

ЗАТВЕРДЖЕНО  
наказом генерального директора  
«ОС» ліпче 2024 року № 122-Н

**ПОЛОЖЕННЯ**  
про платні послуги, які надаються комунальним некомерційним  
підприємством «Чернігівська обласна дитяча лікарня» Чернігівської  
обласної ради

**1. Загальні положення**

1.1. Положення про платні послуги, які надаються комунальним некомерційним підприємством «Чернігівська обласна дитяча лікарня» Чернігівської обласної ради (далі — Положення) розроблено відповідно до частини десятої статті 18 Закону України «Основи законодавства України про охорону здоров'я» від 19.11.1992 № 2801-ХІІ (далі — Закон № 2801); Статуту комунального некомерційного підприємства «Чернігівська обласна дитяча лікарня» Чернігівської обласної ради (далі — КНП), яким передбачено можливість надання платних медичних послуг населенню.

1.2. В основі Положення:

- Закон України «Про ціни та ціноутворення» від 21.06.2012 р. № 5007-VI;
- П(С)БО 16 «Витрати», затверджений наказом Мінфіну від 31.12.1999 № 318;
- Постанова КМУ України від 27.12.2017 № 1075 «Про затвердження Методики розрахунку вартості послуги з медичного обслуговування»;
- Наказу «Про облікову політику підприємства».

1.3. Перелік платних послуг у Положенні відповідає Переліку платних послуг, які надаються в державних і комунальних закладах охорони здоров'я та вищих медичних навчальних закладах, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 17.09.1996 р. №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних і комунальних закладах охорони здоров'я та вищих медичних навчальних закладах» (зі змінами). (далі — Перелік № 1138).

1.4. Мета Положення — підвищення рівня якості медичного обслуговування шляхом регламентування процесу надання платних послуг КНП, створення методологічної бази для розрахунку їх собівартості, обґрунтування тарифів на платні послуги КНП.

1.5. Положення відповідає внутрішньому наказу про облікову політику КНП.

**2. Порядок надання платних послуг**

2.1. КНП надає платні медичні послуги на засадах, визначених п. 1.6 Статуту КНП: провадить цю діяльність як господарську некомерційну, спрямовану на досягнення соціальних цілей, без мети одержання прибутку. Соціальні цілі полягають у реалізації права на охорону здоров'я згідно зі статтею 6 Закону № 2801.

2.2. Перелік платних медичних послуг, що надає КНП містить **Додаток 1** до Положення.

2.3. Трудові, економічні та соціальні відносини КНП і працівників, які беруть участь у наданні платних послуг, регулює колективний договір. КНП залучає працівників до надання платних послуг на основі їх посадових інструкцій.

### 3. Розрахунок тарифів на платні послуги

3.1. Тарифи на платні послуги, що надаються в КНП, розраховуються індивідуально з урахуванням економічно обґрунтованих витрат. У розрахунки тарифів задіяні всі витрати КНП, незалежно від джерел їх фінансування.

3.2. Розрахунок собівартості платних послуг здійснюється:

- за принципами класифікації витрат та розрахунку фактичної собівартості у П(С)БО 16;

3.3. Розрахунок планової собівартості платних послуг базується на методі покрокового розподілу витрат між центрами таких витрат.

3.4 У розрахунках враховуються витрати калькуляційних груп:

1) «Адміністративно-господарські підрозділи» — апарат управління, адміністративна частина, господарська частина;

2) «Допоміжні підрозділи» — загально-лікарський персонал, відділення екстреної медичної допомоги (приймальне), операційний блок, анестезіології з ліжками інтенсивної терапії, анестезіології з ліжками інтенсивної терапії для новонароджених та недоношених дітей, клініко-діагностична лабораторія, відділення променевої та функціональної діагностики, стоматологічний кабінет, відділ імунопрофілактики, ендоскопічний кабінет, централізована стерилізаційна, відділ мобільної паліативної допомоги, відділ інфекційного контролю;

3) «Клінічні відділення» — для дітей раннього віку, інфекційне (боксоване діагностичне), гематологічне, педіатричне, інфекційне, ортопедо - травматологічне, планової та екстреної хірургії, поліклінічне, реабілітації та фізичних методів лікування, відділ мобільної паліативної допомоги.

3.5. Центри витрат (відділення/кабінети, які надають платні медичні послуги), перелік прямих витрат за цими центрами містить **Додаток 2** до Положення.

3.6. До непрямих витрат, які підлягають розподілу на калькуляційні групи (п. 3.4 цього Положення) та використовуються при підрахунку собівартості платних медичних послуг, належать:

-загальновиробничі витрати;

-адміністративні витрати.

Розподіл непрямих витрат передуює розподілу загальних витрат підрозділів (п. 3.4).

3.7. Розподіл непрямих витрат здійснюється згідно розподілу непрямих витрат на калькуляційні групи є:

-площа приміщень - витрати на комунальні послуги (електроенергія, опалення, водопостачання та водовідведення тощо);

-кількість персоналу (фактично зайняті ставки) - решта витрат.

3.8. Розподіл загальних витрат підрозділів КНП здійснюється за Методикою № 1075. Basis (критерієм) розподілу загальних витрат до центрів витрат за

принципом «зверху донизу» відповідно до пункту 3.4 цього Положення є кількість персоналу (фактично зайнятих ставок).

3.9. Після обчислення повної собівартості до неї додається рентабельність, що не перевищує плановий рівень в розмірі 30%.

3.10. Технічна реалізація розрахунку тарифів проводиться з використанням стандартних продуктів MSOffice та/або за допомогою спеціально розробленого програмного забезпечення.

3.11. Термін дії тарифів не обмежений. Зміни тарифів можуть бути здійснені після внесення відповідних змін до чинного законодавства України та у разі виникнення обґрунтованої потреби, зокрема у таких випадках:

- значні зміни в оплаті праці працівників згідно з урядовими рішеннями та відповідними наказами Міністерства охорони здоров'я України, зокрема при збільшенні мінімального розміру заробітної плати;
- зростання тарифів на енергоносії, водопостачання та водовідведення, тепlopостачання тощо;
- ріст закупівельних цін на медикаменти, медичні вироби, предмети та матеріали, що необхідні для надання послуг.

#### **4. Оплата послуг**

4.1. КНП приймає оплату за платні послуги від фізичних і юридичних осіб, у т. ч. страхових компаній.

4.2. Фізичні та юридичні особи розраховуються у безготівковій формі

4.3. В залежності від виду платної послуги оплата здійснюється перед наданням такої послуги або по факту її надання.

4.4. Відповідальні особи надають платні послуги тільки після пред'явлення отримувачем послуги документа про оплату — квитанції ПТКС (програмно-технічного комплексу самообслуговування банку), банківської квитанції, тощо.

4.5. Факт надання платної медичної послуги фіксується в акті надання послуг, що фіксує такий факт.

#### **5. Розподіл та використання грошових надходжень**

5.1. Грошові кошти, отримані від надання платних послуг, КНП використовує виключно для фінансування видатків на утримання закладу, реалізації мети (цілей, завдань) та напрямів діяльності, визначених Статутом КНП.

5.2. Пріоритетні напрями розподілу коштів, отриманих за надання платних медичних послуг:

- оплата праці медичних працівників КНП — передусім тих, які забезпечують надання платних медичних послуг; сплата ЄСВ, інших зарплатних податків і зборів, що відповідає Статуту про використання на зарплатні цілі коштів, отриманих в результаті господарської некомерційної діяльності;
- виплата матеріальної допомоги та премій, які передбачає колективним договором;
- оновлення та поліпшення матеріально-технічної бази КНП.

2.2. Перелік платних медичних послуг, що надає КНП містить **Додаток 1** до Положення.

2.3. Трудові, економічні та соціальні відносини КНП і працівників, які беруть участь у наданні платних послуг, регулює колективний договір. КНП залучає працівників до надання платних послуг на основі їх посадових інструкцій.

### 3. Розрахунок тарифів на платні послуги

3.1. Тарифи на платні послуги, що надаються в КНП, розраховуються індивідуально з урахуванням економічно обґрунтованих витрат. У розрахунки тарифів задіяні всі витрати КНП, незалежно від джерел їх фінансування.

3.2. Розрахунок собівартості платних послуг здійснюється:

- за принципами класифікації витрат та розрахунку фактичної собівартості у П(С)БО 16;

3.3. Розрахунок планової собівартості платних послуг базується на методі покрокового розподілу витрат між центрами таких витрат.

3.4 У розрахунках враховуються витрати калькуляційних груп:

1) «Адміністративно-господарські підрозділи» — апарат управління, адміністративна частина, господарська частина;

2) «Допоміжні підрозділи» — загально-лікарський персонал, відділення екстреної медичної допомоги (приймальне), операційний блок, анестезіології з ліжками інтенсивної терапії, анестезіології з ліжками інтенсивної терапії для новонароджених та недоношених дітей, клініко-діагностична лабораторія, відділення променевої та функціональної діагностики, стоматологічний кабінет, відділ імунопрофілактики, ендоскопічний кабінет, централізована стерилізаційна, відділ мобільної паліативної допомоги, відділ інфекційного контролю;

3) «Клінічні відділення» — для дітей раннього віку, інфекційне (боксоване діагностичне), гематологічне, педіатричне, інфекційне, ортопедо - травматологічне, планової та екстреної хірургії, поліклінічне, реабілітації та фізичних методів лікування, відділ мобільної паліативної допомоги.

3.5. Центри витрат (відділення/кабінети, які надають платні медичні послуги), перелік прямих витрат за цими центрами містить **Додаток 2** до Положення.

3.6. До непрямих витрат, які підлягають розподілу на калькуляційні групи (п. 3.4 цього Положення) та використовуються при підрахунку собівартості платних медичних послуг, належать:

-загальновиробничі витрати;

-адміністративні витрати.

Розподіл непрямих витрат передуює розподілу загальних витрат підрозділів (п. 3.4).

3.7. Розподіл непрямих витрат здійснюється згідно розподілу непрямих витрат на калькуляційні групи є:

-площа приміщень - витрати на комунальні послуги (електроенергія, опалення, водопостачання та водовідведення тощо);

-кількість персоналу (фактично зайняті ставки) - решта витрат.

3.8. Розподіл загальних витрат підрозділів КНП здійснюється за Методикою № 1075. Basis (критерієм) розподілу загальних витрат до центрів витрат за

## 6. Визнання доходу від надання платної медичної послуги

6.1. Дохід від надання платних медичних послуг визнається на дату, коли можливо достовірно визначити вартість, кількість і ступінь завершеності наданих послуг.

6.2. Дохід визнається на підставі акта наданих послуг, форма якого наведена у **Додатку 3** до Положення.

## 7. Прикінцеві положення

7.1. Положення набирає чинності з дати затвердження наказом генерального директора КНП. Право директора затверджувати внутрішні організаційно-правові документи передбачає пп. 7.10.23 Статуту.

7.2. Зміни до Положення погоджують заступник генерального директора з економічних питань, заступник генерального директора з правових та кадрових питань, головний бухгалтер. Перегляд Положення зумовлюють зміни оргструктури КНП, складу платних послуг, законодавства.

7.3. Додатки до цього Положення є його невід'ємною частиною.

В.о. заступника генерального директора  
з економічних питань



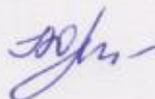
Тетяна ГУСЬКОВА

Заступник генерального директора  
з правових та кадрових питань



Оксана ПАСІЧНИК

Заступник головного бухгалтера



Ірина ІОРЧЕНКО

Додаток 1  
до Положення  
про платні медичні послуги

**ПЕРЕЛІК**  
**платних послуг з медичного обслуговування, які надає**  
**КНП "ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ДИТЯЧА ЛІКАРНЯ"**  
**Чернігівської обласної ради**

№	Найменування послуги
1	Діагностичні послуги
1.1	Трахеоскопія твердим ендоскопом
1.2	Фібротрахеоскопія
1.3	Трахеоскопія через трахеостому
1.4	Бронхоскопія (діагностична)
1.5	Бронхоскопія (із взяттям біопсії)
1.6	Бронхоскопія (з гістологічним дослідженням)
1.7	Бронхоскопія (із лікувальною маніпуляцією)
1.8	Фібробронхоскопія
1.9	Бронхоскопія через трахеостому
1.10	Торакоскопія (ліва сторона)
1.11	Торакоскопія (права сторона)
1.12	Торакоскопія (обидві сторони)
1.13	Езофагоскопія
1.14	Гастроскопія
1.15	Дуоденоскопія
1.16	Езофагогастродуоденоскопія (діагностична)
1.17	Езофагогастродуоденоскопія (із взяттям біопсії)
1.18	Езофагогастродуоденоскопія (з гістологічним дослідженням)
1.19	Езофагогастродуоденоскопія (із лікувальною маніпуляцією)
1.20	Ректороманоскопія (діагностична)
1.21	Ректороманоскопія (із взяттям біопсії)
1.22	Ректороманоскопія (з гістологічним дослідженням)
1.23	Ректороманоскопія (із лікувальною маніпуляцією)
1.24	Фібробронхоскопія санаційна (ліва сторона)
1.25	Фібробронхоскопія санаційна (права сторона)
1.26	Фібробронхоскопія санаційна (обидві сторони)

1.27	Тимчасова оклюзія бронха пломбою при бронхоплевральній норці
1.28	Ендоскопічне видалення стороннього тіла з трахеї чи бронхів
1.29	Ендоскопічне видалення стороннього тіла з езофагогастроудоденальної зони
1.30	Ендоскопічне переміщення стороннього тіла зі стравоходу в шлунок
1.31	Ендоскопічне проведення зонду в гастродуоденальну зону
1.32	Бужування
1.33	Електроенцефалографія з топографічним картуванням біоелектричних потенціалів мозку
1.34	Електрокардіографія спокою
1.35	Електрокардіографія із затримкою дихання
1.36	Електрокардіографія у положенні стоячи (ортостатична)
1.37	Електрокардіографія з фізичним навантаженням
1.38	Холтеровський моніторинг електрокардіограми
1.39	Спірографія з медикаментозними пробами
1.40	Добове моніторування артеріального тиску (ДМАТ)
1.41	Електрокардіографія спокою у 12 відведеннях на 1-канальному кардіографі з проведенням попередніх розрахунків для аналізу (діти віком від 0 до 5 років)
1.42	Комплексне дослідження функції зовнішнього дихання (спірографія)
1.43	Шкірне алерготестування методом prick-test алергенів пилкових
1.44	Шкірне алерготестування методом prick-test алергенів побутових
1.45	Шкірне алерготестування з медикаментами(без вартості медикаментів)
2	Рентгенографія
2.1	Краніографія
2.2	Спондилографія
2.3	Рентгенографія ділянки загрудинної залози
2.4	Рентгенографія ділянки щитоподібної залози
2.5	Прищільна рентгенографія турецького сідла
2.6	Рентгенографія орбіти
2.7	Рентгенографія орбіт за Балтінім
2.8	Рентгенографія зовнішнього вуха (права сторона)
2.9	Рентгенографія зовнішнього вуха (ліва сторона)
2.10	Рентгенографія зовнішнього вуха (обидві сторони)
2.11	Рентгенографія внутрішнього вуха (права сторона)
2.12	Рентгенографія внутрішнього вуха (ліва сторона)
2.13	Рентгенографія внутрішнього вуха (обидві сторони)
2.14	Рентгенографія середнього вуха (ліва сторона)
2.15	Рентгенографія середнього вуха (права сторона)
2.16	Рентгенографія середнього вуха (обидві сторони)

2.17	Рентгенографія середнього вуха (за Шюлером)
2.18	Рентгенографія середнього вуха (за Майсром)
2.19	Рентгенографія середнього вуха (за Стенверсом)
2.20	Рентгенографія носоглотки
2.21	Рентгенографія надорбітальної ділянки
2.22	Рентгенографія приноскових пазух
2.23	Рентгенографія серця поліпозиційна
2.24	Безконтрастна рентгенографія гортані і трахеї
2.25	Рентгенографія органів грудної клітки
2.26	Рентгенографія органів грудної клітки (у двох проекціях)
2.27	Рентгенографія верхівок легень у ЗПЛ і ПЛП
2.28	Функціональне рентгенівське дослідження легень при форсованому видиху і повному вдиху
2.29	Рентгенологічне визначення розмірів грудної клітки
2.30	Рентгенівське визначення розмірів кардіо-езофагального простору
2.31	Фістулографія торакальна
2.32	Рентгенографія грудної клітки на тлі пневмотораксу
2.33	Рентгендослідження стравоходу з контрастом
2.34	Подвійне контрастування стравоходу при рентгенографії
2.35	Рентгендослідження шлунку з контрастом
2.36	Рентгендослідження шлунку з подвійним контрастуванням беззондове
2.37	Подвійне контрастування шлунку з застосуванням зонда при рентгенографії
2.38	Погодинний пасаж барію тонкою кишкою
2.39	Рентгенконтрастне дослідження товстої кишки (іригоскопія)
2.40	Оглядова рентгенографія черевної порожнини
2.41	Фістулографія абдомінальна
2.42	Уретерографія
2.43	Цистографія оглядова
2.44	Мікційна цистографія
2.45	Оглядова рентгенографія ділянки малого таза
2.46	Рентгенографія симфізу підборіддя
2.47	Цефалометрія черепа
2.48	Рентгенографія черепа (у двох проекціях)
2.49	Рентгенографія черепа (у латеральній проекції)
2.50	Рентгенографія черепа (у тангенціальній проекції)
2.51	Рентгенографія хребта (шийного відділу)
2.52	Рентгенографія хребта (грудного відділу)
2.53	Рентгенографія хребта (попереково-крижового відділу)

2.54	Рентгенографія м'яких тканин грудної клітки (ліва сторона)
2.55	Рентгенографія м'яких тканин грудної клітки (права сторона)
2.56	Рентгенографія м'яких тканин грудної клітки (обидві сторони)
2.57	Рентгенографія куприка
2.58	Рентгенографія хребта із застосуванням функціональних проб (шийного відділу)
2.59	Рентгенографія хребта із застосуванням функціональних проб (грудного відділу)
2.60	Рентгенографія пояснично-крижового відділу хребта при максимальному навантаженні
2.61	Рентгенографія кісток кисті (права сторона)
2.62	Рентгенографія кісток кисті (ліва сторона)
2.63	Рентгенографія кісток кисті (обидві сторони)
2.64	Рентгенографія кісток стопи (права сторона)
2.65	Рентгенографія кісток стопи (ліва сторона)
2.66	Рентгенографія кісток стопи (обидві сторони)
2.67	Рентгенографія ділянки трубчастих кісток (плеча)
2.68	Рентгенографія ділянки трубчастих кісток (передпліччя)
2.69	Рентгенографія ділянки трубчастих кісток (стегна)
2.70	Рентгенографія ділянки трубчастих кісток (гомілки)
2.71	Рентгенографія суглоба (плечового)
2.72	Рентгенографія суглоба (ліктьового)
2.73	Рентгенографія суглоба (променево-зап'ясткового)
2.74	Рентгенографія суглоба (стегнового)
2.75	Рентгенографія суглоба (колінного)
2.76	Рентгенографія суглоба (гомілковостопного)
2.77	Рентгенографія суглоба (ліва сторона)
2.78	Рентгенографія суглоба (права сторона)
2.79	Рентгенографія суглоба (обидві сторони)
2.80	Рентгенографія п'яткової кістки (права сторона)
2.81	Рентгенографія п'яткової кістки (ліва сторона)
2.82	Рентгенографія п'яткової кістки (обидві сторони)
2.83	Рентгенографія м'яких тканин кінцівок (плеча)
2.84	Рентгенографія м'яких тканин кінцівок (передпліччя)
2.85	Рентгенографія м'яких тканин кінцівок (стегна)
2.86	Рентгенографія м'яких тканин кінцівок (гомілки)
2.87	Рентгенографія ребер (ліва сторона)
2.88	Рентгенографія ребер (права сторона)
2.89	Рентгенографія ребер (обидві сторони)
2.90	Рентгенографія ключиці (права сторона)

2.91	Рентгенографія ключиці (ліва сторона)
2.92	Рентгенографія ключиці (обидві сторони)
2.93	Рентгенівське визначення стану грудинно-ключичного зчленування (ліва сторона)
2.94	Рентгенівське визначення стану грудинно-ключичного зчленування (права сторона)
2.95	Рентгенівське визначення стану грудинно-ключичного зчленування (обидві сторони)
2.96	Запис рентгенівського знімку, комп'ютерної томограми на диск або флеш-накопичувач (без вартості носіїв)
2.97	Опис рентгенівського знімку або КТ
2.98	Надання дублікату, друк опису чи знімку на папері
2.99	Друк знімку на термоплівку 20,2x25,3 см
2.100	Друк знімку на термоплівку 35 x 43 см
3	Ультразвукова діагностика
3.1	Ультразвукова доплерографія інтракраніальних артерій і вен голови
3.2	Ультразвукова доплерографія екстракраніальних артерій і вен голови
3.3	Ультразвукове дослідження паразитоподібних залоз
3.4	Ультразвукове дослідження щитоподібної залози
3.5	Ультразвукове дослідження вилочкової залози
3.6	Ультразвукове дослідження надниркових залоз
3.7	Ультразвукове дослідження ока
3.8	Ехоофтальмоскопія з біометрією ока
3.9	Ехокардіографія з доплерографією і кольоровим картуванням
3.10	Ехокардіографія
3.11	Ультразвукове визначення розмірів шлуночків серця
3.12	Доплерографія серця
3.13	Ультразвукове дослідження легень
3.14	Ультразвукове визначення кількості вільної рідини у плевральних порожнинах
3.15	Ультразвукове дослідження середостіння
3.16	Ультразвукове дослідження грудної залози
3.17	Ультразвукове дослідження грудної залози (ліва сторона)
3.18	Ультразвукове дослідження грудної залози (права сторона)
3.19	Ультразвукове дослідження грудної залози (обидві сторони)
3.20	Ультразвукове дослідження черевного відділу стравоходу
3.21	Ультразвукове дослідження дванадцятипалої кишки
3.22	Ультразвукове дослідження шлунку
3.23	Ультразвукове дослідження товстої кишки

3.24	Ультразвукове інтраректальне дослідження стінок прямої кишки
3.25	Ультразвукове дослідження печінки
3.26	Ультразвукове дослідження біліарної системи з холеретичною пробою
3.27	Ультразвукове дослідження жовчного міхура і жовчних протоків
3.28	Ультразвукове визначення скорочувальної функції жовчного міхура
3.29	Ультразвукове дослідження підшлункової залози
3.30	Ультразвукове дослідження черевної порожнини і заочеревинного простору
3.31	Ультразвукове визначення кількості вільної рідини у черевній порожнині
3.32	Ультразвукове дослідження печінки, жовчного міхура і жовчних протоків
3.33	Ультразвукове дослідження печінки, жовчного міхура і підшлункової залози
3.34	Ультразвукове дослідження нирок
3.35	Ультразвукове дослідження сечоводів
3.36	Ультразвукове дослідження сечового міхура
3.37	Ультразвукове дослідження сечового міхура з визначенням залишкової сечі
3.38	Ультразвукове дослідження передміхурової залози і сім'яних пухирців
3.39	Ультразвукове дослідження органів калитки
3.40	Ультразвукове дослідження статевого члена
3.41	Ультразвукове дослідження матки і яєчників
3.42	Ультразвукове дослідження суглобів (плечових)
3.43	Ультразвукове дослідження суглобів (ліктьових)
3.44	Ультразвукове дослідження суглобів (променево-зап'ясткових)
3.45	Ультразвукове дослідження суглобів (стегнових)
3.46	Ультразвукове дослідження суглобів (колінних)
3.47	Ультразвукове дослідження суглобів (гомілковостопних)
3.48	Ультразвукове дослідження суглобів (ліва сторона)
3.49	Ультразвукове дослідження суглобів (права сторона)
3.50	Ультразвукове дослідження суглобів (обидві сторони)
3.51	Ультразвукове дослідження м'яких тканин
3.52	Ультразвукове дослідження екстракраніальних судин з кольоровим картуванням і доплерографією
3.53	Ультразвукове дослідження артерій і вен верхніх кінцівок з кольоровим картуванням і доплерографією
3.54	Ультразвукове дослідження вен нижніх кінцівок з кольоровим картуванням і доплерографією
3.55	Ультразвукове дослідження артерій нижніх кінцівок з кольоровим картуванням і доплерографією
3.56	Ультразвукове дослідження селезінки

3.57	Ультразвукове дослідження лімфатичних вузлів
3.58	Доплерографія судин нирок
3.59	Доплерографія судин печінки
3.60	Доплерографія селезінкових судин
3.61	Доплерографія здухвинних судин
3.62	Доплерографія артерій верхніх кінцівок
3.63	Доплерографія артерій нижніх кінцівок
3.64	Ультразвукове дослідження артерій кисті з функціональними пробами
3.65	Ультразвукове дослідження артерій стоп з функціональними пробами
3.66	Ультразвукове дослідження дослідження великих судин черевної порожнини
3.67	Комплексне ультразвукове дослідження (печінка, жовчний міхур, жовчні протоки, підшлункова залоза, селезінка)
3.68	Комплексне ультразвукове дослідження (печінка, жовчний міхур, жовчні протоки, підшлункова залоза, селезінка, лімфатичні вузли, кишківник, судин з ЦДК)
3.69	Комплексне ультразвукове дослідження (нирки, надниркові залози, сечовий міхур з визначенням залишкової сечі, передміхурова залоза)
3.70	Комплексне ультразвукове дослідження (нирки, надниркові залози, сечовий міхур з визначенням залишкової сечі, передміхурова залоза, матка, яєчники)
3.71	Комплексне ультразвукове дослідження (матка, яєчники)
3.72	Комплексне ультразвукове дослідження (нирки, сечовий міхур з визначенням залишкової сечі, сечоводи)
3.73	Комплексне ультразвукове дослідження (щитовидна залоза, лімфатичні вузли)
3.74	Визначення показників спланхнічного кровотоку
3.75	Нейросонографія (НСГ)
3.76	Ультразвукове дослідження кивальних м'язів
4	Комп'ютерна томографія
4.1	Комп'ютерна томографія головного мозку і черепа
4.2	Комп'ютерна томографія головного мозку і черепа з посиленням
4.3	Комп'ютерна томографія придаткових пазух носа й орбіт
4.4	Комп'ютерна томографія придаткових пазух носа й орбіт з посиленням
4.5	Комп'ютерна томографія пірамід скроневих кісток
4.6	Комп'ютерна томографія пірамід скроневих кісток (обидві сторони)
4.7	Комп'ютерна томографія шиї
4.8	Комп'ютерна томографія з 3D-реконструкцією
4.9	Комп'ютерна томографія грудної та черевної порожнини
4.10	Комп'ютерна томографія органів грудної порожнини

4.11	Комп'ютерна томографія органів грудної порожнини з посиленням
4.12	Комп'ютерна томографія органів черевної порожнини і заочеревинного простору
4.13	Комп'ютерна томографія органів черевної порожнини і заочеревинного простору з посиленням (пероральним)
4.14	Комп'ютерна томографія органів черевної порожнини і заочеревинного простору з посиленням (внутрішньовенним)
4.15	Комп'ютерна томографія органів таза
4.16	Комп'ютерна томографія органів таза з посиленням
4.17	Комп'ютерна томографія хребта (шийного відділу)
4.18	Комп'ютерна томографія хребта (грудного відділу)
4.19	Комп'ютерна томографія хребта (попереково-крижового відділу)
4.20	Комп'ютерна томографія кісток таза і кульшових суглобів
4.21	Комп'ютерна томографія суглобів (кульшового)
4.22	Комп'ютерна томографія суглобів (колінного)
4.23	Комп'ютерна томографія з 3D-реконструкцією (КТ хребта, трубчастих кісток та крупних суглобів)
4.24	Комп'ютерна томографія хребта з посиленням (шийного відділу)
4.25	Комп'ютерна томографія хребта з посиленням (грудного відділу)
4.26	Комп'ютерна томографія хребта з посиленням (попереково-крижового відділу)
Лабораторні послуги	
5.1	Дослідження сечі на глюкозуричний профіль
5.2	Визначення глюкози в сечі
5.3	Визначення уробіліну в сечі
5.4	Кількісне визначення білка у сечі
5.5	Якісне визначення кетонових тіл у сечі
5.6	Дослідження сечі (проба Зимницького)
5.7	Якісне визначення жовчних пігментів у сечі
5.8	Загальний аналіз сечі з мікроскопічною оцінкою осаду
5.9	Дослідження сечі (проба за Нечипоренком)
5.10	Мікроскопія калу - копрограма з виявленням яєць гельмінтів та найпростіших
5.11	Виявлення найпростіших у калі методом мікроскопії
5.12	Дослідження зішкрібка на гостриці
5.13	Визначення прихованої крові в калі
5.14	Паразитологічне дослідження фекалій методом товстого мазка з целофаном за Като
5.15	Якісне виявлення кальпротетину у фекаліях
5.16	Клінічне дослідження ексудатів та трансудатів
5.17	Клінічний аналіз харкотиння

5.18	Клінічний аналіз спинномозкової рідини
5.19	Бактеріоскопічне дослідження виділень на флору
5.20	Визначення загального холестерину у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.21	Визначення бета-ліпопротеїдів у сироватці крові
5.22	Визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.23	Визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.24	Визначення активності лактатдегідрогенази у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.25	Визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.26	Визначення активності альфа-амілази у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.27	Визначення загального білірубину у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.28	Визначення прямого білірубину у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.29	Визначення кальцію у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.30	Визначення магнію у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.31	Визначення заліза у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.32	Визначення феритину у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.33	Визначення фосфору у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.34	Визначення активності альфа-амілази у сечі на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.35	Визначення креатиніну у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.36	Визначення сечової кислоти у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.37	Визначення сечовини у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.38	Визначення групи крові за системою АВ0 з використанням моноклональних антитіл
5.39	Визначення резус-фактора
5.40	Визначення кількості ретикулоцитів методом мікроскопії
5.41	Визначення загального білку сироватки крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.42	Визначення альбуміну в сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.43	Загальний аналіз крові на автоматичному гематологічному аналізаторі
5.44	Глікемічний профіль
5.45	Визначення глюкози у сироватці крові (глюкооксидазний метод) на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.46	Аналіз пунктату кісткового мозку
5.47	Визначення електролітів K <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup> крові іоноселективним методом
5.48	Аналіз крові на ревмокомплекс № 1 (СРБ, РФ, сероглікоїд)
5.49	Аналіз крові на ревмокомплекс № 2 (СРБ, сероглікоїд, АСЛО)
5.50	Показники системи згортання крові (коагулограма) на коагулометрі
5.51	Загальний аналіз крові (розгорнутий)
5.52	Визначення часу згортання крові в капілярній крові
5.53	Визначення тривалості кровотечі в капілярній крові
5.54	Визначення активності креатинкінази у сироватці крові

5.55	Визначення іонів хлору у потовій рідині
5.56	Дослідження хромосом у лімфоцитах периферійної крові на стадіях метафази та прометафази
5.57	Кількісне визначення хоріонічного гонадотропіну в сироватці крові (ХГЛ) методом ІФА
5.58	Кількісне визначення альфа - фетопротеїну в сироватці крові (АФП) методом ІФА
5.59	Визначення концентрації вільної фракції трийодтироніна в сироватці крові (Т3 - вільний) методом ІФА
5.60	Визначення концентрації вільної фракції тироксину в сироватці крові (Т4 - вільний) методом ІФА
5.61	Визначення концентрації антитіл до тиреопероксидази в сироватці крові (Анти - ТПО) методом ІФА
5.62	Визначення концентрації тиреотропіного гормону в сироватці крові (ТТГ) методом ІФА
5.63	Метод селективного сечового скринінгу (уринолізис) ( 12 проб)
5.64	Визначення глікозаміногліканів в сечі (ЦПХ - тест)
5.65	Аналіз тонкошарової хроматографії вуглеводів у сечі
5.66	Аналіз тонкошарової хроматографії амінокислот у сечі
5.67	Аналіз тонкошарової хроматографії амінокислот у крові
5.68	Визначення напівкількісного спектру вуглеводів у крові
5.69	Аналіз тонкошарової хроматографії амінокислот та вуглеводів сечі
5.70	Метод тонкошарової хроматографії амінокислот та вуглеводів крові
5.71	Визначення гормонів щитовидної залози (Т3 в, Т4 в, ТТГ, Анти-ТПО)
5.72	Біологічні маркери II триместру вагітності (ХГЛ і АФП)
5.73	Кількісне визначення концентрації аміаку у плазмі крові
5.74	Кількісне визначення Д-дімера в плазмі крові
5.75	Кількісне визначення прокальцитоніну в сироватці крові
5.76	Якісне визначення глікозильованого гемоглобіну
5.77	Якісне виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С в сироватці крові методом ІФА
5.78	Якісне виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В в сироватці крові методом ІФА
5.79	Якісне виявлення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини в сироватці крові методом ІФА
5.80	Якісне виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини в сироватці крові методом ІФА
5.81	Якісне виявлення антитіл класу IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр в сироватці крові методом ІФА
5.82	Якісне виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна- Барр в сироватці крові методом ІФА
5.83	Якісне виявлення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів в сироватці крові методом ІФА
5.84	Якісне виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів в сироватці крові методом ІФА
5.85	Кількісне визначення антитіл класу IgG до <i>Toxoplasma gondii</i> в сироватці крові методом ІФА
5.86	Кількісне визначення антитіл класу IgM до <i>Toxoplasma gondii</i> в сироватці крові методом ІФА
5.87	Якісне виявлення антинуклеарних антитіл, пов'язаних із системним червоним вовчаком (SLE) в сироватці крові методом ІФА
5.88	Кількісне визначення антитіл класу Ig G до токсину правця в сироватці крові методом ІФА
5.89	Визначення тригліцеридів у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі

5.90	Визначення ліпопротеїдів високої щільності у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.91	Визначення ліпопротеїдів низької щільності у сироватці крові на автоматичному біохімічному аналізаторі
5.92	Визначення активності анти-О-стрептолізину у сироватці крові на біохімічному аналізаторі
6	Консультативні послуги
6.1	Консультація лікаря-дерматовенеролога дитячого
6.2	Консультація лікаря-генетика
6.3	Консультація лікаря-алерголога дитячого
6.4	Консультація лікаря-гастроентеролога дитячого
6.5	Консультація лікаря-гематолога дитячого
6.6	Консультація лікаря-гінеколога дитячого та підліткового віку
6.7	Консультація лікаря-ендокринолога дитячого
6.8	Консультація лікаря-імунолога дитячого
6.9	Консультація лікаря-кардіоревматолога дитячого
6.10	Консультація лікаря-невролога дитячого
6.11	Консультація лікаря-нефролога дитячого
6.12	Консультація лікаря-онколога дитячого
6.13	Консультація лікаря-ортопеда-травматолога дитячого
6.14	Консультація лікаря-отоларинголога дитячого
6.15	Консультація лікаря-офтальмолога дитячого
6.16	Консультація лікаря-педіатра
6.17	Консультація лікаря-пульмонолога дитячого
6.18	Консультація лікаря-сурдолога дитячого
6.19	Консультація лікаря-уролога дитячого
6.20	Консультація лікаря-хірурга дитячого
6.21	Консультація терапевта мови і мовлення
6.22	Консультація вчителя-дефектолога
6.23	Консультація лікаря педіатра-неонатолога
6.24	Консультація лікаря-інфекціоніста дитячого
6.25	Консультація лікаря-нейрохірурга дитячого
6.26	Консультація лікаря фізичної та реабілітаційної медицини (первинна)
6.27	Консультація лікаря фізичної та реабілітаційної медицини (повторна)
6.28	Консультація лікаря -фізіотерапевта
6.29	Консультація лікаря з лікувальної фізкультури
6.30	Консультація лікаря-психіатра дитячого
6.31	Консультація фізичного терапевта (первинна)
6.32	Консультація фізичного терапевта (повторна)
6.33	Консультація ерготерапевта (первинна)
6.34	Консультація ерготерапевта (повторна)
6.35	Консультація практичного психолога
6.36	Консультація лікаря епідеміолога(відділ інфекційного контролю)
6.37	Консультація лікаря педіатра (відділ інфекційного контролю)
6.38	Консультація сестри медичної (брата медичного) (відділ інфекційного контролю)
6.39	Консультація лікаря-рентгенолога
6.40	Консультація лікаря з ультразвукової діагностики
6.41	Консультація лікаря з функціональної діагностики

7	Послуги з розвитку мови і мовлення
7.1	Виправлення порушень звуковимови
7.2	Розгальмування мовлення у дітей які не говорять(1,5-2,5років)
7.3	Робота з дітьми з затримкою мовного розвитку
7.4	Розвиток фразового мовлення при недорозвиненні мовлення (1,2,3 рівень)
7.5	Робота з дітьми,що мають затримку психомовного розвитку (ЗПМР)
7.6	Логопедичний масаж (10 процедур)
7.7	Зондовий масаж (10 процедур)
7.8	Діагностика розвитку мовлення та інтелектуального розвитку дитини
7.9	Підготовка дитини до аудіометричного обстеження слуху
7.10	Педагогічне обстеження стану слуху дитини
7.11	Робота над розвитком загальної і дрібної моторики
7.12	Робота над розвитком рухливості артикуляційного апарата
7.13	Вправи на розвиток мовного дихання
7.14	Постанова звуків,автоматизація їх,та введення в активне мовлення
7.15	Розвиток залишків слуху
7.16	Робота над граматичною будовою мовлення
8	Послуги з лікування і корекції зору
8.1	Консультація лікаря-офтальмолога дитячого з комплексним обстеженням очей
8.2	Курс апаратного лікування -плеоптика (амбліопія,міопія) Комплекс-10 занять
8.3	Курс апаратного лікування косоокості (ортоптика,диплоптика)+ "синоптор" Комплекс-10 занять
8.4	Курс лікувальних занять на апараті "синоптор"(курс-10 процедур)
8.5	Підбір окулярів або лінз
8.6	Автокераторефрактометрія
9	Терапевтична стоматологія
9.1	Первинне обстеження лікаря-стоматолога дитячого
9.2	Професійна гігієна порожнини рота
9.3	Лікування захворювань СОПР
9.4	Проведення ремінералізуючої терапії
9.5	Сріблення поверхні або порожнини зуба (одна порція) без оптрагейта
9.6	Розкриття порожнини зуба,первинна ендодонтична обробка кореневих каналів без подальшого пломбування
9.7	Захворювання парадонта.Зняття м'якого зубного нальоту з усіх зубів
9.8	Зняття зубного каменю,нальоту інструментальним способом з усіх зубів
9.9	Інструментальна та медикаментозна обробка одного кореневого каналу кореня тимчасового зуба
9.10	Інструментальна та медикаментозна обробка одного каналу кореня зуба (ручними інструментами)
9.11	Лікування початкового карієсу тимчасових зубів
9.12	Лікування поверхневого карієсу тимчасових зубів з накладанням пломби (склоіономерний цемент)
9.13	Лікування поверхневого карієсу тимчасових зубів з накладанням пломби (композит)
9.14	Лікування середнього карієсу тимчасових зубів з накладанням пломби (склоіономерний цемент)
9.15	Лікування середнього карієсу тимчасових зубів з накладанням пломби (композит)

9.16	Лікування глибокого карієсу тимчасових зубів з накладанням пломби (склоіономерний цемент)
9.17	Лікування глибокого карієсу тимчасових зубів з накладанням пломби (композит)
9.18	Лікування поверхневого карієсу постійних зубів з накладанням пломби (склоіономерний цемент)
9.19	Лікування поверхневого карієсу постійних зубів з накладанням пломби (композит)
9.20	Лікування середнього карієсу постійних зубів з накладанням пломби (склоіономерний цемент)
9.21	Лікування середнього карієсу постійних зубів з накладанням пломби (композит)
9.22	Лікування глибокого карієсу постійних зубів з накладанням пломби (склоіономерний цемент)
9.23	Лікування глибокого карієсу постійних зубів з накладанням пломби (композит)
9.24	Розкриття порожнини зуба,первинна ендодонтична обробка корневих каналів без подальшого пломбування
9.25	Імпрегнація поверхні або порожнини зуба (сріблення)
9.26	Пломбування одного каналу кореня зуба пастою типу Ендометазон
9.27	Пломбування одного каналу кореня зуба з гутаперчевими штифтами та силером типу АН+
9.28	Пломбування багатокореневого зуба пастою типу Ендометазон
9.29	Пломбування багатокореневого зуба з гутаперчевими штифтами та силером типу АН+
9.30	Лікування пульпіту (знеболення сплачується додатково)
9.31	Лікування періодонтиту (знеболення сплачується додатково)
9.32	Відновлення зуба матеріалом типу Кетак Моляр
9.33	Відновлення зуба матеріалом типу Вітремер
9.34	Відновлення зуба матеріалом типу Дайрект ХР
9.35	Відновлення зуба матеріалом типу Neo Spectra
9.36	Відновлення зуба матеріалом типу Харизма SMARTКОМБІ
9.37	Відновлення зуба матеріалом типу Прайм Дент
10	Хірургічна стоматологія
10.1	Видалення тимчасового зуба (знеболення сплачується додатково)
10.2	Видалення постійного зуба просте (знеболення сплачується додатково)
10.3	Видалення постійного зуба складне (накладання швів, антисептична обробка рани) (Знеболення сплачується додатково)
10.4	Лікування альвеоліту (знеболення сплачується додатково)
10.5	Первинна хірургічна обробка рани(знеболення сплачується додатково)
10.6	Видалення фрагмента зуба (знеболення сплачується додатково)
10.7	Резекція капюшона слизової (знеболення сплачується додатково)
10.8	Періостомія,розкриття абсцесу та дренажування (знеболення сплачується додатково)
10.9	Знеболення аплікаційне
10.10	Знеболення анестетиком типу Убістезин форте з використанням карпульного шприца
10.11	Знеболення анестетиком типу Лідокаїн(з використанням шприца 2,0)
11	Оздоровчий масаж, гімнастика, бальнеологічні процедури з метою профілактики захворювань та зміцнення здоров'я
11.1	Втручання із застосуванням температурних факторів
11.2	Визначення біодози
11.3	Ультрафіолетове опромінення загальне

11.4	Ультрафіолетове опромінення місцеве
11.5	Електрофорез лікарський
11.6	Електрофорез ванночковий на очі
11.7	Нервово-мязова електростимуляція
11.8	Аерозольотерапія індивідуальна
11.9	Аерозольотерапія ультразвукова
11.10	Магнітотерапія (низькочастотна)
11.11	Синусоїдальні модульовані струми (ампліпульстерапія)
11.12	Навчання ходьбі
11.13	Активні вправи
11.14	Допоміжні вправи
11.15	Вправи для зміцнення м'язів
11.16	Вправи на витривалість
11.17	Вправи на розслаблення
11.18	Пасивні вправи
11.19	Резистентні вправи
11.20	Вправи для суглобів і рухів у суглобі
11.21	Дихальні вправи
11.22	Вправи в басейні зі сторонньою допомогою
11.23	Вправи в басейні без сторонньої допомоги
11.24	Масаж голови
11.25	Масаж обличчя
11.26	Масаж шиї
11.27	Масаж комірцевої зони
11.28	Масаж шийно-грудного відділу хребта
11.29	Масаж верхньої кінцівки, надпліччя й ділянки лопатки
11.30	Масаж верхньої кінцівки
11.31	Масаж плечового суглоба
11.32	Масаж ліктьового суглоба
11.33	Масаж променево-зап'ясткового суглоба
11.34	Масаж кисті і передпліччя
11.35	Масаж спини (від VII шийного до I поперекового хребця)
11.36	Масаж спини (від VII шийного хребця до V поперекового хребця)
11.37	Масаж грудної клітки
11.38	Масаж передньої черевної стінки
11.39	Масаж попереково-крижової ділянки
11.40	Сегментарний масаж попереково-крижової ділянки
11.41	Масаж ділянки хребта
11.42	Масаж нижньої кінцівки і попереку
11.43	Масаж кульшового суглоба
11.44	Масаж колінного суглоба
11.45	Масаж гомілковоступневого суглоба
11.46	Масаж ступні і гомілки
11.47	Загальний масаж у дітей грудного і ясельного віку
11.48	Сегментарний масаж шийно-грудного відділу хребта
11.49	Масаж нижньої кінцівки
11.50	Масаж грудної клітки (біля ліжка хворого)
11.51	АМО - АТОС

11.52	УВЧ - терапія
11.53	МВТ - терапія
11.54	Фонофорез
11.55	Фонофорез ванночковий на очі
11.56	Вібромасаж очей
11.57	Дарсонвалізація
11.58	Електрофорез ендоназальний
11.59	Ректальна електростимуляція "Стимул"
11.60	Укв - терапія
11.61	ДМВ - терапія
11.62	Ванни лікарські (загальні)
11.63	Синглентно - киснева терапія
11.64	Соллюкс
11.65	ОКУФ (Опромінювач кварцевий ультрафіолетовий)
11.66	Реабілітаційний цикл -14 робочих днів. Діагноз: Параліч Белла
11.67	Реабілітаційний цикл -14 робочих днів. Діагноз: M41 Сколіоз
11.68	Реабілітаційний цикл-14 робочих днів.Ювенільний остеохондроз/посттравматичний остеохондроз
11.69	Реабілітаційний цикл -14 робочих днів. Діагноз: M21 Вальгусна/варусна деформація нижніх кінцівок, плоскостопкість
11.70	Реабілітаційний цикл -14 робочих днів. Діагноз: M40 Порушення постави
11.71	Реабілітаційний цикл -14 робочих днів. Діагноз: M24.5 Контрактура суглобів верхньої кінцівки
11.72	Реабілітаційний цикл -14 робочих днів. Діагноз: M24.5 Контрактура суглобів нижньої кінцівки
11.73	Реабілітаційний цикл -14 робочих днів. Діагноз: Бронхіальна астма
11.74	Реабілітаційний цикл -14 робочих днів. Діагноз:Геміпарез/помірно виражений нижній паранарез
12	Медичне обслуговування, зокрема із застосуванням телемедицини, за договорами із суб'єктами господарювання, страховими організаціями (в тому числі з Фондом соціального страхування України)
12.1	Вартість лікування: відділення планової та екстренної хірургії (без вартості медикаментів)
12.2	Вартість лікування: гематологічне відділення (без вартості медикаментів)
12.3	Вартість лікування: ортопедо-травматологічне відділення (без вартості медикаментів)
12.4	Вартість лікування: відділення реабілітації та фізичних методів лікування (без вартості медикаментів)
12.5	Вартість лікування: інфекційне відділення (без вартості медикаментів)
12.6	Вартість лікування: педіатричне відділення (без вартості медикаментів)
12.7	Вартість лікування: інфекційне відділення (боксоване діагностичне) (без вартості медикаментів)
12.8	Вартість лікування: відділення для дітей раннього віку (без вартості медикаментів)
12.9	Вартість перебування в стаціонарі (без вартості харчування)
12.10	Вартість перебування в палаті з поліпшеними умовами в стаціонарі (без вартості харчування)
12.11	Повна вартість бюджетного харчування

12.12	Повна вартість функціонування операційної зали
12.13	Вартість перебування в палаті з поліпшеними умовами відділення планової та екстренної хірургії (без вартості харчування)
12.14	Вартість перебування в палаті з поліпшеними умовами ортопедо-травматологічне відділення (без вартості харчування)
12.15	Вартість перебування в палаті з поліпшеними умовами інфекційне відділення (без вартості харчування)
12.16	Вартість перебування в палаті з поліпшеними умовами інфекційне відділення (боксоване діагностичне) (без вартості харчування)
12.17	Вартість перебування в палаті з поліпшеними умовами відділення для дітей раннього віку (без вартості харчування)
13	Виїзні консультації
13.1	Виїздна консультація лікаря-хірурга дитячого (за годину)
13.2	Виїздна консультація лікаря-ортопеда-травматолога дитячого (за годину)
13.3	Виїздна консультація лікаря-офтальмолога дитячого (за годину)
13.4	Виїздна консультація лікаря-отоларинголога дитячого (за годину)
13.5	Виїздна консультація лікаря-анестезіолога дитячого (за годину)
13.6	Виїздна консультація лікаря-педіатра-неонатолога (за годину)
13.7	Виїздна консультація лікаря-пульмонолога дитячого (за годину)
13.8	Виїздна консультація лікаря-педіатра (за годину)
13.9	Виїздна консультація лікаря-інфекціоніста дитячого (за годину)
13.10	Виїздна консультація лікаря-невролога дитячого (за годину)
13.11	Виїздна консультація лікаря-гастроентеролога дитячого (за годину)
13.12	Виїздна консультація лікаря-кардіоревматолога дитячого (за годину)
13.13	Виїздна консультація лікаря-нефролога дитячого (за годину)
13.14	Виїздна консультація лікаря-ендокринолога дитячого (за годину)
13.15	Виїздна консультація терапевта мови і мовлення (за годину)
13.16	Виїздна консультація сестри медичної-анестезистки (брата медичного-анестезиста) (за годину)
13.17	Виїздна консультація сестри медичної (брата медичного) інтенсивної терапії (за годину)
13.18	Виїздна консультація лікаря - уролога дитячого (за годину)
13.19	Виїздна консультація лікаря - алерголога дитячого (за годину)
13.20	Виїздна консультація лікаря - генетика (за годину)
13.21	Виїздна консультація лікаря - онколога дитячого (за годину)
13.22	Виїздна консультація лікаря - сурдолога дитячого (за годину)
13.23	Виїздна консультація вчителя-дефектолога (за годину)
13.24	Виїздна консультація лікаря-нейрохірурга дитячого (за годину)
13.25	Виїздна консультація лікаря-гематолога дитячого(за годину)
13.26	Виїздна консультація лікаря-імунолога дитячого (за годину)
13.27	Виїздна консультація практичного психолога (за годину)
13.28	Виїздна консультація лікаря-психіатра дитячого (за годину)
13.29	Виїздна консультація лікаря епідеміолога (відділ інфекційного контролю) (за годину)
13.30	Виїздна консультація лікаря- педіатра (відділ інфекційного контролю) (за годину)
13.31	Виїздна консультація сестри медичної (брата медичного) (відділ інфекційного контролю) (за годину)
13.32	Виїздна консультація лікаря-стоматолога дитячого (за годину)

14	Медичне обслуговування, зокрема із застосуванням телемедицини, за договорами із суб'єктами господарювання, страховими організаціями (в тому числі з Фондом соціального страхування України)
14.1	Вартість перебування(батьки)для іноземних громадян,які тимчасово перебувають на території України (без вартості харчування)
15	Медичне обслуговування, зокрема із застосуванням телемедицини, за договорами із суб'єктами господарювання, страховими організаціями (в тому числі з Фондом соціального страхування України)
15.1	Перебування у стаціонарі батьків у зв'язку з доглядом за дітьми віком понад 6 років, якщо це не зумовлено станом хворої дитини
16	Видача копії медичної довідки, витягу з історії хвороби
16.1	Видача копії медичної довідки, витягу з історії хвороби
17	Послуги стерилізації
17.1	Апаратна стерилізація перев'язувального матеріалу операційної білизни (1 бікс)
18	Інші спеціалізовані послуги
18.1	Забір крові

\* В тарифах не враховано податок на додану вартість,згідно Переліку послуг ,які звільняються від оподаткування, відповідно до пункту 197.1.5 пункту 197.1 статті 197 Податкового кодексу України.

\*\* В тарифах враховано податок на додану вартість відповідно до пункту 197.1 статті 197 Податкового кодексу України.

В.о.заступника генерального директора  
з економічних питань



Тетяна ГУСЬКОВА

Форма акта прийому-передачі наданих послуг комунального некомерційного підприємства «Чернігівська обласна дитяча лікарня» Чернігівської обласної ради

**ВИКОНАВЕЦЬ:**

Підприємство: КНП "Чернігівська обласна дитяча лікарня" ЧОР  
Адреса: Пирогова 16, Чернігів, Чернігівська, 14005, Україна  
Р/рахунок: UA423535530000026009300724761  
Банк: ТББВ №10024/080 філії Чер. обл. упр. АТ "Ощадбанк"  
ІПН: 020066025267

АКТ ВИКОНАНИХ РОБІТ № \_\_\_\_\_ від \_\_. \_\_. 2024  
Рахунок № \_\_\_\_\_ від \_\_/\_\_/2024

**ЗАМОВНИК:**

Підприємство:  
Адреса:  
Р/рахунок:  
Банк:  
ІПН:

Ми, що нижче підписалися, представник "ВИКОНАВЦЯ" з однієї сторони і представник "ЗАМОВНИКА" з другої сторони, даним актом виконаних робіт підтверджуємо, що "ВИКОНАВЦЕМ" були надані "ЗАМОВНИКУ" послуги.

Артикул	Найменування послуг	Од. вим.	Кіл-ть	Ціна без ПДВ	ПДВ		Сума без ПДВ
					Ставка	Сума	
Сума без ПДВ:							
ПДВ:							
Загальна сума з урахуванням ПДВ:							

Відповідно акта виконаних робіт загальна сума з ПДВ: ( ) в тому числі ПДВ:

ВИКОНАВЕЦЬ:

\_\_\_\_\_ підпис  
М.П.

ЗАМОВНИК:

\_\_\_\_\_ підпис  
М.П.

В.о. заступника генерального директора  
з економічних питань

Тетяна ГУСЬКОВА