

Avis HAS récents sur les tests de détection du virus SARS-CoV-2 (avis favorable au remboursement)

Technique utilisée	Indications	
	Diagnostic patients symptomatiques ambulatoires, dans les 7 j suivant le début des symptômes	Patients asymptomatiques (cas contact et dépistage)
RT-PCR sur prélèvement naso-pharyngé	Tests de référence	Test de référence
RT-PCR sur prélèvement salivaire (crachat simple ou pipetage de salive) Avis HAS 47 du 18/09/20	Oui si prélèvement naso-pharyngé difficile ou impossible (contre indication, patient difficile...) avec Ct entre 35 et 40 pour un résultat + Sensibilité < test de référence	Non indiqué (car très faible sensibilité)
RT-PCR sur prélèvement oro-pharyngé (prélèvement pharyngé par voie orale) Avis HAS 49 du 24/09/20	Non indiqué, lui préférer le prélèvement salivaire	Oui si prélèvement naso-pharyngé impossible ou difficile Sensibilité < test de référence
Détection antigénique sur prélèvement naso-pharyngé Avis HAS 50 du 24/09/20 Test unitaire	Oui si le fabricant du kit atteste que S \geq 80 % et Spe \geq 99 % par rapport à RT-PCR,	Non encore évalué