

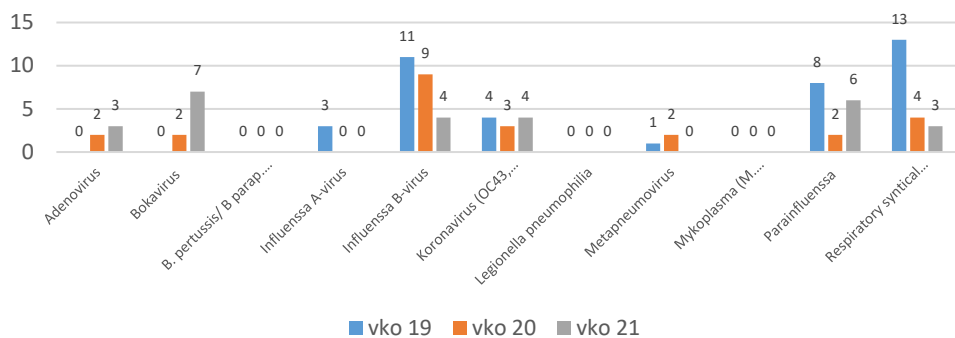
## Mikrobilöydösraportti

vuosi 2022 vuosi 2023

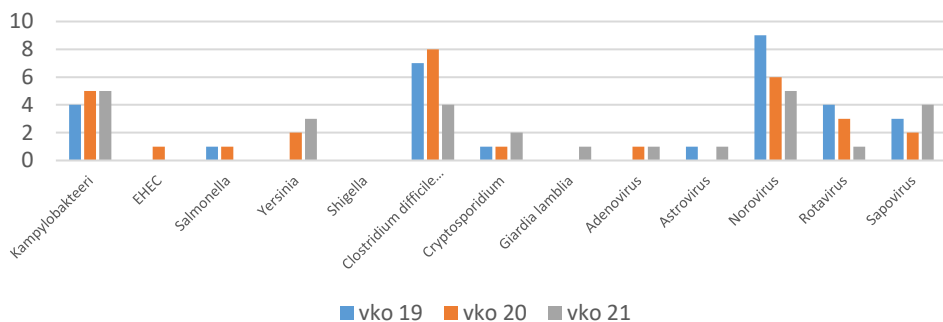
NordLab Oulu, Kliininen mikrobiologia

	vko 19	vko 20	vko 21	yhteensä	Yhteensä
<b>Hengitystiepatogeenit</b>	<b>vko 19</b>	<b>vko 20</b>	<b>vko 21</b>		
Adenovirus	0	2	3	108	54
Bokavirus	0	2	7	109	60
B. pertussis/ B parap. (Hinkuyskä)	0	0	0	0	0
Influenssa A-virus	3	0	0	1001	416
Influenssa B-virus	11	9	4	4	131
Koronavirus (OC43, NL63, 229E, HKU1)	4	3	4	86	139
Legionella pneumophilia	0	0	0	0	0
Metapneumovirus	1	2	0	131	50
Mykoplasma (M. pneumoniae)	0	0	0	1	0
Parainfluenssa	8	2	6	148	88
Respiratory syntical virus (RSV)	13	4	3	503	386
<b>Suolistopatogeenit</b>	<b>vko 19</b>	<b>vko 20</b>	<b>vko 21</b>		
Kampylobakteeri	4	5	5	222	42
EHEC	0	1	0	29	7
Salmonella	1	1	0	39	12
Yersinia	0	2	3	39	9
Shigella	0	0	0	5	2
Clostridium difficile toksiini posit.	7	8	4	509	149
Cryptosporidium	1	1	2	105	19
Giardia lamblia	0	0	1	9	4
Adenovirus	0	1	1	134	32
Astrovirus	1	0	1	63	28
Norovirus	9	6	5	531	158
Rotavirus	4	3	1	49	49
Sapovirus	3	2	4	45	37
<b>Hepatiittivirukset</b>	<b>vko 19</b>	<b>vko 20</b>	<b>vko 21</b>		
Hepatiitti A-virus	0	0	0	1	4
Hepatiitti B-virus	0	0	1	8	4
Hepatiitti C-virus	4	1	0	134	45
<b>Sukupuolitautipatogeenit</b>	<b>vko 19</b>	<b>vko 20</b>	<b>vko 21</b>		
Gonokokki	0	0	0	20	12
HI-virus	0	0	0	1	0
Klamydia ( C. trachomatis)	21	23	18	1000	477
Syfilis ( T. pallidum)	0	0	1	5	17
<b>Veriviljelylöydökset</b>	<b>vko 19</b>	<b>vko 20</b>	<b>vko 21</b>		
A-Streptokokki	1	0	0	11	8
Hemofilus influenzae	0	0	0	5	1
Listeria monocytogenes	0	0	0	2	3
Meningokokki	0	0	0	0	0
Pneumokokki	2	1	3	48	24
<b>Muita mikrobeja</b>	<b>vko 19</b>	<b>vko 20</b>	<b>vko 21</b>		
F. tularensis (Tularemia)	0	0	0	31	1
M. tuberculosis	0	0	0	31	6
Puumalavirus	1	2	1	208	47

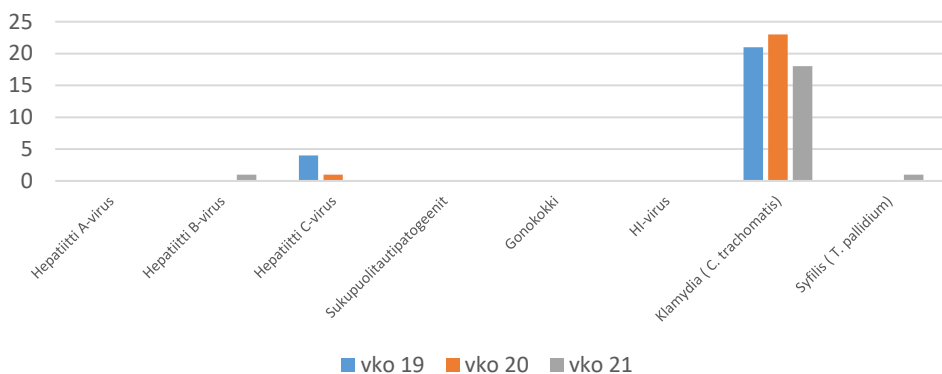
## Hengitystiepatogeenit



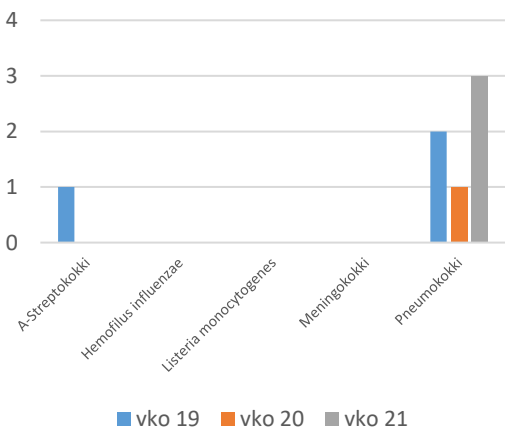
## Suolistopatogeenit



## Hepatiitit, HIV, sukupuolitautipatogeenit



## Veriviljelylöydökset



## Tularemia, tuberkuloosi ja puumalavirus

