

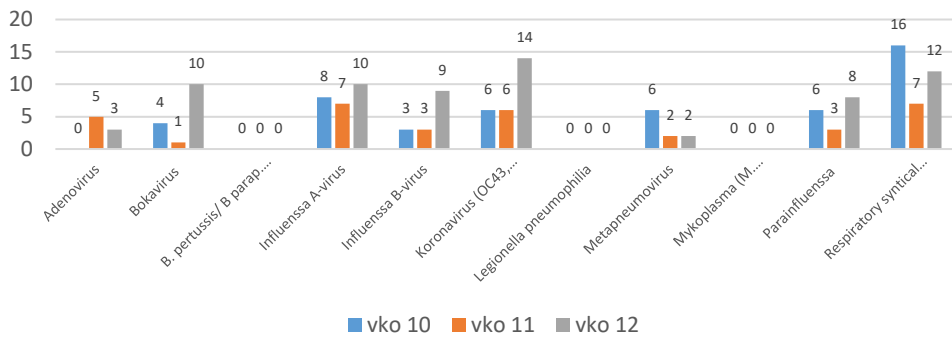
## Mikrobilöydösraportti

vuosi 2022 vuosi 2023

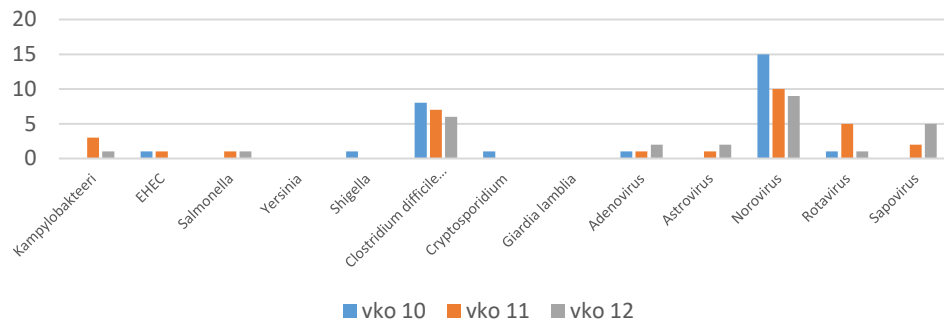
NordLab Oulu, Kliininen mikrobiologia

	vko 10	vko 11	vko 12	yhteensä	Yhteensä
<b>Hengitystiepatogeenit</b>	<b>vko 10</b>	<b>vko 11</b>	<b>vko 12</b>		
Adenovirus	0	5	3	108	34
Bokavirus	4	1	10	109	42
B. pertussis/ B parap. (Hinkuyskä)	0	0	0	0	0
Influenssa A-virus	8	7	10	1001	380
Influenssa B-virus	3	3	9	4	36
Koronavirus (OC43, NL63, 229E, HKU1)	6	6	14	86	88
Legionella pneumophilia	0	0	0	0	0
Metapneumovirus	6	2	2	131	32
Mykoplasma (M. pneumoniae)	0	0	0	1	0
Parainfluenssa	6	3	8	148	50
Respiratory syntical virus (RSV)	16	7	12	503	326
<b>Suolistopatogeenit</b>	<b>vko 10</b>	<b>vko 11</b>	<b>vko 12</b>		
Kampylobakteeri	0	3	1	222	16
EHEC	1	1	0	29	5
Salmonella	0	1	1	39	8
Yersinia	0	0	0	39	3
Shigella	1	0	0	5	1
Clostridium difficile toksiini posit.	8	7	6	509	91
Cryptosporidium	1	0	0	105	7
Giardia lamblia	0	0	0	9	3
Adenovirus	1	1	2	134	21
Astrovirus	0	1	2	63	14
Norovirus	15	10	9	531	68
Rotavirus	1	5	1	49	27
Sapovirus	0	2	5	45	13
<b>Hepatiittivirukset</b>	<b>vko 10</b>	<b>vko 11</b>	<b>vko 12</b>		
Hepatiitti A-virus	0	0	0	1	3
Hepatiitti B-virus	0	0	0	8	1
Hepatiitti C-virus	2	2	4	134	26
<b>Sukupuolitautipatogeenit</b>	<b>vko 10</b>	<b>vko 11</b>	<b>vko 12</b>		
Gonokokki	0	0	2	20	10
HI-virus	0	0	0	1	0
Klamydia ( C. trachomatis)	25	29	38	1000	288
Syfilis ( T. pallidum)	0	3	0	5	11
<b>Veriviljelylöydökset</b>	<b>vko 10</b>	<b>vko 11</b>	<b>vko 12</b>		
A-Streptokokki	1	0	1	11	6
Hemofilus influenzae	0	0	0	5	1
Listeria monocytogenes	0	0	1	2	3
Meningokokki	0	0	0	0	0
Pneumokokki	2	1	0	48	11
<b>Muita mikrobeja</b>	<b>vko 10</b>	<b>vko 11</b>	<b>vko 12</b>		
F. tularensis (Tularemia)	0	0	0	31	0
M. tuberculosis	0	1	0	31	4
Puumalavirus	4	3	4	208	38

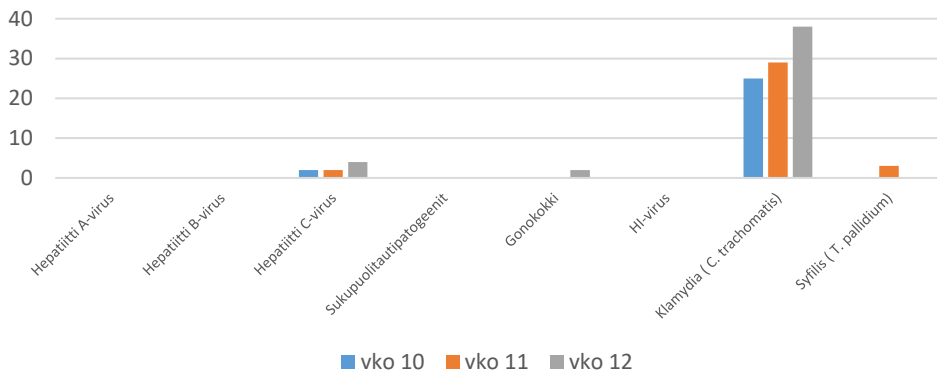
## Hengitystiepatogeenit



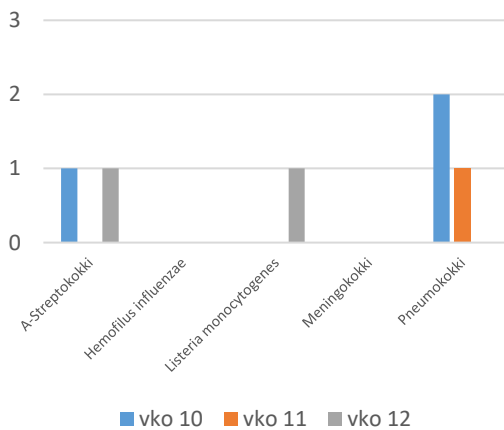
## Suolistopatogeenit



## Hepatiitit, HIV, sukupuolitautipatogeenit



## Veriviljelylöydökset



## Tularemia, tuberkuloosi ja puumalavirus

