|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | ПРАЙС-ЛИСТНА ЛАБОРАТОРНІ ДОСЛІДЖЕННЯ *Ціни діють з 01.09.2016* | | | | |
| ***Код*** | ***Вид аналізу*** | | ***Ціна,грн*** | | ***Виконання*** | |
| **БІОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** | | | | | | |
| 1001 | Аланінамінотрансфераза (АLТ) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1002 | Аспартатамінотрансфераза (АSТ) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1003 | Азот сечовини | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1004 | Альбумін | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1005 | Амілаза | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1006 | Амілаза панкреатична | | | 150,00 | | 1 роб.дн. |
| 1007 | Білірубін загальний, прямий, непрямий | | | 135,00 | | 1 роб.дн. |
| 1008 | Білірубін загальний | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1009 | Білірубін прямий | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1010 | Білкові фракції (альбуміни, α-1-глобуліни, α-2-глобуліни, β-1-глобуліни, γ-глобуліни, коефіцієнт А/Г) | | | 155,00 | | 4 роб.дн. |
| 1011 | Глюкоза | | | 75,00 | | 1 роб.дн. |
| 1012 | Гамма–глутамілтранспептидаза (GGT) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1013 | Діастаза сечі | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1014 | Загальний білок | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1015 | Креатинін | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1016 | Лактатдегідрогеназа (LDH) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1017 | Лужна фосфатаза | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1018 | рН крові | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1019 | Сечова кислота | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1020 | Сечовина | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1021 | Тимолова проба | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1022 | ФіброТест( білірубін загальний, гамма– глутамілтранс-пептидаза (GGT), гаптоглобін, аланінамінотрансфераза (АЛТ), аполіпопротеїн А1, альфа-2-макроглобулін) | | | 2496,00 | | 7 роб.дн. |
| 1023 | Холінестераза | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 1024 | Церулоплазмін | | | 160,00 | | 1 роб.дн. |
| 9010 | **Пакет№10 «Печінкові проби»:** Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АLТ), Аспартатамінотрансфераза (АSТ), Лужна фосфатаза, Загальний білок, g – глутамілтранспептидаза | | | 290,00 | | 1 роб.дн. |
| 9011 | **Пакет №11 «Ниркові проби»:** Кретинін, Сечовина, Сечова кислота, Азот сечовини | | | 210,00 | | 1 роб.дн. |
| **ПОКАЗНИКИ ЛІПІДНОГО ОБМІНУ** | | | | | | |
| 1025 | Аполіпопротеїн А1 | | | 100,00 | | 1 роб.дн. |
| 1026 | Аполіпопротеїн В | | | 100,00 | | 1 роб.дн. |
| 1027 | Ліпаза | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 1028 | Тригліцериди | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1029 | Холестерин | | | 65,00 | | 1 роб.дн. |
| 9043 | **Пакет№ 43 «Ліпідограма»:** (Холестерин, Тригліцериди, ЛП високої щільності, ЛП низької щільності, ЛП дуже низької щільності, Коефіцієнт атерогенності) | | | 240,00 | | 1 роб.дн. |
| **МІКРОЕЛЕМЕНТИ ТА ЕЛЕКТРОЛІТИ** | | | | | | |
| 1030 | Залізо (Fe) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1031 | Калій (K) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1032 | Кальцій (Ca) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1033 | Кальцій іонізований (iСа) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1034 | Магній (Mg) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1035 | Мідь (Cu) | | | 96,00 | | 1 роб.дн. |
| 1036 | Натрій (Na) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1037 | Фосфор (P) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1038 | Хлор (Cl) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 1039 | Цинк (плазма гепарин) (Zn) | | | 96,00 | | 1 роб.дн. |
| 9012 | **Пакет №12 «Мікроелементи»:** Калій (K), Натрій (Na), Хлор (Cl), Кальцій (Ca), Кальцій іонізований (iСа), Залізо (Fe), Фосфор (P), Цинк (Zn), Мідь (Cu) | | | 430,00 | | 1 роб.дн. |
| 9013 | **Пакет №13 «Електроліти»:**Калій (K),Натрій (Na),Хлор (Cl),Кальцій іонізований (iСa),  рН крові | | | 270,00 | | 1 роб.дн. |
| **РЕВМАТОЇДНА ПАНЕЛЬ** | | | | | | |
| 1040 | Антистрептолізин-О (АСЛ-О) | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 1041 | Антитіла до циклічного цитрулінового пептиду (А-ССР) | | | 450,00 | | 3 роб.дн. |
| 1042 | Антитіла до цитрулінового виментину (А-МСV) | | | 570,00 | | 6 роб.дн. |
| 1043 | Ревматоїдний фактор | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 1044 | Сіалові кислоти | | | 100,00 | | 2 роб.дн. |
| 1045 | Сіромукоїди | | | 90,00 | | 2 роб.дн. |
| 1046 | С-реактивний білок (CRP) | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 1047 | С-реактивний білок – високочутливий (hsCRP) | | | 240,00 | | 1 роб.дн. |
| 1048 | Формолова проба | | | 90,00 | | 2 роб.дн. |
| 9014 | **Пакет №14 «Ревмопроби»:** С-реактивний білок (CRP), Антистрептолізин-О (АСЛ-О), Ревматоїдний фактор | | | 216,00 | | 1 роб.дн. |
| **ЗАГАЛЬНОКЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** | | | | | | |
| 2001 | Розгорнутий аналіз крові (загальний аналіз крові + лейкоцитарна формула) | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 2000 | Загальний аналіз крові (12 показників) | | | 108,00 | | 1 роб.дн. |
| 2017 | Ретикулоцити | | | 50,00 | | 1 роб.дн. |
| 2002 | Група крові (АВ0), резус фактор (Rh) | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 2003 | Антитіла по системі резус (Rh) | | | 130,00 | | 1 роб.дн. |
| 2004 | Антитіла по системі АВ0 (гемолізини) | | | 130,00 | | 1 роб.дн. |
| 2005 | Загальний аналіз сечі (ЗАС) | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 2006 | Аналіз сечі за Зимницьким | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 2007 | Аналіз сечі по Нечипоренко | | | 110,00 | | 1 роб.дн. |
| 2008 | Аналіз сечі на білок (добова порція) | | | 65,00 | | 1 роб.дн. |
| 2009 | Аналіз сечі на кетони | | | 65,00 | | 1 роб.дн. |
| 2010 | Аналіз сечі на цукор (добова порція) | | | 65,00 | | 1 роб.дн. |
| 1013 | Діастаза сечі | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 2011 | САС (альбумін / креатинін сечі) | | | 110,00 | | 1 роб.дн. |
| 2012 | Проба Реберга (швидкість клубочкової фільтрації) | | | 168,00 | | 1 роб.дн. |
| 2013 | Копрограма (загальний аналіз кала) | | | 110,00 | | 1 роб.дн. |
| 2014 | Аналіз кала на яйця гельмінтів та цисти найпростіших | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 2015 | Зішкріб на яйця гостриків (ентеробіоз) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 2016 | Кал на приховану кров | | | 75,00 | | 1 роб.дн. |
| 2018 | Загальний аналіз мокротиння | | | 160,00 | | 1 роб.дн. |
| 2019 | Загальний аналіз ліквору | | | 160,00 | | 1 роб.дн. |
| 9041 | **Пакет №41 «Передопераційний»:** (Розгорнутий аналіз крові (загальний аналіз крові, ШОЕ, лейкоцитарна формула), Аналіз сечі загальний, Глюкоза крові, Гепатит В HbsAg (поверхневий антиген), Гепатит В (антитіла IgG до HbcАg), Гепатит С (сумарні антитіла IgM+IgG до HCV), Мікрореакція преципітації с кардіоліпіновим антигеном (RPR), ВІЛ 1/2 (anti-HIV 1/2) - сумарні антитіла+антиген, Коагулограма (протромбіновий час, протромбіновий індекс, тромбіновий час, АЧТЧ, фібриноген, етаноловий тест, протамінсульфатний тест, бета-нафтоловий тест, INR) | | | 980,00 | | 2 роб.дн. |
| **СИСТЕМА ГЕМОСТАЗУ** | | | | | | |
| 2101 | D-димер | | | 180,00 | | 1 роб.дн. |
| 2102 | Активований частковий тромбопластиновий час (АЧТЧ) | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 2103 | Вовчаковий антикоагулянт | | | 180,00 | | 1 роб.дн. |
| 2104 | Коагулограма (протромбіновий час, протромбіновий індекс, тромбіновий час, АЧТЧ, фібриноген, етаноловий тест, протамінсульфатний тест, бета-нафтоловий тест, INR) | | | 210,00 | | 1 роб.дн. |
| 2105 | Міжнародне нормалізоване співвідношення (INR) | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 2106 | Протромбіновий індекс | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 2107 | Протромбіновий час | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 2108 | Тромбіновий час | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 2109 | Фібриноген | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 9015 | **Пакет №15 «Стан судин»:** Ліпідограма (холестерин, тригліцериди, ЛП високої щільності, ЛП низької щільності, ЛП дуже низької щільності, коефіцієнт атерогенності), Коагулограма (протромбіновий час, протромбіновий індекс, тромбіновий час, АЧТЧ, фібриноген, етаноловий тест, протамінсульфатний тест, бета-нафтоловий тест, INR), D-димер | | | 520,00 | | 1 роб.дн. |
| **МІКРОСКОПІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** | | | | | | |
| 2201 | Мікроскопічне дослідження біоматеріалу на демодекс (вії, брови, зішкріб шкіри) | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 2202 | Мікроскопічне дослідження секрету передміхурової залози | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 2203 | Мікроскопічне дослідження біоматеріалу (волосся, нігті, зішкріб шкіри) на патогенні гриби (на склі) | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 2204 | Мікроскопічне дослідження урогенітального мазка (жіночий) **-** uretra, vagina, cervix | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 2205 | Мікроскопічне дослідження урогенітального мазка (чоловічий) | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 2206 | ПАП-тест (цитоморфологічне дослідження епітелію з цервікального каналу) | | | 210,00 | | 1 роб.дн. |
| 2207 | Риноцитограма (мікроскопічне дослідження зішкрібу слизової оболонки носу) | | | 170,00 | | 1 роб.дн. |
| 2209 | Цитологічне дослідження біоматеріалу на атипові клітини (на склі) | | | 140,00 | | 1 роб.дн. |
| 2214 | Цитологічне дослідження молочної залози/пунктату (на склі) | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| 2210 | Цитологічне дослідження харкотиння (на склі) | | | 140,00 | | 1 роб.дн. |
| 2211 | Гормональне кольпоцитологічне дослідження (3 мазка) | | | 320,00 | | 1 роб.дн. |
| 2212 | Гормональне кольпоцитологічне дослідження для вагітних | | | 210,00 | | 1 роб.дн. |
| 9040 | **Пакет №40 «Цервікальний скринінг»:** ПАП-тест (цитоморфологічне дослідження епітелію із цервікального каналу), Мікроскопія урогенітального мазка, Папілломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 високоонкогенні – генотипування ПЛР | | | 520,00 | | 2 роб.дн. |
| **ВІРУСНІ ГЕПАТИТИ** | | | | | | |
| 3001 | Гепатит А, антитіла IgM | | | 170,00 | | 2 роб.дн. |
| 3002 | Гепатит В HbsAg (поверхневий антиген) | | | 170,00 | | 1 роб.дн. |
| 3003 | Гепатит В (anti-HbsAg) антитіла IgG **-** кількісне визначення | | | 190,00 | | 2 роб.дн. |
| 3004 | Гепатит В HbeAg | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3005 | Гепатит В (anti-HbeAg), антитіла IgG | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3006 | Гепатит В (антитіла IgM до HbcАg) | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3007 | Гепатит В (антитіла IgG до HbcАg) | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3008 | Гепатит В (HВV), плазма крові - методом ПЛР | | | 180,00 | | 3 роб.дн. |
| 3009 | Гепатит В (HBV), плазма крові – генотипування методом ПЛР | | | 360,00 | | 5 роб.дн. |
| 3010 | Гепатит В (HВV), плазма крові – кількісне дослідження методом ПЛР | | | 860,00 | | 5 роб.дн. |
| 3011 | Гепатит С (антитіла IgМ до HCV) | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3012 | Гепатит С (антитіла IgG до HCV) | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3013 | Гепатит С (сумарні антитіла IgM+IgG до HCV) | | | 210,00 | | 2 роб.дн. |
| 3014 | Гепатит С (HCV), плазма крові - методом ПЛР | | | 180,00 | | 3 роб.дн. |
| 3015 | Гепатит С (HCV), плазма крові– генотипування(1,2,3 тип) методом ПЛР | | | 360,00 | | 3 роб.дн. |
| 3016 | Гепатит С (HCV), плазма крові ***–*** кількісне дослідження методом ПЛР | | | 860,00 | | 5 роб.дн |
| 3017 | Гепатит Д (антитіла IgG до вірусу гепатиту дельта) | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3018 | Гепатит G (HGV), плазма крові - методом ПЛР | | | 170,00 | | 4 роб.дн. |
| 9005 | **Пакет №5 «Гепатит В скринінг»:** Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), Аспартатамінотрансфераза (АСТ), Лужна фосфатаза, Загальний білок, g – глутамілтранспептидаза, Гепатит В HbsAg (поверхневий антиген), Гепатит В (антитіла IgG до HbcАg), Гепатит В (HВV), плазма – ПЛР, якісне дослідження | | | 660,00 | | 2 роб.дн. |
| 9006 | **Пакет №6 «Гепатит С скринінг»:** Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), Аспартатамінотрансфераза (АСТ), Лужна фосфатаза, Загальний білок, g – глутамілтранспептидаза, Гепатит С (сумарні антитіла IgM+IgG до HCV), Гепатит С (HCV), плазма – ПЛР, якісне дослідження | | | 560,00 | | 2 роб.дн. |
| 9007 | **Пакет №7 «Гепатити А, В, С скринінг»:** Гепатит А (антитіла IgM), Гепатит В HbsAg (поверхневий антиген), Гепатит В (антитіла IgG до HbcАg), Гепатит С (сумарні антитіла IgM+IgG до HCV), Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), Аспартатамінотрансфераза (АСТ), Лужна фосфатаза, Загальний білок,  g –глутамілтранспептидаза | | | 790,00 | | 2 роб.дн. |
| **TORCH – ІНФЕКЦІЇ** | | | | | | |
| 3101 | Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип, антитіла IgG | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3102 | Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип, антитіла IgМ | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3103 | Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип, зішкріб, сеча, біоптат, змив з кон’юктиви ока  (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3104 | Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип, плазма крові (методом ПЛР) | | | 140,00 | | 2 роб.дн. |
| 3105 | Краснуха (Rubella), антитіла IgG | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3106 | Краснуха (Rubella), антитіла IgМ | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3107 | Токсоплазма (Toxoplasma gondii), антитіла IgG | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3108 | Токсоплазма (Toxoplasma gondii), антитіла IgМ | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3109 | Токсоплазма (Toxoplasma gondiі), сеча, плазма крові (методом ПЛР) | | | 110,00 | | 3 роб.дн. |
| 3121 | Авідність антитіл Toxoplasma gondii IgG | | | 360,00 | | 3 роб.дн. |
| 3110 | Хламідія (Chlamidia trachomatis), антитіла IgG | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 3111 | Хламідія (Chlamidia trachomatis), антитіла IgА | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 3112 | Хламідія (Chlamidia trachomatis), антитіла IgМ | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 3113 | Хламідія (Chlamidia trachomatis), зішкріб, сеча, змив (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3114 | Цитомегаловірус (Cytomegalovirus), антитіла IgG | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3115 | Цитомегаловірус (Cytomegalovirus), антитіла IgМ | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3122 | Авідність антитіл Цитомегаловірус IgG | | | 360,00 | | 3 роб.дн. |
| 3116 | Цитомегаловірус (CMV), зішкріб, сеча, біоптат, змив (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 3 роб.дн. |
| 3117 | Цитомегаловірус (CMV), плазма крові, якісне дослідження (методом ПЛР) | | | 150,00 | | 3 роб.дн. |
| 3118 | Цитомегаловірус (CMV), плазма крові, кількісне дослідження (методом ПЛР) | | | 200,00 | | 5 роб.дн. |
| 9033 | **Пакет №33 «TORCH-інфекції для вагітних»** : Токсоплазма (Toxoplasma gondii) антитіла Ig М, Токсоплазма (Toxoplasma gondii) антитіла IgG, Цитомегаловірус (Cytomegalovirus) антитіла Ig М, Цитомегаловірус (Cytomegalovirus) антитіла IgG, Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип (антитіла Ig М), Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип (антитіла IgG), Краснуха (Rubella) антитіла IgМ, Краснуха (Rubella) антитіла Ig G, Хламідія (Chlamidia trachomatis) антитіла Ig А, Хламідія (Chlamidia trachomatis) антитіла IgG | | | 980,00 | | 2 роб.дн. |
| 9034 | **Пакет №34 «TORCH-інфекції IgM»:** Хламідія (Chlamidia trachomatis) антитіла Ig М, Токсоплазма (Toxoplasma gondii) антитіла Ig М, Цитомегаловірус (Cytomegalovirus) антитіла Ig М, Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип антитіла Ig М, Епштейна-Барр вірус антитіла IgM до капсидного антигену (VCA) | | | 520,00 | | 2 роб.дн. |
| 9035 | **Пакет №35 «TORCH-інфекції IgG»:** Хламідія (Chlamidia trachomatis) антитіла Ig G, Токсоплазма (Toxoplasma gondii) антитіла Ig G, Цитомегаловірус (Cytomegalovirus) антитіла Ig G, Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип антитіла Ig G, Епштейна-Барр вірус, антитіла IgG до ядерного антигену (NA) | | | 510,00 | | 2 роб.дн. |
| 9036 | **Пакет №36 «Нейроінфекції»:** Цитомегаловірус (CMV, плазма, методом ПЛР, Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип, плазма, методом ПЛР, Герпес (Varicella zoster) 3 тип, плазма, методом ПЛР, Епштейнa-Барр вірус, плазма, методом ПЛР, Токсоплазма (Toxoplasma gondiі), плазма методом ПЛР, Трепонемний антиген (антитіла методом TPHA), маркер сифілісу | | | 616,00 | | 2 роб.дн. |
| **ІНФЕКЦІЇ,ЩО ПЕРЕДАЮТЬСЯ СТАТЕВИМ ШЛЯХОМ** | | | | | | |
| 3201 | Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), зішкріб, сеча (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3202 | Герпес (Herpes simplex virus) тип 2, антитіла IgG | | | 125,00 | | 3 роб.дн. |
| 3203 | Гонорея (Neisseria gonorrhoeae), зішкріб, сеча, біоптат (методом ПЛР) | | | 150,00 | | 2 роб.дн. |
| 3204 | Кандида (Candida albicans), зішкріб, сеча (методом ПЛР) | | | 110,00 | | 2 роб.дн. |
| 3205 | Мікоплазма (Mycoplasma hominis), антитіла IgG | | | 115,00 | | 3 роб.дн. |
| 3206 | Мікоплазма (Mycoplasma hominis), антитіла IgМ | | | 115,00 | | 3 роб.дн. |
| 3207 | Мікоплазма (Mycoplasma hominis), зішкріб, сеча та ін. (методом ПЛР) | | | 110,00 | | 2 роб.дн. |
| 3208 | Мікоплазма (Mycoplasma genitalium), зішкріб, сеча та ін. (методом ПЛР) | | | 110,00 | | 2 роб.дн. |
| 3209 | Мікрореакція преципітації с кардіоліпіновим антигеном (RPR) | | | 100,00 | | 1 роб.дн. |
| 3210 | Папілломавірус (HPV) 6,11 типи (низькоонкогенні) , зішкріб, сеча, біоптат (методом ПЛР) | | | 150,00 | | 2 роб.дн. |
| 3211 | Папілломавірус (HPV) 16,18 типи (високоонкогенні), зішкріб, сеча, біоптат (методом ПЛР) | | | 150,00 | | 2 роб.дн. |
| 3212 | Папілломавірус (HPV) 31,33 типи (високоонкогенні), зішкріб, сеча, біоптат (методом ПЛР) | | | 150,00 | | 2 роб.дн. |
| 3213 | Папілломавірус (HPV) 35,45 типи (високоонкогенні), зішкріб, сеча, біоптат (методом ПЛР) | | | 150,00 | | 2 роб.дн. |
| 3214 | Папілломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 типи (високо онкогенні), зішкріб, сеча, біоптат – ***скринінг*** (методом ПЛР) | | | 210,00 | | 2 роб.дн. |
| 3215 | Папілломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 типи (високо онкогенні), зішкріб, сеча, біоптат – ***генотипування*** (методом ПЛР) | | | 270,00 | | 2 роб.дн. |
| 3223 | Папіломавірус квант 15 (HPV 6,11; HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58; HPV 18, 39, 45, 59; HPV 56; HPV 51; HPV 68) ***кількісне*** ***визначення*** (зішкріб, сеча, біоптат) методом ПЛР | | | 420,00 | | 3 роб.дн. |
| 3224 | Папіломавірус квант 21 (HPV 6, 11, 44; HPV 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) ***кількісне визначення*** (зішкріб, сеча, біоптат) методом ПЛР | | | 504,00 | | 3 роб.дн. |
| 3216 | Трепонемний антиген (антитіла методом TPHA), маркер сифілісу | | | 135,00 | | 1 роб.дн. |
| 3217 | Трихомона (Trichomonas vaginalis), антитіла IgG | | | 130,00 | | 1 роб.дн. |
| 3218 | Трихомоніаз (Trichomonas vaginalis), зішкріб, сеча та ін. (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3219 | Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum), антитіла IgG | | | 130,00 | | 3 роб.дн. |
| 3220 | Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum), антитіла IgM | | | 130,00 | | 3 роб.дн. |
| 3221 | Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum), зішкріб, сеча та ін. (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3222 | Уреаплазма (Ureaplasma parvum), зішкріб, сеча та ін. (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| **ЗАХВОРЮВАННЯ ШКТ** | | | | | | |
| 3301 | Аскаріда (Ascaris lumbricoides), антитіла IgG | | | 150,00 | | 2 роб.дн. |
| 3302 | Ехінококк (Echinococcus granulosus), антитіла IgG | | | 130,00 | | 2 роб.дн. |
| 3303 | Лямблія (Giardia lamblia), антиген в калі | | | 207,00 | | 2 роб.дн. |
| 3304 | Лямблія (Giardia lamblia), сумарні антитіла IgG+IgМ+IgA | | | 130,00 | | 2 роб.дн. |
| 3305 | Опісторхії (Opisthorchis felineus), антитіла IgG | | | 130,00 | | 2 роб.дн. |
| 3306 | Токсокари (Toxocara canis), антитіла IgG | | | 130,00 | | 2 роб.дн. |
| 3307 | Трихінели (Trichinella), антитіла IgG | | | 130,00 | | 2 роб.дн. |
| 3308 | Хелікобактер (Helicobacter pylori), антиген в калі | | | 280,00 | | 2 роб.дн. |
| 3309 | Хелікобактер (Helicobacter pylori), антитіла IgG | | | 150,00 | | 1 роб.дн. |
| 3310 | ОКІ-скрин (особливонебезпечні кишкові інфекції: Shigella spp., ентероінвазивні E.coli, Salmonella spp., термофільний кампілобактер, аденовірус гр.F, ротавірус гр.А, норовірус ІІ гр., астровірус), кал (методом ПЛР) | | | 538,00 | | 1 роб.дн. |
| 9042 | **Пакет №42 «Глистні інвазії»:** Аскаріда (Ascaris lumbricoides), антитіла IgG, Ехінококк (Echinococcus granulosus), антитіла IgG, Лямблія (Giardia lamblia), сумарні антитіла IgG+IgМ+IgA, Опісторхії (Opisthorchis felineus), антитіла IgG, Токсокари (Toxocara canis), антитіла IgG, Трихінели (Trichinella), антитіла IgG | | | 750,00 | | 2 роб.дн. |
| **ІНШІ ІНФЕКЦІЇ** | | | | | | |
| 3406 | Антитіла до ВІЛ 1/2 + антиген р24 ВІЛ1 (anti-HIV 1/2) | | | 190,00 | | 2 роб.дн. |
| 3404 | Борелія (Borrelia burgdorferi), антитіла IgG | | | 190,00 | | 3 роб.дн. |
| 3403 | Борелія (Borrelia burgdorferi), антитіла IgM | | | 190,00 | | 3 роб.дн. |
| 3401 | Вірус кліщового енцефаліту, антитіла IgG | | | 320,00 | | 6 роб.дн. |
| 3402 | Вірус кліщового енцефаліту, антитіла IgМ | | | 320,00 | | 6 роб.дн. |
| 3412 | Герпес (Varicella Zoster) 3 тип, антитіла IgG | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3413 | Герпес (Varicella Zoster) 3 тип, антитіла IgM | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3414 | Герпес (Varicella zoster) 3 тип, плазма крові, слина (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 3 роб.дн. |
| 3415 | Герпес (Herpes virus) 6 тип, зішкріб, сеча, біоптат (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 2 роб.дн. |
| 3416 | Герпес (Herpes virus) 6 тип, плазма крові, слина (методом ПЛР) | | | 120,00 | | 2 роб дн. |
| 3417 | Епштейна-Барр вірус (EBV), антитіла IgG до ядерного антигену NA | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3418 | Епштейна-Барр вірус (EBV), антитіла IgM до капсидного антигену VCA | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 3419 | Епштейнa-Барр вірус (EBV), плазма крові, слина (методом ПЛР) | | | 160,00 | | 3 роб.дн. |
| 3420 | Мікоплазма (Mycoplasma pneumonia), антитіла IgG | | | 180,00 | | 3 роб.дн. |
| 3421 | Туберкульоз (Mycobacterium tuberculosis), сумарні антитіла IgА+IgМ+IgG | | | 180,00 | | 2 роб.дн. |
| 3422 | Туберкульоз (Myсobacterium tuberculosis), мокротиння, сеча (методом ПЛР) | | | 180,00 | | 4 роб.дн. |
| 3423 | Хламідія (Chlamidia psitaci, pneumonia), антитіла IgG | | | 180,00 | | 3 роб.дн. |
| 3424 | Аденовірус (Adenovirus), змив з кон'юктиви ока, кал, зішкріб з анусу (методом ПЛР) | | | 160,00 | | 4 роб.дн. |
| 3425 | Ентеровірус (Enterovirus), кал, зішкріб з анусу (методом ПЛР) | | | 160,00 | | 4 роб.дн. |
| 3426 | Ротавіруси (Rotavirus), кал, зішкріб з анусу (методом ПЛР) | | | 170,00 | | 4 роб.дн. |
| 3427 | Парвовірус (Parvovirus B19), плазма крові (методом ПЛР) | | | 170,00 | | 4 роб.дн. |
| 3428 | **Вірус грипу А, В, зішкріб** (методом ПЛР) | | | 375,00 | | 2 роб.дн. |
| 3429 | **Коклюш** (Bordetella pertussis), **паракоклюш** (Bordetella parapertussis), бронхісептикоз (Bordetella bronchiseptica), зішкріб (методом ПЛР) | | | 320,00 | | 2 роб.дн. |
| **АНЕМІЯ** | | | | | | |
| 3501 | Еритропоетин | | | 270,00 | | 1 роб.дн. |
| 3502 | Вітамін В-12 (Ціанокобаламін) | | | 210,00 | | 2 роб.дн. |
| 1030 | Залізо (Fe) | | | 60,00 | | 1 роб.дн. |
| 3503 | Залізозв’язуюча здатність сироватки загальна | | | 135,00 | | 1 роб.дн. |
| 3504 | Залізозв’язуюча здатність сироватки ненасичена (латентна) | | | 135,00 | | 1 роб.дн. |
| 3505 | Насичення трансферину залізом | | | 195,00 | | 1 роб.дн. |
| 3506 | Трансферин | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 3507 | Феритин | | | 210,00 | | 1 роб.дн. |
| 3508 | Фолієва кислота | | | 210,00 | | 2 роб.дн. |
| 9001 | **Пакет №1 «Діагностика анемії»:** Розгорнутий аналіз крові (загальний аналіз крові, ШОЕ, лейкоцитарна формула), Залізо (Fe), Феритин, Трансферин, Фолієва кислота, Вітамін В12, Еритропоетин | | | 870,00 | | 2 роб.дн. |
| 9002 | **Пакет №2 «Діагностика залізодефіцитної анемії»:** Залізо (Fe), Залізозв’язуюча здатність сироватки загальна, Залізозв’язуюча здатність сироватки ненасичена (латентна) | | | 220,00 | | 1 роб.дн. |
| **ТИРЕОЇДНА ПАНЕЛЬ** | | | | | | |
| 3601 | Антитіла до рецепторів тиреотропного гормону (a-RTSH) | | | 410,00 | | 2 роб.дн. |
| 3602 | Антитіла до тиреоглобуліну (АTG) | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| 3603 | Антитіла до тиреопероксидази (APO) | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| 3604 | Тиреоглобулін (TG) | | | 160,00 | | 1 роб.дн. |
| 3605 | Тиреотропний гормон (TSH) | | | 140,00 | | 1 роб.дн. |
| 3606 | Тироксин вільний (FT4) | | | 140,00 | | 1 роб.дн. |
| 3607 | Тироксин загальний (Т4) | | | 145,00 | | 1 роб.дн. |
| 3608 | Трийодтиронін вільний (FT3) | | | 140,00 | | 1 роб.дн. |
| 3609 | Tрийодтиронін загальний (T3) | | | 145,00 | | 1 роб.дн. |
| 9024 | **Пакет №24 «Тиреоїдний №1»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4), Антитіла до тиреопероксидази (APO) | | | 380,00 | | 1 роб.дн. |
| 9025 | **Пакет №25 «Тиреоїдний №2»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4), Антитіла до тиреоглобуліну (АTG) | | | 380,00 | | 1 роб.дн. |
| 9026 | **Пакет №26 «Тиреоїдний №3»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4) | | | 230,00 | | 1 роб.дн. |
| 9027 | **Пакет №27 «Тиреоїдний розширений №4»**: Тиреотропний гормон (TSH) Тироксин загальний (T4), Тироксин вільний (FT4), Трийодтиронін загальний (T3), Трийодтиронін вільний (FT3), Антитіла до тиреопероксидази (APO), Антитіла до тиреоглобуліну (АTG) | | | 770,00 | | 1 роб.дн. |
| 9028 | **Пакет №28 «Тиреоїдний №5 (онко)»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4), Тиреоглобулін (TG), Кальцитонін (онкомаркер щитоподібної залози) | | | 720,00 | | 1 роб.дн. |
| 9045 | **Пакет №45 «Тиреоїдний №6»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4), Антитіла до тиреопероксидази (APO), Кальцитонін | | | 710,00 | | 1 роб.дн. |
| 9046 | **Пакет №46 «Тиреоїдний №7»:** Тиреоглобулін (TG), Антитіла до рецепторів тиреотропного гормону (a-RTSH) | | | 580,00 | | 2 роб.дн. |
| **РЕПРОДУКТИВНА ПАНЕЛЬ** | | | | | | |
| 3701 | Антимюллерів гормон | | | 540,00 | | 3 роб.дн. |
| 3702 | Антиспермальні антитіла (сироватка) | | | 207,00 | | 3 роб.дн. |
| 3703 | Антиспермальні антитіла (сперма) | | | 207,00 | | 3 роб.дн. |
| 3704 | Глобулін, що зв’язує статеві гормони (SHBG) | | | 144,00 | | 1 роб.дн. |
| 3705 | Естрадіол (E2) | | | 144,00 | | 1 роб.дн. |
| 3706 | Лютеїнізуючий гормон (LH) | | | 144,00 | | 1 роб.дн. |
| 3707 | Прогестерон (PRG) | | | 144,00 | | 1 роб.дн. |
| 3708 | Пролактин (PRL) | | | 144,00 | | 1 роб.дн. |
| 3709 | Тестостерон загальний (TES) | | | 144,00 | | 1 роб.дн. |
| 3710 | Тестостерон вільний (FTES) | | | 180,00 | | 1 роб.дн. |
| 9023 | **Пакет №23 «Індекс вільного тестостерону»:** Глобулін, що зв’язує статеві гормони (SHBG), Тестостерон загальний (TES), Індекс вільного тестостерону | | | 250,00 | | 1 роб.дн. |
| 3711 | Фолікулостимулюючий гормон (FSH) | | | 144,00 | | 1 роб.дн. |
| 3712 | Хоріонічний гонадотропін (HCG) | | | 180,00 | | 1 роб.дн. |
| 9022 | **Пакет №22 «Репродуктивний»:** Лютеїнізуючий гормон (LH), Фолікулостимулюючий гормон (FSH), Прогестерон, Естрадіол (E2), Пролактин, Тестостерон загальний (TES), Тестостерон вільний (FTES), Індекс вільного тестостерону, Глобулін, зв’язуючий статеві гормони (SHBG), ДГЕА-сульфат (DHEA-S) | | | 1040,00 | | 1 роб.дн. |
| **ПАНЕЛЬ ДІАБЕТУ** | | | | | | |
| 3801 | Глікозильований гемоглобін (HbA1c) | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| 3802 | Інсулін | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| 3803 | С пептид | | | 210,00 | | 1 роб.дн. |
| 3804 | Фруктозамін (глікозильований альбумін) | | | 190,00 | | 2 роб.дн. |
| 9008 | **Пакет №8 «Діабет»:** Індекс HOMA-IR, С пептид, Інсулін, Глікозильований гемоглобін, Глюкоза в крові | | | 504,00 | | 1 роб.дн. |
| 9009 | **Пакет №9 «Індекс HOMA-IR»:** Індекс HOMA-IR, Інсулін, Глюкоза в крові | | | 195,00 | | 1 роб.дн. |
| **ПАНЕЛЬ ОСТЕОПОРОЗУ** | | | | | | |
| 3901 | Кальцитонін | | | 320,00 | | 1 роб.дн. |
| 3902 | Остеокальцин | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| 3903 | Паратгормон | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| 3904 | Пірилінкс Д (сеча) | | | 360,00 | | 1 роб.дн. |
| 9029 | **Пакет №29 «Стан кісткової тканини»:** Кальцій, Фосфор, Паратгормон, Остеокальцин, Кальцитонін, Пірилінкс Д | | | 960,00 | | 1 роб.дн. |
| 9030 | **Пакет №30 «Паратиреоїдний»:** Паратгормон, Фосфор (Р), Кальцій іонізований (iСа) | | | 240,00 | | 1 роб.дн. |
| **СЕРЦЕВІ БІОМАРКЕРИ** | | | | | | |
| 4001 | NT-pro BNP (N-кінцевий поліпептид натрійдиуретичного гормону) | | | 360,00 | | 1 роб.дн. |
| 4002 | Гомоцистеїн | | | 360,00 | | 1 роб.дн. |
| 4003 | Креатинфосфокіназа загальна (КФК) | | | 120,00 | | 1 роб.дн. |
| 4004 | Креатинфосфокіназа МВ (серцева) фракція (КФК-МВ) | | | 140,00 | | 1 роб.дн. |
| 4005 | Тропонін I | | | 210,00 | | 1 роб.дн. |
| **ГІПОФІЗАРНО-НАДНИРНИКОВІ ПОКАЗНИКИ** | | | | | | |
| 4101 | 17-ОН-оксипрогестерон | | | 160,00 | | 2 роб.дн. |
| 4102 | Адренокортикотропний гормон (АКТГ) | | | 215,00 | | 1 роб.дн. |
| 4103 | Альдостерон | | | 390,00 | | 4 роб.дн. |
| 4106 | Андростендіон | | | 320,00 | | 4 роб.дн. |
| 4104 | Дегідроепіандростерон-сульфат (DHEA-S) | | | 140,00 | | 1 роб.дн. |
| 4105 | Кортизол | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| **ПОКАЗНИКИ РОСТУ** | | | | | | |
| 4201 | Соматомедин**-**С (інсуліноподібний фактор росту – І/IGF-I) | | | 390,00 | | 6 роб.дн |
| 4202 | Соматотропний гормон (СТГ) | | | 285,00 | | 2 роб.дн. |
| **МАРКЕРИ ЗАПАЛЕННЯ** | | | | | | |
| 4301 | Прокальцитонін | | | 450,00 | | 1 роб.дн. |
| 1046 | С-реактивний білок (CRP) | | | 90,00 | | 1 роб.дн. |
| 1047 | С-реактивний білок – високочутливий (hsCRP) | | | 240,00 | | 1 роб.дн. |
| **ПРЕНАТАЛЬНА ДІАГНОСТИКА** | | | | | | |
| 4401 | Альфафетопротеїн (AFP) | | | 204,00 | | 1 роб.дн. |
| 4402 | Бета-хоріонічний гонадотропін людини вільний (β-ХГЛ) | | | 204,00 | | 1 роб.дн. |
| 4403 | Білок, асоційований з вагітністю (PAPP-А) | | | 204,00 | | 1 роб.дн. |
| 4404 | Естріол некон’югований (Е3) | | | 180,00 | | 1 роб.дн. |
| 4405 | Плацентарний лактоген (HPL) | | | 180,00 | | 3 роб.дн. |
| 4406 | Плацентарний фактор росту (PIGF) | | | 504,00 | | 6 роб.дн |
| 4407 | Хоріонічний гонадотропін людини (HCG) | | | 180,00 | | 1 роб.дн. |
| 9031 | **Пакет №31 «Біохімічний пренатальний скринінг І триместру»:** Білок, асоційований з вагітністю (PAPP-А), Бета-хоріонічний гонадотропін людини вільний (бета- ХГЛ ), розрахунок ризику вроджених вад з допомогою програмного забезпечення PRISCA 5 | | | 340,00 | | 2 роб.дн. |
| 9032 | **Пакет №32 «Біохімічний пренатальний скринінг ІІ триместру»:** Хоріонічний гонадотропін людини (HCG)-пренат, Естріол некон’югований (Е3),Альфафетопротеїн (AFP),розрахунок ризику вроджених вад з допомогою прогр.забезпечення PRISCA 5 | | | 504,00 | | 2 роб.дн. |
| **ОНКОЛОГІЧНІ МАРКЕРИ** | | | | | | |
| 4501 | Альфафетопротеїн (АФП) - онко | | | 155,00 | | 1 роб.дн. |
| 4502 | Антиген плоскоклітинної карциноми (SCCА) | | | 504,00 | | 3 роб.дн. |
| 4503 | Бета-хоріонічний гонадотропін людини вільний (β**-**ХГЛ) - онко | | | 155,00 | | 1 роб.дн. |
| 4504 | Інсуліноподібний фактор росту ІІ (онкомаркер **кори наднирників**) | | | 290,00 | | 5 роб.дн. |
| 4505 | Кальцитонін (онкомаркер **щитоподібної залози**) | | | 320,00 | | 1 роб.дн. |
| 4506 | Онкомаркер легень (CYFRA CA 21**-**1) | | | 320,00 | | 3 роб. дн. |
| 4507 | Онкомаркер молочної залози (СА 15**-**3) | | | 228,00 | | 1 роб.дн. |
| 4508 | Онкомаркер підшлункової залози (СА**-**19**-**9) | | | 228,00 | | 1 роб.дн. |
| 4509 | Онкомаркер шлунку (СА 72**-**4) | | | 290,00 | | 3 роб.дн. |
| 4510 | Онкомаркер яєчників (НЕ**-**4) | | | 414,00 | | 3 роб.дн |
| 4511 | Онкомаркер яєчників (СА**-**125) | | | 228,00 | | 1 роб.дн. |
| 4512 | Простатична кисла фосфотаза (РАР) | | | 165,00 | | 1 роб.дн. |
| 4513 | Простато-специфічний антиген загальний (PSA) | | | 165,00 | | 1 роб.дн. |
| 4514 | Простато-специфічний антиген вільний (fPSA) | | | 165,00 | | 1 роб.дн. |
| 4515 | Раково-ембріональный антиген (РЕА) | | | 180,00 | | 1 роб.дн. |
| 4516 | Хоріонічний гонадотропін людини (HCG) **-** онко | | | 180,00 | | 1 роб.дн. |
| 9016 | **Пакет №16 «Жіноча онкопанель органів малого тазу»:** Онкомаркер яєчників (НЕ-4), Онкомаркер яєчників (СА-125), Індекс ROMA, Альфафетопротеїн (АФП), Раково-ембріональный антиген (РЕА), Онкомаркер молочної залози (СА 15-3) | | | 950,00 | | 2 роб.дн. |
| 9017 | **Пакет №17 «Онкопанель загальна»:**  Раково-ембріональный антиген (РЕА), Альфафетопротеїн (АФП), Онкомаркер підшлункової залози (СА-19-9), Онкомаркер шлунку СА 72-4, Онкомаркер легень CYFRA CA 21-1, Кальцитонін (онкомаркер щитоподібної залози), Інсуліноподібний фактор росту ІІ (онкомаркер кори наднирників) | | | 1460,00 | | 4 роб.дн. |
| 9018 | **Пакет №18 «Індекс ROMA»:** Індекс ROMA, Онкомаркер яєчників (НЕ-4), Онкомаркер яєчників (СА-125) | | | 600,00 | | 2 роб.дн. |
| 9019 | **Пакет №19 «Чоловіча онкопанель»:** Раково-ембріональный антиген (РЕА), Альфафетопротеїн (АФП), Простато-специфічний антиген загальний (PSA), Простато-специфічний антиген вільний (fPSA), ПСА-коефіцієнт, Простатична кисла фосфатаза (РАР) | | | 760,00 | | 1 роб.дн. |
| 9020 | **Пакет №20 «Чоловіча онкопанель (розширена)»:** Раково-ембріональный антиген (РЕА), Альфафетопротеїн (АФП) Простато-специфічний антиген загальний (PSA), Простато-специфічний антиген вільний (fPSA), ПСА-коефіцієнт, Простатична кисла фосфатаза (PAP), β-ХГЛ – онко, Онкомаркер (СА-125) | | | 930,00 | | 4 роб.дн. |
| 9021 | **Пакет №21 «ПСА-коефіцієнт»:** Простато-специфічний антиген загальний (PSA), Простато-специфічний антиген вільний (fPSA), ПСА-коефіцієнт | | | 290,00 | | 1 роб.дн. |
| **АУТОІМУННІ ЗАХВОРЮВАННЯ** | | | | | | |
| 4601 | Антимікросомальні антитіла (АМСА) | | | 234,00 | | 3 роб.дн. |
| 4602 | Антимітохондріальні антитіла (АМХА) | | | 234,00 | | 3 роб.дн. |
| 4603 | Антинуклеарні антитіла (АНА) | | | 250,00 | | 3 роб.дн. |
| 4604 | Антифосфоліпідна панель (антикардіоліпінові αCL IgG/IgM, антифосфатидилсеринові αPS IgG/IgM, антифосфатидилетаноламінові αPE IgG/IgM, антитіла до одно ланцюгової ДНК, антитіла до дволанцюгової ДНК) | | | 785,00 | | 7 роб.дн. |
| 4605 | Антифосфоліпідні антитіла IgG | | | 225,00 | | 3 роб.дн. |
| 4606 | Антифосфоліпідні антитіла IgМ | | | 225,00 | | 3 роб.дн. |
| 4607 | Аутоантитіла до мієлін-асоційованого глікопротеїну | | | 790,00 | | 6 роб.дн. |
| 9003 | **Пакет №3 «Антифосфоліпідний синдром»:** Вовчаковий антикоагулянт, Антифосфоліпідні антитіла IgG, Антифосфоліпідні антитіла IgM | | | 590,00 | | 3 роб.дн. |
| 9004 | **Пакет №4 «Аутоімунний»:** Антимікросомальні антитіла (АМСА), Антимітохондріальні антитіла (АМХА), Антинуклеарні антитіла (АНА), Антитіла до тиреоглобуліну (АTG), Антитіла до тиреопероксидази (АPO) | | | 890,00 | | 3 роб.дн. |
| **ГІСТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** | | | | | | |
| 4701 | Гістологічне дослідження (біопсія) | | | 306,00 | | 7 роб.дн. |
| 4702 | Гістологічне дослідження (операційного матеріалу) | | | 1090,00 | | 7 роб.дн. |
| **БАКТЕРІОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** | | | | | | |
| 5001 | Мікоплазма і уреаплазма DUO (без чутливості до антибіотиків) | | | 234,00 | | 2-3 роб.дн. |
| 5002 | Мікоплазма і уреаплазма DUO (з чутливістю до антибіотиків) | | | 306,00 | | 4 роб.дн. |
| 5003 | Бак дослідження на Corinebacterium diphtheriae (дифтерія)(зів) | | | 230,00 | | 5 роб.дн. |
| 5004 | Бак дослідження на Corinebacterium diphtheriae (дифтерія)(ніс) | | | 230,00 | | 5 роб.дн. |
| 5005 | Бак дослідження урогенітальних виділень + антибіотикограма | | | 200,00 | | 5 роб.дн. |
| 5006 | Бак дослідження (сеча, виділення з рани, кон'юктива ока, слизова зіву, слизова носу, вухо) + антибіотикограма | | | 200,00 | | 5 роб.дн. |
| 5007 | Бак дослідження мокроти + антибіотикограма | | | 200,00 | | 5 роб.дн. |
| 5008 | Бак дослідження жовчі (1 порція) + антибіотикограма | | | 200,00 | | 5 роб.дн. |
| 5009 | Бак дослідження крові на стерильність + антибіотикограма | | | 324,00 | | 11 роб.дн. |
| 5010 | Бак дослідження на дисбіоз кишківника + антибіотикограма | | | 260,00 | | 8 роб.дн. |
| 5011 | Чутливість збудника до бактеріофагів | | | 90,00 | | 8 роб.дн. |
| 5012 | Бак дослідження на кандидоз+ чутливість до протигрибкових препаратів | | | 160,00 | | 5 роб.дн. |
| 5019 | Бак дослідження калу на патфлору | | | 230,00 | | 5 роб.дн. |
| 5013 | Бак дослідження на патогенні гриби (без чутливості до протигрибкових препаратів) | | | 205,00 | | 4 роб.дн. |
| 5014 | Бак дослідження на носійство стафілококку | | | 216,00 | | 5 роб.дн. |
| 5015 | Бак дослідження на β-гемолітичний стрептококк | | | 216,00 | | 5 роб.дн. |
| **БІОЦЕНОЗ УРОГЕНІТАЛЬНОГО ТРАКТУ** | | | | | | |
| 5018 | IF-genital (генітальний скринінг): Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealiticum, Trichomonas vaginalіs, Candida spp., Escherichia coli, Proteus spp. / Providencia spp., Pseudomonas spp., Gardnerella vaginalis, Staphyloccus aureus, Enterococcus faecalis, Neisseria gonorrhoeae, Streptococcus agalactiae (Group B), Candida spp; чутливість Mycoplasma hominis та Ureaplasma urealiticum до антибіотиків | | | 576,00 | | 2 роб.дн. |
| 5016 | **Фемофлор-16. Дослідження біоценозу урогенітального тракту, кількісне визначення, зішкріб, методом ПЛР** (Загальна бактеріальна маса, Lactobacillus spp., Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Sneathia spp./Dialister spp., Lachnbacterium spp./Clostridium spp., Mobiluncus spp./Corynebacterium spp., Peptostreptococcus spp., Atopobium vaginale, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma (urealyticun+parvum), Candida spp.) | | | 688,00 | | 4 роб.дн. |
| 5017 | **Фемофлор Скрін. Дослідження біоценозу урогенітального тракту, кількісне/якісне визначення, зішкріб, методом ПЛР** (Загальна бактеріальна маса, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Ureaplasma (urealyticun+parvum), Candida spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis (якісний), Neisseria gonorrhea (якісний), Chlamidia trachomatis (якісний), Cytomegalovirus (якісний), Herpes simplex 1 тип (якісний)) | | | 621,00 | | 4 роб.дн. |
| 5020 | **Андрофлор Скрін. Дослідження біоценозу урогенітального тракту, кількісне/якісне визначення, зішкріб, методом ПЛР** (Загальна бактеріальна маса, Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Ureaplasma (urealyticun+parvum), Candida spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis (якісний), Neisseria gonorrhea (якісний), Chlamidia trachomatis (якісний), Streptococcus spp, Staphylococcos spp, Corynebacterium spp., Atopobium vaginale, Eubacterium spp, Enterobacterium spp., Haemophilus spp., Pseudomonas aeruginosa/Ralstonia spp./Burkholderia spp; Bacteroides spp. /Porphyromonas spp./ Prevotella spp.; Anaerococcus spp., Peptostreptococcus spp./Parvimonas spp., Sneathia spp./ Leptotrihia spp./ Fusobacterium spp.; Megasphaera spp./Veilonella spp./ Dialister spp. | | | 874,00 | | 4 роб.дн. |
| 9037 | **Пакет №37 «Урогенітальний скринінг ПЛР»:** Хламідія (Chlamidia trachomatis), Мікоплазма (Mycoplasma hominis), Мікоплазма (Mycoplasma genitalium), Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum), Уреаплазма (Ureaplasma parvum) | | | 450,00 | | 2 роб.дн. |
| 9038 | **Пакет №38 «Урогенітальний скринінг ПЛР розширений»:** Хламідія (Chlamidia trachomatis), Мікоплазма (Mycoplasma hominis), Мікоплазма (Mycoplasma genitalium), Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum), Уреаплазма (Ureaplasma parvum), Трихомона вагіналіс, (Trichomonas vaginalis), Кандида (Candida albicans), Гонорея (Neisseria gonorrhoeae), Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), Папілломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 типи, високоонкогенні – генотипування, Папілломавірус (HPV) 6,11 типи, низькоонкогенні | | | 1045,00 | | 2 роб.дн. |
| 9039 | **Пакет №39 «Урогенітальний скринінг (для жінок)»:** Бак дослідження урогенітальних виділень + антибіотикограма, Мікроскопія урогенітального мазка, Цитологічне дослідження біоматеріалу на атипові клітини, Хламідія (Chlamidia trachomatis) ПЛР, Мікоплазма (Mycoplasma hominis) ПЛР, Мікоплазма (Mycoplasma genitalium) ПЛР, Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum) ПЛР, Уреаплазма (Ureaplasma parvum) ПЛР, Трихомона вагіналіс, (Trichomonas vaginalis) ПЛР, Кандида (Candida albicans) ПЛР, Гонорея (Neisseria gonorrhoeae) ПЛР, Гарднерелла (Gardnerella vaginalis) ПЛР, Папілломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 типи, високоонкогенні – генотипування, ПЛР, Папілломавірус (HPV) 6,11 типи, низькоонкогенні методом ПЛР | | | 1390,00 | | 2 роб.дн. |
| 9048 | **Пакет №48 «Урогенітальний скринінг(для чоловіків)»:** Бак дослідження урогенітальних виділень + антибіотикограма, Мікроскопія урогенітального мазка, Хламідія (Chlamidia trachomatis) ПЛР, Мікоплазма (Mycoplasma hominis) ПЛР, Мікоплазма (Mycoplasma genitalium) ПЛР, Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum) ПЛР, Уреаплазма (Ureaplasma parvum) ПЛР, Трихомона вагіналіс, (Trichomonas vaginalis), Кандида (Candida albicans) ПЛР, Гонорея (Neisseria gonorrhoeae) ПЛР, Гарднерелла (Gardnerella vaginalis) ПЛР, Папіломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 високоонкогенні – генотипування ПЛР, Папіломавірус (HPV) 6,11, низькоонкогенні ПЛР | | | 1303,00 | | 2 роб.дн. |
| **ІМУНОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** | | | | | | |
| 6007 | Імуноглобулін IgA загальний | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 6008 | Імуноглобулін IgG загальний | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 6009 | Імуноглобулін IgM загальний | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 9044 | **Пакет №44 «Імуноглобуліни»:** Імуноглобулін IgA загальний, Імуноглобулін IgG загальний, Імуноглобулін IgM загальний, Загальний IgE (загальний маркер алергії) | | | 595,00 | | 2 роб.дн. |
| **МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** | | | | | | |
| 6101 | HLA**-**типування (1 особа) | | | 3830,00 | | 10 роб.дн. |
| 6102 | HLA**-**типування (2 особи) | | | 7488,00 | | 10 роб.дн. |
| 6103 | Визначення зиготності гену RHD | | | 2355,00 | | 10 роб.дн. |
| 6104 | Визначення каріотипу пацієнта | | | 1799,00 | | 21 роб.дн. |
| 6105 | Визначення мутацій генів BRCA1 та BRCA2 (ризик виникнення раку молочної залози) | | | 2060,00 | | 10 роб.дн. |
| 6106 | ДНК-діагностика мікроделецій Y**-**хромосоми | | | 987,00 | | 10 роб.дн. |
| 6107 | ДНК-діагностика муковісцидозу | | | 1170,00 | | 10 роб.дн. |
| 6110 | Генетика метаболізму лактози (визначення генетичного поліморфізму гену MCM6, асоційованого з порушеннями обміну лактози) плазма ЕДТА, методом ПЛР | | | 792,00 | | 6 роб.дн. |
| 6111 | Генетика метаболізму фолатів (визначення поліморфізмів, асоційованих з порушенням фолатного циклу: ген MTHFR; ген MTHFR; ген MTR; ген MTRR) плазма ЕДТА, методом ПЛР | | | 558,00 | | 6 роб.дн. |
| 6112 | Кардіогенетика тромбофілія (визначення генетичних поліморфізмів, асоційованих з порушенням системи згортакння крові та ризиком розвитку тромбофілії: F2; F5; F7; F13; FGB; ITGA2; ITGB3; SERPINE1(PAI-1)) плазма ЕДТА, методом ПЛР | | | 1373,00 | | 6 роб.дн. |
| 6113 | HLA B27 плазма ЕДТА, методом ПЛР | | | 792,00 | | 6 роб.дн. |
| 6108 | ДНК-діагностика нейросенсорної несиндромальної туговухості (ген GJB2) | | | 1131,00 | | 10 роб.дн. |
| 6109 | ДНК-діагностика фенілкетонурії | | | 1521,00 | | 10 роб.дн. |
| **АЛЕРГІЯ** | | | | | | |
| 7001 | Загальний IgE (загальний маркер алергії) | | | 190,00 | | 1 роб.дн. |
| 7002 | Гліадин, антитіла IgG | | | 144,00 | | 3 роб.дн. |
| 7003 | Антитіла IgA до тканинної трансглутамінази | | | 252,00 | | 3 роб.дн. |
| 7004 | Антитіла IgG до тканинної трансглутамінази | | | 252,00 | | 3 роб.дн. |
| 7005 | Панель №1 змішана: Антитіла IgE до інгаляційних і харчових алергенів: Der. pteronyssinus, Der. farinаe, пилок вільхи, пилок берези, пилок ліщини, суміш трав, пилок жита, полин, подорожник, шерсть кішки, шерсть коня, шерсть собаки, Alternaria alternatа, білок, молоко, арахіс, лісовий горіх, морква, пшенична мука, соя | | | 612,00 | | 2 роб.дн. |
| 7006 | **Панель №2 інгаляційна:** Антитіла IgE до інгаляційних алергенів: Der. pteronyssinus, Der. Farinаe, пилок вільхи, пилок берези, пилок ліщини, пилок дуба, суміш трав, пилок жита, полин, подорожник, епітелій кішки, епітелій коня, епітелій собаки, морської свинки, хом’яка, кролика, Pen. notatum, Cladosp. herbarum, Asp. fumigatus, Alternaria alternate. | | | 612,00 | | 2 роб.дн. |
| 7007 | **Панель №3 харчова:** Антитіла IgE до харчових алергенів: лісний горіх, арахіс, грецький горіх, мигдаль, молоко, білок курячого яйця, жовток курячого яйця, казеїн, картопля, селера, морква, томати, тріска, краб, апельсин, яблуко, пшенична мука, житня мука, кунжут, соя | | | 640,00 | | 2 роб.дн. |
| 7008 | **Панель №4 педіатрична:** Антитіла IgE до: Der. pteronyssinus, Der. farinаe, пилок берези, суміш трав, кішка, собака, Alternaria alternate, молоко коров’яче, α-Lactoalbumin, β-Lactoglobulin, казеїн, білок, жовток, бичачий сироватковий альбумін, соя, морква, картопля, пшенична мука, лісовий горіх, арахіс. | | | 640,00 | | 2 роб.дн. |
| 7011 | **Харчова непереносимість (90 алергенів)** – антитіла IgG до: авокадо, банан, баранина, виноград білий, глютен, лохина, грейпфрут, грецький горіх, гречана крупа, гриби (печериці), груша, дріжджі пекарські, дріжджі пивні, диня канталупа, зелений горошок, зелений солодкий перець, суниця, індичка, йогурт, казеїн, кальмар, камбала, капуста броколі, капуста білокачанна, картопля, молоко коров’яче, кава, краб, креветки, кролик, кукурудза, кунжут, куряче м’ясо, лимон, цибуля, масло вершкове, мед, мигдаль, молоко козяче, морква, м’який сир, овес, огірок, оливки, горіх коли, палтус, перець Чілі, персик, петрушка, пшениця, пшоно, п’ятниста квасоля, рис, жито, сардини, червоний буряк, свинина, селера, насіння соняшника, слива, соя, стручкова квасоля, сир Бринза, сир Чеддер, тютюн, томати, тріска, тростинний цукор, тунец, гарбуз, устриці, форель, хек, цвітна капуста, цільне зерно ячменю, чорний перець, чорний чай, часник, швейцарський сир, шоколад, яблуко, яєчний білок, яєчний жовток, апельсин, ананас, яловичина, баклажан, арахіс, бета-лактоглобулін, лосось | | | 3430,00 | | 2 роб.дн. |
| **ІНДИВІДУАЛЬНІ АЛЕРГЕНИ** | | | | | | |
|  | ТВАРИНИ | | |  | |  |
| 8001 | IgE до алергенів кішки (епітелій) | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8002 | IgEдо алергенів курки (перо) | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8003 | IgEдо алергенів морскої свинки (епітелій) | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8004 | IgEдо алергенів собаки (епітелій) | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8005 | IgEдо алергенів хом’яка (епітелій) | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
|  | **ХАРЧОВІ** | | |  | |  |
| 8006 | IgE до алергенів апельсинів | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8007 | IgE до алергенів арахісу | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8008 | IgE до алергенів бананів | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8009 | IgE до алергенів глютену | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8010 | IgE до алергенів вівсяної муки | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8011 | IgE до алергенів житньої муки | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8012 | IgE до алергенів кави | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8013 | IgE до алергенів казеїна | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8014 | IgE до алергенів какао | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8015 | IgE до алергенів картоплі | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8016 | IgE до алергенів коров’ячого молока | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8017 | IgE до алергенів креветок | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8018 | IgE до алергенів кукурудзяної муки | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8019 | IgE до алергенів курячого м’яса | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8020 | IgE до алергенів лосося/сьомги | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8021 | IgE до алергенів моркви | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8022 | IgE до алергенів оселедцю | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8023 | IgE до алергенів пшеничної муки | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8024 | IgE до алергенів рису | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8025 | IgE до алергенів свинини | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8026 | IgE до алергенів соєвих бобів | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8027 | IgE до алергенів судака | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8028 | IgE до алергенів скумбрії | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8029 | IgE до алергенів томатів | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8030 | IgE до алергенів тріски | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8031 | IgE до алергенів яблука | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8032 | IgE до алергенів яєчного жовтка | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8033 | IgE до алергенів яловичини | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8034 | IgE до алергенів ячмінної муки | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8035 | IgEдо алергенів яєчного білка | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
|  | **КЛІЩІ** | | |  | |  |
| 8036 | IgE до алергенів кліща Dermatophagoides рteronyssinus | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8037 | IgE до алергенів кліща Dermatophagoides farinae | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
|  | **ГРИБИ І ПЛІСНЯВА** | | |  | |  |
| 8038 | IgE до алергенів Penicillium notatum | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8039 | IgE до алергенів Aspergillus niger | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
|  | **ПАРАЗИТИ** | | |  | |  |
| 8040 | IgEдо алергенів аскариди | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
|  | **ДЕРЕВА І ТРАВИ** | | |  | |  |
| 8041 | IgE до алергенів тополі | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8042 | IgE до алергенів амброзії звичайної карликової | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8043 | IgE до алергенів кульбаби | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| 8044 | IgE до алергенів полину звичайного | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
|  | **ДОМАШНІЙ ПИЛ** | | |  | |  |
| 8045 | IgE до алергенів пилу домашнього | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
|  | **КОМАХИ** | | |  | |  |
| 8046 | IgE до алергенів таргана-прусака | | | 145,00 | | 2 роб.дн. |
| **ТЕСТИ НА НАЯВНІСТЬ НАРКОТИЧНИХ РЕЧОВИН** | | | | | | |
| 8101 | Тест на наявність 10 наркотичних речовин (сеча): амфетамін, кокаїн, опіати, маріхуана, метамфетамін, бензодіазепіни, барбітурати, бупренорфін, екстазі, метадон | | | 360,00 | | 1 роб.дн. |
| 8102 | Тест на амфетамін (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| 8103 | Тест на барбітурати (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| 8104 | Тест на бензодиазипіни (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| 8105 | Тест на екстезі (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| 8106 | Тест на кокаїн (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| 8107 | Тест на марихуану (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| 8108 | Тест на метамфетамін (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| 8109 | Тест на опіат (морфін) (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| 8110 | Тест на фенілциклидин (сеча) | | | 132,00 | | 1 роб.дн. |
| **КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ** | | | | | | |
| 9001 | **Пакет №1 «Діагностика анемії»:** Розгорнутий аналіз крові (загальний аналіз крові, ШОЕ, лейкоцитарна формула), Залізо, Феритин, Трансферин, Фолієва кислота, Вітамін В12, Еритропоетин | | | 870,00 | | 2 роб.дн. |
| 9002 | **Пакет №2 «Діагностика залізодефіцитної анемії»:** Залізо, Залізозв’язуюча здатність сироватки загальна, Залізозв’язуюча здатність сироватки ненасичена | | | 220,00 | | 1 роб.дн. |
| 9003 | **Пакет №3 «Антифосфоліпідний синдром»:** Вовчаковий антикоагулянт, Антифосфоліпідні антитіла IgG, Антифосфоліпідні антитіла IgM | | | 590,00 | | 3 роб.дн. |
| 9004 | **Пакет №4 «Аутоімунний»:** Антимікросомальні антитіла (АМСА), Антимітохондріальні антитіла (АМХА), Антинуклеарні антитіла (АНА), Антитіла до тиреоглобуліну (АTG), Антитіла до тиреопероксидази (АРО) | | | 890,00 | | 3 роб.дн. |
| 9005 | **Пакет №5 «Гепатит В скринінг»:** Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), Аспартатамінотрансфераза (АСТ), Лужна фосфатаза, Загальний білок, g – глутамілтранспептидаза, Гепатит В HbsAg (поверхневий антиген), Гепатит В (антитіла IgG до HbcАg), Гепатит В (HВV) плазма – якісне дослідження методом ПЛР | | | 660,00 | | 2 роб.дн. |
| 9006 | **Пакет №6 «Гепатит С скринінг»:** Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), Аспартатамінотрансфераза (АСТ), Лужна фосфатаза, Загальний білок, g – глутамілтранспептидаза, Гепатит С (сумарні антитіла IgM+IgG до HCV), Гепатит С (HCV) якісне дослідження методом ПЛР | | | 560,00 | | 2 роб.дн. |
| 9007 | **Пакет №7 «Гепатити А, В, С скринінг»:** Гепатит А (антитіла IgM), Гепатит В HbsAg (поверхневий антиген), Гепатит В (антитіла IgG до HbcАg), Гепатит С (сумарні антитіла IgM+IgG до HCV), Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), Аспартатамінотрансфераза (АСТ), Лужна фосфатаза, Загальний білок, g – глутамілтранспептидаза | | | 790,00 | | 2 роб.дн. |
| 9008 | **Пакет №8 «Діабет»:** Індекс HOMA-IR, С пептид, Інсулін, Глікозильований гемоглобін, Глюкоза в крові | | | 504,00 | | 1 роб.дн. |
| 9009 | **Пакет №9 «Індекс HOMA-IR»:** Індекс HOMA-IR, Інсулін, Глюкоза в крові | | | 195,00 | | 1 роб.дн. |
| 9010 | **Пакет№10 «Печінкові проби»:** Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), Аспартатамінотрансфераза (АСТ), Лужна фосфатаза, Загальний білок, g – глутамілтранспептидаза | | | 290,00 | | 1 роб.дн. |
| 9011 | **Пакет №11 «Ниркові проби»:** Кретинін, Сечовина, Сечова кислота, Азот сечовини | | | 210,00 | | 1 роб.дн. |
| 9012 | **Пакет №12 «Мікроелементи»:** Калій (К), Натрій (Na), Хлор (Cl), Кальцій (Ca), Кальцій іонізований (iСа), Залізо (Fe), Фосфор (P), Цинк (Zn), Мідь (Cu) | | | 430,00 | | 1 роб.дн. |
| 9013 | **Пакет №13 «Електроліти»:** Калій (K), Натрій (Na), Хлор (Cl), Кальцій іонізований (iСа), рН крові | | | 270,00 | | 1 роб.дн. |
| 9014 | **Пакет №14 «Ревмопроби:** С-реактивний білок (CRP), Антистрептолізин-О (АСЛ-О), Ревматоїдний фактор | | | 216,00 | | 1 роб.дн. |
| 9015 | **Пакет №15 «Стан судин»:** Ліпідограма (холестерин, тригліцериди, ЛП високої щільності, ЛП низької щільності, ЛП дуже низької щільності, коефіцієнт атерогенності), Коагулограма (протромбіновий час, протромбіновий індекс, тромбіновий час, АЧТЧ, фібриноген, етаноловий тест, протамінсульфатний тест, бета-нафтоловий тест, INR), D-димер | | | 520,00 | | 1 роб.дн. |
| 9016 | **Пакет №16 «Жіноча онкопанель»:** Онкомаркер яєчників (НЕ-4), Онкомаркер яєчників (СА-125), Індекс ROMA, Альфафетопротеїн (АФП), Раково-ембріональный антиген (РЕА), Онкомаркер молочної залози (СА 15-3) | | | 950,00 | | 2 роб.дн. |
| 9017 | **Пакет №17 «Онкопанель загальна»:** Раково-ембріональный антиген (РЕА), Альфафетопротеїн (АФП), Онкомаркер підшлункової залози (СА-19-9), Онкомаркер шлунку (СА 72-4), Онкомаркер легень (CYFRA CA 21-1), Кальцитонін (маркер щитоподібної залози), Інсуліноподібний фактор росту ІІ (онкомаркер кори наднирників) | | | 1460,00 | | 4 роб.дн. |
| 9018 | **Пакет №18 «Індекс ROMA»:** Індекс ROMA, Онкомаркер яєчників (НЕ-4), Онкомаркер яєчників (СА-125) | | | 600,00 | | 2 роб.дн. |
| 9019 | **Пакет №19 «Чоловіча онкопанель»:** Раково-ембріональный антиген (РЕА), Альфафетопротеїн (АФП), Простато-специфічний антиген загальний (PSA), Простато-специфічний антиген вільний (fPSA), ПСА-коефіцієнт, Простатична кисла фосфатаза (РАР) | | | 760,00 | | 1 роб.дн. |
| 9020 | **Пакет №20 «Чоловіча онкопанель (розширена)»:** Раково-ембріональный антиген (РЕА), Альфафетопротеїн (АФП) Простато-специфічний антиген загальний (PSA), Простато-специфічний антиген вільний (fPSA), ПСА-коефіцієнт, Простатична кисла фосфатаза (PAP), β-ХГЛ – онко, Онкомаркер (СА-125) | | | 930,00 | | 4 роб.дн. |
| 9021 | **Пакет №21 «ПСА-коефіцієнт»:** Простато-специфічний антиген загальний (PSA), Простато-специфічний антиген вільний (fPSA), ПСА-коефіцієнт | | | 290,00 | | 1 роб.дн. |
| 9022 | **Пакет №22 «Репродуктивний»:** Лютеїнізуючий гормон (LH), Фолікулостимулюючий гормон (FSH), Прогестерон, Естрадіол (E2), Пролактин, Тестостерон загальний (TES), Тестостерон вільний (FTES), Індекс вільного тестостерону, Глобулін, зв’язуючий статеві гормони (SHBG), ДГЕА-сульфат (DHEA-S) | | | 1040,00 | | 1 роб.дн. |
| 9023 | **Пакет №23 «Індекс вільного тестостерону»:** Глобулін, зв’язуючий статеві гормони (SHBG), Тестостерон загальний, Індекс вільного тестостерону | | | 250,00 | | 1 роб.дн. |
| 9024 | **Пакет №24 «Тиреоїдний №1»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4), Антитіла до тиреопероксидази (APO) | | | 380,00 | | 1 роб.дн. |
| 9025 | **Пакет №25 «Тиреоїдний №2»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4), Антитіла до тиреоглобуліну (АTG) | | | 380,00 | | 1 роб.дн. |
| 9026 | **Пакет №26 «Тиреоїдний №3»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4) | | | 230,00 | | 1 роб.дн. |
| 9027 | **Пакет №27 «Тиреоїдний розширений №4»:** Тиреотропний гормон (TSH) Тироксин загальний (T4), Тироксин вільний (FT4), Трийодтиронін загальний (T3), Трийодтиронін вільний (FT3), Антитіла до тиреопероксидази (APO), Антитіла до тиреоглобуліну (АTG) | | | 770,00 | | 1 роб.дн. |
| 9028 | **Пакет №28 «Тиреоїдний №5 (онко)»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4), Тиреоглобулін (TG), Кальцитонін (онкомаркер щитоподібної залози) | | | 720,00 | | 1 роб.дн. |
| 9029 | **Пакет №29 «Стан кісткової тканини»:** Кальцій (Ca), Фосфор (P), Паратгормон, Остеокальцин, Кальцитонін, Пірилінкс Д | | | 960,00 | | 1 роб.дн. |
| 9030 | **Пакет №30 «Паратиреоїдний»:** Паратгормон, Фосфор, Кальцій іонізований (iСа) | | | 240,00 | | 1 роб.дн. |
| 9031 | **Пакет №31 «Біохімічний пренатальний скринінг І триместру»:** Білок, асоційований з вагітністю (PAPP-А), Бета-хоріонічний гонадотропін людини вільний (бета- ХГЛ ), розрахунок ризику вроджених вад з допомогою програмного забезпечення PRISCA5 | | | 340,00 | | 2 роб.дн. |
| 9032 | **Пакет №32 «Біохімічний пренатальний скринінг ІІ триместру»:** Хоріонічний гонадотропін людини (HCG)-пренат., Естріол некон’югований (Е3), Альфафетопротеїн (AFP), розрахунок ризику вроджених вад з допомогою програмного забезпечення PRISCA5 | | | 504,00 | | 2 роб.дн. |
| 9033 | **Пакет №33 «TORCH-інфекції для вагітних»:** Токсоплазма (Toxoplasma gondii) антитіла Ig М, Токсоплазма (Toxoplasma gondii) антитіла IgG, Цитомегаловірус (Cytomegalovirus) антитіла Ig М, Цитомегаловірус (Cytomegalovirus) антитіла IgG, Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип (антитіла Ig М), Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип (антитіла IgG), Краснуха (Rubella) антитіла IgМ, Краснуха (Rubella) антитіла Ig G, Хламідія (Chlamidia trachomatis) антитіла Ig А, Хламідія (Chlamidia trachomatis) антитіла IgG | | | 980,00 | | 2 роб.дн. |
| 9034 | **Пакет №34 «TORCH-інфекції IgM»:** Хламідія (Chlamidia trachomatis) антитіла Ig М, Токсоплазма (Toxoplasma gondii) антитіла Ig М, Цитомегаловірус (Cytomegalovirus) антитіла Ig М, Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип антитіла Ig М, Епштейна-Барр вірус антитіла IgM до капсидного антигену VCA | | | 520,00 | | 2 роб.дн. |
| 9035 | **Пакет №35 «TORCH-інфекції IgG»:** Хламідія (Chlamidia trachomatis) антитіла Ig G, Токсоплазма (Toxoplasma gondii) антитіла Ig G, Цитомегаловірус (Cytomegalovirus) антитіла Ig G, Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип антитіла Ig G, Епштейна-Барр вірус, антитіла IgG до ядерного антигену NA | | | 510,00 | | 2 роб.дн. |
| 9036 | **Пакет №36 «Нейроінфекції»:** Цитомегаловірус (CMV) (плазма) – методом ПЛР, Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип (плазма) – методом ПЛР, Герпес (Varicella zoster) 3 тип (плазма) – методом ПЛР, Епштейнa-Барр вірус (плазма) – методом ПЛР, Токсоплазма (Toxoplasma gondiі) (плазма) – методом ПЛР, Трепонемний антиген (антитіла методом TPHA), маркер сифілісу | | | 616,00 | | 2 роб.дн. |
| 9037 | **Пакет №37 «Урогенітальний скринінг ПЛР»:** Хламідія (Chlamidia trachomatis), Мікоплазма (Mycoplasma hominis), Мікоплазма (Mycoplasma genitalium), Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum), Уреаплазма (Ureaplasma parvum) | | | 450,00 | | 2 роб.дн. |
| 9038 | **Пакет №38 «Урогенітальний скринінг ПЛР (розширений)»:** Хламідія (Chlamidia trachomatis), Мікоплазма (Mycoplasma hominis), Мікоплазма (Mycoplasma genitalium), Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum), Уреаплазма (Ureaplasma parvum), Трихомона вагіналіс, (Trichomonas vaginalis), Кандида (Candida albicans), Гонорея (Neisseria gonorrhoeae), Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), Папілломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 високоонкогенні – генотипування, Папілломавірус (HPV) 6,11, низькоонкогенні | | | 1045,00 | | 2 роб.дн. |
| 9039 | **Пакет №39 «Урогенітальний скринінг (для жінок)»:** Бак дослідження урогенітальних виділень + антибіотикограма, Мікроскопія урогенітального мазка, Цитологічне дослідження біоматеріалу на атипові клітини, Хламідія (Chlamidia trachomatis) ПЛР, Мікоплазма (Mycoplasma hominis) ПЛР, Мікоплазма (Mycoplasma genitalium) ПЛР, Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum) ПЛР, Уреаплазма (Ureaplasma parvum) ПЛР, Трихомона вагіналіс, (Trichomonas vaginalis), Кандида (Candida albicans) ПЛР, Гонорея (Neisseria gonorrhoeae) ПЛР, Гарднерелла (Gardnerella vaginalis) ПЛР, Папілломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 високоонкогенні – генотипування ПЛР, Папілломавірус (HPV) 6,11, низькоонкогенні ПЛР | | | 1390,00 | | 2 роб.дн. |
| 9040 | **Пакет №40 «Цервікальний скринінг»:** ПАП-тест (цитоморфологічне дослідження епітелію із цервікального каналу), Мікроскопія урогенітального мазка, Папілломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 високоонкогенні – генотипування ПЛР | | | 520,00 | | 2 роб.дн. |
| 9041 | **Пакет №41 «Передопераційний»:** Розгорнутий аналіз крові (загальний аналіз крові, ШОЕ, лейкоцитарна формула), Аналіз сечі загальний, Глюкоза крові, Гепатит В HbsAg (поверхневий антиген), Гепатит В (антитіла IgG до HbcАg), Гепатит С (сумарні антитіла IgM+IgG до HCV), Мікрореакція преципітації с кардіоліпіновим антигеном (RPR),  ВІЛ 1/2 (anti-HIV 1/2) - сумарні антитіла+антиген, Коагулограма (протромбіновий час, протромбіновий індекс, тромбіновий час, АЧТЧ, фібриноген, етаноловий тест, протамінсульфатний тест, бета-нафтоловий тест, INR) | | | 980,00 | | 2 роб.дн. |
| 9042 | **Пакет №42 «Глистні інвазії»:** Аскаріда (Ascaris lumbricoides), антитіла IgG, Ехінококк (Echinococcus granulosus), антитіла IgG, Лямблія (Giardia lamblia), сумарні антитіла IgG+IgМ+IgA, Опісторхії (Opisthorchis felineus), антитіла IgG, Токсокари (Toxocara canis), антитіла IgG, Трихінели (Trichinella), антитіла IgG | | | 750,00 | | 2 роб.дн. |
| 9043 | **Пакет№ 43 «Ліпідограма»:** (Холестерин, Тригліцериди, ЛП високої щільності, ЛП низької щільності, ЛП дуже низької щільності, Коефіцієнт атерогенності) | | | 240,00 | | 1 роб.дн. |
| 9044 | **Пакет №44 «Імуноглобуліни»:** Імуноглобулін IgA загальний, Імуноглобулін IgG загальний, Імуноглобулін IgM загальний, Загальний IgE (загальний маркер алергії) | | | 595,00 | | 2 роб.дн. |
| 9045 | **Пакет №45 «Тиреоїдний №6»:** Тиреотропний гормон (TSH), Тироксин вільний (FT4), Антитіла до тиреопероксидази (APO), Кальцитонін | | | 710,00 | | 1 роб.дн. |
| 9046 | **Пакет №46 «Тиреоїдний №7»:** Тиреоглобулін (TG), Антитіла до рецепторів тиреотропного гормону (a-RTSH) | | | 580,00 | | 2 роб.дн. |
| 9047 | **Пакет №47 «Метаболічний»:** Розгорнутий аналіз крові, Білірубін загальний, прямий, непрямий, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), Аспартатамінотрансфераза (АСТ), Гамма-глутамілтранспептидаза, Лужна фосфатаза, Лактатдегідрогеназа, Холестерин, Тригліцериди, Ліпопротеїди низької щільності, Ліпопротеїди високої щільності, Загальний білок, Сечовина, Сечова кислота, Креатинін, Амілаза, Ліпаза, Глюкоза, Натрій, Калій, Кальцій, Залізо, Тиреотропний гормон (TSH), С-реактивний білок високочутливий (hsCRP), Креатинфосфокіназа загальна (КФК) | | | 1339,00 | | 1 роб.дн. |
| 9048 | **Пакет №48 «Урогенітальний скринінг(для чоловіків)»:** Бак дослідження урогенітальних виділень + антибіотикограма, Мікроскопія урогенітального мазка, Хламідія (Chlamidia trachomatis) ПЛР, Мікоплазма (Mycoplasma hominis) ПЛР, Мікоплазма (Mycoplasma genitalium) ПЛР, Уреаплазма (Ureaplasma urealiticum) ПЛР, Уреаплазма (Ureaplasma parvum) ПЛР, Трихомона вагіналіс, (Trichomonas vaginalis), Кандида (Candida albicans) ПЛР, Гонорея (Neisseria gonorrhoeae) ПЛР, Гарднерелла (Gardnerella vaginalis) ПЛР, Папіломавірус (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66 високоонкогенні – генотипування ПЛР, Папіломавірус (HPV) 6,11, низькоонкогенні ПЛР | | | 1303,00 | | 2 роб.дн. |