|  |
| --- |
|  ЗАТВЕРДЖУЮ Директор КНП «Тернопільська  комунальна міська лікарня №2» Р.Д.Левчук |
|  « 01 » 05 2021 |

**Тарифи на медичні послуги, що надаються**

**КНП «Тернопільська комунальна міська лікарня №2»**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Назва послуги** |
|  |
| **1.ЛАБОРАТОРНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** |
| **1.1.Панель гематологічних досліджень** |
| 1.1.1. | **Загальний аналіз крові + лейкоформула** | 60,0 |
| 1.1.2. | **Час згортання крові** | 18,0 |
| 1.1.3. | **Аналіз крові на ретикулоцити** | 31,0 |
| 1.1.4. | **Аналіз крові на малярійний плазмодій** | 38,0 |
| **1.2.Панель загальноклінічних досліджень** |
| 1.2.1. | **Загальний аналіз сечі** | 28,0 |
| 1.2.2. | **Аналіз сечі за Нечипоренком** | 28,0 |
| 1.2.3. | **Аналіз сечі за Зимницьким** | 25,0 |
| 1.2.4. | **Аналіз сечі на білок** | 18,0 |
| 1.2.5. | **Аналіз сечі на цукор** | 8,0 |
| 1.2.6. | **Аналіз сечі на ацетон** | 8,0 |
| 1.2.7. | **Глюкозуричний профіль** | 21,0 |
| 1.2.8. | **Аналіз калу на яйця глистів** | 25,0 |
| 1.2.9. | Аналіззішкрібу на яйця гостриків(ентеробіоз) | 19,0 |
| 1.2.10. | **Аналіз калу на приховану кров** | 28,0 |
| 1.2.11. | **Копрограма** | 58,0 |
| 1.2.12. | **Загальний аналіз мокротиння** | 82,0 |
| 1.2.13. | **Аналіз мокротиння на КСБ** | 21,0 |
| 1.2.14. | **Дослідження серозної рідини (**плевральна рідина, асцитична рідина, перикардіальна рідина, рідина кістозних порожнин) | 55,0 |
| 1.2.15. | **Аналіз спинномозкової рідини** | 93,0 |
| 1.2.16. | Мікроскопія урогенітального мазка | 40,0 |
| 1.2.17. | [**Аналіз секрету простати**](https://spravochnik.synevo.ua/ru/cytologia/analiz-sekreta-prostati.html) | 29,0 |
| 2.2.18. | **Аналіз молока на термін пологів** | 11,0 |
| **1.3.Панель біохімічних досліджень** |
|  | **Біохімічний аналіз крові** |  |
| 1.3.1. | Глюкоза | 30,0 |
| 1.3.2. | Білірубін фракційно (Білірубін загальний; Білірубін прямий) | 61,0 |
| 1.3.3. | Загальний білок | 30,0 |
| 1.3.4. | Сечовина | 30,0 |
| 1.3.5. | Креатинін | 29,0 |
| 1.3.6. | [Аланінамінотрансфераза (АЛТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/alaninaminotransferaza.html)) | 38,0 |
| 1.3.7. | [Аспартатамінотрансфераза (АСТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/aspartate-aminotransferase.html)) | 38,0 |
| 1.3.8. | α-амілаза загальна | 32,0 |
| 1.3.9. | α-амілаза панкреатична | 35,0 |
| 1.3.10. | Лужна фосфатаза (ЛФ) | 30,0 |
| 1.3.11. | γ-глутамілтрансфераза (ГГТ) | 31,0 |
| 1.3.12. | [Лактатдегідрогеназа (ЛДГ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/lactate-dehydrogenase.html)) | 32,0 |
| 1.3.13. | Креатинфосфокіназа (КФК загальна) | 36,0 |
| 1.3.14. | Креатинфосфокіназа*-*МВ *(*КФК*-*MB) | 42,0 |
| 1.3.15. | Сечова кислота | 32,0 |
| 1.3.16. | Альбумін | 31,0 |
| 1.3.17. | **Лактат** | 44,0 |
| 1.3.18. | Калій | 31,0 |
| 1.3.19. | Натрій | 31,0 |
| 1.3.20. | Хлор | 31,0 |
| 1.3.21. | Кальцій загальний | 28,0 |
| 1.3.22. | [Кальцій іонізований](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/calciy-ionizirovanniy.html) | 35,0 |
| 1.3.23. | Магній | 32,0 |
| 1.3.24. | Фосфор | 31,0 |
| 1.3.25. | Залізо | 33,0 |
| 1.3.26. | Залізозв'язуюча здатність заліза (ЗЗЗ) | 35,0 |
| 1.3.27. | **Ліпідограма:** | **126,0** |
| 1.3.27.1. | Загальний холестерин | 26,0 |
| 1.3.27.2. | Тригліцериди | 26,0 |
| 1.3.27.3. | Ліпопротеїди високої щільності (ЛПВЩ) | 34,0 |
| 1.3.27.4. | Ліпопротеїди низької щільності (ЛПНЩ) | 40,0 |
| 1.3.5. | Аналіз крові на цукор | 19,0 |
| 1.3.6. | Тест толерантності до глюкози (Натще, через 60хв., через 120 хв.) | 55,0 |
| 1.3.7. | Глікемічний профіль | 57,0 |
| 1.3.8. | Діастаза сечі | 32,0 |
| 1.3.9 | Білкові фракції | 25,0 |
| 1.3.10 | Проба Реберга (кліренс ендогенного креатиніну) | 52,0 |
| 1.3.11 | **Альбумін-креатинінове співвідношення** | 60,0 |
| 1.3.12. | Група крові і резус фактор | 23,0 |
| 1.3.13 | Аналіз на гази крові та електроліти | 91,0 |
| 1.3.14 | **Пакет №1 (Біохімічний аналіз крові - 1)** (Глюкоза; Білірубін фракційно; Загальний білок; Сечовина; Креатинін; [Аланінамінотрансфераза (АЛТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/alaninaminotransferaza.html)); [Аспартатамінотрансфераза (АСТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/aspartate-aminotransferase.html)); α-амілаза загальна; Загальний холестерин) | 314,0 |
| 1.3.15 | **Пакет №2 (Біохімічний аналіз крові - 2)** (Глюкоза; Білірубін фракційно; Загальний білок; Сечовина; Креатинін; [Аланінамінотрансфераза (АЛТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/alaninaminotransferaza.html)); [Аспартатамінотрансфераза (АСТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/aspartate-aminotransferase.html)); α-амілаза загальна; Лужна фосфатаза (ЛФ); Сечова кислота; Калій; Натрій; Загальний холестерин; Тригліцериди; Ліпопротеїди високої щільності (ЛПВЩ); Ліпопротеїди низької щільності (ЛПНЩ)) | 508,0 |
| 1.3.16 | **Пакет №3 (Печінкові проби)** (Білірубін фракційно (Білірубін загальний; Білірубін прямий; Білірубін непрямий); [Аланінамінотрансфераза (АЛТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/alaninaminotransferaza.html)); [Аспартатамінотрансфераза (АСТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/aspartate-aminotransferase.html)); Лужна фосфатаза (ЛФ); γ-глутамілтрансфераза (ГГТ) | 198,0 |
| 1.3.17 | **Пакет №4 (Ниркові проби - 1)** (Сечовина; Креатинін; Сечова кислота; Калій; Натрій; Хлор) | 184,0 |
| 1.3.18 | **Пакет №5 (Ниркові проби - 2)** (Сечовина; Креатинін) | 59,0 |
| 1.3.19 | **Пакет №6 (Передопераційний - 1)** (Загальний аналіз крові; Загальний аналіз сечі; Група крові і резус фактор; Коагулограма; Біохімічний аналіз крові: Глюкоза; Білірубін фракційно; Загальний білок; Сечовина; Креатинін; [Аланінамінотрансфераза (АЛТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/alaninaminotransferaza.html)); [Аспартатамінотрансфераза (АСТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/aspartate-aminotransferase.html)); α-амілаза загальна) | 488,0 |
| 1.3.20 | **Пакет №7 (Передопераційний - 2)** (Загальний аналіз крові; Загальний аналіз сечі; Група крові і резус фактор; Коагулограма; Біохімічний аналіз крові: Глюкоза; Білірубін фракційно; Загальний білок; Сечовина; Креатинін; [Аланінамінотрансфераза (АЛТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/alaninaminotransferaza.html)); [Аспартатамінотрансфераза (АСТ](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/aspartate-aminotransferase.html)); α-амілаза загальна; [Вірус гепатиту B, поверхневий антиген вірусу гепатиту В (HBsAg)](https://spravochnik.synevo.ua/ru/gepatit/virus-gepatita-b.html#dp-analys-1561); [Вірус гепатиту C, антитіла сумарні](https://spravochnik.synevo.ua/ru/gepatit/virus-gepatita-c.html#dp-analys-1571) (Anti-HCV) | 772,0 |
| **1.4. Ревматоїдна панель** |
| 1.4.1. | **Ревмопроби:** | **136,0** |
| 1.4.1.1. | C-реактивний білок (СРБ) | 38,0 |
| 1.4.1.2. | Ревматоїдний фактор (РФ) | 46,0 |
| 1.4.1.3. | Антистрептолізин-О (АСЛ-О) | 52,0 |
| 1.4.2. | Циклічний цитруліновий пептид (Anti-ССР), антитіла IgG | 176,0 |
| **1.5. Панель дослідження гемостазу** |
| 1.5.1. | **Коагулограма:** | **89,0** |
| 1.5.1.1. | Протромбіновий час та індекс | 23,0 |
| 1.5.1.2. | Фібриноген загальний | 21,0 |
| 1.5.1.3. | Міжнародне нормалізоване відношення (МНВ) | 21,0 |
| 1.5.1.4. | Активований частковий тромбопластиновий час (АЧТЧ) | 24,0 |
| 1.5.2. | Активований час згортання | 61,0 |
| 1.5.3. | Д-дімер | 143,0 |
| **1.6. Гормональна панель** |
| 1.6.1. | **Тиреоїдна панель** |  |
| 1.6.1.1. | Тиреотропний гормон (ТТГ, TSH) | 118,0 |
| 1.6.1.2. | Тироксин вільний (T4 вільний, FT4) | 119,0 |
| 1.6.1.3. | Трийодтиронін вільний (T3 вільний, FT3) | 118,0 |
| 1.6.1.4. | Тиреоглобулін (ТГ, TG) | 139,0 |
| 1.6.1.5. | Кальцитонін (hCT) | 258,0 |
| 1.6.1.6. | Антитіла до рецептора тиреотропного гормону (АТрТТГ, A-TSHR) | 246,0 |
| 1.6.1.7. | Антитіла до тиреоглобуліну (АТТГ, A-TG) | 142,0 |
| 1.6.1.8. | Антитіла до тиреопероксидази (АТПО, A-TPO) | 142,0 |
| 1.6.2. | **Репродуктивна панель** |  |
| 1.6.2.1. | Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ, FSH) | 130,0 |
| 1.6.2.2. | Лютеїнізуючий гормон (ЛГ, LH) | 131,0 |
| 1.6.2.3. | Пролактин (ПРЛ, PRL) | 130,0 |
| 1.6.2.4. | Прогестерон (PROG) | 126,0 |
| 1.6.2.5. | Естрадіол (E2) | 129,0 |
| 1.6.2.6. | Тестостерон (TESTO) | 123,0 |
| 1.6.2.7. | Глобулін, що зв'язує статеві гормони (СЗГ, SHBG) | 142,0 |
| 1.6.2.8. | Індекс вільного андрогену (тестостерон загальний/SHBG) | 265,0 |
| 1.6.2.9. | Антимюллерів гормон (АМГ, AMH) | 386,0 |
| 1.6.2.10. | **Пакет (Контроль першої фази МЦ):**Фолікулостимулюючий гормон (FSH), Лютеїнізуючий гормон (LH), Пролактин (PRL), Естрадіол (E2) | 520,0 |
| 1.6.2.11. | **Пакет (Контроль другої фази МЦ):**Фолікулостимулюючий гормон (FSH), Лютеїнізуючий гормон (LH), Пролактин (PRL), Прогестерон (PROG) | 517,0 |
| 1.6.2.12. | **Пакет (Оцінка оваріального резерву):**Антимюллерів гормон (AMH), Фолікулостимулюючий гормон (FSH), Естрадіол (E2) | 640,0 |
| 1.6.3. | **Панель пренатальної діагностики** |  |
| 1.6.3.1. | Альфа-фетопротеїн (АФП, AFP) | 128,0 |
| 1.6.3.2. | Хоріонічний гонадотропін загальний (бета-ХГЛ, HCG-BETA) | 138,0 |
| 1.6.3.3. | Хоріонічний гонадотропін вільний (вільний бета-ХГЛ, FBHCG) | 143,0 |
| 1.6.3.4. | Асоційований з вагітністю протеїн-А плазми (ПАПП-А, РАРР-А) | 215,0 |
| 1.6.3.5. | Скринінг 1 триместру вагітності (Хоріонічний гонадотропін вільний, Асоційований з вагітністю протеїн-А плазми) | 348,0 |
| 1.6.4. | **Панель гіпоталамо-гіпофізарно-надниркових гормонів** |  |
| 1.6.4.1. | Адренокортикотропний гормон (АКТГ, ACTH) | 210.0 |
| 1.6.4.2. | Кортизол (CORT) | 150,0 |
| 1.6.4.3 | Дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-С, DHEA-S) | 121,0 |
| 6.5. | **Панель фосфорно-кальцієвого обміну** |  |
| 1.6.5.1. | Паратгормон (ПТГ, PTH) | 163,0 |
| 1.6.5.2. | Остеокальцин (OSTEOC) | 197,0 |
| 1.6.5.3. | 25-Гідроксивітамін D (Вітамін D загальний, VITD-T) | 255,0 |
| 1.6.5.4. | [Кальцій загальний](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/calciy.html) | 28,0 |
| 1.6.5.5. | [Кальцій іонізований](https://spravochnik.synevo.ua/ru/klinicheskaia-himia/calciy-ionizirovanniy.html) | 35,0 |
| 1.6.5.6. | Фосфор | 31,0 |
| 1.6.5.7. | **Пакет Паратироїдний:** Паратгормон (PTH); Кальцій іонізований; Фосфор | 229,0 |
| 1.6.5.8. | **Пакет (Діагностика гіперпаратиреозу):**Паратгормон (PTH); 25-гідроксивітамін D (VITD-T); Кальцій іонізований; Фосфор | 484,0 |
| 1.6.5.9. | **Пакет (Стан кісткової тканини):**Паратгормон (PTH); Остеокальцин (OSTEOC); Кальцій загальний; Кальцій іонізований; Фосфор | 426,00 |
| 1.6.6. | **Панель вуглеводного обміну** |  |
| 1.6.6.1. | Глікований гемоглобін (Hb A1c) | 101,0 |
| 1.6.6.2. | Інсулін (INSULIN) | 141,0 |
| 1.6.6.3. | С-пептид (CPEPTID) | 174,0 |
| 1.6.6.4. | Індекс HOMA (Глюкоза; Інсулін; Розрахунок індексу НОМА) | 172,0 |
| **1.7.Інфекційна панель** |
| 1.7.1. | **Сифіліс** |  |
| 1.7.1.1. | Аналіз крові на сифіліс (РМП) | 37,0 |
| 1.7.2. | **Гепатити** |  |
| 1.7.2.1. | [Вірус гепатиту B, поверхневий антиген вірусу гепатиту В (HBsAg)](https://spravochnik.synevo.ua/ru/gepatit/virus-gepatita-b.html#dp-analys-1561) | 119,0 |
| 1.7.2.2. | [Вірус гепатиту C, антитіла сумарні](https://spravochnik.synevo.ua/ru/gepatit/virus-gepatita-c.html#dp-analys-1571) (Anti-HCV) | 165,0 |
| 1.7.3. | **TORCH-інфекції** |  |
| 1.7.3.1. | Краснуха, антитіла IgG (RUB Ig) | 127,0 |
| 1.7.3.2. | Краснуха, антитіла IgМ (RUB IgM) | 127,0 |
| 1.7.3.3. | Токсоплазма, антитіла IgG (TOX IgG) | 121,0 |
| 1.7.3.4. | Токсоплазма, антитіла IgМ (TOX IgM) | 121,0 |
| 1.7.3.5. | Цитомегаловірус, антитіла IgG (CMV IgG) | 132,0 |
| 1.7.3.6. | Цитомегаловірус, антитіла IgM (CMV IgM) | 132,0 |
| 1.7.3.7. | Вірус простого герпесу 1 типу, антитіла IgG (HSV‑1) | 178,0 |
| 1.7.3.8. | Вірус простого герпесу 2 типу, антитіла IgG (HSV‑2) | 178,0 |
| 1.7.4. | **Коронавірус** |  |
| 1.7.4.1 | **Антитіла до** коронавірусу (ACoV-2) | 126,0 |
| **1.8.Гострофазові маркери** |
| 1.8.1.1. | Прокальцитонін (PCT) | 355,0 |
| **1.9. Діагностика анемії** |
| 1.9.1.1. | Залізо (IRON) | 33,0 |
| 1.9.1.2. | Залізозв'язуюча здатність заліза (UIBC) | 35,0 |
| 1.9.1.3. | Трансферин (TRSF) | 61,0 |
| 1.9.1.4. | Феритин (FERR) | 124,0 |
| 1.9.1.5. | Вітамін В12 (В12) | 129,0 |
| **1.10.Маркери серцево-судинних захворювань** |
| 1.10.1.1. | Тропонін Т (TNT) | 163,0 |
| 1.10.1.2. | Тропонін І (TNI) | 158,0 |
| 1.10.1.3. | Міоглобін (MYO) | 145,0 |
| 1.10.1.4. | N-термінальний про-натрій уретичний пептид В-типу (PRO‑BNP) | 489,0 |
| **1.11.Онкологічна панель** |
| 1.11.1.1. | Альфа-фетопротеїн (АФП, AFP) | 128,0 |
| 1.11.1.2. | Хоріонічний гонадотропін загальний (бета-ХГЛ, HCG-BETA) | 138,0 |
| 1.11.1.3. | Онкомаркер епітеліального раку яєчників (НЕ 4) | 257,0 |
| 1.11.1.4. | Онкомаркер яєчників (СА 125) | 143,0 |
| 1.11.1.5. | Індекс ROMA (розрахунок ризику раку яєчників: СА 125, НЕ 4) | 400,0 |
| 1.11.1.6. | Онкомаркер молочної залози (СА 15-3) | 138,0 |
| 1.11.1.7. | Простат-специфічний антиген вільний (FPSA) | 131,0 |
| 1.11.1.8. | Простат-специфічний антиген загальний (TPSA) | 124,0 |
| 1.11.1.9. | Співвідношення вільного РSA до загального РSA | 255,0 |
| 1.11.1.10. | Онкомаркер підшлункової залози, жовчного міхура (СА 19-9) | 138,0 |
| 1.11.1.11. | Раково-ембріональний антиген (CEA) | 132,0 |
| 1.11.1.12. | Онкомаркер шлунку (CA 72-4) | 157,0 |
| **1.12.**[**Панель алергологічних дослідженнь**](https://www.synevo.ua/ua/tests/16) |
| 1.12.1.1. | Загальний імуноглобулін Е (IgE) | 111,0 |
| **1.13.Панель імунології** |
| 1.13.1.1. | Інтерлейкін-6 (ІЛ-6, IL-6) | 130,0 |
| **1.14.Панель бактеріологічних досліджень** |
| 1.14.1.1. | Бакпосів з носа + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.2. | Бакпосів з зіву + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.3. | Бакпосів з ока + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.4. | Бакпосів з вуха + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.5. | Бакпосів з закритих порожнин + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.6. | Бакпосів з рани + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.7. | Бакпосів з язика + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.8. | Бакпосів із зубоясневої кишені + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.9. | Бакпосів сечі + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.10. | Бакпосів жовчі + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.11. | Бакпосів мокротиння + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.12. | Бакпосів молока + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.13. | Бакпосів навколоплідних вод + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.14. | Бакпосів секрету простати + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.15. | Бакпосів виділень із статевих органів + антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.16. | Бакпосів спинномозкової рідини+ антибіотикограма | 65,0 |
| 1.14.1.17. | Бакпосів на патогенну мікрофлору | 49,94 |
| 1.14.1.18. | Бакпосів на гігієнічні змиви | 128,38 |
| 1.14.1.19. | Бакпосів на носійство стафілококу з носа + антибіотикограма | 55,0 |
| 1.14.1.20. | Бакпосів на носійство стафілококу з зіву + антибіотикограма | 55,0 |
| 1.14.1.21. | Бакпосів з прямої кишки на тифодизентерійну групу + антибіотикограма | 55,0 |
| 1.14.1.22 | Бакпосів крові на стерильність + антибіотикограма | 89,93 |
| 1.14.1.23 | Бакпосів на проби повітря | 136,05 |
| 1.14.1.24 | Бакпосів сечі і мазків з ран | 143,81 |
|  |  |  |
| 1.15 | **Забір крові одноразовими пробірками** |  |
| 1.15.1 | Забір крові на 1 дослідження | 29,0 |
| 1.15.2 | Забір крові на 2 дослідження | 42,0 |
| 1.15.3 | Забір крові на 3 дослідження | 54,0 |
| 1.15.4 | Забір крові на 4 дослідження | 67,0 |
| 1.15.5 | Забір крові на 5 досліджень | 79,0 |

|  |
| --- |
| **2. ФІЗІОТЕРАПЕВТИЧНІ ПРОЦЕДУРИ** |
| 2.1 | Огляд лікаря фізіотерапевта | 36,0 |
| 2.2 | Озокеритопарафінові аплікації | 58,0 |
| 2.3 | Гальванізація | 38,0 |
| 2.4 | Голкорефлексотерапія з консультацією лікаря | 71,0 |
| 2.5 | УВЧ терапія «Луч» | 38,0 |
| 2.6 | Ультразвукова терапія | 38,0 |
| 2.8 | Медикаментозний електрофорез постійного струму | 45,0 |
| 2.9 | Електрофорез порожнини носа | 45,0 |
| 2.10 | Електростимуляція м’язів | 51,0 |
| 2.11 | Діадинамотерапія | 51,0 |
| 2.12 | Діадінамофорез | 51,0 |
| 2.13 | Дарсонвалізація місцева | 38,0 |
| 2.14 | УВЧ терапія | 30,0 |
| 2.15 | Магнітотерапія 1 ділянка | 31,0 |
| 2.16 | Магнітотерапія 2 ділянки | 38,0 |
| 2.17 | Ультрафонофорез | 45,0 |
| 2.18 | Інтердін | 31,0 |
| 2.19 | «Заграва» | 31,0 |
| 2.20 | «Солюкс» | 38,0 |
| 2.21 | Віброакустика | 38,0 |
| 2.22 | МІТ на 1 ділянку | 31,0 |
| 2.23 | МІТ на 2 ділянки | 44,0 |
| 2.24 | Лампа Мініна | 31,0 |
| 2.25 | Ампліпульс терапія  | 44,0 |
| 2.26 | Лампа Біоптрон | 37,0 |
| 2.27 | ЛФК | 51,0 |
| 2.28 | Електросон | 79,0 |
| 2.29 | Лікування грязевими тампонами | 58,0 |
| 2.30 | Лікування грязевими аплікаціями на 1 ділянку | 48,0 |
| 2.31 | Лікування грязевими аплікаціями на 2 ділянку | 61,0 |
| 2.32 | Ректальний датчик «Стержень» | 38,0 |
| 2.33 | ЛФК розробка 1у.о | 39,0 |
| 2.34 | ЛФК розробка 1.5у.о | 45,0 |
| 2.35 | ЛФК розробка 2у.о | 52,0 |
| 2.36 | ЛФК розробка 2,5у.о | 59,0 |
| 2.37 | ЛФК розробка 3у.о | 66,0 |
| 2.38 | Лазеротерапія 1 ділянка | 40,0 |
| 2.39 | Лазеротерапія 2 ділянки | 53,0 |
| 2.40 | Тубус кварц, УФО | 25,0 |
| **3.МАСАЖНІ ПРОЦЕДУРИ** |
| **3.1МАСАЖНІ ПРОЦЕДУРИ тривалість 1у.о.масажу** |
| 3.1.1 | Масаж голови (лобно-скроневої та потилично-тім'яної ділянок)  | 64,0 |
| 3.1.2 | Масаж обличчя (лобової, навколовушкової навколоочноїділянок, середньої та нижньої щелепи)  | 64,0 |
| 3.1.3 | Масаж шиї  | 64,0 |
| 3.1.4 | Масаж плечового суглоба (верхньої третини плеча, ділянки плечового суглоба та надпліччя тієї ж сторони) | 64,0 |
| 3.1.5 | Масаж ліктьового суглоба (верхньої третини передпліччя ділянки ліктьового суглоба та нижньої третини плеча) | 64,0 |
| 3.1.6 | Масаж променево-зап'ястного суглоба (проксимального відділу кисті,ділянки променево-зап'ястного суглоба та передпліччя | 64,0 |
| 3.1.7 | Масаж кисті та передпліччя | 64,0 |
| 3.1.8 | Масаж м'язів передньої черевної порожнини | 64,0 |
| 3.1.9 | Масаж попереково-крижової ділянки(від I поперекового хребця до нижніх сідничних схилів | 64,0 |
| 3.1.10 | Масаж тазостегнового суглоба (верхньої третини стегна, ділянки тазостегнового суглоба та сідничної ділянки тієї ж сторони) | 64,0 |
| 3.1.11 | Масаж колінного суглоба (верхньої третини гомілки, ділянки колінного суглоба та нижньої третини стегна) | 64,0 |
| 3.1.12 | Масаж гомілково - стопного суглоба (проксимального відділу ступні,ділянки та нижньої третини гомілки) | 64,0 |
| 3.1.13 | Масаж ступні та гомілки | 64,0 |
| **3.2.МАСАЖНІ ПРОЦЕДУРИ тривалість 1,5у.о.масажу** |
| 3.2.1 | Масаж комірцевої ділянки (задньої поверхні шиї, спини до рівня IVгрудного хребця, передньої поверхні грудної клітини до II ребра) | 81,0 |
| 3.2.2 | Масаж верхньої кінцівки | 81,0 |
| 3.2.3 | Масаж спини (від VII шийного до I поперекового хребця та від лівої до правої середньої аксилярної лінії;у дітей – включно попереково-крижову ділянку) | 81,0 |
| 3.2.4 | Сегментарний масаж попереково-крижової ділянки | 81,0 |
| 3.2.5 | Масаж нижньої кінцівки | 81,0 |
| **3.3.МАСАЖНІ ПРОЦЕДУРИ тривалість 2,0у.о.масажу** |
| 3.3.1 | Масаж верхньої кінцівки надпліччя та ділянки лопатки | 89,0 |
| 3.3.2 | Масаж спини та попереку (від VII шийного хребця до крижової ділянки від лівої до правої середньої аксилярної лінії) | 89,0 |
| 3.3.3 | Масаж шийно-грудного відділу хребта (ділянки задньої поверхні шиї та ділянки спини до I поперекового хребця, від лівої до правої задньої аксилярної лінії) | 89,0 |
| 3.3.4 | Масаж нижньої кінцівки та попереку(ділянки ступні, гомілки, стегна,сідничної та попереково-крижової ділянки) | 89,0 |
| **3.4 МАСАЖНІ ПРОЦЕДУРИ тривалість 2,5у.о.масажу** |
| 3.4.1 | Масаж ділянки хребта (задньої поверхні шиї, спини тапопереково-крижової ділянки від лівої до правої задньої аксилярної лінії | 106,0 |
| 3.4.2 | Масаж ділянки грудної клітини (ділянки передньої поверхні грудної клітини від передніх кордонів надпліччя до реберних дуг та ділянок спини від VII шийного до I поперекового хребця) | 106,0 |
| **3.5МАСАЖНІ ПРОЦЕДУРИ тривалість 3,0у.о.масажу** |
| 3.5.1 | Сегментарний масаж шийно-грудного відділу хребта | 131,0 |
| **4.ПОСЛУГИ ПОЛІКЛІНІЧНОГО ВІДДІЛЕННЯ** |
| 4.1 | Огляд лікаря – терапевта | 75,0 |
| 4.2 | Огляд лікаря - отоларинголога | 80,0 |
| 4.2.1 | Вестибулярний апарат(обертова проба) | 18,0 |
| 4.2.2 | Аудіометрія | 76,0 |
| 4.3 | Огляд лікаря – дерматовенеролога | 33,0 |
| 4.4 | Огляд лікаря невропатолога | 80,0 |
| 4.5 | Огляд лікаря хірурга | 86,0 |
| 4.6 | Огляд офтальмолога | 83,0 |
| 4.6.1 | Вимірювання очного тиску | 43,0 |
| 4.6.2 | Визначення гостроти і полей зору | 43,0 |
| 4.6.3 | Корекція гостроти зору | 67,0 |
| 4.6.4 | Підбір окулярів | 49,0 |
| 4.6.5 | Визначення поля зору | 43,0 |
| 4.6.6 | Біометрія | 39,0 |
| 4.6.7 | Очне дно(без розширення зіниць) | 20,0 |
| 4.6.8 | Очне дно(з розширенням зіниць) | 125,0 |
| 4.7 | Огляд лікаря акушер - гінеколога | 85,0 |
| 4.7.1 | Огляд лікаря акушер – гінеколога(при взятті вагітної жінки на облік) | 114,0 |
| 4.7.2 | Забір матеріалу для кольпоцитології та бактеріоскопії | 35,0 |
| 4.7.3 | Введення (видалення) внутрішньо маткового контрацептиву | 54,0 |
| 4.7.4 | Кольпоскопія | 89,0 |
| 4.7.5 | Біопсія шийки матки | 83,0 |
| 4.7.6 | Діатермоконізація | 87,0 |
| 4.7.7 | КТГ плода | 77,0 |
| 4.8 | Огляд лікаря стоматолога | 36,0 |
| 4.9 | Огляд лікаря кардіолога | 77,0 |
| 4.10 | Огляд лікаря уролога | 85,0 |
| 4.11 | Огляд лікаря ендокринолога | 74,0 |
| 4.12 | Огляд лікаря гематолога | 64,0 |
| 4.13 | Огляд лікаря інфекціоніста | 72,0 |
| 4.14 | Огляд лікаря психотерапевта | 79,0 |
| 4.15 | Огляд лікаря гастроентеролога | 61,0 |
| 4.16 | Огляд лікаря ортопеда травматолога | 85,0 |
| 4.17 | Огляд лікаря ревматолога | 80,0 |
| 4.18 | Огляд лікаря фтізіатора | 36,0 |
| 4.19 | Огляд лікаря - отоларинголога з інтервенцією | 137,0 |
| 4.20 | Огляд лікаря ортопеда травматолога з інтервенцією | 135,0 |
| 4.21 | Огляд лікаря хірурга з інтервенцією | 141,0 |
| 4.22 | Огляд офтальмолога з обстеженням очного дна і вимірюванням очного тиску | 150,0 |
| 4.23 | Огляд лікаря уролога з інтервенцією | 150,0 |
| 4.24 | Огляд лікаря онколога | 74,0 |
| 4.25 | Огляд лікаря онколога з інтервенцією | 118,0 |
| **5.ФУНКЦІОНАЛЬНА ДІАГНОСТИКА** |
| 5.1 | ЕКГ стандартна в 12 відведеннях на багатоканальних електрокардіографах | 60,0 |
| 5.2 | ЕКГ при повному ВЕМ –дослідженні (велоергометрія) | 73,0 |
| 5.3 | Ехокардіографія | 60,0 |
| 5.4 | ЕКГ на апараті «XOLTER» | 326,0 |
| 5.5 | Реовазографія судин кінцівок(РВГ) | 65,0 |
| 5.6 | Реоенцефалографія (РЕГ) | 64,0 |
| 5.7 | Функція зовнішнього дихання (спірометрія) | 68,0 |
| 5.8 | Добовий моніторинг тиску | 109,0 |
| 5.9 | Цифрова флюорографія | 43,0 |
| 5.10 | Рентген обстеження | 82,0 |
| 5.11 | Езофагогастродуаденоскопія | 891,0 |
| 5.12 | Цистоскопія без ендоскопічного втручання | 687,0 |
| 5.13 | Цистоскопія з ендоскопічним втручанням | 849,0 |
| 5.14 | Колоноскопія | 835,0 |
| **6.УЛЬТРАЗВУКОВА ДІАГНОСТИКА** |
| 6.1 | УЗД: пакет №1 (печінка+жовчний міхур+жовчні протоки+підшлункова залоза+селезінка) | 140,0 |
| 6.2 | УЗД : пакет №2(нирки +наднирникові залози + сечовий міхур+предміхурова залоза) | 140,0 |
| 6.3 | УЗД : пакет №3(печінка+жовчний міхур+жовчні протоки) | 54,0 |
| 6.4 | УЗД : пакет №4(нирки +надниркові залози) | 54,0 |
| 6.5 | УЗД : пакет №5(підшлункова залоза) | 54,0 |
| 6.6 | УЗД : пакет №6(печінка) | 37,0 |
| 6.7 | УЗД : пакет №7(жовчний міхур+жовчні протоки) | 37,0 |
| 6.8 | УЗД : пакет №8(підшлункова залоза) | 37,0 |
| 6.9 | УЗД : пакет №9(сечовий міхур з визначенням залишкової сечі) | 37,0 |
| 6.10 | УЗД : пакет №10(передміхурова залоза) | 37,0 |
| 6.11 | УЗД : пакет №11(яєчки) | 37,0 |
| 6.12 | УЗД : пакет №12(для жінок нирки + наднирникові залози + сечовий міхур+матка+яєчники) | 158,0 |
| 6.13 | УЗД : пакет №13(для жінок матка при вагітності + пренатальне обстеження стану плоду) | 158,0 |
| 6.14 | УЗД : пакет №14(для жінок матка + яєчники) | 158,0 |
| 6.15 | УЗД : пакет №15(лімфатичні вузли) | 54,0 |
| 6.16 | УЗД : пакет №16(м'які тканини) | 54,0 |
| 6.17 | УЗД : пакет №17(молочні залози) | 106,0 |
| 6.18 | Доплеромертія | 29,0 |
| 6.19 | Біофізичний профіль плоду | 69,0 |
| **7. Стоматологічні послуги** |
| 7.1 | Лікування неускладненого карієсу, з накладанням пломби з композитного матеріалу хімічного твердіння (середній карієс)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 95,0 |
| 7.2 | Лікування неускладненого карієсу, з накладанням пломби з композитного матеріалу хімічного твердіння (глибокий карієс)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 109,0 |
| 7.3 | Лікування пульпіту (накладання миш'яку)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 95,0 |
| 7.4 | Лікування пульпіту (лікування каналів і накладання тимчасової пломби)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 189,0 |
| 7.5 | Лікування пульпіту (накладання малої пломби)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 117,0 |
| 7.6 | Лікування пульпіту (накладання великої пломби)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 160,0 |
| 7.7 | Лікування пульпіту (накладання пломби з штифтом)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 261,0 |
| 7.8 | Лікування періодонтиту (ревізія і розпломбування каналів)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 263,0 |
| 7.9 | Лікування періодонтиту (знімання тимчасової пломби і пломбування каналів)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 111,0 |
| 7.10 | Лікування періодонтиту (встановлення постійної пломби)(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 261,0 |
| 7.11 | Проведення професійної гігієни порожнини рота(ультразвуковий скейлінг, зняття пелікули водно - абразивним методом, поліровка поверхні емалі )(без вартості медикаментів та розхідних матеріалів) | 109,0 |
| **8. Інші послуги** |
| 8.1 | Перебування громадян за їх бажанням в палатах з поліпшеним сервісним обслуговуванням за 1 добу за одного пацієнта | 102,0 |
| 8.2 | Видача копії витягу з історії хвороби | 62,0 |
| 8.3 | Стажування лікаря - інтерна | 696.50 |
| 8.4 | Косметологічна процедура(ліпосакція) | 1776.0 |
| 8.5 | Видалення нігтьової пластини | 651,0 |
| 8.6 | Хірургічна обробка гнійних захворювань | 674,0 |
| 8.7 | Висічення гострим шляхом | 683,0 |
| 8.8 | Патологія суглобів ( пункція, введення препаратів під УЗД навігацією, блокада) | 297,0 |
| 8.9 | Перебування в лікарні іноземних громадян (1 ліжко день) без вартості діагностичних і лабораторних обстежень та без вартості медикаментів | 720,0 |
| 8.10 | Диспансерний огляд за вагітними жінками( іноземні громадянки) | 3098,0 |
|   ЗАТВЕРДЖУЮ Директор КНП «Тернопільська  комунальна міська лікарня №2» Р.Д.Левчук |
|  « 01 » 05 2021 |

**Тарифи на медичні послуги, що надаються**

**КНП «Тернопільська комунальна міська лікарня №2»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Вид медогляду | Вартість послуги, що пропонується |
| 1 | Медичний огляд при влаштуванні на роботу | 285,0 |
| 2 | Медичний огляд для отримання дозволу на право отримання і носіння зброї | 337,0 |
| 3 | Медичний огляд на отримання медичної довідки щодо придатності керування транспортним засобом | 386,0 |
| 4 | Медичний огляд на отримання медичної довідки щодо придатності керування транспортним засобом (без аналізу на визначення групи крові) | 347,0 |
| 5 | Медичний огляд на отримання медичної довідки щодо придатності керування транспортним засобом та для отримання дозволу на право отримання і носіння зброї | 390,0 |
| 6 | Профілактичні медичні огляди для організацій | 308,57 |
| 7 | Операції штучного переривання вагітності в амбулаторних умовах (до 12 тижнів) кетаміновий наркоз | 1095,0 |
| 8 | Операції штучного переривання вагітності в амбулаторних умовах (до 12 тижнів) діпрофоловий наркоз | 1092,0 |
| 9 | Профілактичні періодичні медичні огляди для працівників навчальних закладів ( вчителі) | 297,0 |
| 10 | Профілактичні періодичні медичні огляди для працівників навчальних закладів ( вчителі) ( без огляду акушер гінеколога) | 234,0 |
| 11 | Профілактичні періодичні медичні огляди для працівників дошкільних закладів перший раз протягом року | 202,0 |
| 12 | Профілактичні періодичні медичні огляди для працівників дошкільних закладів перший раз протягом року( без огляду акушер гінеколога) | 139,0 |
| 13 | Профілактичні періодичні медичні огляди для працівників дошкільних закладів другий раз протягом року | 159,0 |
| 14 | Профілактичні періодичні медичні огляди для працівників дошкільних закладів другий раз протягом року( без огляду акушер гінеколога) | 96,0 |
| 15 | Профілактичні періодичні медичні огляди для кухонних працівників перший раз протягом року | 368,0 |
| 16 | Профілактичні періодичні медичні огляди для кухонних працівників перший раз протягом року( без огляду акушер гінеколога) | 304,0 |
| 17 | Профілактичні періодичні медичні огляди для кухонних працівників повторно протягом року | 189,0 |
| 18 | Профілактичні періодичні медичні огляди для кухонних працівників повторно протягом року( без огляду акушер гінеколога) | 126,0 |
| 19 | Профілактичні медичні огляди для декретованих груп населення при влаштуванні на роботу | 367,0 |
| 20 | Профілактичні медичні огляди для декретованих груп населення при влаштуванні на роботу( без огляду акушер гінеколога) | 304,0 |
| 21 | Профілактичні періодичні медичні огляди для медичних працівників перший раз протягом року | 367,0 |
| 22 | Профілактичні періодичні медичні огляди для медичних працівників перший раз протягом року ( без огляду акушер гінеколога) | 304,0 |
| 23 | Профілактичні періодичні медичні огляди для медичних працівників другий раз протягом року | 324,0 |
| 24 | Профілактичні періодичні медичні огляди для медичних працівників другий раз протягом року( без огляду акушер гінеколога) | 207,0 |
| 25 | Профілактичний медичний огляд лікаря акушер - гінеколога для організацій ( в т.ч. ПДВ) | 61,84 |
| 26 | Профілактичний медичний огляд лікаря невропатолога для організацій ( в т.ч. ПДВ) | 57,34 |
| 27 | Профілактичний медичний огляд лікаря стоматолога для організацій ( в т.ч. ПДВ) | 43,69 |
| 28 | Профілактичний медичний огляд лікаря хірурга для організацій ( в т.ч. ПДВ) | 57,72 |
| 29 | Профілактичний медичний огляд лікаря дерматовенеролога для організацій ( в т.ч. ПДВ) | 20,64 |
| 30 | Профілактичний медичний огляд лікаря офтальмолога для організацій ( в т.ч. ПДВ) | 48,66 |
| 31 | Профілактичний медичний огляд лікаря уролога для організацій ( в т.ч. ПДВ) | 61,99 |
| 32 | Профілактичний медичний огляд лікаря отоларинголога для організацій ( в т.ч. ПДВ) | 49,09 |