

Tyks Kliininen mikrobiologia

VIRUSLÖYDÖKSET 2024

[Kliinisen mikrobiologian raportit ammattilaisille](#)

	vko 46 11.-17.11.24	vko 45 4.-10.11.24	vko 44 28. 10.-3.11.24	vko 43 21.-27.10.24	vuosi 2024 vko 46 asti	vuosi 2023 vko 46 asti
COVID-19 koronavirus (SARS-CoV-2)	40	30	21	38	1 530	3 214
Influenssa A virus	3	1	1		249	219
Influenssa B virus					77	64
Respiratory syncytial virus	1				317	340
Rinovirus	11	12	17	20	531	311
Enterovirus		2	1	1	23	30
Adenovirus	2	6	10	5	134	72
Bokavirus	2		2	3	57	48
<i>Chlamydomphila pneumoniae</i>		1			3	0
Koronavirus: OC43, NL63, 229E, HKU1		1			81	45
Metapneumovirus					50	29
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	49	61	60	68	870	48
Parainfluenssavirus, tyyppi 1		1		1	34	19
Parainfluenssavirus, tyyppi 2					22	14
Parainfluenssavirus, tyyppi 3		1			118	47
Parainfluenssavirus, tyyppi 4	1				7	24
Parechovirus				0	1	1
Astrovirus					17	30
Norovirus				1	304	110
Rotavirus					30	36
Sapovirus			1		13	38
Parvovirus	2		1		14	4
Sindbisvirus (Pogostantauti)			1	1	21	4
Tuhkarokkovirus					0	0
Vihuriokkovirus					0	0
Sikotauti					0	0
Hepatiitti A virus					4	4
Hepatiitti B virus	3	1	2	3	43	35
Hepatiitti C virus	2	5	6	1	102	112
HIV		1		2	9	14
Herpes simplex virus, tyyppi 1	6	3	3	1	173	33
Herpes simplex virus, tyyppi 2	2		5	3	92	24
Herpes simplex virus	2	1	2	2	131	309
Varicella zoster virus	5	5	4	4	168	170
Epstein-Barr virus	1	3	2	3	80	63
Sytomegalovirus	2		2		29	44
HHV-6	1				14	20
HHV-7					0	0
Polyomavirus	2	3	1	2	86	64
Puumalavirus (myyräkuume)	1	1	2	1	72	54
Puutiaisaiokumevirus		1	1		44	49
Yhteensä	138	140	145	178	5 550	5 742

Vkolla 46 mykoplasma määrät olivat laskusuunnassa, kun taas SARS-CoV-2-löydökset olivat lievästi lisääntyneet. Viime viikolla havaittiin myös muutama influenssavirus A-löydös, jotka olivat H3-alityyppejä, sekä kauden ensimmäinen RS-viruslöydös. 18.11.2024/RÖ

Tyks Kliininen mikrobiologia

BAKTEERI- JA PARASIITILÖYDÖKSET 2024

	vko 46 11.-17.11.24	vko 45 4.-10.11.24	vko 44 28.10-3.11.24	vko 43 21.-27.10.24	2024 vko 46 asti	2023 vko 46 asti
Hengitystiepatogeenit						
A-ryhmän streptokokki, nielusta	19	14	16	9	1123	638
<i>Bordetella pertussis</i>	7	4	4	6	196	1
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	0	0	0	0	8	16
Legionella	0	0	0	0	5	4

Suolistopatogeenit

<i>Clostridioides difficile</i> , toksiini	7	3	11	5	316	231
Cryptosporidium	1	0	0	2	24	12
Giardia	0	0	1	0	8	12
EHEC	1	0	0	0	36	36
ETEC	0	0	0	1	21	32
Kampylobakteeri	4	4	4	5	217	122
Salmonella	0	0	0	0	67	77
Shigella	0	0	1	0	2	1
Yersinia	1	0	0	1	48	31
Vibrio	0	0	0	0	7	8

Sukupuolitautipatogeenit

<i>Chlamydia trachomatis</i>	26	30	23	21	1051	794
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	2	0	0	1	55	66
<i>Treponema pallidum</i> , vasta-aineet	2	0	0	0	37	27
<i>Mycoplasma genitalium</i>	1	0	2	1	56	46
<i>Trichomonas vaginalis</i>	0	0	0	0	0	3
<i>Ureaplasma parvum/urealyticum</i>	2	8	10	8	304	261

Veriviljelylöydökset

<i>Haemophilus influenzae</i>	1	0	0	0	7	6
<i>Listeria monocytogenes</i>	1	0	0	0	7	10
<i>Neisseria meningitidis</i>	0	0	0	0	0	1
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	0	4	55	72
<i>Streptococcus pyogenes</i> (ryhmä A)	1	0	0	1	31	36
<i>Streptococcus agalactiae</i> (ryhmä B)	1	0	1	1	22	23
<i>Streptococcus dysgalactiae</i> (ryhmä C/G)	3	3	2	2	107	88

Resistentit bakteerit

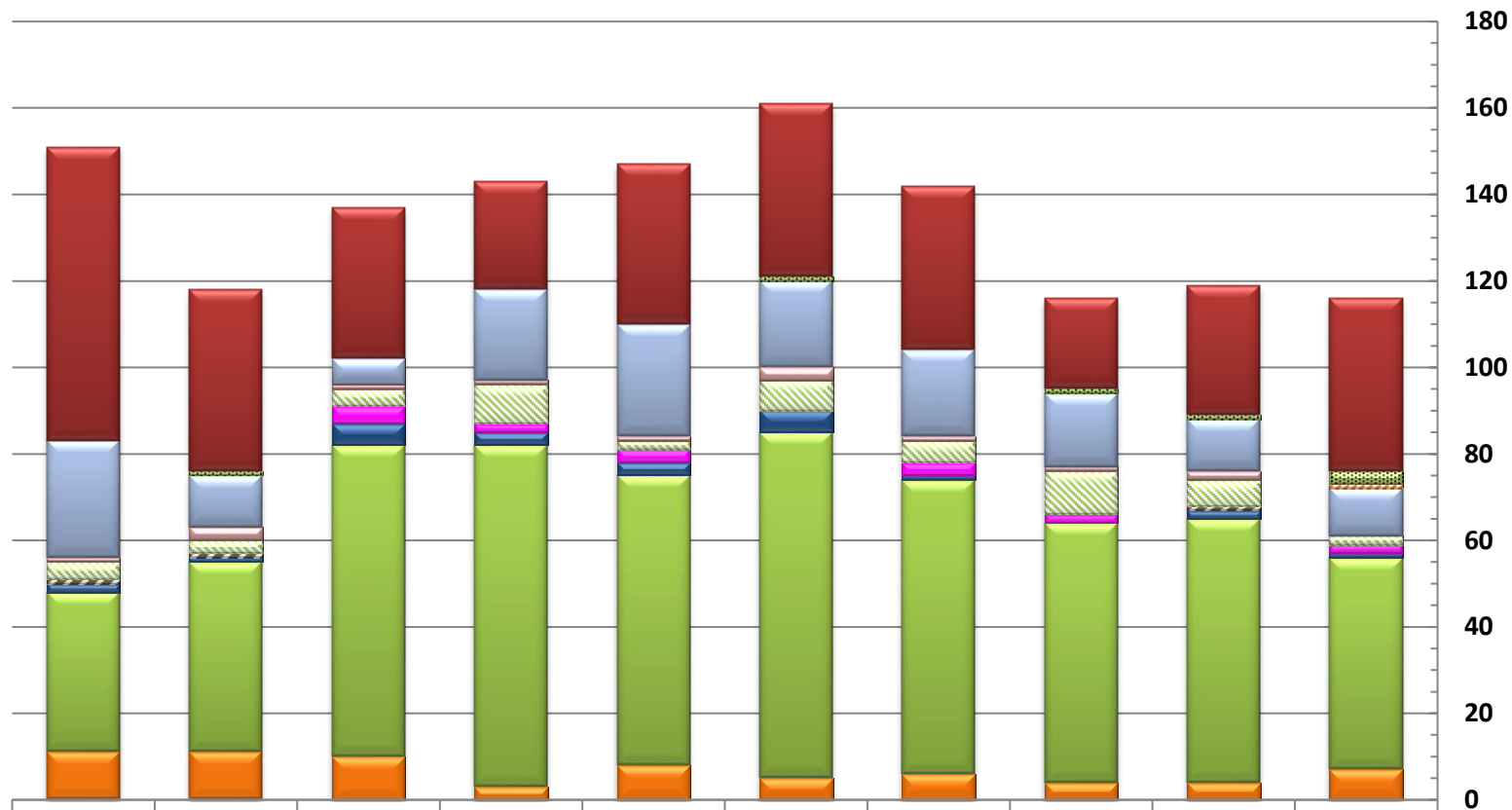
MRSA (metisilliiniresistentti <i>S. aureus</i>)	9	3	7	3	147	126
VRE (vankomysiinires. enterokokki)	0	0	0	0	3	3
ESBL- <i>E. coli</i>	13	13	15	6	257	96
ESBL- <i>Klebsiella</i>	1	0	1	1	31	4
CPE/CPO (karbapenemaasin tuottajat)	2	2	2	0	12	0

Muita löydöksiä

Borrelia	11	22	19	27	687	638
Tularemia (jänisrutto)	0	0	0	1	5	4

18.11.2024/IH

Tyks Kliinisen mikrobiologian hengitystie- infektiolöydökset



	vko 37	vko 38	vko 39	vko 40	vko 41	vko 42	vko 43	vko 44	vko 45	vko 46
COVID-19 koronavirus (SARS-CoV-2)	68	42	35	25	37	40	38	21	30	40
Influenssa A virus		1				1		1	1	3
Influenssa B virus										
Respiratory syncytial virus										1
Rinovirus	27	12	6	21	26	20	20	17	12	11
Enterovirus	1	3	1	1	1	3	1	1	2	
Adenovirus	4	3	4	9	2	7	5	10	6	2
Bokavirus			4	2	3		3	2		2
Koronavirus: OC43, NL63, 229E, HKU1	1	1							1	
Metapneumovirus										
Parainfluenssa	2	1	5	3	3	5	1	0	2	1
Mycoplasma pneumoniae	37	44	72	79	67	80	68	60	61	49
Bordetella pertussis (hinkuuskä)	11	11	10	3	8	5	6	4	4	7