





CONTEXTE	EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)
APPROCHE DE L'INTERVENTION (SANS PRECISION D'UN CONTEXTE)	 + Masque au patient (si toléré)
PRECISION DU CONTEXTE (à l'affectation de l'appel et/ou observation clinique à distance de 2 mètres)	
Tableau clinique infectieux: <ul style="list-style-type: none"> - S/S Fièvre - Perte subite du goût ou de l'odorat - S/S Respiratoires (Dyspnée, toux, rhinorrhée, congestion) - S/S SAG (Fatigue intense, myalgies, céphalée, mal de gorge) - S/S Gastro-intestinaux (Nausées, vomissements, diarrhées) - S/S Atypiques chez la personne âgée (DEG) 	 + Masque au patient (si toléré)
COVID CONFIRME <ul style="list-style-type: none"> - TEST POSITIF DANS LES DERNIERS 28 JOURS COVID SUSPECTE (RISQUE ELEVE) <ul style="list-style-type: none"> - TABLEAU CLINIQUE ET LIEN EPIDEMIOLOGIQUE POSITIF SELON CRITERE DE VIGIE EN VIGUEUR INTERVENTION EN ZONE CHAUDE <ul style="list-style-type: none"> - ZONE COHORTEE DE PATIENTS COVID+ (2 PATIENTS OU +) Intervention générant des aérosols : <ul style="list-style-type: none"> - Aspiration trachéale - Intubation* / extubation - Assistance ventilatoire - Assistance respiratoire - Soins de trachéostomie* - RCR (avec ventilation) L'une des présentations cliniques suivantes : <ul style="list-style-type: none"> - S/S Respiratoires sévères (Tirage, Tachypnée plus 24/min) - S/S Choc - Altération état conscience 	 (N-95) ** + Masque au patient (si applicable)
NETTOYAGE DU VÉHICULE	 Remarque : Pour les cas généraux, les gants sont suffisants

*Double gants

** Le P-100 est une alternative sécuritaire au N-95 pour la protection du travailleur. Toutefois, puisqu'il ne filtre pas l'air expiré, il expose les autres à un risque infectieux si le travailleur est contagieux.

Références:

<https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/covid/2960-intervention-medicale-generant-aerosol-covid19.pdf>

https://www.cnesst.gouv.qc.ca/sites/default/files/documents/dc100-2167-guide-soins-personnes-agees_0.pdf