

ПЕРЕЛІК ТА ВАРТІСТЬ ПОСЛУГ
ТП "КОМЕРЦІЙНИЙ"
дійсний для Філії Медичного центру ІНГО на Ревуцького, 5-А з 26.03.2018

НАЙМЕНУВАННЯ ПОСЛУГИ	Вартість, грн.
КОНСУЛЬТАТИВНИЙ ПРИЙОМ ЛІКАРЯ	
Консультації спеціалістів (для дорослих) первинні	
Консультація лікаря-терапевта/сімейного лікаря з видачею медичного заключення для страховика життя	780,00
Консультація завідуючого відділенням (за вимогою пацієнта)	570,00
Консультація спеціаліста (терапевта/педіатра/сімейного лікаря) скорочена	230,00
Консультація спеціаліста (в неробочій час спеціаліста, за узгодженням)	850,00
Первинна консультація лікаря-акушера-гінеколога (дорослі)	390,00
Первинна консультація лікаря загальної практики - сімейного лікаря (дорослі)	390,00
Первинна консультація лікаря-невропатолога (дорослі)	390,00
Первинна консультація лікаря-ортопеда-травматолога (дорослі)	390,00
Первинна консультація лікаря-отоларинголога (дорослі)	390,00
Первинна консультація лікаря-терапевта (дорослі)	390,00
Консультації спеціалістів (для дорослих) повторні	
Повторна консультація лікаря-акушера-гінеколога (дорослі)	290,00
Повторна консультація лікаря загальної практики - сімейного лікаря (дорослі)	290,00
Повторна консультація лікаря-невропатолога (дорослі)	290,00
Повторна консультація лікаря-отоларинголога (дорослі)	290,00
Повторна консультація лікаря-терапевта (дорослі)	290,00
Консультації спеціалістів (для дітей) первинні	
Первинна консультація лікаря-ортопеда-травматолога дитячого (діти)	390,00
Первинна консультація лікаря-отоларинголога дитячого (діти)	390,00
Первинна консультація лікаря-педіатра (діти)	390,00
Консультації спеціалістів (для дітей) повторні	
Повторна консультація лікаря-ортопеда-травматолога дитячого (діти)	290,00
Повторна консультація лікаря-отоларинголога дитячого (діти)	290,00
Повторна консультація лікаря-педіатра (діти)	290,00
ІНСТРУМЕНТАЛЬНА ДІАГНОСТИКА	
Ультразвукова діагностика	
УЗД артерій верхніх кінцівок	400,00
УЗД вен верхніх кінцівок	400,00
Ехокардіографія	605,00
УЗД судин шиї	405,00
УЗД судин шиї та голови	610,00
УЗД артерій нижніх кінцівок	410,00
УЗД вен нижніх кінцівок	410,00
УЗД молочних залоз	330,00
УЗД нирок, наднирників	348,00
УЗД сечового міхура з визначенням залишкової сечі	268,00
УЗД сечового міхура і заочеревинного простору (нирки, наднирники, сечовики)	362,00
УЗД передміхурової залози трансабдомінально	384,00
УЗД передміхурової залози і сечового міхура з визначенням залишкової сечі трансабдомінально	435,00
УЗД органів черевної порожнини (печінка, жовчний міхур, жовчні протоки, підшлункова залоза, селезінка)	363,00
УЗД органів черевної порожнини (печінка, жовчний міхур, жовчні протоки, підшлункова залоза, селезінка) та позаочеревинного простору (нирки, наднирники)	434,00
УЗД слинних залоз (дві сторони)	253,00
УЗД жовчного міхура (без визначення функції)	210,00
УЗД жовчного міхура з функціональним навантаженням	301,00
УЗД одного суглобу	252,00
УЗД двох парних суглобів	301,00
УЗД щитоподібної залози	276,00
Функціональна діагностика	
Електрокардіографія (ЕКГ) з навантаженням	264,00
Електрокардіографія (ЕКГ)	132,00
МАНІПУЛЯЦІЇ ТА ПРОЦЕДУРИ	
Лікарські - анестезіологічні	
Анестезія інфільтраційна	161,00
Анестезія провідникова	276,00
Проба на анестетик	98,00
Анестезія аплікаційна	138,00
Лікарські - гінекологічні	
Аспіраційна біопсія ендометрію (пайпель-біопсія)	540,00
Біопсія шийки матки та зішкріб цервікального каналу (без вартості анестезії)	345,00
Вагінальні ванночки	115,00
Вагінальні тампони	115,00
Гінекологічний масаж	230,00
Діагностичне вишкрібання цервікального каналу (без вартості анестезії)	650,00
Поліпектомія цервікального каналу (без вартості анестезії)	747,00
Пункція кісти бартоліневої залози (без введення склерозуючих засобів)	650,00
Пункція кісти бартоліневої залози (з введенням склерозуючих засобів)	759,00
Радіохвильова ексцизія патології шийки матки (без вартості анестезії)	2 242,50
Радіохвильова конізація патології шийки матки (без вартості анестезії)	2 530,00
Хімічна коагуляція патології шийки матки (без вартості анестезії)	540,00
Хірургічне лікування абсцесу бартоліневої залози (без вартості анестезії)	1 190,00
Радіохвильова деструкція патології шийки матки (абляція) (без вартості анестезії)	1 990,00
Взяття матеріалу з уrogenітального тракту для мікроскопічного дослідження (ж)	60,00

Взяття матеріалу з уrogenітального тракту для гістологічного дослідження (ж)	144,00
Цифрова відеокольпоскопія з проведенням діагностичних проб (розчин уксусної кислоти, водним розчином йоду (проба Шилера)	250,00
Введення внутрішньоматкових протизапальних засобів (без вартості ВМС)	580,00
Видалення внутрішньоматкових протизапальних засобів без вискоблювання	610,00
Ін'єкція в шийку матки (без вартості медикаментів)	224,00
Лікарські - отоларингологічні	
Взяття матеріалу для гістологічного дослідження ЛОР-органів	143,00
Видалення сірчаної пробки (з одного вуха)	150,00
Дренування рани органів ЛОР-локалізації	605,00
Катетеризація слухової труби	396,00
Видалення носових тампонів	215,00
Видалення стороннього тіла вуха	270,00
Видалення стороннього тіла гортаноглотки	980,00
Видалення стороннього тіла порожнини носа	285,00
Вливання в гортань лікарських речовин	210,00
Ендоскопічна ларингоскопія (жорсткий ендоскоп)	143,00
Ендоскопічна отоскопія (жорсткий ендоскоп)	143,00
Ендоскопічна риноскопія (жорсткий ендоскоп)	143,00
Інстиляція / аплікація лікарської речовини (без вартості препаратів)	82,00
Масаж барабанних перетинки (1 сеанс) – апаратним методом (АМПУ-компресор)	130,00
Пневмомасаж барабанної перетинки (1 сеанс) за допомогою ліжки Зігля	165,00
Продування слухової труби	182,00
Промивання лакун мигдаликів лікарськими речовинами	220,00
Промивання порожнини носа методом переміщення по Проетцу	220,00
Пункція верхньощелепної (гайморової) пазухи	803,00
Розтин абсцесу (паратонзиллярного, надгортаннику та інших ділянок ЛОР-локалізації)	935,00
Розтин фурункулу/гематоми носу,слухового проходу, вушної раковини	605,00
Тампонада носу передня	429,00
Туалет носової порожнини	200,00
Туалет слухового проходу	195,00
Туалет слухового проходу при запальних процесах	262,50
Медсестринські	
Взяття крові для дослідження	44,00
Постановка лікувальної мікроклізми (без вартості лікарських препаратів)	105,00
Внутрішньовенне вливання крапельне (без вартості лікарських препаратів) не довше 60 хв	245,00
Внутрішньовенне вливання струйне (без вартості лікарських препаратів)	135,00
Ін'єкції внутрішньом'язові, підшкірні, внутрішньошкірні	60,00
ЛАБОРАТОРНА ДІАГНОСТИКА	
ГЕМАТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ	
Імунні антитіла за системою АВО (природні, імунні: повні та неповні)	396,00
Непряма проба КУМБСА (неповні імунні антитіла)	276,00
Ретикулоцити	145,00
Імунні антитіла до еритроцитів за системою Резус	340,00
Група крові, резус фактор	145,00
Клінічний аналіз крові (автоматичний підрахунок + ШОЕ + лейкоцитарна формула (мікроскопічно)	140,00
ПОКАЗНИКИ ГЕМОСТАЗУ	
D-димер	228,00
Час згортання капілярної крові	156,00
Активованний частковий тромбластиновий час (АЧТЧ)	132,00
Коагулограма (протромбіновий час, % протромбіну за Квіком, МНВ, фібриноген, АЧТЧ)	247,50
Протромбіновий тест (протромбіновий час у сек., %протромбіну за Квіком, МНВ)	120,00
Фібриноген	168,00
АЛЕРГІЯ	
Алергоскринінг ІgЕ (кількісне визначення специфічних ІgЕ до 20 алергенів: береза біла, амброзія (суміш), тимофіївка, полин звичайний, латекс, соєві боби, рис, тріска, пшениця, арахіс, білок яйця, молоко, гриб Aspergillus, гриб Kladosporium, гриб Alternaria, собака, кішка, тарган, кліщ D.pterony, кліщ D.farinae)	1 150,00
Харчова Іg Е панель (кількісне визначення специфічних ІgЕ до 30 харчових алергенів: мигдаль, авокадо, банан, яловичина, казеїн, селера, куряче м'ясо, морський молюск, кукурудза харчова, білок яйця, жовток яйця, тріска, часник, фундук, ківі, молоко, шочіца, апельсин, горох, арахіс, свинина, картопля біла, рис білий, кунжут насіння, креветки, соєві боби, томат, тунець, пшениця харч., дріжджі пекарські)	1 507,00
Астма/риніт/екзема	0,00
Вміст загального імуноглобіну Е	220,00
Змішана ІgЕ панель (кількісне визначення специфічних ІgЕ до 36 алергенів: кульбаба, полин, лобода, пилок ліщини, береза біла, вільха чорна, гриб Aspergillus, гриб Cladosporium, таргани – суміш, домашній пил, тимофіївка, овсяниця, ежа, жито - пилок, курятина, кукурудза, яблуко, полуниця, пшениця, картопля, морква, тріска, яловичина, свинина, томати, яйце цільне, молоко коров'яче, горіх фундук, соєві боби, горох, пір'я куряче, собака, кінь, кішка, кліщ D.farinae, кліщ D.pterony)	1 837,00
Скринінг інгаляційної алергії "Phadiatop"	704,00
Скринінг харчової алергії "fx 5"	649,00
АНЕМІЯ	
Еритропоетин	2 090,00
Загальна залізов'язуюча здатність сироватки	173,00
Насичення трансферину залізом (залізо, трансферин, насичення трансферину залізом)	253,00
Трансферин	173,00
Феритин	213,00
Фоліева кислота	236,00
Ціанокобаламін	230,00
Залізо	69,00
АУТОІМУННІ ЗАХВОРЮВАННЯ	
Антинейтрофільні цитоплазматичні антитіла (сАНСА, рАНСА) - напівкількісний	678,50
Антитіла до В2-глікопротеїну ІgG	299,00
Антитіла до В2-глікопротеїну ІgM	299,00
Антитіла до гліадину ІgА (напівкількісний)	673,00
Антитіла до гліадину ІgG (напівкількісний)	713,00
Антитіла до денатурованої ДНК (ADNA I)	403,00
Антитіла до ендомізію ІgА - напівкількісний	1 035,00
Антитіла до ендомізію ІgG - напівкількісний	1 035,00

Антитіла до кардіоліпіну IgG	276,00
Антитіла до кардіоліпіну IgM	322,00
Антитіла до мієлопероксидази (AntiMPO) - напівкількісний	1 035,00
Антитіла до мітохондрій (AMA-M2)	742,00
Антитіла до нативної ДНК (ADNA II)	374,00
Антитіла до протеїнази - 3 (анти ПР-3)	949,00
Антитіла до тканинної трансглутамінази IgA	923,00
Антитіла до тканинної трансглутамінази IgG	932,00
Виявлення носійства HLA-B27-антигена	662,00
Антитіла до мітохондрій (AMA)- скринінг	1 058,00
Антитіла до цитрулінованого віментину (Anti-MCV)	472,00
Скринінг захворювань сполучної тканини (антинуклеарні антитіла)	466,00
Антитіла до циклічного цитрульонованого пептиду (Anti-CCP)	380,00
Антитіла до фосфоліпідів Ig G (APHL IgG)	242,00
Антитіла до фосфоліпідів Ig M (APHL IgM)	241,50
Антимієлінові антитіла скринінг (MAG, SGPG, SGLPG) - напівкількісний	2 318,00
Комплексне імунологічне обстеження	851,00
Вовчаковий антикоагулянт (ВА)	489,00
БАКТЕРІОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ	
Виявлення Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealyticum із визначенням чутливості до 11 антибіотиків	423,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма крові на стерильність (аероби)	443,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу із вуха	265,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу із носа	265,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу із ока	265,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу із мигдалин	265,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу із бронхів, харкотиння	265,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма калу на дисбактеріоз	280,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу на грибову флору (рід Candida)	351,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу на стафілокок (Staphylococcus aureus)	282,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу на грибову флору з визначенням виду (21 вид грибів роду Candida, 6 видів Cryptococcus, 3-Rhodotulora, 3-Trichosporon, 2-Geotrichum та 7 видів більш рідкісних грибів) та чутливості до антимікотичних препаратів методом серійних розведень	817,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма матеріалу із рани	288,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма сечі	280,00
Бактеріологічний посів + антибіотикограма урогенітальних виділень	285,00
БІОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ	
Аланінамінотрансфераза (АЛТ)	60,00
Вітамін D3 (1,25 дигідроксі-холекальциферол)	1 903,00
Гаптоглобін	150,00
Загальний білок	58,00
Імунореактивний трипсин	1 826,00
Кальцій іонізований	108,00
Лактат	48,00
Ліпаза	100,00
Ліпидограма (6 показників)	259,00
Тест для діагностики гострого панкреатиту (концентрація трипсиногену-2)	594,00
Фекальний кальпротектин (скринінговий тест)	594,00
Хлор	60,00
Холінестераза	72,00
Альбумін	60,00
Прокальцитонін	402,00
Альфа-амілаза (кров, сеча)	60,00
Креатинкіназа (загальна)	120,00
Аспаратамінотрансфераза (АСТ)	60,00
Білірубін загальний, прямий, непрямий	126,50
Гамма- глутамілтранспептидаза (ГГТП)	60,00
Глюкоза	60,00
Калій	60,00
Кальцій	54,00
Креатинін	60,00
Лактатдегідрогеназа	156,00
Лужна фосфатаза	60,00
Магній	54,00
Натрій	66,00
Сечова кислота (кров, сеча)	60,00
Сечовина	60,00
Тимолова проба	54,00
Тригліцериди	60,00
Фосфор	84,00
Холестерин	66,00
Аполіпопротеїн А1	126,00
Аполіпопротеїн В	126,00
Білкові фракції	234,00
КАРДІО-РЕВМАТОЇДНА панель	
Антистрептолізин – О (ASO) (кількісне дослідження)	100,00
Дигоксин	1 015,00
Мозковий натрійуретичний пропептид (NT-pro BNP)	489,50
СРБ високочутливий (hs СРБ)	270,00
Цистатин С зі ШКФ	418,00
Гомоцистеїн	476,00
Ревматоїдний фактор (RF) (кількісне дослідження)	100,00
Креатинкіназа МВ фракція	207,00
С- реактивний білок (CRP) (кількісне дослідження)	99,00
Тропонін І (кількісне визначення)	204,00
ГОРМОНИ	
ГІПОТАЛАМО-ГІПОФІЗАРНО-НАДНИРИКОВА панель	
Альдостерон	357,00
Альдостерон-ренінове співвідношення (АРС)	1 376,00
Комплекс кетохоламінів у добовій сечі (адреналін+норадреналін (у добовій сечі))	403,00

Кортизол (у добовій сечі)	293,00
Ренін активний	806,00
Соматомедин С (ІФР-1)	330,00
Адренокортикотропний гормон (АКТГ)	280,00
Соматотропний гормон (191)	180,00
Кортизол (у сироватці)	225,00
Панель ДІАБЕТУ	
Антитіла до глутамінокислої декарбоксилази (GADA)	410,00
Антитіла до інсуліну	500,00
Антитіла до тирозинфосфатази (ІА-2)	770,00
Аутоантитіла до острівцевого апарату підшлункової залози (ІСА) Іg G	1 150,00
Глюкоза (скрінінг глюкометром)	85,00
Глюкозо-толерантний тест (І визначення натще; ІІ визначення через 2 год. після навантаження (75г. глюкози))	260,00
Індекс НОМА (глюкоза (венозна кров) x інсулін/22,5)	245,00
Лептин	400,00
Фруктозамін	170,00
Інсулін	225,00
С-пептид	230,00
Глікозильований гемоглобін (HbA1c)	195,00
РЕПРОДУКТИВНА панель	
17-а-оксипрогестерон (17-ОНР)	189,00
Андростендіон	550,00
Антимюллерів гормон (АМГ)	357,50
Дигідротестостерон	369,00
Пролактин, молекулярні форми	550,00
Антиспермальні антитіла (кров, цервікальний слиз, сімenna плазма) (якісне визначення)	270,00
Дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-с)	198,00
Глобулін, що зв'язує статеві гормони (СЗГ)	220,00
Естрадіол (Е2)	154,00
Індекс вільного тестостерону (загальний тестостерон/СЗГx100%)	292,00
Лютенізуєчий гормон (ЛГ)	165,00
Прогестерон	165,00
Пролактин (ПРЛ)	160,00
Тестостерон вільний	215,00
Тестостерон загальний	171,00
Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ)	160,00
ТИРЕОЇДНА панель	
Антитіла до рецепторів тиреотропного гормону	410,00
Кальцитонін	290,00
Антитіла до тиреоглобуліну (АТТГ)	165,00
Антитіла до тиреопероксидази (АТПО)	175,00
Паратгормон (ПТГ)	185,00
Тиреоглобулін (ТГ)	240,00
Тиреотропний гормон (ТТГ)	150,00
Тироксин вільний (Т4 вільний)	150,00
Трийодтиронін вільний (Т3 вільний)	150,00
ЗАГАЛЬНО-КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ	
Визначення наркотиків у сечі (АМР Амфетаміни, ВАР Барбітурати, ВЗД Бензодіазепіни, СОС Кокаїн, MDMA Метилендіоксиметамфетамін, МЕТ Метамфетамін, МОР Морфін, ТНС Маріхуана, ТСА Трициклічні антидепресанти, МТД Метадон) (якісн.)	693,00
Аналіз зішкріба з ануса на яйця гостриків (ентеробіоз)	116,00
Аналіз калу загальний (копрограма)	138,00
Аналіз калу на приховану кров	116,00
Аналіз калу на яйця гельмінтів та цисти найпростіших	116,00
Аналіз сечі загальний	110,00
Аналіз сечі на білок (добова порція)	110,00
Аналіз сечі на кетони	66,00
Аналіз сечі на цукор (добова порція)	83,00
Аналіз сечі по Зимницькому	94,00
Аналіз сечі по Нечипоренко	94,00
ІНФЕКЦІЙНА ПАНЕЛЬ	
ЕПШТЕЙН-БАРР вірусна інфекція	
Антитіла до капсидного антигену вірусу Епштейн-Барр ІgM (VCA ІgM)	156,00
Виявлення ДНК вірусу Епштейн-Барр методом ПЛР - кров, ліквор, слина та ін. (якісне визначення)	195,00
Антитіла до ядерного антигену вірусу Епштейн-Барр ІgG (ЕВНА ІgG)	189,00
Антитіла до капсидного антигену вірусу Епштейн-Барр ІgG (VCA ІgG)	156,00
TORCH інфекції	
Авідність антитіл ІgG до вірусу краснухи	350,00
Авідність антитіл ІgG до токсоплазми	495,00
Авідність антитіл ІgG до цитомегаловірусу	350,00
Антитіла до вірусу герпесу типу 7, HHV7 ІgG / ІgM	2 440,00
Антитіла до вірусу герпесу типу 8 ІgG	685,00
Антитіла до вірусу звичайного герпесу типу 1 ІgG	196,00
Антитіла до вірусу звичайного герпесу типу 2 ІgG	196,00
Антитіла до цитомегаловірусу ІgG	165,00
Антитіла до цитомегаловірусу ІgM	158,00
Антитіла до вірусу звичайного герпесу типу 1/2 ІgM	196,00
Антитіла до вірусу краснухи ІgG	165,00
Антитіла до вірусу краснухи Іg M	165,00
Антитіла до токсоплазми ІgM	165,00
Антитіла до токсоплазми ІgG	155,00
Виявлення ДНК вірусу герпесу звичайного 1 та 2 типів методом ПЛР - буд-який БМ (якісн.)	160,00
Виявлення ДНК вірусу герпесу 6-го типу методом ПЛР - буд-який БМ (якісн.)	165,00
Виявлення ДНК Toxoplasma gondii методом ПЛР - ліквор, біоптат та ін. (якісн.)	193,00
Виявлення ДНК цитомегаловірусу методом ПЛР - буд-який БМ (якісн.)	165,00
УРОГЕНІТАЛЬНІ інфекції	
Антитіла ІgG до Chl. trachomatis	162,00
Антитіла сумарні (Іg G, Іg M) до Treponema pallidum (скрінінг)	144,00

Діагностика бактеріального вагінозу - Фемофлор 8 (Виявлення ДНК Lactobacillus spp., Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Mycoplasma hominis/Mycoplasma genitalium, Candida spp) (кількісний)	528,00
Скринінг 7 ІПСШ (Виявлення Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum методом ПЛР) - напівкількісний	654,00
Скринінг бактеріального вагінозу (виявлення ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. та загальної кількості бактерій методом ПЛР) - кількісний	360,00
Виявлення ДНК Candida albicans методом ПЛР - будь-який БМ.	180,00
Антитіла IgM до Chl. Trachomatis	150,00
Виявлення ДНК Chlamydia trachomatis методом ПЛР - будь-який БМ.	156,00
Виявлення ДНК Gardnerella vaginalis методом ПЛР - будь-який БМ.	168,00
Виявлення ДНК Mycoplasma genitalium методом ПЛР - будь-який БМ.	156,00
Сифіліс (реагінові антитіла - RPR, напівкількісний)	156,00
Загальні антитіла до Treponema pallidum - скринінг	210,00
Виявлення ДНК Mycoplasma hominis методом ПЛР - будь-який БМ.	186,00
Виявлення ДНК Neisseria gonorrhoeae методом ПЛР - будь-який БМ.	156,00
Виявлення ДНК збудника сифілісу (Treponema pallidum) методом ПЛР - будь-який БМ (якісне виявлення)	210,00
Виявлення ДНК Trichomonas vaginalis методом ПЛР - будь-який БМ.	162,00
Виявлення ДНК Ureaplasma spp/ (urealyticum+parvum) методом ПЛР - будь-який БМ.	156,00
ВПЛ-кількісний методом Real Time ПЛР - А9 (16,31,33,35,52, 58), А7 (18,39,45,59,), А5 (51), А6 (56)	300,00
Комплексне генотипування ДНК ВПЛ в напівкількісному форматі методом REAL TIME: 19 високоонкогенних 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 56, 58, 59, 26, 51, 53, 66, 68, 69, 73, 82 та 9 низькоонкогенних: 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 70	456,00
ІНШІ ІНФЕКЦІЇ	
Антитіла до Helicobacter pylori - IgA	222,00
Антитіла до аскариди IgG	264,00
Антитіла до гельмінтів (Токсокар Ig; Аскарид Ig G; Лямблій Ig A,G,M)	594,00
Виявлення антигенів Helicobacter pylori у калі (скринінг)	300,00
Виявлення антигенів вірусів грипу типу А і типу В експрес-методом	318,00
Виявлення антигенів лямблій експрес-методом	216,00
Виявлення антигенів ротавірусів експрес-методом	168,00
Виявлення ДНК Chlamydoiphila pneumoniae методом ПЛР- зішкребок, змив із бронхів, харкотиння	354,00
Виявлення ДНК Chlamydoiphila psitaci методом ПЛР - зішкребок, змив із бронхів, харкотиння	324,00
Виявлення ДНК Helicobacter pylori методом ПЛР - біоптат слизової шлунка, шлунковий сік, фекалії (якісне визначення)	492,00
Виявлення ДНК Mycoplasma pneumoniae методом ПЛР- зішкребок, змив із бронхів, харкотиння	372,00
Антитіла до Helicobacter pylori - IgG	204,00
ВІЛ 1/2, антитіла сумарні (anti-HIV 1/2)	312,00
Антитіла до Toxocara canis IgG	222,00
Виявлення РНК ентеровірусів методом ПЛР (Real-time) - буд-який БМ	720,00
Виявлення ДНК Mycobacterium tuberculosis методом ПЛР - буд-який БМ, крім крові (якісне визначення)	600,00
ДІАГНОСТИКА ГЕПАТИТІВ	
Діагностика ГЕПАТИТУ D	
Виявлення РНК вірусу гепатиту D методом REAL TIME ПЛР - кров, біоптат та ін. (якісне визначення)	401,50
Антитіла загальні до вірусу гепатиту D	984,50
Діагностика ГЕПАТИТУ A	0,00
Антитіла до вірусу гепатиту A IgG	253,00
Антитіла до вірусу гепатиту A IgM	214,50
Виявлення РНК вірусу гепатиту A методом REAL TIME ПЛР - кров, біоптат та ін. (якісне визначення)	401,50
Діагностика ГЕПАТИТУ B	0,00
HbeAg вірусу гепатиту B	242,00
HbsAg вірусу гепатиту B	242,00
Антитіла загальні до HbeAg вірусу гепатиту B	275,00
Антитіла до HbsAg вірусу гепатиту B IgM	215,00
Антитіла загальні до HbsAg вірусу гепатиту B	292,00
Антитіла загальні до HbsAg вірусу гепатиту B	292,00
Виявлення ДНК вірусу гепатиту B методом REAL TIME ПЛР - кров, біоптат та ін. (якісне визначення)	358,00
Виявлення ДНК вірусу гепатиту B методом REAL TIME ПЛР - кров, біоптат та ін. (кількісне визначення)	781,00
Діагностика ГЕПАТИТУ C	0,00
Антитіла до вірусу гепатиту C - скринінг (Anti-HCV)	297,00
Генотипування РНК вірусу гепатиту C (1,2,3) методом REAL TIME ПЛР - кров, біоптат та ін. (якісне визначення)	616,00
Виявлення РНК вірусу гепатиту C методом REAL TIME ПЛР - кров, біоптат та ін. (кількісне визначення)	1 623,00
Виявлення РНК вірусу гепатиту C методом REAL TIME ПЛР - кров, біоптат та ін. (якісне визначення)	402,00
Онкологічні маркери	0,00
Альфафетопротейн (АФП)	215,00
Індекс вільного ПСА (ПСАвільн./ПСАзаг.)x100%)	248,00
Антиген плоскоклетинної карциноми (SCCA)	490,00
Індекс ROMA (розрахунок ризику раку яєчників: CA 125, HE-4)	528,00
Онкомаркер яєчників (HE-4)	429,00
Онкомаркер легень CyFRA CA 21-1 (фрагмент цитокератину 19)	451,00
Онкомаркер молочної залози (CA 15-3)	215,00
Онкомаркер підшлункової залози (CA-19-9)	319,00
Онкомаркер шлунку CA 72-4	435,00
Онкомаркер яєчників (CA-125)	198,00
Простат-специфічний антиген загальний (ПСА загальний)	160,00
Раково-ембріональний антиген (PEA)	215,00
Пренатальна діагностика	
Пренатальний біохімічний скринінг I триместру (вільн. β-ХГЛ, PAPP) з розрахунком генетичного ризику програмою PRISCA	385,00
Пренатальний біохімічний скринінг II триместру (заг. β-ХГЛ, АФП, естріол некон'югований) з розрахунком генетичного ризику програмою PRISCA	462,00
Альфафетопротейн (АФП)	204,00
Білок, асоційований з вагітністю (PAPP-A) / PAPP	292,00
Хоріонічний гонадотропін людини ВІЛЬНИЙ (вільна b-субодиниця), (вільн. b-ХГЛ)	242,00
Естріол некон'югований	248,00
Плацентарний лактоген	297,00
Плацентарний фактор росту	638,00
Хоріонічний гонадотропін людини ЗАГАЛЬНИЙ (загальна b-субодиниця), (заг. b-ХГЛ)	176,00

МОРФОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ		
ГІСТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ		
Мікроскопічне дослідження біоматеріалу (вії, брови, зішкріб шкіри) на демодекс	165,00	
Цитологічне дослідження виділень із соска молочної залози	374,00	
Цитологічне дослідження виділень, пунктатів, відбитків (інший біоматеріал)	374,00	
Цитологічне дослідження відбитків та пунктатів лімфовузлів	374,00	
Гістологічне дослідження кишечника ШЙК/альціановий синій	616,00	
Гістологічне дослідження матки (екто- ендоцервікс, включаючи поліпи), піхви	424,00	
Гістологічне дослідження мигдаликів	424,00	
Гістологічне дослідження органів ШКТ	616,00	
Гістологічне дослідження поліпів та кіст порожнини носа та пазух	424,00	
Гістологічне дослідження синовіальної оболонки суглобів	424,00	
Гістологічне дослідження стравоходу ШЙК/альціановий синій	616,00	
Гістологічне дослідження утворень повік, кон'юктиви і слізних залоз	424,00	
Гістологічне дослідження шийки матки та вишкрібу цервікального каналу та/або ендометрію	468,00	
Гістологічне дослідження шкіри (доброякісні пухлини і пухлиноподібні процеси), ліпоми	418,00	
Гістологічне дослідження шлунку ШЙК/альціановий синій (пухлинна патологія)	616,00	
Мікроскопічне дослідження секрету передміхурової залози	147,00	
Мікроскопічне дослідження біоматеріалу (волосся; нігті; зішкріб із шкіри, слизових оболонок) на паразитарні грибки	182,00	
Мікроскопія уrogenітального мазка на склі (жінки) – uretra, vagina, cervix	116,00	
Мікроскопічне дослідження уrogenітальних виділень (чоловіки) - uretra	116,00	
ПАП-тест (цитоморфологічне дослідження епітелію із цервікального каналу та зони трансформації методом рідинної цитології)	424,00	
Риноцитограма	149,00	
Цитологічне дослідження біоматеріалу на атипів клітини	182,00	
ЛАБОРАТОРНІ ПАКЕТИ		
Біохімічний		
Взяття крові для дослідження	600,00	
Глюкоза		
Загальний білок		
Аспартатамінотрансфераза (АСТ)		
Білірубін загальний, прямий, непрямий		
Гамма- глутамілтранспептидаза (ГГТП)		
Аланінамінонотрансфераза (АЛТ)		
Лужна фосфатаза		
Сечовина		
Сечова кислота (кров, сеча)		
Білкові фракції		
Холестерин		
Альфа-амілаза (кров, сеча)		
Креатинін		
Діабет 1		
Взяття крові для дослідження	200,00	
Глюкоза		
Глікозильований гемоглобін (HbA1c)		
Діабет 2		
Взяття крові для дослідження	380,00	
Глюкоза		
Глікозильований гемоглобін (HbA1c)		
Індекс НОМА (глюкоза (венозна кров) x інсулін/22,5)		
Загальноклінічний		
Взяття крові для дослідження	295,00	
Аналіз калу загальний		
Клінічний аналіз крові (автоматичний підрахунок + ШОЕ + лейкоцитарна формула (мікроскопічно)		
Аналіз сечі загальний		
Ліпидограма		
Взяття крові для дослідження	425,00	
Глюкоза		
Ліпидограма (6 показників)		
Індекс НОМА (глюкоза (венозна кров) x інсулін/22,5)		
Щитоподібна залоза		
Взяття крові для дослідження	280,00	
Глюкоза		
Тиреотропний гормон (ТТГ)		
Тироксин вільний (Т4 вільний)		
Абонемент "Педіатр на рік" для Філії на Ревуцького 5-А (для дітей від 1 до 18 років)		
Консультація педіатра	без обмежень	
Консультація лікаря-педіатра на дому	2	
		3 000,00