

NordLab Oulu, Kliininen mikrobiologia	Mikrobilöydösraportti			vuosi 2023	vuosi 2024
	vko 1	vko 2	vko 3	yhteensä	Yhteensä
<b>Hengitystiepatogeenit</b>	<b>vko 1</b>	<b>vko 2</b>	<b>vko 3</b>		
Adenovirus	2	1	3	121	6
Bokavirus	1	2	1	77	4
B. pertussis/ B parap. (Hinkuyskä)	0	0	0	0	0
Influenssa A-virus	63	77	79	639	219
Influenssa B-virus	0	1	0	149	1
Koronavirus (OC43, NL63, 229E, HKU1)	2	0	1	148	3
Koronavirus (CoVid19)	44	35	24	2694	103
Legionella pneumophilia	0	0	0	0	0
Metapneumovirus	3	4	0	60	7
Mykoplasma (M. pneumoniae)	1	0	2	4	3
Parainfluenssa	4	3	2	137	9
Respiratory syntical virus (RSV)	33	34	33	533	100
Keuhkoklamydia (C. pneumoniae)	0	0	0	0	0
Rino- ja enterovirus (-RiEnNhO)	4	0	5	530	0
<b>Suolistopatogeenit</b>	<b>vko 1</b>	<b>vko 2</b>	<b>vko 3</b>		
Kampylobakteeri	1	1	1	205	3
EHEC	1	2	0	22	3
Salmonella	1	0	0	51	1
Yersinia	1	1	1	22	3
Shigella	1	1	0	10	2
Clostridium difficile toksiini posit.	10	5	12	370	27
Cryptosporidium	2	2	1	76	5
Giardia lamblia	0	0	0	10	0
Adenovirus	2	0	0	42	2
Astrovirus	1	1	0	37	2
Norovirus	24	35	52	280	111
Rotavirus	1	0	0	71	1
Sapovirus	0	1	0	55	1
<b>Hepatiittivirukset</b>	<b>vko 1</b>	<b>vko 2</b>	<b>vko 3</b>		
Hepatiitti A-virus	0	0	0	5	0
Hepatiitti B-virus	0	0	0	10	0
Hepatiitti C-virus	0	2	6	123	8
<b>Sukupuolitautipatogeenit</b>	<b>vko 1</b>	<b>vko 2</b>	<b>vko 3</b>		
Gonokokki	1	1	1	35	3
HI-virus	0	0	0	9	0
Klamydia ( C. trachomatis)	18	14	22	1216	54
Syfilis ( T. pallidum)	0	1	1	26	2
<b>Veriviljelylöydökset</b>	<b>vko 1</b>	<b>vko 2</b>	<b>vko 3</b>		
<i>Streptococcus pyogenes</i>	3	1	1	24	5
<i>Haemophilus influenzae</i>	0	0	0	2	0
<i>Listeria monocytogenes</i>	0	0	0	7	0
<i>Neisseria meningitidis</i>	0	0	0	0	0
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	1	0	0	48	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	3	1	6	262	10
<b>Muita mikrobeja</b>	<b>vko 1</b>	<b>vko 2</b>	<b>vko 3</b>		
F. tularensis (Tularemia)	0	0	0	68	0
M. tuberculosis	1	0	0	20	1
Puumalavirus	3	3	2	128	8

