

SIFR.IME,C,54

- MIKROSKOPSKI I KULTURELNO NE SE NAJDENI BAKTERII
- MIKROSKOPSKI-GRAM NEGATIVNI BACILI SUSPEKTNI ZA HAEMPH
- MIKROSKOPSKI-GRAM NEGATIVNI DIPLOKOKI SUSPEKTNI ZA N.
- 001 MIKROSKOPSKI I KULTURELNO NE SE NAJDENI BAKTERII.POSEV
- 002 MIKROSKOPSKI-GRAM NEGATIVNI BACILI SUSPEKTNI ZA HAEMOP
- 003 MIKROSKOPSKI-GRAM NEGATIVNI DIPLOKOKI SUSPEKTNI ZA N.
- 004 MIKROSKOPSKI-GRAM POZITIVNI INKAPSULIRANI DIPLOKOKI
- 005 MIKROSKOPSKI-GRAM NEGATIVNI BACILI.POSEVKITE SE STERIL
- 006 MIKROSKOPSKI-GRAM POZITIVNI KOKI.POSEVKITE SE STERILNI
- 007 MIKROSKOPSKIOT NAOD SUSPEKTEN ZA NESPIFICEN VAGINIT SO
- 008 MIKROSKOPSKI I KULTURELNO NE SE NAJDENI PATOGENI BAKTE
- 009 DA SE ISPRATI POVTORNO MATERIJAL ZA PREGLED.
- 010 NA ANTIBIOGRAMOT NE RASTAT BAKTERIITE.
- 011 POSEVKITE OSTANAA STERILNI PO INKUBACIJA OD 48 CASA.
- 012 VO KULTURATA PATOGENI BAKTERII NE SE NAJDENI (URINA).
- 013 MIKROSKOPSKI NE E NAJDENA ENTAMOEVA HUSPOLITIKA.
- 014 NAJDENI SE CLENCINA I JAJCATA NA TAENIA SOLEUM.
- 015 PATOGENI BAKTERII NE SE NAJDENI,PRISUTNA E NORMALNATA
- 016 PATOGENI BAKTERII NE SE NAJDENI,OTSUTNA E NORMALNATA
- 017 POSEVKITE PO 48 CASA NE SE STERILNI.
- 018 JAJCENCATA NA ENTEROBIUS VERMIKULARIS NE SE NAJDENI.
- 019 BAKTERIJATA E REZISTENTNA.
- 020 OD KOPROKULTURATA NE SE IZOLIRANI ENTEROPATOGENI BAKTE
- 021 ENTEROPATOGENI BAKTERII NE SE IZOLIRANI,OTSUTNA E NORM
- 022 ENTEROPATOGENI BAKTERII NE SE IZOLIRANI,REDUCIRANA E
- 023 OD URINOKULTURATA NE SE IZOLIRANI BAKTERII OD RODOT
- 024 MIKROSKOPSKI-GRAM-BACILI SUSPEKTNI ZA HELIKOBakter PYL
- 025 KULTURELNO-KOLONII SUSPEKTNI ZA HELIKOBakter PYLORI.
- 026 UREA REAKCIJA ZA HELICOBakter PYLORI-POZITIVNA.
- 027 HELIKOBakter PYLORI.
- 028 MIKROSKOPSKI I KULTURELNO NE E IZOLIRAN HELICOBakter.
- 029 HEMOKULTURATA OSTANA STERILNA PO INKUBACIJA OD 9 DENA.
- 030 URINOKULTURATA E STERILNA PO INKUBACIJA OD 24 CASA.
- 031 URINOKULTURATA E STERILNA PO INKUBACIJA OD 48 CASA.
- 032 URINOKULTURATA E KONTAMINIRANA,POTREBNO E DA SE POVTO
- 033 SPERMOKULTURATA E KONTAMINIRANA.
- 034 OD SPORITE ZA KONTROLA NA STERILIZACIJATA NE IZRASNAA
- 035 OD SPORITE ZA KONTROLA NA STERILIZACIJATA IZRASNAA VEG
- 036 CISTI I VEGETATIVNI OBLICI NA GIARDIA LAMBLIA NE SE NA
- 037 JAJCENCA NA CREVNI PARAZITI NE SE NAJDENI.
- 038 NAJDENI SE CISTI NA GIARDIA LAMBLIA.
- 039 NAJDENI SE JAJCENCA NA ASKARIS LUMBRIKOIDES.
- 040 NAJDENI SE JAJCENCA NA TRICHURIS TRICHIURA.
- 041 NAJDENI SE JAJCENCA NA ENTEROBIUS VERMIKULARIS VO CELO
- 042 NAJDENI SE JAJCENCA NA TAENIA.
- 043 NAJDENI SE JAJCENCA NA HYMENOLEPIS NANA.
- 044 NAJDENI SE JAJCENCA NA ENTER-VERMIKULARIS.
- 045 NORMALNATA MIKROFLORA E OTSUTNA.

Sheet1

- 046 NORMALNATA MIKROFLORA E PRISUTNA.
- 047 VO CELOFANSKIOT BRIS NAJDENI SE VEGETATIVNI FORMI I JA
- 048 VO CELOFANSKIOT BRIS NE SE NAJDENI JAJCA NA ENTEROBIUS
- 049 ISPRATENIOT SOJ NE ODGOVARA NA SALMONELLA.
- 050 VO DIREKTEN MIKROSKOPSKI PREPARAT CREVNI PARAZITI NE
- 051 ROTALEX REAKCIJATA E POZITIVNA,ENTEROPATOGENI BAKTERII
- 052 ROTALEX REAKCIJATA E NEGATIVNA,ENTEROPATOGENI BAKTERII
- 053 ROTALEX REAKCIJATA E POZITIVNA.
- 054 ROTALEX REAKCIJATA E NEGATIVNA.
- 055 CANDIDA NE E NAJDENA.
- 056 ENTEROCOCCUS.
- 057 MICROCOCCUS.
- 058 PNEUMOCOCCUS.
- 059 STAPHYLOCOCCUS AUREUS.
- 060 STAPHYLOCOCCUS COAGULAZA NEGATIV.
- 061 STAPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS.
- 062 STAPHYLOCOCCUS SAPROPHYTICUS.
- 065 STREPTOCOCCUS BETA HAEMOLITICUS.
- 063 STREPTOCOCCUS PYOGENES.
- 064 STREPTOCOCCUS AGALACTIAE(GR.B).
- 066 STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE.
- 067 STREPTOCOCCUS VIRIDANS.
- 068 STREPTOCOCCUS FAECALIS V.ZIMOGENES.
- 069 STREPTOCOCCUS GRUPA D.
- 070 STREPTOCOCCUS SPECIES.
- 071 STREPTOCOCCUS HAEMOLITICUS.
- 072 STREPTOCOCCUS FAECALIS ENTEROCOCCUS.
- 073 PEPTOCOCCUS.
- 074 PEPTOSTREPTOCOCCUS.
- 075 BACILLUS SUBTILIS.
- 076 BACILLUS ANTHRACIS.
- 077 CORYNEBACTERIUM GR.D2.
- 078 CORYNEBACTERIUM JEIKEJUM.
- 079 DIFTEROIDI.
- 080 FRANCISIELLA.
- 081 LISTERIA.
- 082 ANAEROBNI GRAM (+)BACILI.
- 083 EUBACTERIUM.
- 084 BIFIDOBACTERIUM.
- 085 PROPIONOBACTERIUM
- 086 LACTOBACILLUS.
- 087 ACTINOMYCES.
- 088 NOCARDIA.
- 089 CLOSTRIDIUM SPECIES.
- 090 CLOSTRIDIUM PERFRINGENS.
- 091 BRANHAMELLA CATARRHALIS.
- 092 NEISSERIA SPECIES.
- 093 NEISSERIA MENINGITIDIS.
- 094 NEISSERIA GONORRHOE.

095 VEILLONELLA.  
098 ACINETOBACTER LWOFFII.  
097 ACINETOBACTER ANITRATUS  
096 ACINETOBACTER SPECIES.  
099 ACINETOBACTER BOUMANNI.  
100 AEROMONAS.  
101 ALCALIGENES.  
102 CAMPILOBACTER SPP.  
103 CITROBACTER SPECIES.  
104 CITROBACTER KOZERI.  
105 CITROBACTER FREUNDII.  
106 CHROMOBACTERIUM.  
107 ENTEROBACTER SPECIES.  
108 ENTEROBACTER AEROGENES.  
109 ENTEROBACTER CLOACAE.  
110 ESCHERICHIA COLI.  
111 HEMOLITICNA ESCHERICHIA COLI.  
112 ENTEROPATOGENA E.COLI 0111\B4.  
113 ENTEROPATOGENA E COLI 055\B5 1GRUPA.  
114 ENTEROPATOGENA E.COLI O |B.  
115 ENTEROPATOGENA E.COLI.  
116 HAEMOPHILUS SPECIES.  
117 HAEMOPHILUS INFLUENCAE.  
118 HAEMOPHILUS PARAINFLUENCAE.  
119 HAEMOPHILUS HAEMOLITICUS.  
120 HAFNIA ALVEI.  
121 HELIOCOBACTER PYLORI.  
122 KLEBSIELLA SPECIES.  
123 KLEBSIELLA AEROGENES.  
124 KLEBSIELLA PNEUMONIAE.  
125 KLEBSIELLA OXYTOCA.  
126 KLEBSIELLA OZAENAE.  
127 KLEBSIELLA RHINOSCLEROMATIS.  
128 MORAXELLA.  
129 MORGANELA MORGANII.  
130 PROTEUS RETTGERI.  
131 PROTEUS MIRABILLIS.  
132 PROTEUS VULGARIS.  
133 PROVIDENTIA RETTGERI.  
134 PROVIDENTIA STUARTI.  
135 PROVIDENTIA ALCALIFATIENS.  
136 PROTEUS INCOSTANS.  
137 PSEUDOMONAS SPECIES.  
138 PSEUDOMONAS AERUGINOSA.  
139 PSEUDOMONAS DIMINUTA.  
140 PSEUDOMONAS MALTOPHILLIA.  
141 PSEUDOMONAS CEPACEA.  
142 SALMONELLA GR.B PARATIFI B.  
143 SALMONELLA GR.D.

- 144 SALMONELLA GR.C1.
- 145 SALMONELLA GR.C2.
- 146 SALMONELLA GR.B S.TYPHIMURIUM.
- 147 SALMONELLA GR.D, S.WIEN.
- 148 SALMONELLA GR.D, S.ENTERITIDIS.
- 149 SALMONELLA GR. D, S.TYPHI.
- 150 SALMONELA GR.C1, S.MONTEVIDEO.
- 151 SERRATIA SPECIES.
- 152 SERRATIA LIQUEFATIENS.
- 153 SERRATIA MARCESCENS.
- 154 SERRATIA MARINORUBRA.
- 155 SHIGELLA FLEXNERI I.
- 156 SHIGELLA FLEXNERI II.
- 157 SHIGELLA FLEXNERI III.
- 158 SHIGELLA FLEXNERI IV.
- 159 SHIGELLA FLEXNERI V.
- 160 SHIGELLA FLEXNERI VI.
- 161 SHIGELLA FLEXNERI X.
- 162 SHIGELLA FLEXNERI Y.
- 163 SHIGELLA FLEXNER POLIVALENTNA.
- 164 SHIGELLA SONNEI.
- 165 SHIGELLA DISENTERIAE.
- 166 YERSINIA ENTEROCOLITICA.
- 167 NEDIFERENCIRANI GRAM[-] BACILI.
- 168 BACTEROIDES SPECIES.
- 169 BACTEROIDES FRAGILIS.
- 170 BACTEROIDES MELANINOGENICUS.
- 171 BACTEROIDES ORALIS.
- 172 BACTEROIDES UREOLYTICUS.
- 173 FUSOBACTERIUM.
- 174 ANAEROBNI GRAM NEGATIVNI BACILI.
- 175 GARDNERELLA VAGINALIS.
- 176 FLAVOBACTERIUM.
- 177 MYCOPLASMA HOMINIS I UREOPLASMA UREALYTICUM NE SE ISPI
- 178 CANDIDA ALBICANS.
- 179 CANDIDA SPECIES.
- 180 SLIDEX MENINGITE TEST.
- 181 WIDAL-REAKCIJA[negativna].
- 182 WIDAL REAKCIJA[pozitivna].
- 183 BAB-TEST[negativen].
- 184 BAB TEST[pozitiven].WRIGHTOVA-REAKCIJA-titar-
- 185 ASL-TEST[negativen].
- 186 ASL-TEST[pozitiven].
- 500 Influenza A
- 501 Influenza B
- 502 Parainfluenza 1
- 503 Parainfluenza 3
- 504 Adeno virusi
- 505 Respiratoren sincic. vir.

Sheet1

- 506 Psittacosis ornitosis
- 507 Coxiella burneti
- 508 Mycoplasma pneumoniae
- 509 Cytomegalo virus
- 510 Herpes simplex
- 511 Varicella - zoster
- 512 Epstein Barr-virus
- 513 Mumps
- 514 Morbilli
- 515 Rubella
- 516 Polio virus tip I
- 517 Polio virus tip II
- 518 Polio virus tip III
- 519 Enterovirusi
- 520 Rota virusi
- 530 Paul Bunell - Davidsohn
- 531 Cytomegalo Mononucleosis
- 550 Anti - HIV 1/2
- 551 HIV P 24
- 552 HIV anti - p 24
- 553 Western Blot
- 554 Anti - HAV
- 555 Anti - HAV /IgM
- 556 HBsAg
- 557 Anti - HBs
- 558 Anti - HBc
- 559 Anti HBc/IgM
- 560 HBeAg
- 561 Anti HBe
- 562 Anti - HCV
- 563 Anti-CMV/IgM
- 564 Anti-CMV.IgG
- 565 Anti-HSV/IgM
- 566 Anti-HSV/IgG
- 567 Anti-VZV/IgM
- 568 Anti-VZV/IgG
- 569 AntiEBV/IgM
- 570 Anti-EBV/IgG
- 571 Anti-Parotitis-Virus/IgM
- 572 Anti-Parotitis-Virus/IgG
- 573 Anti-Rubella-Virus/IgM
- 574 Anti-Rubella-Virus/IgG
- 575 Anti-Morbilli-Virus/IgM
- 576 Anti-Morbilli-Virus/IgG











