

Utilisation du masque pendant la pandémie de COVID-19 chez les personnes atteintes de DCP

Rédigé par Eva Pedersen et Isabelle Cizeau



Pourquoi avons-nous effectué cette recherche et pourquoi est-elle importante ?

Les masques qui couvrent le nez et la bouche peuvent empêcher la propagation du COVID-19. Ils sont particulièrement importants pour prévenir les infections chez les personnes atteintes d'une maladie chronique telle que la dyskinésie ciliaire primitive (DCP). La DCP provoque des symptômes chroniques tels que la toux, l'écoulement nasal et des difficultés respiratoires. Ces symptômes peuvent rendre le port d'un masque inconfortable pour les personnes atteintes de DCP et il est important de savoir si ces personnes évitent de porter des masques. Ici, nous avons examiné si les personnes atteintes de DCP portaient des masques en public et si leurs symptômes rendaient cela difficile.

Comment avons-nous effectué cette recherche?

Nous avons analysé les données de l'étude COVID-DCP. Celle-ci est une étude de recherche qui inclut des personnes atteintes de DCP du monde entier. L'étude a été mise en place au printemps 2020 en collaboration entre des personnes atteintes de DCP et des chercheurs de l'Université de Berne en Suisse. En octobre 2020, les participants à l'étude COVID-DCP ont rempli un questionnaire en ligne comportant des questions sur les masques faciaux.

Qu'avons-nous découvert ?

Au total, 282 participants à l'étude COVID-DCP ont rempli le questionnaire sur les masques. Presque tous (89 %) portaient un masque lorsqu'ils sortaient de leur maison, et nombreuses personnes évitaient également les lieux publics. La moitié des personnes ont déclaré qu'il était inconfortable de porter un masque en

raison de symptômes tels que la toux, l'écoulement nasal ou la difficulté à respirer. La plupart de ces personnes portaient tout de même des masques en public. Seules les personnes venant d'un pays où le port du masque n'était pas obligatoire n'avaient pas porté le masque en public.

Qu'est-ce que cela signifie ?

Nous avons constaté que les personnes atteintes de DCP se protégeaient consciencieusement en portant des masques faciaux presque partout en public. Cette utilisation répandue peut être due aux efforts considérables déployés par les groupes de soutien aux personnes atteintes de DCP dans le monde entier pour encourager le port du masque.

Pour en savoir plus : www.covid19pcd.ispm.ch

Référence complète de l'article : Pedersen ESL, Collaud ENR, Mozun R, Dexter K, Kruljac C, Silberschmidt H, Lucas JS; COVID-PCD patient advisory group, Goutaki M, Kuehni CE. Facemask Usage Among People With Primary Ciliary Dyskinesia During the COVID-19 Pandemic: A Participatory Project. Int J Public Health. 2021 Dec 15;66:1604277. doi: 10.3389/ijph.2021.1604277.

Vous pouvez lire l'article complet en anglais [ici](#).

Contact :

Dr. Eva SL Pedersen
(eva.pedersen@ispm.unibe.ch) et

Prof. Claudia E Kuehni
(claudia.kuehni@ispm.unibe.ch)



COVID-PCD