







230 update / 11.2019
Plus qu'une newsletter pour la médecine de laboratoire
Dr méd. Edouard H. Viollier, FMH Médecine interne
Dominic Viollier, lic. oec. HSG

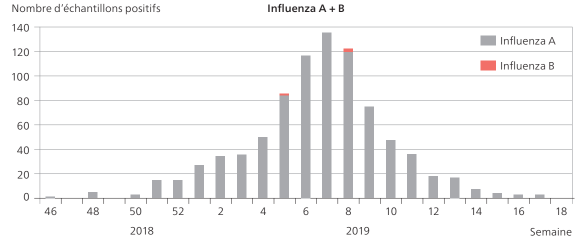
# Grippe saisonnière

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 recherche de l'Influenza A et B par biologie moléculaire est supérieure à 99 %. Afin de gagner un temps précieux, nous vous recommandons de prescrire l'Influenza A/B par PCR Reflex-Testing. En cas de résultat négatif d'autres agents pathogènes respiratoires seront alors automatiquement investigués

→ Le Vigaro 298.

Durée

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

Matériel

Frottis de gorge ou frottis nasopharyngé, kit frottis microbiologie (127)

## **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 rer. nat. Johanna Wetzel, Candidate Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, Microbiologie

#### Rédaction

Dr méd. Uta Deus, Médecin spécialiste en médecine interne, Candidate Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, Corelab Dr méd. Maurice Redondo, FMH Hématologie, Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire, responsable Production centralisée