

Didier LEPELLETIER

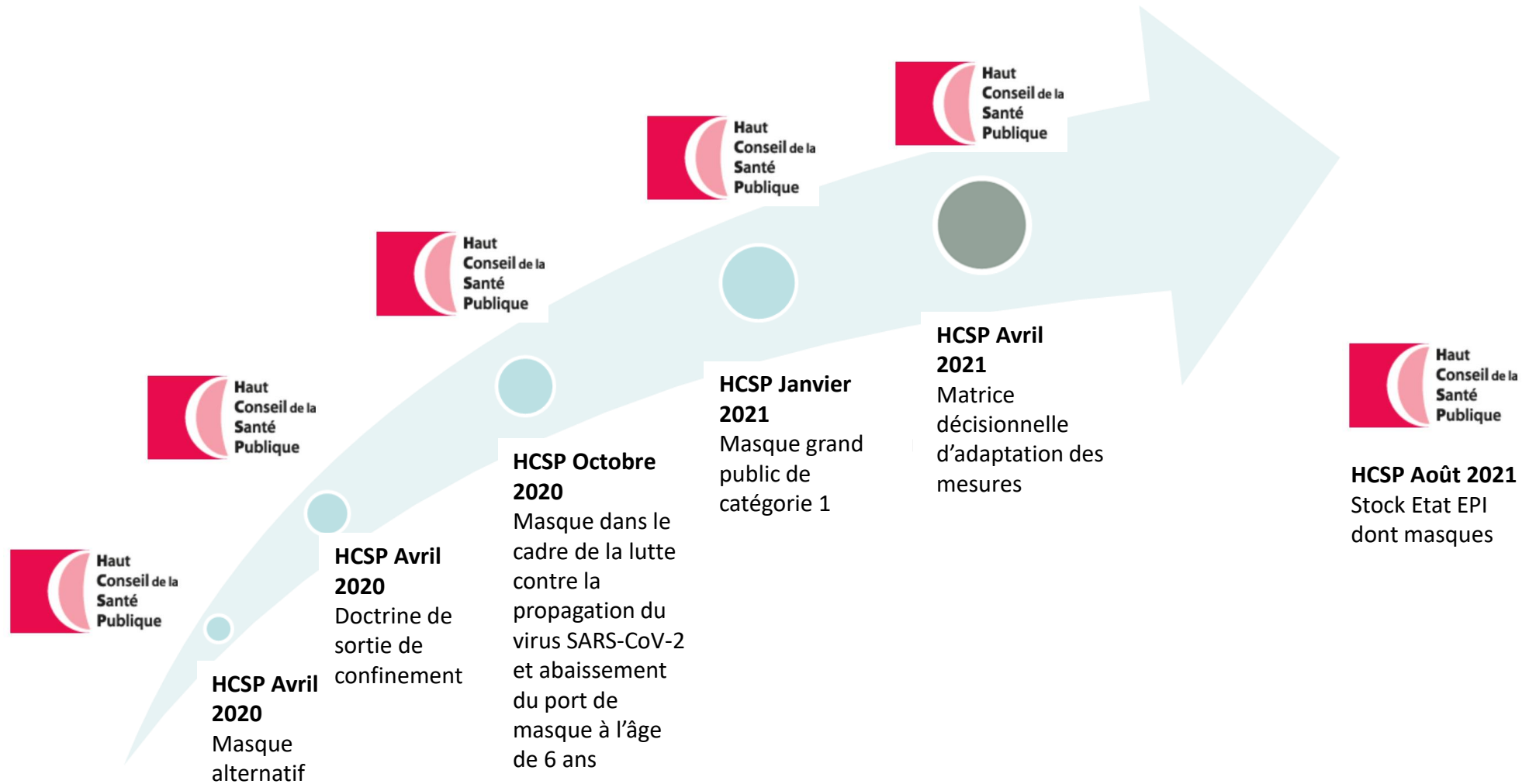
Haut Conseil de la santé publique



Les recommandations
françaises sur le masque en
population générale au cours
de cette pandémie

Utilisez le hashtag **#SFSP2021**
pour en discuter sur les réseaux sociaux

Evolution des recommandations



AVIS

relatif au risque résiduel de transmission du SARS-CoV-2 sous forme d'aérosol, en milieu de soin, dans les autres environnements intérieurs, ainsi que dans l'environnement extérieur

8 avril 2020

- En l'état actuel des données de la littérature, on ne peut pas exclure une transmission par aérosol :
 - en milieu clos de soins, comme une chambre de patient infecté et excréant ;
 - dans les environnements intérieurs clos, confinés, mal aérés ou insuffisamment ventilés ;
 - alors que dans l'environnement extérieur et les espaces ainsi que dans les environnements clos de grand volume, le risque paraît cependant très faible compte tenu de la dilution des aérosols viraux.

AVIS

relatif au risque résiduel de transmission du SARS-CoV-2 sous forme d'aérosol, en milieu de soin, dans les autres environnements intérieurs, ainsi que dans l'environnement extérieur

8 avril 2020

- Le port de masque alternatif (masque dit « barrière » ou en « tissu »)
 - est une mesure complémentaire des mesures classiques de distanciation physique, des gestes barrières au moment de la parole, de la toux et des éternuements, d'hygiène des mains méticuleuse, d'évitement de contact avec la face, yeux, bouche et nez ainsi que de l'aération des locaux et de nettoyage-désinfection des surfaces.
- Le port de masque alternatif par les porteurs asymptomatiques, lorsqu'il est bien utilisé,
 - réduit fortement la transmission du virus mais ne peut éviter à une personne saine d'être contaminée si elle ne respecte pas les précautions barrières.

AVIS

relatif au risque résiduel de transmission du SARS-CoV-2 sous forme d'aérosol, en milieu de soin, dans les autres environnements intérieurs, ainsi que dans l'environnement extérieur

8 avril 2020

- Dans le contexte du confinement et de déconfinement,
 - le port d'un masque antiprojections alternatif trouve une justification en population générale pour limiter les émissions particulières lorsque les personnes doivent se déplacer dans des espaces clos, notamment mal aérés ou insuffisamment ventilés.
 - Le port de ce masque ne dispense pas du respect de la distance physique de sécurité à appliquer.
- Le port de tels masques « barrière »
 - peut trouver aussi une justification pour les personnes, en milieu extérieur, ne pouvant respecter une distanciation physique

AVIS

relatif au risque résiduel de transmission du SARS-CoV-2 sous forme d'aérosol, en milieu de soin, dans les autres environnements intérieurs, ainsi que dans l'environnement extérieur

8 avril 2020

- Ces masques alternatifs
 - doivent répondre à des critères de performance de filtration, de respirabilité et de forme. Ceux-ci sont disponibles en consultant le guide publié par l'AFNOR
- Les patients COVID-19
 - doivent porter un masque chirurgical (au moins) au domicile pour éviter de contaminer leurs proches et leur environnement.
- Par ailleurs, les masques de protection respiratoire filtrants de type FFP
 - ne sont pas indiqués pour la population générale.

AFNOR SPEC S76-001

27 Mars 2020



Masques barrières

Guide d'exigences minimales, de méthodes d'essais, de confection et d'usage

Fabrication en série et confection artisanale

© AFNOR
www.afnor.org

afnor

Plus d'informations ici : <https://bit.ly/MasquesBarrieres>

Télécharger la dernière version du document AFNOR Spec – Masques barrières



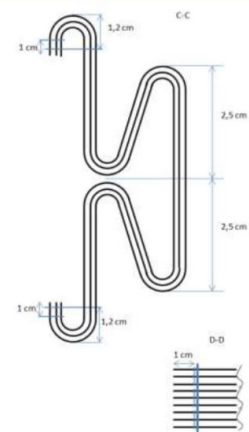
La responsabilité des signataires ne saurait être engagée à quelque titre que ce soit.

AFNOR SPEC S76-001

8.3.2. Mode opératoire

Pour réaliser un masque barrière « à plis », il est recommandé de suivre les étapes suivantes. Les types de points décrits pour la fabrication en série suivent la norme NF ISO 4915:2015.

	Matériel nécessaire
a) Préparer le morceau de monocouche ou des morceaux de composite multicouche comme indiqué dans le paragraphe 8.3.1.1 ;	Industriel : Table de découpe Artisanal : Ciseaux
b) Constituer, éventuellement, le composite multicouche ;	
c) Glacer (Réaliser une pré-couture) le tour de l'ensemble à 1 cm des bords ;	Industriel : point 301 ou 401 ou 504 Artisanal : piqueuse plate, point droit ou zigzag
d) Ourler le haut et le bas du masque barrière en repliant un ourlet de 1,2 cm à l'intérieur ;	Industriel : point 301 ou 401 Artisanal : piqueuse plate, point droit
e) Piquer les plis en pliant A1 sur A2 puis B1 sur B2 pour le premier bord ;	
f) Piquer les plis en pliant A1 sur A2 puis B1 sur B2 pour le deuxième bord ;	



Industriel : point 301 ou 401
Artisanal : piqueuse plate, point droit

- g) Préparer un jeu de brides (deux élastiques souples ou deux bandes textile) comme indiqué dans le paragraphe 8.3.1.2

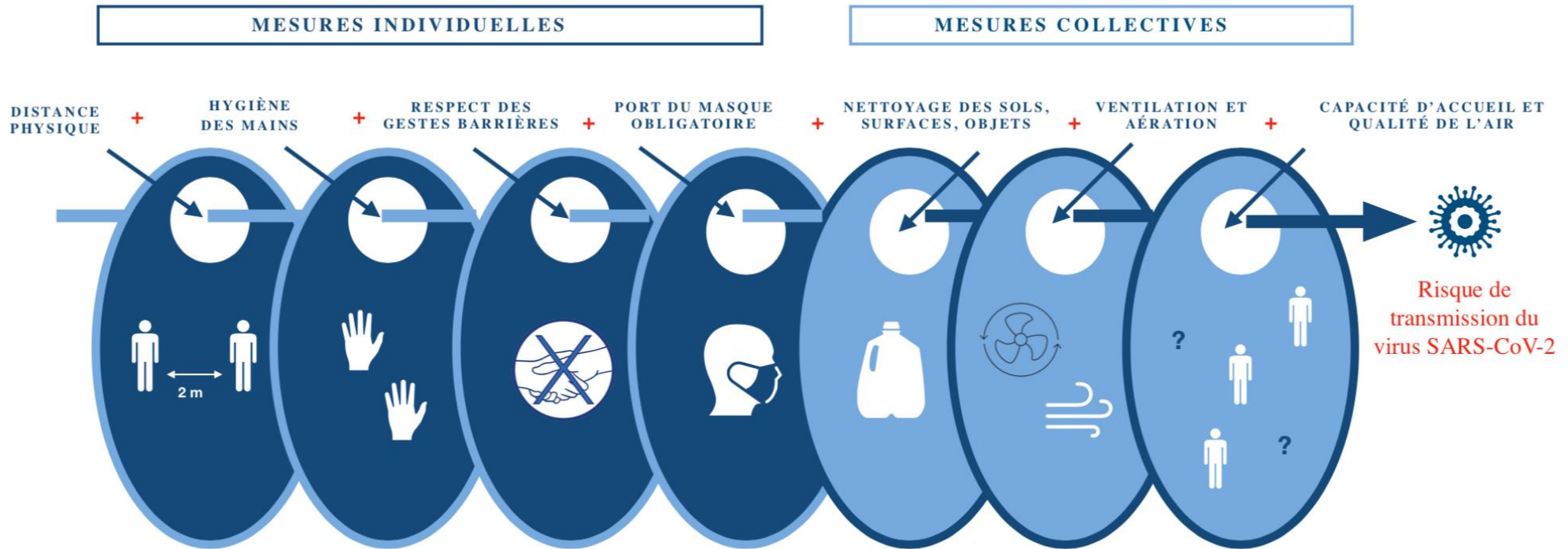
CONGRÈS 2021
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE SANTÉ PUBLIQUE

CONGRÈS SFSP • POITIERS • 13 - 15 OCTOBRE



DOCTRINE SANITAIRE POUR LES ÉTABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC

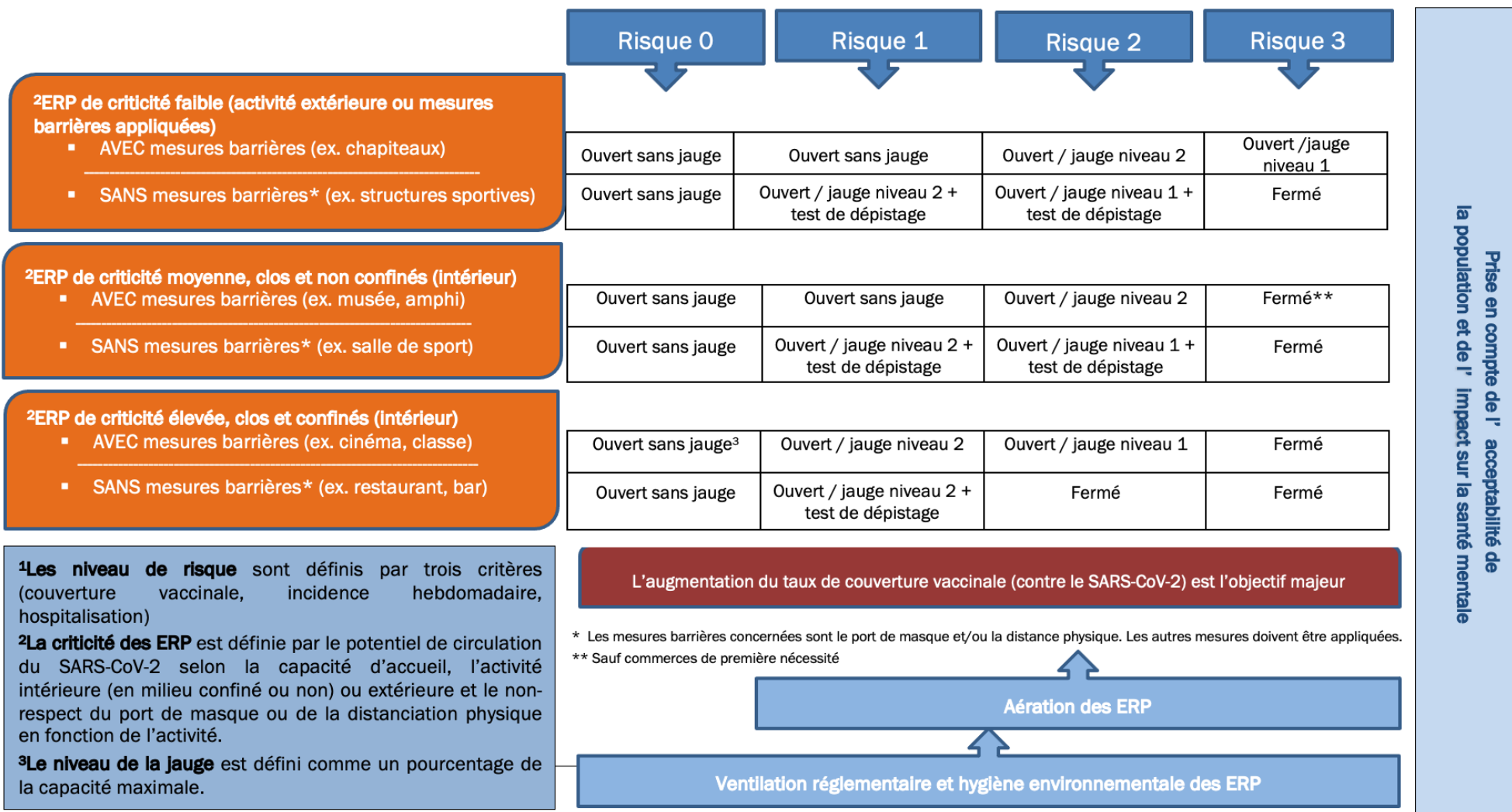
La réduction maximale du risque de transmission est atteinte lorsque les **7 mesures** sont associées simultanément.
A chaque fois qu'une de ces mesures n'est pas respectée, le risque de transmission du virus est augmenté.



HCSP, 21 NOV 2020

<https://www.hcsp.fr/Explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=946>

<https://www.hcsp.fr/Explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=1010>



<https://www.hcsp.fr/Explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=1010>

Port du masque dans le cadre de la COVID-19

Orientations provisoires

1^{er} décembre 2020



Tableau 2. Port du masque dans la communauté en fonction du scénario de transmission, du cadre, de la population cible, de la finalité et du type de masque*

Scénario de transmission	Situations/cadres (où)	Population cible (qui)	Finalité du port du masque (pourquoi)	Type de masque
Transmission communautaire ou en grappes avérée ou présumée du SARS-CoV-2	Espaces intérieurs, où l'on sait que la ventilation est médiocre ou ne peut être évaluée ou si le système de ventilation n'est pas entretenu comme il se doit, indépendamment de la possibilité de respecter la distanciation physique d'au moins un mètre	Tout le monde dans les lieux publics* comme les magasins, les lieux de travail communs, les écoles, les lieux de culte, les restaurants, les salles de sport, etc. ou dans les espaces clos comme les transports publics.	Avantages potentiels aux fins de la lutte à la source	Masque en tissu
	Espaces intérieurs adéquatement ventilés ⁴ mais où il n'est pas possible de respecter la distanciation physique d'au moins un mètre	À l'intérieur des domiciles, en présence d'un visiteur qui ne fait pas partie du ménage		
	Espaces extérieurs lorsqu'il n'est pas possible de respecter la distanciation physique	Tout le monde dans des lieux tels que des marchés extérieurs bondés, des files d'attente devant un bâtiment, à des manifestations, etc.		
	Lieux où il n'est pas possible de respecter la distanciation physique et où les personnes sont davantage exposées au risque d'infection et/ou d'une issue négative en cas d'infection	Personnes susceptibles de souffrir de graves complications liées à la COVID-19 : <ul style="list-style-type: none"> personnes âgées de 60 ans et plus personnes atteintes de comorbidités sous-jacentes – maladie cardiovasculaire ou cérébrovasculaire, diabète sucré, affection pulmonaire chronique, cancer, état immunodéprimé, obésité, asthme 	Protection	Masque médical
Transmission sporadique avérée ou présumée ou absence de transmission documentée du SARS-CoV-2	Approche fondée sur les risques	Ensemble de la population	Avantages potentiels à des fins de lutte à la source et/ou de protection	Dépend de la finalité (voir les détails dans les orientations)
Tous scénarios de transmission	Tout contexte communautaire	Tout cas suspect ou avéré de COVID-19, que la personne concernée présente ou non des symptômes, ou toute personne attendant le résultat d'un test, en présence d'autres personnes	Lutte à la source	Masque médical

*Espace intérieur public s'entend de tout espace intérieur en dehors du domicile

Utilisation des masques médicaux et non médicaux/ en tissu dans le cadre des activités de santé à base communautaire pendant la pandémie de COVID-19, sur la base des orientations actuelles de l'OMS

Messages essentiels

- Les agents de santé menant des activités à base communautaire dans les zones où le SARS-CoV-2 circule doivent porter un masque médical.
- Les agents de santé soignant des cas suspects ou confirmés de COVID-19 doivent porter l'équipement de protection individuelle adapté aux précautions contre les gouttelettes et le contact (masque médical, lunettes de protection, blouse et gants).
- Les professionnels autres que les personnels de santé qui participent aux activités à base communautaire et ont un risque élevé d'exposition potentielle au SARS-CoV-2 doivent porter un masque médical.
- Les professionnels autres que les personnels de santé qui participent aux activités à base communautaire et ont un risque plus faible d'exposition potentielle au SARS-CoV-2 doivent porter un masque non médical/en tissu.
- Tout professionnel âgé de 60 ans et plus ou présentant des affections préexistantes doit porter un masque médical.

1. Introduction

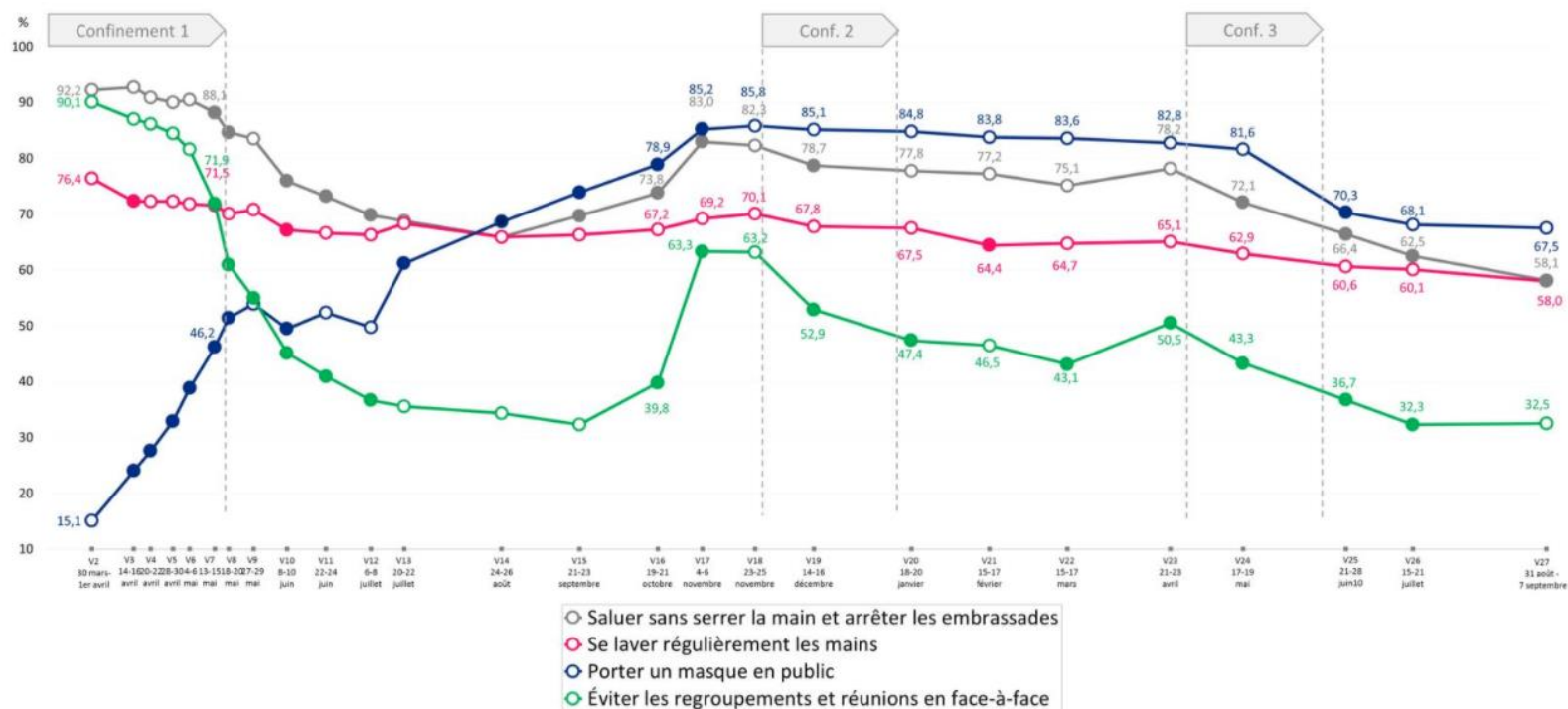
La présente note porte sur les implications des orientations actuelles de l'OMS concernant l'utilisation des masques médicaux et non médicaux/en tissu pendant la pandémie de COVID-19 (1, 2) par les agents de santé et les autres

demandes des États Membres, des partenaires et des organismes de financement ; elle est destinée aux décideurs et non aux utilisateurs individuels des masques.

2. Orientations actuelles de l'OMS sur le

CoviPrev : une enquête pour suivre l'évolution des comportements et de...

Figure - Fréquences de l'adoption systématique déclarée des mesures de prévention et évolutions (% pondérés). Enquête CoviPrev (vague 27 : 31 août 7 septembre 2021), France métropolitaine.



Conclusion

- Le masque grand public en tissu réutilisable
 - A été défini en mars 2020 et disponible début avril 2020
 - La population a appris à le porter en même temps que le masque à usage médical à usage unique également largement utilisé en population générale
 - Il fait partie intégrante des mesures barrières et ne se substitue pas aux autres mesures
- Les masques GP et à usage médical protègent l'entourage de celui qui le porte
- Le port du masque
 - a été recommandé en population générale par le HCSP
 - et a été rendu obligatoire par textes réglementaires

Les dispositions encadrant le port du masque sont définies par le décret du 1^{er} juin 2021 modifié. Celles-ci prévoient que le port du masque est obligatoire dans les lieux clos à partir de 11 ans, et fortement recommandé à partir de 6 ans. Cette obligation est levée dans les ERP dont l'accès est conditionné à la présentation du passe sanitaire, sauf sur décision du responsable de l'ERP ou du préfet de département.



CONGRÈS 2021
DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE SANTÉ PUBLIQUE



CONGRÈS SFSP • POITIERS • 13 - 15 OCTOBRE

