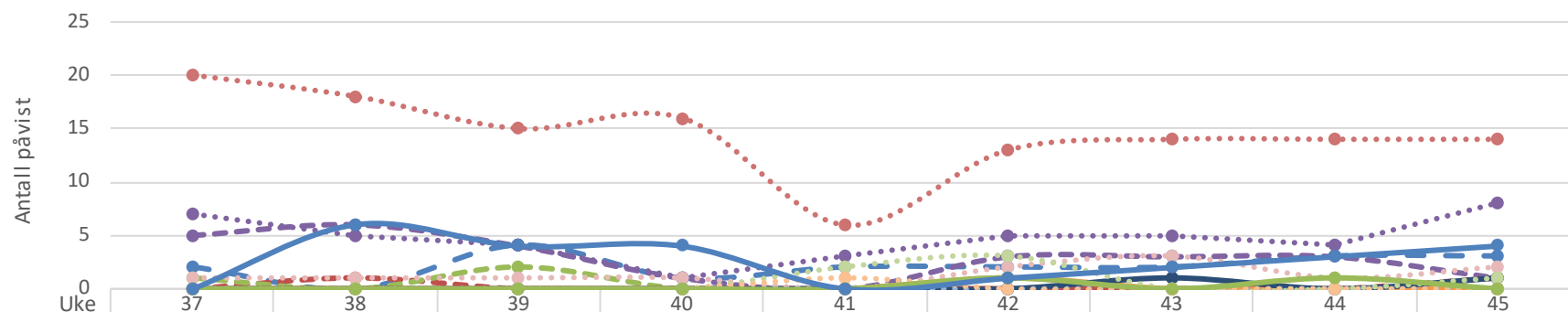


Luftveisfunn Avdeling for mikrobiologi OUS – prøver fra Barneavdelingen Ullevål – antall påvist per luftveisagens



	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Adenovirus DNA	2	0	4	1	2	2	2	3	3
B. pertussis (kikhoste) DNA	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Bordetella parapertussis DNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chlamydia pneumoniae DNA	1	0	2	0	0	0	0	0	0
Enterovirus D68 RNA	5	6	4	1	0	3	3	3	1
Influenza A virus RNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Influenza B virus RNA	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Metapneumovirus RNA	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Mycoplasma pneumoniae DNA	7	5	4	1	3	5	5	4	8
Parainfluenzavirus, type 1, RNA	1	1	1	1	0	2	3	1	2
Parainfluenzavirus, type 2, RNA	0	0	0	0	2	3	0	0	1
Parainfluenzavirus, type 3, RNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parainfluenzavirus, type 4, RNA	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Resp. Syncyt. Virus RNA	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Rhinovirus RNA	20	18	15	16	6	13	14	14	14
SARS-COV-2 RNA	0	6	4	4	0	1	2	3	4

Oversikten viser antall positive *prøver*. Dette kan avvike fra antall *pasienter* vi har påvist luftveisagens hos.

Enhet for molekylærdiagnostikk og virologi, Avdeling for mikrobiologi, OUS Ullevål. Kontakt tlf. 22 11 88 45

Luftveisfunn Avdeling for mikrobiologi OUS – prøver fra Barneavdelingen Ullevål	Org.enhet: MOV	Nivå: 2	Version: 2
Utarbeidet av: Spesialbioingeniør E MOV	Godkjent av: Enhetsleder MOV	Godkjent dato: 20.09.2023	Side 1 av 2
Dato for utskrift: 11.11.2024.			

Luftveisfunn Avdeling for mikrobiologi OUS – prøver fra Barneavdelingen Ullevål

Uke	37		38		39		40		41		42		43		44		45	
	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist
Adenovirus DNA	50	2	46	0	39	4	39	1	29	2	40	2	41	2	41	3	48	3
B. pertussis (kikhoste) DNA	50	0	46	1	39	0	40	0	29	0	40	0	41	0	42	0	48	1
Bordetella parapertussis DNA	50	0	46	0	39	0	40	0	29	0	40	0	41	0	42	0	48	0
Chlamydia pneumoniae DNA	50	1	45	0	39	2	40	0	29	0	40	0	41	0	42	0	48	0
Enterovirus D68 RNA	50	5	46	6	39	4	39	1	29	0	40	3	41	3	42	3	48	1
Influenza A virus RNA	50	0	46	0	39	0	37	0	28	0	40	0	41	0	42	0	47	0
Influenza B virus RNA	50	0	46	0	39	0	37	0	28	0	40	1	41	0	42	0	47	0
Metapneumovirus RNA	50	0	46	0	39	0	39	0	29	0	40	0	41	1	41	0	48	1
Mycoplasma pneumoniae DNA	50	7	45	5	39	4	40	1	29	3	40	5	41	5	42	4	48	8
Parainfluenzavirus, type 1, RNA	50	1	46	1	39	1	39	1	29	0	40	2	41	3	42	1	48	2
Parainfluenzavirus, type 2, RNA	50	0	46	0	39	0	39	0	29	2	40	3	41	0	42	0	48	1
Parainfluenzavirus, type 3, RNA	50	0	46	0	39	0	39	0	29	0	40	0	41	0	42	0	48	0
Parainfluenzavirus, type 4, RNA	50	0	46	0	39	0	39	0	29	1	40	0	41	0	42	0	48	0
Resp. Syncyt. Virus RNA	50	0	46	0	39	0	37	0	28	0	40	1	41	0	42	1	47	0
Rhinovirus RNA	46	20	45	18	39	15	39	16	29	6	40	13	41	14	41	14	48	14
SARS-COV-2 RNA	50	0	46	6	39	4	37	4	28	0	40	1	41	2	42	3	47	4

Oversikten viser antall analyserte og positive *prøver*. Dette kan avvike fra antall *pasienter* vi har mottatt prøve fra.
Enhet for molekylærdiagnostikk og virologi, Avdeling for mikrobiologi, OUS Ullevål. Kontakt tlf. 22 11 88 45