

C	E	Mikroorganismy	C	E	<a href="http://www.oberonic.cz">www.oberonic.cz</a>	C	E	Mikroorganismy			
1	E2	Actinomyces israel II	B	43	E1	Enterococcus peterling	B	85	E2	Nocardia asteroides	B
2	E1	Adenovirus	V	44	E1	Epidermophyton floccos	PI	86	E1	Opisthorhis felineus	Pa
3	E1	Alveococcus Multicocula	Pa	45	E1	Epstein barr virus	V	87	E1	Papillomavirus	V
4	E1	Amoben peterling	Pa	46	E2	Eschericha coli	B	88	E2	Penicyllium camanberti	PI
5	E1	Ancilostoma doudenale	Pa	47	E1	Fasciola gepatica	Pa	89	E2	Penicyllium frecventans	PI
6	E2	Aquaspirillum serpens	B	48	E1	Filovirus ebola	V	90	E2	Penicyllium notatum (Per	PI
7	E1	Ascaris lumbricoides	Pa	49	E1	Gonococcus peterling	B	91	E2	Penicyllium rocoveforti	PI
8	E2	Aspergillus fumigatus	PI	50	E1	Grippe B	V	92	E3	Plastimodium falciparum	Pa
9	E2	Aspergillus niger	PI	51	E1	Grippe nosode injeel heel	V	93	E3	Plastimodium vivas	Pa
10	E2	Bacillus anthracis	B	52	E2	Grippevirus A	V	94	E1	Pneumococcinum - M pet	B
11	E2	Bacillus cereus	B	53	E2	Grippevirus C	V	95	E1	Poliomyelitis injeel heel	V
12	E1	Bacterium coli injeel heel	B	54	E2	Haemophylus influenzae	B	96	E3	Proteus vulgaris	B
13	E1	Bacterium lactis aerogenes	B	55	E2	Heliobacter pylori	B	97	E1	Pseudomonas aeruginosa	B
14	E1	Bacterium proteus - injeel	B	56	E1	Hepadnovirus B	V	98	E1	Pytirosporom orbiculare	PI
15	E2	Bacteroides fragilis	B	57	E2	Hepatitis-A-virus	V	99	E3	Reoviren	V
16	E2	Balantidium coli	B	58	E2	Hepatitis-C-virus	V	100	E3	Respiratorisch-sytyziales	V
17	E1	Bordetell pertussis	B	59	E2	Hepatitis-D-Virus	V	101	E3	Rhinoviren	V
18	E2	Borellia burgdorferi	B	60	E2	Hepatitis-E-virus	V	102	E1	Rotavirus	V
19	E2	Branhamella (Neisseria)	B	61	E1	Herpesvirus	V	103	E1	Salmonella paratyphi B	B
20	E1	Brucella abortus	B	62	E1	Chlamidia Hlamidium pe	B	104	E3	Salmonella typhimurium	B
21	E1	Candida albicans	PI	63	E1	Human immunodeficient	V	105	E3	Scopulariopsis brevic	PI
22	E2	Candida cryptococcus ne	PI	64	E2	Iodamoeba buetschlii	Pa	106	E3	Shigella dysenteriae	B
23	E2	Candida glabrata	PI	65	E1	Kingella kingae	B	107	E3	Shigella flexneri	B
24	E2	Candida krusei	PI	66	E2	Klebsiella pneumoniae	B	108	E3	Shigella sonnei	B
25	E2	Candida mycosis oris	PI	67	E2	Koronaviren	V	109	E1	Staphylococcus peterling	B
26	E2	Candida parapsilosis	PI	68	E2	Lactobacillus acidophilus	B	110	E1	Streptococcus agalactia B	B
27	E2	Candida robusta	PI	69	E1	Lamblia intestinalis Giarg	Pa	111	E1	Streptococcus haemolytic	B
28	E2	Candida saharomyces	PI	70	E1	Legionella pneumophila	B	112	E3	Streptococcus lactis	B
29	E2	Candida stellaidea	PI	71	E2	Leishmania donovani	Pa	113	E3	Streptococcus mitis	B
30	E2	Clonorchis sinensis	Pa	72	E2	Leptospira interrogans	B	114	E3	Streptococcus pneumoniae	B
31	E2	Clostridium perfringens	B	73	E2	Loa loa	Pa	115	E1	Streptococcus viridans he	B
32	E1	CMV Cytomegalovirus	V	74	E1	Lupus peterling	B	116	E1	Strongyloides stercoralis	Pa
33	E1	Corynebacterium diphe	B	75	E1	Meningococcus peterlin	B	117	E1	Toxoplasmose injeel heel	Pa
34	E1	Coxsackie virus A22	V	76	E2	Metagonimus yokogawa	Pa	118	E3	Treponema pallidum	B
35	E1	Coxsackie virus B4	V	77	E1	Microsporom canis	PI	119	E1	Trichinella spiralis	Pa
36	E2	Dientamoeba fragilis	Pa	78	E2	Mucor fluor	PI	120	E1	Trichocephalus trichurus	Pa
37	E1	Diphilobotrium latum	Pa	79	E2	Mucor mucedo	PI	121	E1	Trichomonas vaginalis	Pa
38	E1	Echinococcus granulosu	Pa	80	E2	Mucor racemosus	PI	122	E1	Tuberculinum injeel heel	B
39	E1	Echo virus 9	V	81	E2	Mucosis fungoides	PI	123	E1	Ureaplasma urealiticum	B
40	E2	Entamoeba histolytica	Pa	82	E2	Mycobacterium tubercul	B	124	E1	Varicella zoster	V
41	E1	Enterivirus 72 heel	V	83	E1	Mycoplasma hominis	PI			OBERON	
42	E1	Enterobius vermicularis	Pa	84	E2	Neisseria gonorrhoeae	B			Příloha číslo 3.	