



ДИНАМИЧНОСТ, ПОСВЕТЕНОСТ И ТИМСКА РАБОТА ЗА МАКСИМАЛНО ЗАДОВОЛСТВО НА НАШИТЕ ПАЦИЕНТИ

**Врвна здравствена услуга**

...за сите корисници на нашите услуги и осигуреници на ФЗОМ  
по најсовремени методи и референтни цени

квалитетна услуга  
стручен кадар  
најсовремена опрема  
светски стандарди

### БАКТЕРИОЛОШКИ И МИКОЛОШКИ ПРЕГЛЕДИ

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• брис од грло</li><li>• брис од нос</li><li>• брис од нос за носителство на МРСА</li><li>• брис од назофаринкс за носителство на менингокок</li><li>• брис од букална слузокожа /брис од гингива /ангулус на уста</li><li>• спутум</li><li>• трахеален аспират</li><li>• бронхијален аспират</li><li>• бронхо-алвеоларен лават</li><li>• брис од коњуктива</li><li>• брис од уво</li><li>• фецес (копрокултура) (стандардна за <i>Salmonella, Shigella, Campylobacter</i>)</li><li>• фецес (копрокултура) за изолација на <i>Clostridium difficile</i></li><li>• ректален брис (стандарден за <i>Salmonella, Shigella, Campylobacter</i>)</li><li>• гастричен или дуоденален аспират</li><li>• урина за салмонели</li><li>• уринокултура (стандардна- полуквант.)</li><li>• урина од катетер за уринокултура</li><li>• урина за микоплазми</li><li>• спермокултура (стандардна полуквант, за аеробни и анаеробни бактерии)</li><li>• сперма за микоплазми</li><li>• експримат од простата</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• брис од уретра (стандарден- за аеробни бактерии и гонококи)</li><li>• брис од уретра за микоплазми</li><li>• брис од вулва</li><li>• брис од гланс пенис</li><li>• брис од вагина</li><li>• брис од цервикс</li><li>• брис од цервикс за микоплазми</li><li>• брис (вагинален, перианален) за <i>Streptococcus agalactiae</i></li><li>• брис од кожа</li><li>• брис од кожа за носителство на МРСА</li><li>• брис од папче</li><li>• секрет и брис од дојка</li><li>• брис од рана или од фурункул или карбункул или пуста и сл.)</li><li>• пунктат или гној или жолчка</li><li>• ексудат (перитонеална, плеврална, перикардијална, синовијална течност и слично)</li><li>• трансудат</li><li>• брис од тубус или канила</li><li>• брис или врв или дел или аспират од катетер</li><li>• брис или дел од дрен</li><li>• брис или дел од сонда</li><li>• ликвор</li><li>• хемокултура аеробна</li><li>• хемокултура аеробна и анаеробна</li></ul> |
|--|--|

### ПАРАЗИТОЛОШКИ ПРЕГЛЕДИ

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Докажување на протозои (цисти и вегетативни форми) или јајца на хелминти во директен микроскопски препарат</li><li>• Докажување на цисти и вегетативни форми на <i>Giardia Lamblia</i> во директен микроскопски препарат</li><li>• Докажување на <i>Trichomonas vaginalis</i></li><li>• Боење на густа капка и крвна размаска</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Микроскопска и/или макроскопска идентификација на паразит или негови делови во биолошки материјал</li><li>• Микроскопска идентификација на <i>Demodex</i> во биолошки материјал или целоф. брис</li><li>• Целофански брис</li></ul> |
|---|---|

## СЕРОЛОШКИ ПРЕГЛЕДИ

### Серолошки анализи за докажување на ревматични и автоимуни болести

- AST - O
- LATEX RF
- CRP - C реактивен протеин.

### Серолошки анализи за докажување на антитела на бактериски антигени

- b хемолитичен стрептокок - AST - O
- Сифилис, Луес (RPR и TRHA)
- Salmoneloza (аглутинација по Widal)
- Brucelozza ( BAB, Wright, Coombs ELISA IgM, IgA и IgG) стандардно
- Helicobacter pylori IgG
- Mycoplasma pneumoniae IgM и IgG
- Chlamydia pneumoniae IgM i IgG
- Chlamydia trachomatis IgA i IgG
- Lyme borreliosis IgM i IgG
- Legionella pneumophylae IgM i IgG
- Coxiella burnetti

### Серолошки анализи за докажување на антитела за антигени на паразити:

- Токсоплазмоза (T. Gondii IgM i IgG–Aviditet)
- Ехинококоза (Echinococcus granulosus) - ELISA IgG, IHA
- Кала - Азар (Lischmania IgG) IFA

### Останати серолошки анализи:

- Helicobacter pylori во феџес
- Рота-Адено вируси во феџес
- Giardia Lamblia во феџес
- Entamoeba hystolitica во феџес
- Токсин на Clostridium difficlele во феџес
- Influenza A/B во брис од нос
- Resp.sinc.virus во брис од нос
- Chlamydia trachomatis во брис од очи
- Chlamydia trachomatis во брис од цервикс, уретра

### Серолошки анализи за докажување на антитела на вирусни антигени:

#### Ретровируси

- Anti HIV1/HIV2
- Anti HIV 4-th gen. - Anti HIV1/HIV2 + p24 Ag

#### Хепатити

- Anti HAV IgM
- Anti HAV IgG
- HBs Ag
- Hbe Ag
- Anti Hbe
- Anti HBc
- Anti HBc IgM
- Anti HBs
- Anti HCV
- HDV Ag
- Anti HDV IgM
- Anti HDM IgG

#### TORCH

- Toxo IgM
- Toxo IgG
- Toxo IgG Avidity
- Rubella IgM
- Rubella IgG
- CMV IgM
- CMV IgG
- CMV IgG Avidity
- Herpes virus tip 1 IgM i IgG
- Herpes virus tip 2 IgM i IgG

#### Други вирусни инфекции

- Epstein Barr virus (EBV) VCA IgM
- Epstein Barr virus (EBV) VCA/EA IgG
- Mumps virus (Parotitis) IgM, IgG
- Varicella - Zoster virus IgM, IgG
- Influenza A
- Influenza B
- Virus na parainfluenza tip 1,2,3 IgM i IgG