

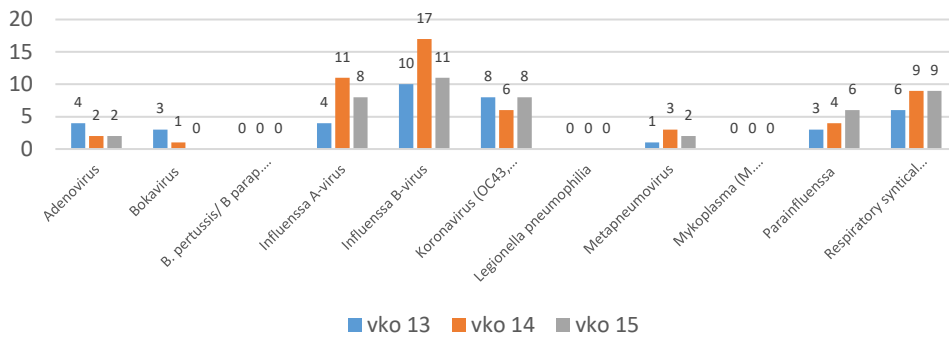
## Mikrobilöydösraportti

vuosi 2022 vuosi 2023

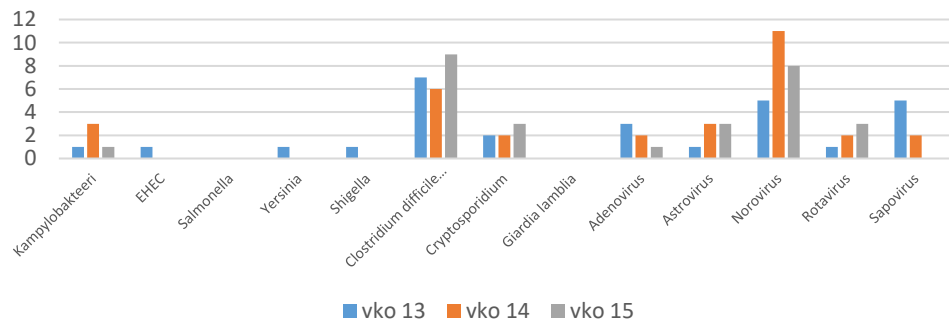
NordLab Oulu, Kliininen mikrobiologia

	vko 13	vko 14	vko 15	yhteensä	Yhteensä
<b>Hengitystiepatogeenit</b>	<b>vko 13</b>	<b>vko 14</b>	<b>vko 15</b>		
Adenovirus	4	2	2	108	42
Bokavirus	3	1	0	109	46
B. pertussis/ B parap. (Hinkuyskä)	0	0	0	0	0
Influenssa A-virus	4	11	8	1001	403
Influenssa B-virus	10	17	11	4	74
Koronavirus (OC43, NL63, 229E, HKU1)	8	6	8	86	110
Legionella pneumophilia	0	0	0	0	0
Metapneumovirus	1	3	2	131	38
Mykoplasma (M. pneumoniae)	0	0	0	1	0
Parainfluenssa	3	4	6	148	63
Respiratory syntical virus (RSV)	6	9	9	503	350
<b>Suolistopatogeenit</b>	<b>vko 13</b>	<b>vko 14</b>	<b>vko 15</b>		
Kampylobakteeri	1	3	1	222	21
EHEC	1	0	0	29	6
Salmonella	0	0	0	39	8
Yersinia	1	0	0	39	4
Shigella	1	0	0	5	2
Clostridium difficile toksiini posit.	7	6	9	509	113
Cryptosporidium	2	2	3	105	14
Giardia lamblia	0	0	0	9	3
Adenovirus	3	2	1	134	27
Astrovirus	1	3	3	63	21
Norovirus	5	11	8	531	92
Rotavirus	1	2	3	49	33
Sapovirus	5	2	0	45	20
<b>Hepatiittivirukset</b>	<b>vko 13</b>	<b>vko 14</b>	<b>vko 15</b>		
Hepatiitti A-virus	0	0	0	1	3
Hepatiitti B-virus	0	0	1	8	2
Hepatiitti C-virus	4	2	0	134	32
<b>Sukupuolitautipatogeenit</b>	<b>vko 13</b>	<b>vko 14</b>	<b>vko 15</b>		
Gonokokki	1	0	0	20	11
HI-virus	0	0	0	1	0
Klamydia ( C. trachomatis)	23	21	13	1000	345
Syfilis ( T. pallidum)	1	0	1	5	13
<b>Veriviljelylöydökset</b>	<b>vko 13</b>	<b>vko 14</b>	<b>vko 15</b>		
A-Streptokokki	0	0	0	11	6
Hemofilus influenzae	0	0	0	5	1
Listeria monocytogenes	0	0	0	2	3
Meningokokki	0	0	0	0	0
Pneumokokki	1	1	1	48	14
<b>Muita mikrobeja</b>	<b>vko 13</b>	<b>vko 14</b>	<b>vko 15</b>		
F. tularensis (Tularemia)	0	0	0	31	0
M. tuberculosis	0	1	0	31	5
Puumalavirus	1	0	2	208	41

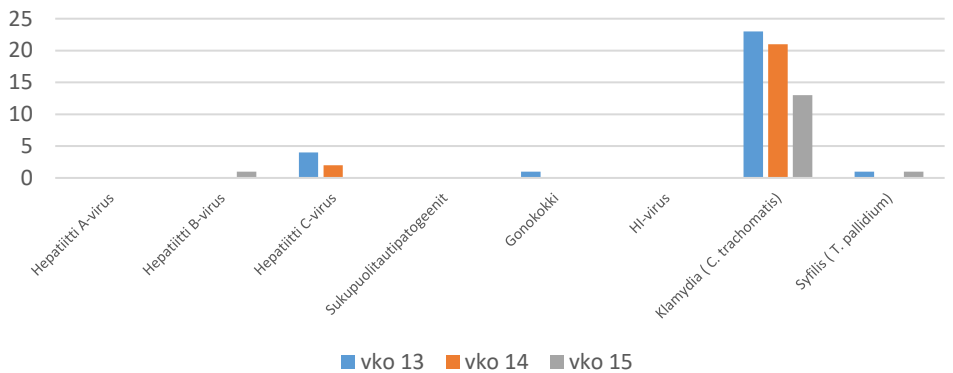
## Hengitystiepatogeenit



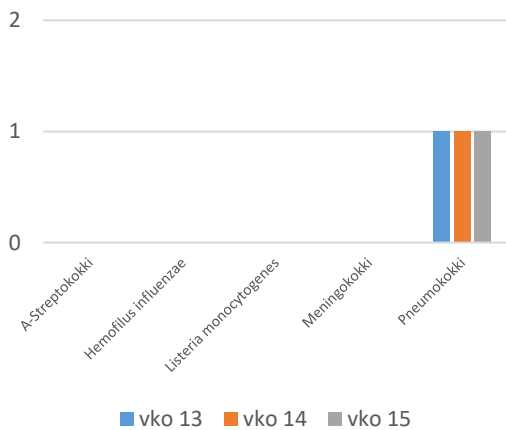
## Suolistopatogeenit



## Hepatiitit, HIV, sukupuolitautipatogeenit



## Veriviljelylöydökset



## Tularemia, tuberkuloosi ja puumalavirus

