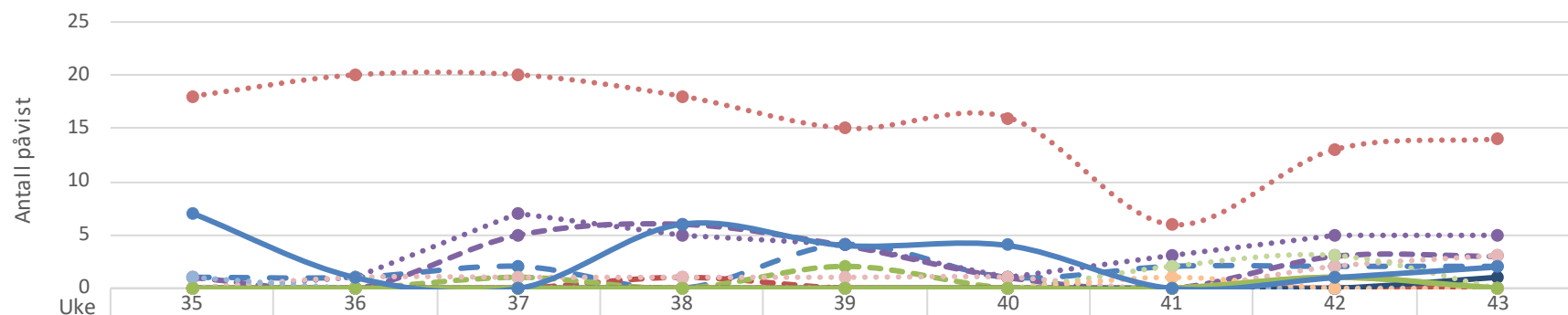


Luftveisfunn Avdeling for mikrobiologi OUS – prøver fra Barneavdelingen Ullevål – antall påvist per luftveisagens



	35	36	37	38	39	40	41	42	43
Adenovirus DNA	7	1	2	6	4	4	0	1	2
B. pertussis (kikhoste) DNA	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Bordetella parapertussis DNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chlamydia pneumoniae DNA	0	0	1	0	2	0	0	0	0
Enterovirus D68 RNA	1	0	5	6	4	1	0	3	3
Influenza A virus RNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Influenza B virus RNA	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Metapneumovirus RNA	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Mycoplasma pneumoniae DNA	0	1	7	5	4	1	3	5	5
Parainfluenzavirus, type 1, RNA	0	1	1	1	1	1	0	2	3
Parainfluenzavirus, type 2, RNA	0	0	0	0	0	0	2	3	0
Parainfluenzavirus, type 3, RNA	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Parainfluenzavirus, type 4, RNA	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Resp. Syncyt. Virus RNA	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Rhinovirus RNA	18	20	20	18	15	16	6	13	14
SARS-COV-2 RNA	7	1	0	6	4	4	0	1	2

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: 28.10.2024.			

Luftveisfunn Avdeling for mikrobiologi OUS – prøver fra Barneavdelingen Ullevål

Uke	35		36		37		38		39		40		41		42		43	
	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist	Totalt	Påvist
Adenovirus DNA	34	1	33	1	50	2	46	0	39	4	39	1	29	2	40	2	41	2
B. pertussis (kikhoste) DNA	34	0	34	0	50	0	46	1	39	0	40	0	29	0	40	0	41	0
Bordetella parapertussis DNA	34	0	34	0	50	0	46	0	39	0	40	0	29	0	40	0	41	0
Chlamydia pneumoniae DNA	34	0	34	0	50	1	45	0	39	2	40	0	29	0	40	0	41	0
Enterovirus D68 RNA	34	1	34	0	50	5	46	6	39	4	39	1	29	0	40	3	41	3
Influenza A virus RNA	34	0	31	0	50	0	46	0	39	0	37	0	28	0	40	0	41	0
Influenza B virus RNA	34	0	31	0	50	0	46	0	39	0	37	0	28	0	40	1	41	0
Metapneumovirus RNA	34	0	34	0	50	0	46	0	39	0	39	0	29	0	40	0	41	1
Mycoplasma pneumoniae DNA	34	0	34	1	50	7	45	5	39	4	40	1	29	3	40	5	41	5
Parainfluenzavirus, type 1, RNA	34	0	34	1	50	1	46	1	39	1	39	1	29	0	40	2	41	3
Parainfluenzavirus, type 2, RNA	34	0	34	0	50	0	46	0	39	0	39	0	29	2	40	3	41	0
Parainfluenzavirus, type 3, RNA	34	1	34	0	50	0	46	0	39	0	39	0	29	0	40	0	41	0
Parainfluenzavirus, type 4, RNA	34	0	34	0	50	0	46	0	39	0	39	0	29	1	40	0	41	0
Resp. Syncyt. Virus RNA	34	0	31	0	50	0	46	0	39	0	37	0	28	0	40	1	41	0
Rhinovirus RNA	34	18	34	20	46	20	45	18	39	15	39	16	29	6	40	13	41	14
SARS-COV-2 RNA	34	7	31	1	50	0	46	6	39	4	37	4	28	0	40	1	41	2

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