



COVID-19 : aperçu des différents types de tests

	Test PCR nasopharyngé ou salivaire	Test PCR groupé (échantillons composites)	Test rapide antigénique nasopharyngé	Test rapide antigénique dans le nez	Autotest dans le nez
<i>Lieu de l'analyse</i>	En laboratoire	En laboratoire	Sur place (p. ex. en pharmacie)	Sur place (p. ex. en pharmacie)	Possible partout
<i>Prélèvement par</i>	Une personne spécialement formée	Toute personne	Une personne spécialement formée	Une personne spécialement formée	Toute personne
<i>Tests validés déjà disponibles</i>	Oui	Oui	Oui	Oui (un test validé jusqu'à présent)	Oui
<i>Fiabilité</i>	Très élevée	Élevée	Élevée	Satisfaisante en cas de symptômes ; probablement moins sans symptômes	Pas recommandé en cas de symptômes ; probablement faible sans symptômes
<i>Application appropriée Motif du test</i>	<ul style="list-style-type: none"> – Personnes symptomatiques – Personnes en contact avec un cas de COVID-19 – Diagnostic de confirmation chez les personnes testées positives via test rapide ou autotest 	Tests répétitifs : p. ex. <ul style="list-style-type: none"> – entreprises – écoles – EMS – associations sportives 	<ul style="list-style-type: none"> – Personnes symptomatiques – Personnes en contact avec un cas de COVID-19 – Tests répétitifs – Environnement personnes à risque (p. ex. visiteurs EMS) – Dépistage sur demande (p. ex. en pharmacie) 	<ul style="list-style-type: none"> – Dépistage sur demande (p. ex. en pharmacie) – Tests répétitifs possibles si suffisamment de tests de qualité sur le marché 	<ul style="list-style-type: none"> – Dépistage uniquement sur demande (p. ex. à la maison)
<i>Procédure en cas de test positif</i>	Isolément	Test PCR de confirmation ; isolément	Test PCR de confirmation ; hormis en cas de symptômes ou de contact avec un cas de COVID-19 ;	Test PCR de confirmation ; isolément	Test PCR de confirmation ; isolément

			isolement		
<i>Prise en charge</i>	Confédération (exclusive- ment selon application cf. ci- dessus)	Confédération	Confédération	Confédération	Confédération