

Respiratoire pathogenen PCR

Aanvraag

Synoniemen:
Aanvraag code LIS: PCR.resp.pathogenen

Staal

Patiëntvoorbereiding: Geen voorbereiding vereist
Alternatief Staalttype: BAL, sinusaspiraats, nasal wash, neusaspiraats, opgehoestsputum
Minimum volume: 1 ml of 1 E-swab
Stabiliteit (dagen):
Transportcondities:

Analyse

Uitvoerend Labo: AZ Sint-Jan
Toestel:
Uitvoeringsfrequentie: Minimaal 2x/week; in het respiratoir seizoen dagelijks
Antwoordtijd (dagen): 5
Urgentie:
Terugbetaling via RIZIV: Nee
Accreditatie: Ja
EKE deelname: Ja
Retam:
Verantwoordelijke: Glibert Bart

Extra informatie

Restricties: Met deze multiplex PCR worden volgende pathogenen opgespoord :
influenza A (inclusief subtypering), influenza B, parainfluenza type 1-4, bocavirus, rhinovirussen, paraechovirussen, enterovirussen (inclusief EV-D68), adenovirussen,

coronaviridae (OC43-NL63-339E-HKU1-MERS), hMPV, RSV
A, RSV B, Mazelen, Bof, CMV, HSV-1/2.

Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella
bronchiseptica, Bordetella holmesii, Mycoplasma pneumoniae,
Chlamydophila pneumoniae, Chlamydophila psittaci, Legionella
pneumophila, Coxiella burnetii. (op BAL-en Pleuravocht ook
Streptococcus pneumoniae, Haemophilus influenzae)
Pneumocystis jirovecii, Aspergillus fumigatus

Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 0300,K3593

Laatst gewijzigd

2026-04-21

Bart Glibert