



Nouveau Coronavirus (COVID-19)

Critères de suspicion, de prélèvement d'échantillons et de déclaration

Valable dès le 24.06.2020

Critères cliniques

Les symptômes suivants sont compatibles avec le COVID-19 :

- Symptômes d'affection aiguë des voies respiratoires (p. ex. toux, maux de gorge, souffle court, douleurs thoraciques) et/ou
- Fièvre sans autre étiologie et/ou
- Apparition soudaine d'une anosmie et/ou d'une agueusie (perte de l'odorat ou du goût) et/ou
- Etat confusionnel aigu ou détérioration de l'état général chez une personne âgée sans autre étiologie

Note : le COVID-19 peut aussi se présenter avec d'autres symptômes moins fréquents et moins spécifiques¹

Critères épidémiologiques

- Lien épidémiologique: contact étroit (<1,5 m pendant >15 minutes) avec un cas de COVID-19 confirmé en laboratoire ou exposition dans le cadre d'une flambée de COVID-19 confirmée

Critères d'échantillonnage

Une analyse de laboratoire par PCR est recommandée pour :

- les **personnes symptomatiques** qui répondent aux critères cliniques²
- les **personnes ayant reçu une notification de contact avec un cas de COVID-19 par l'application SwissCovid** et qui sont asymptomatiques ; un test unique devrait être effectué dès le 5^e jour après le contact³

Les **personnes ayant eu un contact étroit avec un cas de COVID-19** qui sont asymptomatiques et qui sont mises en quarantaine peuvent également être testées (par PCR et/ou par sérologie). L'indication est posée par le service cantonal compétent⁴.

Les médecins cantonaux peuvent décider de tester des personnes asymptomatiques (par PCR et/ou par sérologie) lorsque cela est nécessaire pour investiguer et contrôler une flambée.

Critères de déclaration

- **Les laboratoires de diagnostic** déclarent :
 - **les résultats positifs détectés par PCR** au service du médecin cantonal et à l'OFSP, dans les 2 heures
 - **les résultats négatifs détectés par PCR** à l'OFSP, dans les 24 heures
 - **la statistique des résultats positifs et négatifs des IgG détectées par sérologie** durant la semaine précédente, stratifiée par canton de résidence, à l'OFSP le lundi
- **Les médecins** déclarent au service du médecin cantonal et à l'OFSP dans un délai de 24h :
 - **les résultats cliniques de patients ambulatoires** y compris ceux des **résidents dans les maisons de retraites et de soins ainsi que d'autres établissements médico-sociaux** avec :
 - **COVID-19 confirmé en laboratoire par PCR**
 - **les résultats cliniques de personnes hospitalisées** avec :
 - **COVID-19 confirmé en laboratoire par PCR** ou
 - **critères cliniques et imagerie par CT-Scan compatible avec COVID-19 et PCR négative** sans autre étiologie connue ou
 - **critères cliniques et épidémiologiques et PCR négative** sans autre étiologie connue
 - **Les résultats cliniques des personnes décédées** avec :
 - **COVID-19 confirmé en laboratoire par PCR** ou
 - **critères cliniques et imagerie par CT-Scan compatible avec COVID-19** ou
 - **critères cliniques et épidémiologiques**



-
- ¹ Douleurs musculaires, maux de tête, sensation de fatigue généralisée, rhume, symptômes gastro-intestinaux (p. ex. nausées, vomissements, diarrhées, douleurs abdominales), éruptions cutanées (p. ex. lésions de type engelure, urticarienne, vésiculeuse, morbilliforme).
 - ² La présence de symptômes moins fréquents et moins spécifiques peut aussi justifier la réalisation d'un test PCR selon l'appréciation clinique. Pour les enfants de moins de 12 ans, des exceptions existent (voir les recommandations "Prise en charge des personnes malades et de leurs contacts").
 - ³ La notification de l'application SwissCovid App indique la date du contact. Un test PCR négatif n'exclut pas une infection, mais un test positif permet d'interrompre plus efficacement les chaînes de transmission. Le test ne doit pas être répété en l'absence de symptômes.
 - ⁴ Dans certaines situations, il est justifié de tester des personnes-contact asymptomatiques ou pré-symptomatiques (dès le 5^e jour après le contact) pour interrompre plus efficacement les chaînes de transmission, si le test est positif. En cas de test négatif, la quarantaine est poursuivie.