

**Перелік платних медичних послуг поза договором НСЗУ,
що надаються КНП ЛОР «Львівський обласний клінічний лікувально-
діагностичний кардіологічний центр»**

№ з/п	Найменування послуги	Вартість (без ПДВ), грн.
I. Лабораторні дослідження		
1.1.	Загальна біохімія:	
1.1.1.	Глюкоза	70,0
1.1.2.	Білірубін загальний	80,0
1.1.3.	Білірубін по фракціях	100,0
1.1.4.	Сечовина	85,0
1.1.5.	Креатинін	80,0
1.1.6.	АСТ (аспартатамінотрансфераза)	80,0
1.1.7.	АЛТ (аланінамінотрансфераза)	90,0
1.1.8.	Холестерин	125,0
1.1.9.	β-ліпопротеїди	120,0
1.1.10.	Електроліти (К, Na, Cl, Mg)	110,0
1.1.11.	Тимолова проба	100,0
1.1.12.	Загальний білок	100,0
1.2.	Ліпидограма (холестерин, тригліцериди, ЛПВЩ, ЛПНЩ, ЛПННЩ, КА):	285,0
1.3.	Група крові	60,0
1.4.	Резус-фактор	60,0
1.5.	Ферменти:	
1.5.1.	Лактатдегідрогіназа (ЛДГ)	80,0
1.5.2.	Гамаглутаматтранспептидаза (ГГТ)	85,0
1.5.3.	Лужна фосфатаза (ЛФ)	80,0
1.5.4.	Сечова кислота	85,0
1.5.5.	α-амілаза (крові/сечі)	95,0
1.6.	Печінкові проби (АСТ, АЛТ, білірубін, Тимолова проба, лужна фосфатаза, ГГТ, ЛДГ, α-амілаза, сечовина, загальний білок)	610
1.7.	Ниркові проби (сечовина, креатинін, електроліти, сечова кислота)	300
1.8.	Ревмопроби (С-реактивний протеїн, антистрептолізин-О, ревматоїдний фактор)	295,0
1.9.	С-реактивний протеїн (кількісний ІФА)	150,0
1.10.	Коагулограма	
1.10.1.	Протромбіновий індекс	125,0
1.10.2.	Фібриноген	95,0
1.10.3.	Активований частковий (парціальний) тромбoplastиновий час (АЧТЧ)	95,0
1.10.4.	Етаноловий тест (РФМК)	95,0
1.10.5.	Визначення нормалізованого відношення (МНВ)	160,0
1.11.	Визначення вірусу гепатиту В	150,0
1.12.	Визначення вірусу гепатиту С	145,0
1.13.	Кардіомаркери (швидкі тести)	
1.13.1.	Тропонін І якісний	165,0
1.13.2.	Тропонін І кількісний (ІФА)	280,0
1.13.3.	Тропонін Т кількісний	180,0
1.14.	Загальний аналіз крові на автоматичному аналізаторі «Sysmex»	115,0
1.14.1.	ШОЕ	60,0
1.14.2.	Тромбоцити рутинним методом	95,0
1.14.3.	Ретикулоцити рутинним методом	95,0
1.14.4.	Час згортання/ Час кровотечі	60,0
1.15.	Забір крові	40,0

1.16.	RW (реакція Вассермана)	70,0
1.17.	Глікований гемоглобін	210,0
1.18.	Загальний аналіз сечі	90,0
1.19.	Дослідження сечі по Зимницькому	120,0
1.22.	Дослідження осаду сечі за Нечипоренко	120,0
1.21.	Цитологія серозних рідин	210,0
1.22.	Гормони щитовидної залози (ТТГ, Т-3, Т-4)	275,0
1.23.	Vitrotest SARS-CoV-2 IgM 0420 (ІФА IgM)	350,0
1.24.	Vitrotest SARS-CoV-2 IgG (ІФА IgG)	350,0
	Експрес-тести для кількісного визначення	
1.25.	D-димери	200,0
1.26.	Прокальцитонін	450,0
1.27.	Креатинкіназа МВ (МВ-КК)	150,0
1.28.	С-реактивний білок (СРБ, CRP)	180,0
1.29.	Тропонін І	200,0
1.30.	Мозковий натрійуретичнийпропептид (NT-proBNP)	450,0
1.31.	Т4 загальний	165,0
1.32.	Гормон ТТГ	150,0
1.33.	Вітамін D	350,0
1.34.	ПСА (простат специфічний антиген)	200,0
1.35.	Інтерлейкін 6	500,0
1.36.	Феритин	200,0
1.37.	ВІЛ	150,0
1.38.	Альфафетопротеїнонко	200,0
1.39.	Імуноглобулін	200,0
	Експрес-діагностика	
1.40.	Пакет 1 (TP, ALB, GLO, A/G, TBIL, DBIL, IBIL, ALT, AST, CRE, UREA, UA, TG, CHOL, GLU, HDL-C, LDL-C)+ЗАК на автоматичному аналізаторі «Sysmex»+Електроліти (К, Na,Cl, Mg)	700,0
1.41.	Пакет 2 (ALB, ALT, AST, TBIL, DBU, IBIL, CRE,UREA, GLU,TG, CHOL,HDL-C, LDL-C, К, Na)+ Ліпідограма(холестерин, тригліцериди, ЛПВЩ, ЛПНЩ, ЛПННЩ, КА)+ Печінкові проби (АСТ, АЛТ, білірубін, ГГТ, ЛДГ, α-амілаза, загальний аналіз крові)	750,0
1.42.	Пакет 3 (K+, Na+, Cl, tCO2, Ca2+, Mg2+, P)	400,0
1.43.	Пакет 4 (AST,CK, CK-МВ, LDH, α-HBDH, CRE, UA, K+, Na+, Cl, tCO2, GLU,AMU)	550,0
	Пакети лабораторних досліджень	
1.44.	Пакет 5 (білірубін загальний, АСТ, АЛТ, креатинін, сечовина, загальний білок, глюкоза, електроліти, сечова кислота, ЗАК на автоматичному аналізаторі «Sysmex», ЗАС, ШОЕ, лейкоцити, ревмопроби, коагулограма, ліпідограма)	1200,0
1.45.	Пакет 6 (АСТ, АЛТ, креатинін, сечовина, сечова кислота, α-амілаза, електроліти, глюкоза, Тропонін І кількісний або Тропонін Т кількісний, ЗАК на автоматичному аналізаторі «Sysmex», коагулограма, діастаза сечі)	750,0
1.46.	Пакет 7 (АСТ, АЛТ, креатинін, сечовина, сечова кислота, електроліти, глюкоза, загальний білок, Тропонін І кількісний або Тропонін Т кількісний, ЗАК на автоматичному аналізаторі «Sysmex», коагулограма, мозковий натрійуретичнийпропептид (NT-proBNP), С-реактивний білок (СРБ, CRP), D-димери)	1200,0
1.47.	Пакет 8 (АСТ, АЛТ, креатинін, сечовина, сечова кислота, глюкоза, електроліти, холестерин, тригліцериди, визначення вірусу гепатиту В та С, RW, ЗАК на автоматичному аналізаторі «Sysmex», ЗАС, коагулограма)	800,0
1.48.	Пакет 9 (АСТ, АЛТ, креатинін, сечовина, сечова кислота, глюкоза, ЗАК ручний підрахунок лейкоцитної формули, коагулограма, С-реактивний білок (СРБ, CRP), D-димери,	1200,0

	прокальцитонін, феритин, α -амілаза (крові/сечі), антистрептолізин-О, ревматоїдний фактор)	
1.49.	Пакет 10 (АСТ, АЛТ, креатинін, сечовина, електроліти, глюкоза, ЗАК на автоматичному аналізаторі «Sysmex», ЗАС, коагулограма, С-реактивний білок (СРБ, СРР), α -амілаза (крові/сечі)	500,0
1.50.	Пакет 11 (гормони щитовидної залози (ТТГ, Т-3, Т-4), вітамін D, глюкоза)	600,0
1.51.	Пакет 12 (гормони щитовидної залози (ТТГ, Т-3, Т-4), вітамін D, глікований гемоглобін, імуноглобулін)	800,0
1.52.	Пакет 13 (АСТ, АЛТ, креатинін, сечовина, електроліти, глюкоза, загальний білок, ЗАК на автоматичному аналізаторі «Sysmex», ЗАС, коагулограма, білірубін загальний, α -амілаза (крові/сечі), група крові, резус-фактор, визначення вірусу гепатиту В та С, RW (реакція Вассермана), ВІЛ)	1100,0
1.53.	Пакет 14 (ЗАК на автоматичному аналізаторі «Sysmex», білірубін загальний, АСТ, АЛТ, загальний білок, α -амілаза (крові/сечі), сечовина, креатинін, ГГТ, ЛДГ, ЛФ, визначення вірусу гепатиту В та С, коагулограма)	900,0
II. Функціонально-діагностичні дослідження		
2.1.	Електрокардіографія	75,0
2.2.	Електрокардіографія з дозованим фізичним навантаженням на велоергометрі	350,0
2.3.	Електрокардіографія з дозованим фізичним навантаженням на тредмілі	350,0
2.4.	ХолтерАТ та ЕКГ (добове моніторування)	500,0
2.5.	Ехокардіографія (ЕХО)	250,0
2.6.	Ультразвуковедослідження (УЗД) судин нижніх кінцівок, однобічне	350,0
2.6.1.	УЗД судин нижніх кінцівок, двобічне	600,0
2.6.2.	УЗД дуплексне дослідження вен нижньої кінцівки, однобічне	200,0
2.6.3.	УЗД дуплексне дослідження вен нижньої кінцівки, двобічне	300,0
2.6.4.	УЗД дуплексне дослідження артерій нижньої кінцівки, однобічне	250,0
2.6.5.	УЗД дуплексне дослідження артерій нижньої кінцівки, двобічне	350,0
2.7.	УЗД судин верхніх кінцівок, однобічне	300,0
2.7.1.	УЗД судин верхніх кінцівок, двобічне	550,0
2.8.	УЗД щитоподібної залози	150,0
2.9.	УЗД органів черевної порожнини (печінка, підшлункова залоза, жовчний міхур і протоки, селезінка)	350,0
2.10.	УЗД нирок та наднирників	200,0
2.11.	УЗД передміхурової залози (простати)	100,0
2.12.	УЗД сечового міхура	100,0
2.13.	УЗД матки і придатків	200,0
2.14.	УЗД молочних залоз	250,0
2.18.	Рентгенографія (радіографічна плівка 20x25)	
2.18.1.	Рентгенографія придаткової пазухи носа	350,0
2.18.2.	Рентгенографія черепа (одна проекція)	350,0
2.18.3.	Рентгенографія черепа в 2-х проекціях	500,0
	Рентгенографія шийного відділу хребта	
2.18.4.	Рентгенографія шийного відділу хребта в одній проекції	350,0
2.18.5.	Рентгенографія шийного відділу хребта в 2-х проекціях	500,0
2.18.6.	Рентгенографія шийного відділу хребта з функціональними пробами	700,0
	Рентгенографія грудного відділу хребта	
2.18.7.	Рентгенографія грудного відділу хребта	350,0
2.18.8.	Рентгенографія грудного відділу хребта в 2-х проекціях	500,0
	Рентгенографія поперекового відділу хребта	
2.18.9.	Рентгенографія поперекового відділу хребта	350,0

2.18.10.	Рентгенографія поперекового відділу хребта в 2-х проєкціях	500,0
2.18.11.	Рентгенографія крижово-куприкового відділу хребта	350,0
2.18.12.	Рентгенографія таза	350,0
	<i>Рентгенографія верхньої кінцівки</i>	
2.18.13.	Рентгенографія плечової кістки	350,0
2.18.14.	Рентгенографія ліктя	350,0
2.18.15.	Рентгенографія ліктя та плечової кістки	400,0
2.18.16.	Рентгенографія передпліччя	350,0
2.18.17.	Рентгенографія ліктя та передпліччя	400,0
2.18.18.	Рентгенографія зап'ястка	350,0
2.18.19.	Рентгенографія кисті	350,0
2.18.20.	Рентгенографія кисті та зап'ястка	400,0
	<i>Рентгенографія грудної клітки</i>	
2.18.21.	Рентгенографія грудини	350,0
2.18.22.	Рентгенографія ребер	350,0
2.18.23.	Рентгенографія органів грудної клітки (пряма)	350,0
2.18.24.	Рентгенографія органів грудної клітки (пряма, бокова)	500,0
2.18.25.	Рентгенографія живота (ОЧП, оглядова) без барію	350,0
	<i>Рентгенографія нижньої кінцівки</i>	
2.18.26.	Рентгенографія кульшового суглоба	350,0
2.18.27.	Рентгенографія стегнової кістки	350,0
2.18.28.	Рентгенографія стегнової кістки та коліна	350,0
2.18.29.	Рентгенографія коліна в 2-х проєкціях	500,0
2.18.30.	Рентгенографія коліна та гомілки	400,0
2.18.31.	Рентгенографія гомілки	350,0
2.18.32.	Рентгенографія гомілки та гомілковостопного суглоба	400,0
2.18.33.	Рентгенографія гомілковостопного суглоба та стопи	400,0
2.18.34.	Рентгенографія стопи в 2-х проєкціях	500,0
2.18.35.	Рентгенографія пальців стопи	350,0
2.19.	Черезстравохідне ЕХО	1000,0
2.20.	Комплексне офтальмологічне обстеження	320,0
2.21.	Визначення гостроти зору та поля зору	100,0
2.22.	Дослідження очного дна	100,0
2.23.	Дослідження характеру зору	100,0
2.24.	Дослідження внутрішньоочного тиску	100,0
2.25.	Лікувальна фізкультура (30 хв.)	195,0
2.26.	УЗД плевральних порожнин	130,0
2.27.	УЗД гілок дуги аорти	260,0
2.28.	Езофагогастродуоденоскопія	850,0
2.29.	Езофагогастродуоденоскопія з біопсією	1100,0
III. Консультативні послуги		
3.1.	Консультація лікаря кардіолога (20 хв.)	100,0
3.2.	Консультація лікаря хірурга серцево-судинного (20 хв.)	100,0
3.3.	Консультація лікаря ендокринолога (20 хв.)	100,0
3.4.	Консультація лікаря офтальмолога (20 хв.)	100,0
3.5.	Консультація лікаря невропатолога (20 хв.)	100,0
3.6.	Консультація лікаря отоларинголога (20 хв.)	100,0
3.7.	Консультація лікаря акушер-гінеколога (20 хв.)	100,0
3.8.	Консультація лікаря стоматолога (20 хв.)	100,0
3.9.	Консультація лікаря ендоскопіста (20 хв.)	100,0
3.10.	Консультація лікаря іншого спеціаліста (іншої лікувальної установи)	за домовленістю
3.11.	Навчання/стажування лікарів-інтернів, які закінчили недержавні вищі медичні заклади освіти, або навчались на умовах контракту з юридичними та фізичними особами (за місяць)	1450,0
3.12.	Запис хірургічної операції на електронний носій (диск)	300,0