

Anexo IV - LISTA DE CÓDIGOS DOS MICRORGANISMOS

CÓDIGO	NOME DO MICRORGANISMO
ACIBAU	ACINETOBACTER BAUMANNII
ACIMDR	ACINETOBACTER BAUMANNII, RESISTENTE AOS CARBAPENEMOS (<i>imipenemo, meropenemo</i>)
ACIOTH	ACINETOBACTER SPECIES, <i>outros</i>
ANANSP	ANAERÓBIOS, <i>não especificado</i>
ASPNSP	ASPERGILLUS SPECIES, <i>não especificado</i>
- B -	
GNBOTH	BACILO, GRAM-NEGATIVO, NÃO ENTEROBACTERIACIAEA, <i>outro</i>
GPBNSP	BACILO, GRAM-POSITIVO, <i>não especificado</i>
BACSPP	BACILLUS SPECIES
GNBNSP	BACTERIA, GRAM-NEGATIVA, NÃO ENTEROBACTERIACEAE, <i>não especificada</i>
BATFRA	BACTEROIDES FRAGILIS
BATOTH	BACTEROIDES SPECIES, <i>outros</i>
BURCEP	BURKHOLDERIA CEPACIA
- C -	
CANALB	CANDIDA ALBICANS
CANOTH	CANDIDA SPECIES, <i>outras</i>
CITFRE	CITROBACTER FREUNDII
CITOTH	CITROBACTER SPECIES, <i>outras</i>
CLODIF	CLOSTRIDIUM DIFFICILE
CLOOTH	CLOSTRIDIUM, <i>outros</i>
CORSPP	CORYNEBACTERIUM SPECIES
- E -	
ENBNSP	ENTEROBACTER SPECIES, <i>não especificado</i>
ENBMDR	ENTEROBACTER, RESISTENTE ÀS CEFALOSPORINAS de 3ª geração (<i>ceftriaxona, cefotaxima, ceftazidima, cefixima, ..</i>) E/OU RESISTENTE AOS CARBAPENEMOS (<i>imipenemo, meropenemo</i>)
ETBOTH	ENTEROBACTERIACEAE, <i>outros</i>
ENCFAE	ENTEROCOCCUS FAECALIS
ENCFAI	ENTEROCOCCUS FAECIUM
ENCOTH	ENTEROCOCCUS SPECIES, <i>outros</i>
ENCMDR	ENTEROCOCCUS SPECIES, R ESISTENTE AOS GLICOPEPTIDEOS (<i>vancomicina, teicoplanina</i>)
ESCCOL	ESCHERICHIA COLI
ESCMDR	ESCHERICHIA COLI, RESISTENTE ÀS CEFALOSPORINAS de 3ª geração (<i>ceftriaxona, cefotaxima, ceftazidima, cefixima, ..</i>)
- F -	
FLASPP	FLAVOBACTERIUM SPECIES
FUNNSP	FUNGO, <i>não especificado</i>
- H -	
HAEINF	HAEMOPHILUS INFLUENZAE
HAEOTH	HAEMOPHILUS SPECIES, <i>outros</i>
HELPYL	HELICOBACTER PYLORI
- K -	
KLEPNE	KLEBSIELLA PNEUMONIAE
KLEMDR	KLEBSIELLA PNEUMONIAE, RESISTENTE ÀS CEFALOSPORINAS de 3ª geração (<i>ceftriaxonae, cefotaxima, ceftazidima, cefixima, ..</i>)
KLEOTH	KLEBSIELLA SPECIES, <i>outras</i>
- L -	
LACSPP	LACTOBACILLUS SPECIES

Anexo IV - LISTA DE CÓDIGOS DOS MICRORGANISMOS

LEGSPP	LEGIONELLA SPECIES
LISMON	LISTERIA MONOCYTOGENES
- M -	
MORCAT	MORAXELLA CATHARRALIS
MOROTH	MORAXELLA SPECIES, <i>outras</i>
MOGSPP	MORGANELLA SPECIES
MYCATY	MYCOBACTERIUM, atípico
MYCTUB	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS COMPLEX
MYPSPP	MYCOPLASMA SPECIES
- N -	
NEINSP	NEISSERIA SPECIES, <i>não especificada</i>
- P -	
PRTMIR	PROTEUS MIRABILIS
PRTMDR	PROTEUS MIRABILIS, RESISTENTE ÀS CEFALOSPORINAS de 3ª geração (<i>ceftriaxona, cefotaxima, ceftazidima, cefixima, ..</i>)
PRTOTH	PROTEUS SPECIES, <i>outras</i>
PRVSPP	PROVIDENCIA SPECIES
PSEAEER	PSEUDOMONAS AERUGINOSA
PSEMDR	PSEUDOMONAS AERUGINOSA, RESISTENTE AOS CARBAPENEM (<i>imipenemo, meropenemo</i>)
- S -	
SALENT	SALMONELLA ENTERITIDIS
SALOTH	SALMONELLA SPECIES, <i>outras</i>
SERMAR	SERRATIA MARCESCENS
SEROTH	SERRATIA SPECIES, <i>outras</i>
SHISPP	SHIGELLA SPECIES
STACNS	STAPHYLOCOCCUS, COAGULASE-NEGATIVO, <i>não especificada</i>
STAOTH	STAPHYLOCOCCUS, COAGULASE-NEGATIVO (CNS), <i>outras</i>
STAAUR	STAPHYLOCOCCUS AUREUS
MRSA	STAPHYLOCOCCUS AUREUS – RESISTENTE À METICILINA (<i>oxacilina</i>)
STEMAL	STENOTROPHOMONAS MALTOPHILIA
STRHCG	STREPTOCOCCUS, HEMOLÍTICO (C, G), <i>outras</i>
STRAGA	STREPTOCOCCUS AGALACTIAE (B)
STRPNE	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE
STRPYO	STREPTOCOCCUS PYOGENES (A)
STROTH	STREPTOCOCCUS SPECIES, <i>outras</i>
- Y -	
YEAOTH	FUNGOS, <i>outras</i>
YERSPP	YERSINIA SPECIES