

Des test antigéniques Covid-19 proposés aux agents en présentiel



Le secrétaire général du Gouvernement de la Nouvelle Calédonie a souhaité qu'une campagne de tests antigéniques COVID 19 soit réalisée dans les directions et services de la collectivité.

Cette campagne a pour objectif de rassurer les agents affectés sur les missions essentielles, et repérer rapidement les cas positifs afin d'éviter une incidence importante en les isolant immédiatement et en protégeant ainsi les autres agents.

En effet, après le signalement d'une vingtaine d'agents testés positifs à la Covid-19 dans plusieurs directions, cette campagne doit aussi permettre de garantir la continuité du service public de la collectivité.

Les personnes concernées par cette opération de dépistage collectif sont les agents volontaires de la collectivité exerçant en présentiel. Elle a ainsi été proposée à plus de 500 agents et s'étalera sur une semaine. 4 équipes mobiles de testeurs se déplacent au sein des directions et services. Chaque équipe est composée d'un infirmier recruté en renfort pour la DSCGR et d'un agent administratif (issus de 3 directions différentes de la collectivité) volontaire pour participer à la gestion de la crise sanitaire.

Après la détection d'un cas positif, l'agent est prévenu individuellement et invité à informer sa direction afin que les mesures nécessaires soient prises.

Bilan de l'action

Au 23/09/21, sur les 474 tests réalisés, 4 cas positifs ont été détectés, soit moins de 1 % des agents volontaires en présentiel.

Les mesures mises en oeuvre en cas de tests positifs

Après la détection d'un cas positif, l'agent est prévenu individuellement et invité à informer sa direction afin que les mesures nécessaires soient prises. Le service ou la direction d'affectation est informé du bilan chiffré et anonymisé de la campagne.

Des fiches thématiques et un accompagnement sont proposés aux services concernés sur les mesures à prendre.

Plus aller plus loin: fiche "Isolement, test: que faire ?"

https://drhfpnc.gouv.nc/sites/default/files/atoms/files/drhfpnc_isolement_test_que_faire.pdf