

Ценовник - Биохемија, микробиологија и молекуларна дијагностика 2018

| АНАЛИЗА | Метода | Време за изработка | Цена |
|---|--------|--------------------|----------|
| ХЕМАТОЛОШКИ СТАТУС | | | |
| Земање на материјал надвор од лабораторија | | | 300.00 |
| Крвна слика автоматска диференцијална со 22 параметри | AEIC | Истиот ден | 170.00 |
| *LU 1(Крвна слика,урина и биохемиски параметри) | | Истиот ден | 200.00 |
| Седиментација на еритроцити (SE) | MACR | Истиот ден | 100.00 |
| Анализии во урина | | | |
| Уринарен статус со 13 хемиски параметри | UBS | Истиот ден | 75.00 |
| Седимент / урина | MIC | Истиот ден | 75.00 |
| *Микроалбуминурија | TURB | Истиот ден | 550.00 |
| β2 Микроглобулин/урина | TURB | Истиот ден | 1,700.00 |
| *Протеинурија 24 часовна | TURB | Истиот ден | 600.00 |
| Гликоза/ урина | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Креатинин/урина | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| *Креатинин клиренс | PHO | Истиот ден | 500.00 |
| Мочна киселина/урина | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Уреа/урина | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| α-Амилаза/урина | PHO | Истиот ден | 120.00 |
| Na (Натриум)/урина | ISE | Истиот ден | 90.00 |
| K (Калиум)/ урина | ISE | Истиот ден | 90.00 |
| Ca (Калциум вкупен)/ урина | PHO | Истиот ден | 90.00 |
| Mg (Магнезиум)/ урина | PHO | Истиот ден | 90.00 |
| P (Фосфор)/ урина | PHO | Истиот ден | |

| | | | |
|--|------|--------------------|----------|
| | | | 90.00 |
| Cl (Хлориди)/ урина | ISE | Истиот ден | 90.00 |
| *Алдостерон (Aldosteron)/ урина | CLIA | 5-7 работни денови | 3,000.00 |
| HCG тест/ урина | IH | Истиот ден | 350.00 |
| Маркери за анемија | | | |
| Fe (Серумско железо) | PHO | Истиот ден | 120.00 |
| UIBC (Незаситен капацитет на врзување на железото) | PHO | 2-3 дена | 270.00 |
| *ТIBC (Вкупен капацитет на врзување на железото) | PHO | 2-3 дена | 350.00 |
| *Феритин | ELFA | Истиот ден | 350.00 |
| *Трансферин | TURB | 2-3 дена | 350.00 |
| *Фолна киселина | CLIA | 2-3 дена | 1,500.00 |
| Срцеви биомаркери | | | |
| СК - МВ Креатинин киназа изоензим | PHO | Истиот ден | 300.00 |
| *hs Troponin I (Тропонин високо сензитивен) | ELFA | Истиот ден | 750.00 |
| Хомоцистеин | PHO | Истиот ден | 800.00 |
| ACE (Angiotensin I) | PHO | 5-7 работни денови | 2,200.00 |
| Глициден статус | | | |
| Гликоза | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| *OGTT (Глукоза толеранс тест) | PHO | Истиот ден | 350.00 |
| HbA1c (Гликолизиран хемоглобин) | TURB | Истиот ден | 550.00 |
| *Инсулин | EIA | Истиот ден | 800.00 |
| *Анти инсулин | EIA | 3-5 дена | 1,300.00 |
| Липиден статус | | | |
| Холестерол | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| *HDL холестерол | PHO | Истиот ден | 120.00 |
| *LDL холестерол | PHO | Истиот ден | 150.00 |
| Триглицериди | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| *Липопотеин а | TURB | 3-5 дена | |

| | | | |
|------------------------------------|------|--------------------|----------|
| | | | 300.00 |
| *Аполипопротеин А | TURB | 3-5 дена | 400.00 |
| *Аполипопротеин В | TURB | 3-5 дена | 400.00 |
| Протеински статус | | | |
| Вкупни протеини | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Албумини | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Метаболити | | | |
| Креатинин | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Мочна киселина(Uric acid) | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Уреа | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Билирубин вкупен | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Билирубин директен | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| Билирубин индиректен | PHO | Истиот ден | 120.00 |
| Ензимски статус | | | |
| ALP (Алкална фосфатаза) | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| ASAT (Аспартат аминотрансфераза) | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| ALAT (Аланин аминотрансфераза) | PHO | Истиот ден | 100.00 |
| GGT (Гама глутамат транспептидаза) | PHO | Истиот ден | 120.00 |
| α-Амилаза | PHO | Истиот ден | 120.00 |
| *Липаза | PHO | 2-3 дена | 270.00 |
| LDH (Лактат дехидрогеназа) | PHO | Истиот ден | 120.00 |
| СК (Креатин киназа) | PHO | Истиот ден | 120.00 |
| *Алдолаза | PHO | 5-7 работни денови | 3,400.00 |
| *ACP (Кисела фосфатаза) | PHO | 2-3 дена | 120.00 |
| *Холинестераза | PHO | 2-3 дена | 190.00 |
| *LAP (Леуцин аминопептидаза) | PHO | 5-7 работни денови | 2,400.00 |
| Електролитен /јонски статус | | | |

| | | | |
|--|------|--------------------|----------|
| Електролитен пакет(Натриум,Калиум, Калциум јонизиран,Калциум вкупен,Хлориди) | | Истиот ден | 550.00 |
| *Mg (Магнезиум) | PHO | Истиот ден | 90.00 |
| *P (Фосфор) | PHO | Истиот ден | 90.00 |
| *Li (Литиум) | PHO | Истиот ден | 630.00 |
| *Cu (Бакар) | PHO | Истиот ден | 550.00 |
| *Zn (Цинк) | AAS | 5-7 работни денови | 1,900.00 |
| *Cr (Хром) | AAS | 5-7 работни денови | 1,900.00 |
| Тироидни хормони | | | |
| TSH | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| T4 (вкупенT4) | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| T3 (вкупен T3) | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| fT4 (слободен T4) | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| fT3 (слободен T3) | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| *TG (Тиреоглобулин) | CLIA | 5-7 работни денови | 3,000.00 |
| Anti - TG (Антитиреоглобулин) | ELFA | Истиот ден | 950.00 |
| Anti - TPO Ab(Антитиреоидна пероксидаза антитела) | ELFA | Истиот ден | 950.00 |
| * Пакет : TSH, fT4 (слободен T4), fT3 (слободен T3), Anti - TG (Антитиреоглобулин), Anti - TPO Ab(Антитиреоидна пероксидаза антитела) | ELFA | Истиот ден | 3,500.00 |
| Репродуктивни хормони | | | |
| FSH | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| HCG total | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| LH | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| Пролактин (PRL) | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| Прогестерон | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| Тестостерон | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| Естрадиол (E2) | ELFA | Истиот ден | 650.00 |
| *Естрон (E1) | LCMC | 5-7 работни | |

| | | | |
|--|--------|--------------------|----------|
| | | денови | 3,200.00 |
| *Инхибин В | CLIA | 5-7 работни денови | 4,000.00 |
| Anti Mullerian Hormone (AMH) | ELFA | Истиот ден | 4,100.00 |
| *Неинвазивен пренатален скрининг во прв триместар | | 2-3 дена | 3,800.00 |
| *Неинвазивен пренатален скрининг во втор триместар | | 5-7 работни денови | 3,800.00 |
| *Неинвазивен пренатален скрининг во трет триместар | | 5-7 работни денови | 5,500.00 |
| Адреналин и хипофизарни хормони | | | |
| * Кортизол (Cortisol) | CLIA | 2-3 дена | 1,000.00 |
| *АСТН (Аденокортикотропен хормон) | CLIA | | 3,300.00 |
| *AD (Андростендион) | CLIA | | 1,800.00 |
| *GH (Соматотропин) | CLIA | | 2,350.00 |
| *Aldosteron (Алдостерон) | CLIA | | 2,400.00 |
| *17 ОН-Progesteron | CLIA | | 2,400.00 |
| *Metanephrines | IH,PHO | | 1,800.00 |
| *DHEA-SO4 (Дехидроепиандростерон сулфат) | CLIA | | 850.00 |
| *VMA (Винил манделична киселина) | IH,PHO | | 950.00 |
| Витамини | | | |
| Витамин D (25-ОН) | ELFA | Истиот ден | 1,500.00 |
| Витамин В 12 | CLIA | Истиот ден | 1,000.00 |
| Имунолошки статус и специфични протеини | | | |
| PCT (Прокалцитонин) | ELFA | Истиот ден | 1,500.00 |
| CRP (Ц реактивен протеин) | TURB | Истиот ден | 220.00 |
| hsCRP(Високо сензитивен Ц реактивен протеин) | TURB | Истиот ден | 450.00 |
| ASO (Антистрептолизин О) | TURB | Истиот ден | 250.00 |
| RF (Реуматоиден фактор) | TURB | Истиот ден | 220.00 |
| IgE total (Вкупен имуноглобулин Е) | TURB | Истиот ден | 650.00 |
| *IgG (Имуноглобулин G) | TURB | 2-3 дена | 500.00 |

| | | | |
|---|---------------|--------------------------|-----------|
| *IgA (Имуноглобулин А) | TURB | 2-3 дена | 500.00 |
| *IgM (Имуноглобулин М) | TURB | 2-3 дена | 500.00 |
| *C3 (Комплемент3) | TURB | 2-3 дена | 650.00 |
| *C4 (Комплемент4) | TURB | 2-3 дена | 650.00 |
| *α-1 Антитрипсин | нефелометрија | 5-7 работни дена | 1,900.00 |
| *β2 Микроглобулин | нефелометрија | 5-7 работни дена | 2,000.00 |
| Автоимуни маркери | | | |
| Панел ANA-LIA Maxx(dsDNA,Nucleosome,Histone,SmD1,PCN A ,PO (RPP),SS-A/Ro 60,SS-A/Ro 52,SS-B/La,CENP-B,ScI70,U1-snRNP,AMA M2,Jo-1,PM-ScI,Mi-2,Ku) | LIA | Истиот ден | 5,550.00 |
| Панел ANA-LIA(Nucleosome,dsDNA,Histone,SmD1,U1-snRNP,SS-A/Ro 60 ,SS-A/Ro 52 ,SS-B/La,ScI70,CENP-B,Jo-1,PO (RPP) | LIA | Истиот ден | 5,870.00 |
| Панел Myositis- LIA PL(Jo-1,Mi-2,PM-ScI,U1-snRNP,Ku,PL-7,PL-12) | LIA | Истиот ден Истиот ден | 6,300.00 |
| Панел Liver-LIA (AMA M2,Sp100,LKM1,gp210,LC1,SLA) | LIA | Истиот ден Истиот ден | 4,370.00 |
| Панел Vasculitis -LIA(PR3,MPO,GBM) | LIA | Истиот ден | 5,290.00 |
| Панел Gastro-LIA(d-Gliadin,tTG,ASCA,PCA,Instrinsic Factor) | LIA | 3-5 дена | 6,220.00 |
| Интолеранција на храна | | | |
| *Интолеранција на храна 45 антигени | ELISA | Истиот ден | 6,100.00 |
| *Интолеранција на храна 90 антигени | ELISA | Истиот ден | 8,000.00 |
| *Интолеранција на храна 120 антигени | ELISA | 7 -10 дена | 12,000.00 |
| *Интолеранција на адитиви во храна 15 антигени | ELISA | 7 -10 дена | 11,000.00 |
| *Интолеранција на глутен | ICHG | Истиот ден | 3,500.00 |
| Туморски маркери | | | |
| CEA | ELFA | Истиот ден | 750.00 |
| T PSA (вкупен) | ELFA | Истиот ден | 750.00 |
| F PSA (слободен) | ELFA | Истиот ден | 750.00 |
| AFP | ELFA | Истиот ден | 750.00 |

| | | | |
|--|-----------------|-----------------------|----------|
| CA 15 – 3 | ELFA | Истиот ден | 750.00 |
| CA 19 – 9 | ELFA | Истиот ден | 950.00 |
| CA 72 – 4 | ECLIA | 2-3 дена | 950.00 |
| CA 125 | ELFA | Истиот ден | 750.00 |
| *CYFRA 21 – 1 | ECLIA | 2-3 дена | 1,950.00 |
| *S - 100 | ECLIA | 2-3 дена | 1,450.00 |
| *PHI – Prostate Health Index | калкулац ија | | 8,900.00 |
| *BTA (Bladder tumor-acosiran antigen)- тест за детекција на туморски клетки од рак на мочен меур | | Истиот ден | 2,600.00 |
| *ROMA index- алгоритам за овариум канцер | ECL/ CALC | 24 часа | 3,500.00 |
| Анализии во фецес | | | |
| Окултно крварење FOB | ИH | | 350.00 |
| Хемостаза | | | |
| PT (Протромбинско време) | HMK | Истиот ден | 500.00 |
| APTT (Активирано парцијално тромбoplastинско време) | HMK | Истиот ден | 500.00 |
| TT (Тромбинско време) | HMK | Истиот ден | 500.00 |
| Фибриноген | TURB | 2-3 дена | 350.00 |
| D-Dimer II exclusion | ELFA | Истиот ден | 750.00 |
| *Protein C | ELFA | 5-7 работни денови | 3,800.00 |
| *PT,INR | | Истиот ден | 550.00 |
| Алергиски тестови | | | |
| Панел 30 MIX A(Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Домашна прашина,Евла ,Бреза,Леска,Мешани треви,Phleum pretense(Тимотиева трева),Пелин,Амброзија,Камилица,Мачка,Коњ,Куче ,Alternaria alternata(Домашна мувла),Јајце,Млеко,Казеин,Киви,Банана,Смоква,Ле шници,Кикирики,Соини зрна,Целер,Пченично брашно,Овесно брашно,Школки-микс,Морска риба-микс | IMB | Истиот ден | 2,250.00 |

| | | | |
|--|-------|--------------------|----------|
| Панел 30 RESP A(Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae,Acarus Siro(Житна грина),Бубашваба,Евла,Бреза, Леска,Багрем,Бука,Маслинка(полен),Врба,Топола(полен),Мешани треви,Рж(полен),Пелин,Коприва,Амброзија,Амброзија кратка,Златошипка, Мачка,Коњ,Куче,Морско прасе,Крава,Заяк,Латекс,Penicillium – Aspergillus,Cladosporium herbarum, Alternaria alternata | IMB | Истиот ден | 2,250.00 |
| PANEL 30 FOOD A(Лешници,Кикирики,Пченкарно брашно,Бадеми,Сусам,Сончоглед(семки),Тиква (семки),Соини зрна,Млеко,Казеин,Белка од јајце,Жолчка од јајце,Компир,Целер,Морков,Домат,Морска риба – микс,Школки -микс ,Авокадо,Смоква,Киви,Јаболко,Портокал,Банана,Камилица, Пченично брашно, Ржано брашно | IMB | Истиот ден | 2,250.00 |
| PANEL 30 PEDI A(Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae,Полен(бреза,евла,леска), Мешани треви, Амброзија,Пелин, Мачка,Куче, Alternaria alternata,Латекс,α –Lactoalbumin,β – Lactoglobulin,Казеин,Лактоферин ,Млеко Белка од јајце,Жолчка од јајце,Лешници,Кикирики,Пилешко месо, Школки -микс, Морска риба –микс,Банана, Соини зрна,Морков, Пченично брашно ,Ржано брашно,Овесно брашно,Камилица | IMB | Истиот ден | 2,250.00 |
| PANEL 30 VEN A(Acarus Siro,Туррофегус putres,Lepidoglyphus destructor,Glycophagus domesticus,Euroglyphus maynei,Домашна прашина, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Мачка ,Куче ,Коњ,Крава,Пердуви микс,Бубашваба,Убод од пчела, Убод од оса,Мравја киселина Убод од бумбар, Убод од оса (Dolichovespula),Болва од мачка,Латекс,Багрем,Ран полен од дрвја,Топола(полен),Овес,Зоб,Пченица,Коприва, Златношипка,Сончоглед | IMB | Истиот ден | 2,250.00 |
| *Специфични IgE на лекови | ELISA | 5-7 работни денови | 3,000.00 |
| Микробиологија и серологија | | | |
| Брис од грло | CUL.B | 24-48h | 250.00 |
| Брис од грло за Streptococcus група А | ICHG | Истиот ден | 300.00 |
| Брис од грло или нос за Influenza тип А+В | ICHG | Истиот ден | 800.00 |
| Брис од нос | CUL.B | 24-48h | 250.00 |

| | | | |
|--|-------------------|----------|----------|
| Брис од грло и нос | CUL.B | 24-48h | 350.00 |
| Брис од уста ,непца или јазик вклучувајќи и квасници | CUL.M+MIC | 24-48h | 300.00 |
| Спутум/Искашлок | CUL.B+MIC | 24-48h | 600.00 |
| Трахеален/Бронхиален аспират | CUL.B+MIC | 24-48h | 600.00 |
| Пакет : грло,нос и јазик | CUL.B+MIC | 24-48h | 550.00 |
| Пакет : грло,нос и спутум | CUL.B+MIC | 24-48h | 800.00 |
| Рани или други дерматолошки примероци | CUL.B+MIC | 24-48h | 800.00 |
| Брис од кожа | CUL.B | 24-48h | 450.00 |
| Брис за миколошко испитување | CUL.M+MIC | 24-48h | 450.00 |
| Струготини од кожа, нокти или влакно | CUL.B+MIC | 24-48h | 350.00 |
| Брис од фурункул ,исцедок,пунктат или рана | CUL.B+MIC | 24-48h | 800.00 |
| Примерок од дрен,канила,катетер или дијализна течност | CUL.B+MIC | 24-48h | 800.00 |
| Ликвор | CUL.B+MIC | 24-48h | 1,200.00 |
| Хемокултура аеробна | Bact Alert +M+MIC | 5-7 дена | 1,200.00 |
| Хемокултура анаеробна | Bact Alert +M+MIC | 5-7 дена | 1,200.00 |
| Хемокултура за деца | Bact Alert +M+MIC | 5-7 дена | 1,200.00 |
| Урогенитални примероци | | | |
| Уринокултура | CUL.B | 24-48h | 300.00 |
| Уринокултура со автоматска идентификација и фенотипска детекција на бактерии и габички,автоматско одредување на антибиотска осетливост –МИК метод-(AES) Eucast стандард VITEK2 и софтверско толкување на резистенција со "Advance Expert System " Eucast стандард VITEK2 | VITEK 2,ID+AES | 24-48h | 550.00 |
| Уринокултура и квасници | CUL.M+MIC | 24-48h | 550.00 |
| Брис од вулва,вклучувајќи и квасници | CUL.B+MIC | 24-48h | 600.00 |
| Брис од вагина, вклучувајќи и квасници | CUL.B+MIC | 24-48h | 800.00 |
| Брис од цервикс, вклучувајќи и квасници | CUL.B+MIC | 24-48h | 800.00 |
| Брис за GBS (Streptococcus gr B) | CUL.B | 24-48h | |

| | | | |
|--|--------------------------|------------|----------|
| | | | 450.00 |
| Брис од уретра, вклучувајќи и квасници | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 800.00 |
| Урина, брис од уретра или цервикс за Chlamydia trachomatis | ICHG | 24-48h | 600.00 |
| Брис од уретра или цервикс за Chlamydia trachomatis | DIF | Истиот ден | 700.00 |
| Брис од уретра, цервикс, урина или сперма за Mycoplasma и Ureaplasma | CUL.B+AB .CLSI | 24-48h | 800.00 |
| Брис од препуциум или гланс вклучувајќи и квасници | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 700.00 |
| Спермокултура | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 800.00 |
| Пакет 1. Брис од вагина и цервикс, вклучувајќи и квасници | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 1,300.00 |
| Пакет 2. Урина, брис од вагина и цервикс, вклучувајќи и квасници | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 1,500.00 |
| Пакет 3. Брис од вагина и цервикс, квасници и Chlamydia trachomatis | CUL.B+M +MIC+DIF | 24-48h | 1,900.00 |
| Пакет 4. Брис од вагина и цервикс, квасници, Chlamydia trachomatis (Dir. IF), Mycoplasma и Ureaplasma | CUL.B+M +MIC+DIF | 24-48h | 2,200.00 |
| *Пакет 5. Уринокултура, Брис од вагина и цервикс, квасници, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma и Ureaplasma | CUL.B+M +MIC+DIF | 24-48h | 2,600.00 |
| Пакет 6. Брис од вагина и цервикс, квасници, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma и Ureaplasma, уринокултура и GBS (Streptococcus gr B) | CUL.B+M +MIC+DIF | 24-48h | 2,600.00 |
| Пакет 7. Уринокултура и брис од уретра | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 950.00 |
| Пакет 8. Брис од уретра, спермокултура и уринокултура | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 1,500.00 |
| Пакет 9. Брис од уретра, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma и Ureaplasma | CUL.B+M +MIC+ DIF | 24-48h | 1,800.00 |
| Пакет 10. Брис од уретра, спермокултура и Chlamydia trachomatis | CUL.B+M +MIC + DIF | 24-48h | 1,800.00 |
| Пакет 11. Брис од уретра, спермокултура, уринокултура и Chlamydia trachomatis | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 2,200.00 |
| Пакет 12. Брис од уретра, уринокултура, спермокултура, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma и Ureaplasma | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 2,600.00 |
| Брис или исцедок за Trichomonas vaginalis | ID, MIC | Истиот ден | 800.00 |
| Око/уво | | | |
| Брис од око | CUL.B+M | 24-48h | 450.00 |
| Брис од Л и Д око | CUL.B+M | 24-48h | |

| | | | |
|--|------------------|---------------|----------|
| | | | 650.00 |
| Брис од око за <i>Chlamydia trachomatis</i> | DIF | Истиот ден | 800.00 |
| Брис од Л и Д око за <i>Chlamydia trachomatis</i> | DIF | Истиот ден | 1,100.00 |
| Пакет 13: Брис од Л и Д око бактериолошки и <i>Chlamydia trachomatis</i> | CUL.B+ M +DIF | 24-48h | 1,400.00 |
| пакет 14: Брис од грло,нос и Л и Д око | CUL.B+ M | 24-48h | 800.00 |
| Брис од уво вклучувајќи и квасници | CUL.B+ MIC | 24-48h | 600.00 |
| Брис од Л и Д уво, вклучувајќи и квасници | CUL.B+ MIC | 24-48h | 800.00 |
| Пакет 15 Брис од грло,нос и уво вклучувајќи и квасници | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 800.00 |
| Пакет 16. Брис од грло,нос и Л и Д уво вклучувајќи и квасници | CUL.B+M +MIC | 24-48h | 1,100.00 |
| Гастроинтестинални примероци | | | |
| Копрокултура | CUL.B | 24-48h | 700.00 |
| Брис од ректум | CUL.B | 24-48h | 700.00 |
| Фецес или ректален брис вклучувајќи и квасници | CUL.M+ MIC | 24-48h | 350.00 |
| Фецес за <i>Clostridium difficile</i> (A i B toxin)GDH | ICHG | Истиот ден | 800.00 |
| Фецес за <i>Helicobacter pylori</i> | ICHG | Истиот ден | 700.00 |
| Фецес за Rota virus i Adeno virus | ICHG | Истиот ден | 800.00 |
| Фецес за Verotoxin <i>Escherichia coli</i> O:157 | ICHG | Истиот ден | 700.00 |
| Фецес за јајченца на паразити/тенија | MIC | Истиот ден | 550.00 |
| Фецес за <i>Giardia lamblia</i> | ICHG | Истиот ден | 700.00 |
| Фецес за <i>Cryptosporidium</i> | ICHG | Истиот ден | 700.00 |
| Фецес за <i>Giardia lamblia</i> и <i>Cryptosporidium</i> | ICHG | Истиот ден | 800.00 |
| Целофански брис за <i>Enterobius vermicularis</i> | MIC | Истиот ден ен | 550.00 |
| Нежива средина | | | |
| Примерок од воздух | CUL.B.ID | 24-48h | 350.00 |
| Примерок од вода | CUL.B.ID | 24-48h | 350.00 |
| Контрола на стерилизација | CUL.B.ID | 24-48h | 350.00 |
| Брис/примерок од нежива средина | CUL.B.ID | 24-48h | |

| | | | |
|---|--------------------------|------------|----------|
| | | | 350.00 |
| Брис од работна површина | CUL.B+M. ID | 24-48h | 450.00 |
| Автоматска идентификација и фенотипска детекција на бактерии/габички - (AES) VITEK 2 | VITEK 2,ID | 24-48h | 550.00 |
| Автоматско одредување на антибиотска осетливост -МИК метод- (AST)-EUCAST Стандард VITEK 2 | VITEK 2,AST | 24-48h | 550.00 |
| Софтверско толкување на резистенција со "Advance Expert System" EUCAST Стандард VITEK 2 | VITEK 2,AES | 24-48h | 550.00 |
| Серолошки анализи | | | |
| Toxoplasma gondii IgM | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Toxoplasma gondii IgG II | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Toxoplasma gondii IgG Avidity | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Measles IgG | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Rubella IgM | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Rubella IgG II | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| CMV IgM | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| CMV IgG | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| CMV IgG Avidity II | ELFA/ VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Herpes Simplex virus IgM | ELISA | Истиот ден | 700.00 |
| Herpes Simplex virus IgG 1 | ELISA | Истиот ден | 700.00 |
| Herpes Simplex virus IgG 2 | ELISA | Истиот ден | 700.00 |
| Пакет TORCH (Toxoplasma gondii IgM/IgG, Rubella IgM, CMV IgM/IgG, HSV IgG) | ELFA /VIDAS+ ELISA | Истиот ден | 2,500.00 |
| Clostridium Dificile Toxin A | ICHG | Истиот ден | 700.00 |
| Clostridium Dificile Toxin B | ICHG | Истиот ден | 700.00 |
| Хепатитис | | | |
| HBs Ag Ultra | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| HBs Ag Ultra Confirmation | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Anti-HBs Total Quick | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Anti-HBs Total II** | ELFA | Истиот ден | |

| | | | |
|--|----------------|------------|----------|
| | /VIDAS | | 700.00 |
| Anti-HBc Total II | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| HBc IgM II | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| HBe-Anti Hbe | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Anti-HAV total | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Anti-HCV | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| HIV | | | |
| HIV Duo ultra | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| HIV P24 II Confirmation | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Останата серологија | | | |
| Lyme IgM Borellia burgdorferi | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Lyme IgG Borellia burgdorferi | ELFA/ VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Mumps IgG | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Varicella-Zoster Virus IgG | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Helicobacter pylori IgG | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| EBV VCA IgM | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| EBV VCA/EA IgG | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| EBV EBNA IgG | ELFA /VIDAS | Истиот ден | 700.00 |
| Treponema pallidum | TPHA | Истиот ден | 250.00 |
| Anti - Echinococcus granulosus серумски антитела | IHA | Истиот ден | 700.00 |
| Brucella | BAB-NA | Истиот ден | 700.00 |
| Молекуларна дијагностика | | | |
| Детекција на ХПВ(Human Papilloma virus)-скрининг и генотипизација на 46 високо и ниско ризични типови со PCR метод Високо ризични типови на HPV Тип Тип 16,18,26,31,33,34,35,39,45,51,52,56,58,59,63,65,66,68,69,82,86,MM4,MM7,MM9 Ниско ризични типови на HPV Тип Тип 6,11,40,41,42,43,44,53,54,55,61,62,70,71,72,73,74,81,CP6108,ISO39,CP8304,MM8 | PCR | 4-7 дена | 2,300.00 |

| | | | |
|---|---------------|------------|----------|
| *Real Time PCR анализа за детекција, генотипизација и квантификација на 21 високо и ниско ризични ХПВ типови. Ниско ризични типови : 6, 11, 44 Високо ризични типови: 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82. | Real Time PCR | Истиот ден | 4,900.00 |
| Детекција на Chlamydia trachomatis со Real Time PCR метод | Real Time PCR | Истиот ден | 950.00 |
| Детекција на Neisseria gonorrhoeae со Real Time PCR метод | Real Time PCR | Истиот ден | 950.00 |
| Пакет: Chlamydia trachomatis и Neisseria gonorrhoeae со Multiplex Real Time PCR метод | Real Time PCR | Истиот ден | 1,500.00 |
| Детекција на Ureaplasma urealyticum со PCR метод | PCR | 1-2 дена | 1,500.00 |
| Детекција на Trichomonas vaginalis со PCR метод | PCR | 1-2 дена | 1,500.00 |
| Детекција на Mycoplasma hominis со PCR метод | PCR | 1-2 дена | 1,500.00 |
| Детекција на Treponema pallidum со PCR метод | PCR | 1-2 дена | 1,500.00 |
| Детекција на HSV 1 /2 (Herpes Simplex Virus 1/2) со PCR метод | PCR | Истиот ден | 1,500.00 |
| TNC комплекс - детекција на Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae,Chlamydia trachomatis со Multiplex Real Time PCR | Real Time PCR | Истиот ден | 2,300.00 |
| *Детекција на сексуално преносливи заболувања со Multiplex Real Time PCR (9 микроорганизми) Chlamydia Trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma urealyticum/parvum, Gardnerella vaginalis, Herpes simplex 1/2 | Real Time PCR | Истиот ден | 4,000.00 |
| *Детекција на респираторни патогени со Multiplex Real Time PCR(33 патогени) Influenza A (FluA), Influenza B (FluB),Influenza A (H1N1) swl, Influenza C (FluC) , Parainfluenza 1, Parainfluenza 2, Parainfluenza 3, Parainfluenza 4, Coronavirus NL63, Coronavirus 229E, Coronavirus OC43, Coronavirus HKU1, Human metapneumovirus A/B, Rhinovirus, Respiratory syncytial viruses A/B, Adenovirus, Enterovirus, Parechovirus, Bocavirus, Pneumocystis jirovecii ,Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, Streptococcus pneumoniae, Haemophilus influenzae type B, Staphylococcus aureus, Moraxella catarrhalis , Bordetella spp. (except Bordetella parapertussis), Klebsiella pneumoniae, Legionella pneumophila/ Legionella longbeachae, Haemophilus influenzae , Salmonella spp | Real Time PCR | Истиот ден | 3,900.00 |

| | | | |
|--|---|--------------|----------|
| Детекција на бактериски патогени од респираторен тракт со Multiplex Real Time PCR (9 бактерии) Streptococcus pneumoniae, Staphylococcus aureus, Haemophilus influenzae, Moraxella catarrhalis, Legionella pneumophila/ Legionella longbeachae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, Streptococcus equi. | Real Time PCR | Истиот ден | 2,400.00 |
| *Детекција на вирусни патогени од респираторен тракт со Multiplex Real Time PCR (9 вируси) Human respiratory syncytial virus, Human coronavirus OC43, Human parainfluenza virus type 3, Human parainfluenza virus type 2, Human coronavirus 229E, Human parainfluenza virus type 1, Human coronavirus NL63, Human parainfluenza virus type 4, Human coronavirus HKU 1, Human rhinovirus, Human adenovirus, Human metapneumovirus | Real Time PCR | Истиот ден | 2,400.00 |
| Детекција на бактериски патогени од гастроинтестинален тракт со Multiplex Real Time PCR (9 бактерии) Campylobacter coli/jejuni /lari, Escherichia coli verotoxin positive (VTEC), Salmonella spp., Shigella spp., Enteroinvasive Escherichia coli (EIEC), Yersinia enterocolitica, Clostridium difficile | Real Time PCR | Истиот ден | 2,400.00 |
| Детекција на вирални патогени од гастроинтестинален тракт со Multiplex Real Time PCR (6 вируси) -Norovirus G1, Norovirus G2, Astrovirus, Rotavirus, Adenovirus and Sapovirus | Real Time PCR | Истиот ден | 2,400.00 |
| *Тест за интолеранција на лактоза со Real Time PCR | Real Time PCR | Истиот ден | 1,500.00 |
| *Тест за интолеранција на лактоза и фруктоза со PCR (DNA strip technology) | PCR-DNA strip technology | Следниот ден | 3,000.00 |
| Micro IDent plus 11 Тест за идентификација на 11 бактериски предизвикувачи на парадентопатија со PCR (DNA strip technology) Aggregatibacter actinomycetemcomitans (formerly: Actinobacillus actinomycetemcomitans), Porphyromonas gingivalis, Prevotella intermedia, Tannerella forsythia (formerly: Bacteroides forsythus), Treponema denticola, Parvimonas micra (formerly: Micromonas micros, Peptostreptococcus micros), Fusobacterium nucleatum/periodonticum, Campylobacter rectus, Eubacterium nodatum, Eikenella corrodens, and Capnocytophaga spp. (C. gingivalis, C. ochracea, C. sputigena). | PCR-DNA strip technology со антибиограм | 1-2 дена | 4,550.00 |
| *Генетска карта за Са метаболизам (VDR рецептор) со Real Time PCR | Real time PCR | Истиот ден | 1,500.00 |

| | | | |
|---|--------------------------|------------|----------|
| *Пакет за остеопороза: Генетска карта за Са метаболизам (VDR рецептор), Витамин D (25-ОН), Електролитен пакет (Натриум,Калиум, Калциум јонизиран,Калциум вкупен,Хлориди) | Real time PCR, ELFA, ISE | Истиот ден | 3,200.00 |
|---|--------------------------|------------|----------|