

LE VIGARO

230 update / 10.2018

Plus qu'une newsletter pour la médecine de laboratoire

Dr méd. Edouard H. Viollier, FMH Médecine interne

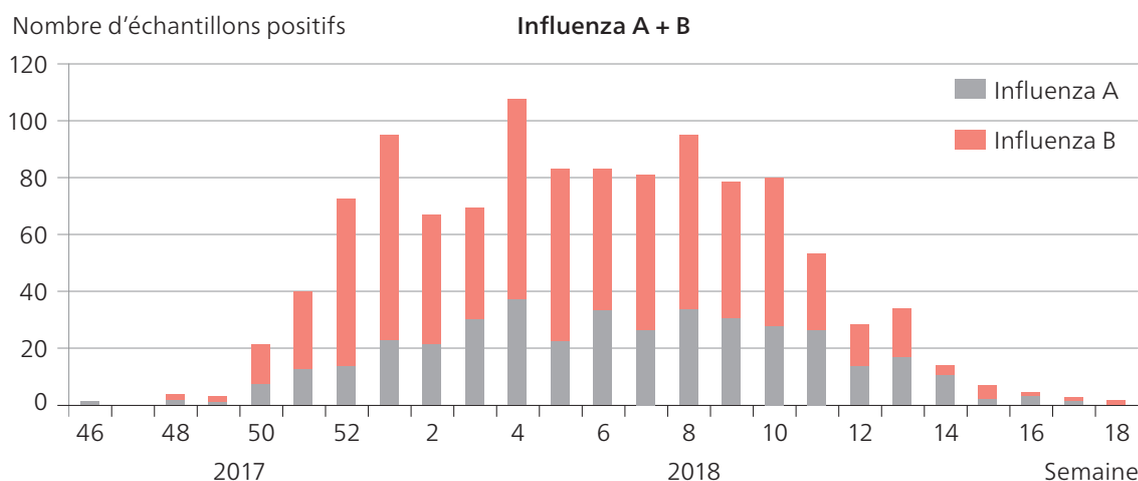
Dominic Viollier, lic. oec. HSG

Grippe saisonnière Influenza A/B, diagnostic par PCR – 24/7

Prémisse

Chaque année en Suisse, environ 200'000 personnes sont touchées en hiver par la grippe saisonnière, 1'000 – 5'000 sont hospitalisées et 400 à 1'000 en meurent (source OFSP).

Résultat
disponible
en 2h



Source : Viollier AG

Actualités

Activité grippale hebdomadaire : viollier.ch/news

Sens

- Une thérapie spécifique à base d'inhibiteurs de la neuramidase atteint son efficacité maximale si elle est administrée dans les 36 – 48 heures après l'apparition des premiers symptômes.
- Grâce au diagnostic infectieux, la propagation de l'infection est considérablement réduite chez les patients, le personnel des cabinets médicaux et le personnel hospitalier ainsi que dans les services d'urgences.

Investigation

Dans les premiers jours suivant une infection, la sensibilité de la détermination de l'Influenza A et B par biologie moléculaire est supérieure à 99 %.

Durée

Dans un délai de \leq 2h après réception de l'échantillon, 24/7

Matériel

Frottis de gorge ou frottis nasopharyngé,
kit frottis microbiologie (127)
N° Art. 12334



Prix

Selon la Liste des analyses

Information Littérature sur demande

Dr rer. nat. Christiane Beckmann, Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, responsable adj. Microbiologie

Dr sc. nat. ETH Diana Ciardo, Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, responsable adj. Corelab, responsable adj. Microbiologie

Dr méd. Olivier Dubuis, Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, responsable Microbiologie

Dr phil. II Claudia Lang, Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, responsable adj. Microbiologie

Dr méd. univ. Michael Nägele, Candidat Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, Microbiologie

Rédaction

Dr méd. Maurice Redondo, FMH Hématologie, Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, responsable du département Production Ouest