 3.2.1.3. | Сечовий міхур з визначенням залишкової сечі | 1 дослідження | 25,68 |
| 3.2.1.4. | Передміхурова залоза | 1 дослідження | 25,50 |
| 3.2.1.5. | Яєчки | 1 дослідження | 25,79 |
| 3.2.2. | Для жінок: |
| 3.2.2.1. | Комплексно: |
| 3.2.2.2. |  нирки + надниркові залози + сечовий міхур з визначенням залишкової сечі + матка + яєчники | 1 дослідження | 93,18 |
| 3.2.2.3. | Матка + яєчники | 1 дослідження | 53,21 |
| 3.2.2.4 | Матка при вагітності + пренатальне обстеження стану плода | 1 дослідження | 92,89 |
| 3.3. | Ультразвукові дослідження з використанням внутрішньопорожнинних датчиків: |
| 3.3.1. | Інтравагінальні дослідження жіночих статевих органів | 1 дослідження | 53,99 |
| 3.4. | Ультразвукові дослідження поверхневих структур, м’яких тканин, кісток та суглобів: |
| 3.4.1. | щитовидна залоза | 1 дослідження | 43,62 |

**Директор Департаменту**

**охорони здоров’я**

**облдержадміністрації Л.О.Грабович**