

Virus respiratoires sur l'internet

http://www.viollier.ch/de/f_statistik.html

Epidémiologie

Les virus influenza A et B (INF A/B), les virus respiratoires syncytiaux A et B (RSV A/B), les virus para-influenza 1, 2 et 3 (PIV 1/2/3) sont à l'origine de la majorité des affections virales du tractus respiratoire inférieur dans le monde. La fréquence d'apparition de ces virus accuse de fortes variations saisonnières.

Les mises à jour mensuelles des résultats des analyses effectuées dans nos laboratoires sont publiées sur notre site internet.

Diagnostic

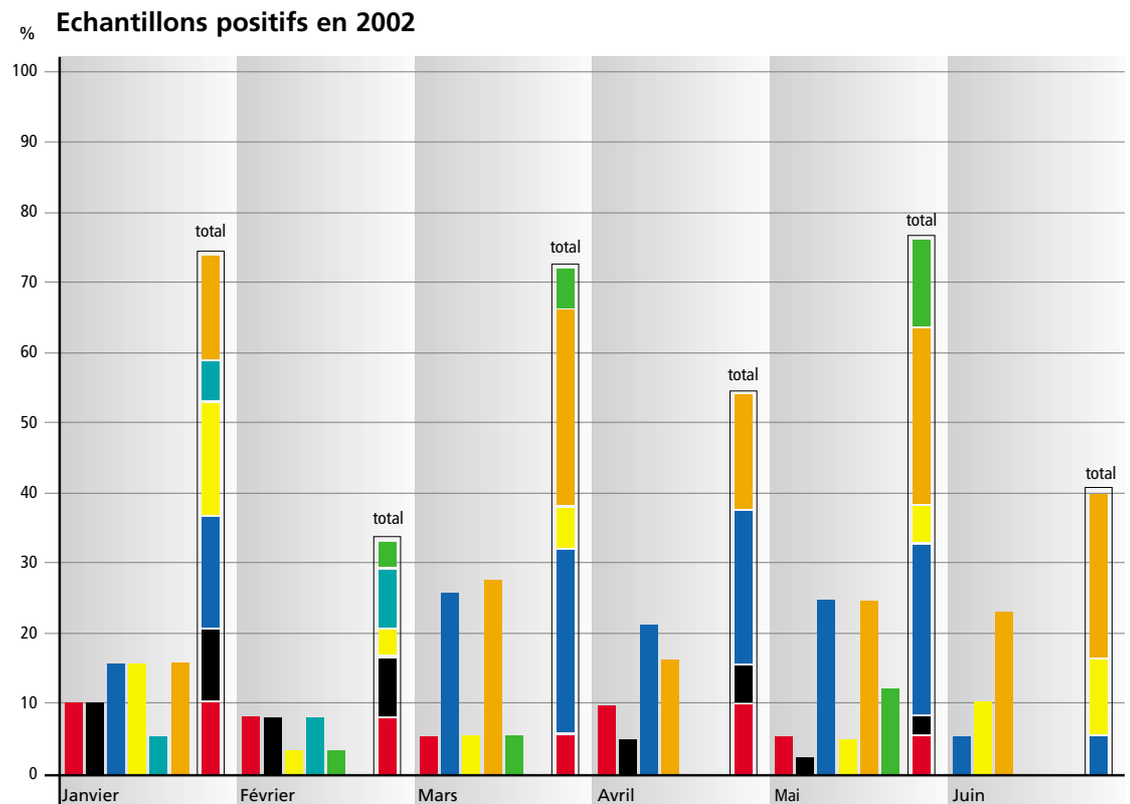
Frottis naso-pharyngien pour le typage rapide et fiable des virus suivants :

INF A ■, INF B ■, RSV A ■, RSV B ■, PIV 1 ■, PIV 2 ■, PIV 3 ■.

Combinable avec Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Mycoplasma pneumoniae et Chlamydia pneumoniae.

Intérêt

Détection sensible et rapide dès l'apparition des premiers symptômes pour permettre un traitement ciblé.



Méthode

PCR (Polymerase Chain Reaction) puis hybridation de l'ADN

Tarif

INF A/B, RSV A/B, PIV 1/2/3 :

PT 200 CHF 200.-

B. pertussis, B. parapertussis, M. pneumoniae, C. pneumoniae : PT 190 CHF 190.-

Information

Dr rer. nat. Christoph Schaefer, responsable du service Biologie moléculaire

Dr phil. Christoph Noppen, responsable-adj. du service Biologie moléculaire