

Додаток 2
до рішення LVIII
сесії Солоницівської
селищної ради VIII
скликання
від 20.07.2023 № 43

**ТАРИФИ НА ПОСЛУГИ,
що надаються КНП Солоницівської селищної ради
«Медичний центр «Здоров'я+» Харківського району»**

Назва послуги	Одиниця виміру	Ціна, грн.
Лабораторні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря		
Загально-клінічні дослідження		
1.Клінічний аналіз крові з лейкоцитарною формулою	аналіз	125,00
2.Клінічний аналіз сечі	аналіз	91,60
3.Клінічний аналіз крові на вміст глюкози натщесерце	аналіз	64,60
4.Визначення кількості тромбоцитів	аналіз	71,60
5. Клінічний аналіз крові на час згортання	аналіз	62,50
6. Клінічний аналіз крові на ретикулоцити з підрахунком	аналіз	88,30
Біохімічні дослідження		
Взяття біологічного матеріалу для проведення біохімічних досліджень	аналіз	33,80
1.Біохімічний аналіз крові на загальний білок	аналіз	63,30
2.Біохімічний аналіз крові на білірубін	аналіз	87,20
3.Біохімічний аналіз крові на аланінамінотрансферазу	аналіз	61,60
4.Біохімічний аналіз крові на аспартатамінотрансферазу	аналіз	61,60
5.Біохімічний аналіз крові на сечовину	аналіз	64,30
6. Біохімічний аналіз крові на сечовину (кінетичний метод)	аналіз	68,90
7.Біохімічний аналіз крові на креатинін	аналіз	57,70
8.Біохімічний аналіз крові на альфа-амілазу	аналіз	85,60

9.Біохімічний аналіз крові на холестерин	аналіз	64,90
10.Біохімічний аналіз крові на тригліцериди	аналіз	70,70
11.Біохімічний аналіз крові на сечову кислоту	аналіз	68,50
12.Біохімічний аналіз крові на антистрептолізин (АСЛ-О)	аналіз	59,30
13.Біохімічний аналіз крові на ревматоїдний фактор (РФ)	аналіз	59,30
14.Біохімічний аналіз крові на С-реактивний білок (СРБ)	аналіз	59,30
15.Біохімічний аналіз сечі на цукор	аналіз	64,10
Згортувальна система		
Взяття біологічного матеріалу для проведення біохімічних досліджень (згортувальна система)	аналіз	39,00
1.Біохімічний аналіз крові на протромбіновий час	аналіз	71,70
2.Біохімічний аналіз крові на активований час рекальцифікації плазми	аналіз	73,70
3.Біохімічний аналіз крові на фібриноген	аналіз	74,20
4.Біохімічний аналіз крові на міжнародне нормалізоване відношення (МНВ)	аналіз	86,00
Імунологічні дослідження		
Взяття біологічного матеріалу для проведення імунологічних досліджень	аналіз	38,90
1.Виявлення антитіл до вірусу гепатиту В	аналіз	127,70
2.Визначення групи крові та резус фактора	аналіз	77,70
3.Виявлення сифілісу (РМП)	аналіз	77,20
Інші дослідження		
1.Дослідження калу (капрограма)	аналіз	127,10
2.Дослідження шкребів на ентеробіоз	аналіз	80,00
3.Виявлення демодекозу	аналіз	106,30
4.Виявлення мікозів (грибів)	аналіз	97,10
5.Дослідження на гельмінтози	аналіз	95,10
6.Дослідження на мікрофлору виділень з сечостатевих органів	аналіз	91,60
Бактеріологічні дослідження		

1.Бактеріологічне дослідження біоматеріалу на наявність збудників кишкових інфекцій	аналіз	106,90
2.Дослідження на SARS – COV – 2 (COVID 19)	аналіз	161,50
3.Бактеріологічне дослідження біоматеріалу на гриби роду Candida та визначення чутливості до антимікотичних препаратів	аналіз	101,30
4.Бактеріологічне дослідження біоматеріалу на мікрофлору	аналіз	143,20
5.Бактеріологічне дослідження біоматеріалу на мікрофлору та визначення чутливості до антибактеріальних препаратів	аналіз	212,50
6.Бактеріологічне дослідження біоматеріалу на стафілококові інфекції	аналіз	105,30
7. Серологічне дослідження на черевний тиф	аналіз	148,10