



PURIFIER L'AIR POUR PROTÉGER VOS RÉSIDENTS

Nous n'accordons généralement pas beaucoup d'importance à la qualité de l'air intérieur, à tort. L'air que nous respirons à l'intérieur est jusqu'à cinq fois plus pollué que l'air extérieur.

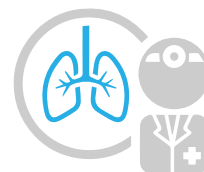
Les espaces partagés, comme les établissements de vie assistée sont des terrains fertiles pour les bactéries, les virus, la poussière, les allergènes, les composés organiques volatils émis par les produits chimiques ainsi que les odeurs. Les espaces communs très fréquentés peuvent augmenter le risque de contamination croisée entre les résidents.

"Virus Transmission in Indoor Air", Steven Welly CAFS, CIE, LEED AP,
<http://www.cdc.gov/nchs/fastats/physician-visits.htm>

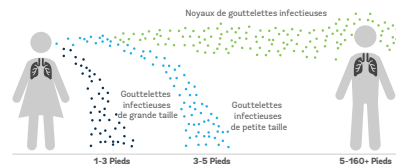
Le CDC suggère que la majorité des **VIRUS DE LA GRIPPE SE PROPAGENT** sous la forme de postillons émis lorsque les personnes infectées avec la grippe toussent, éternuent ou parlent.



Le CDC suggère que la majorité des virus de la grippe se propagent sous la forme de postillons émis lorsque les personnes infectées avec la grippe toussent, éternuent ou parlent; **CES IMPURETÉS PEUVENT VOYAGER DE GRANDES DISTANCES.**



LES PERSONNES DE 65 ANS ET PLUS connaissent un risque plus élevé de développer des complications sérieuses suite à une grippe.



LES PERSONNES ÂGÉES DE 65 à 74 sont plus susceptibles de souffrir d'une maladie pulmonaire obstructive chronique (MPOC). L'MPOC sont, devant les AVC, la troisième cause de décès et les principaux facteurs de risque sont les polluants et les allergènes de l'air intérieur.



AIR PROPRE, DES ÉTABLISSMENTS DE VIE ASSISTÉE PLUS PROPRES

Protection contre le rhume et la grippe

Les espaces partagés favorisent naturellement la transmission de la maladie de personne à personne, car elles encouragent la promiscuité. Éliminer le virus de la grippe et le rhinovirus de l'air peut protéger les patients.

Protection globale contre les germes

Complétez la désinfection des mains et des surfaces au quotidien par une purification de l'air pour éliminer les virus et les germes nuisibles que les patients et le personnel respirent.

Capture 99,9 % des contaminants dans l'air*

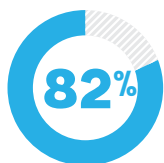
Le filtre HEPA capture les allergènes, la fumée de cigarette, et d'autres polluants qui peuvent déclencher ou aggraver une maladie chronique des voies respiratoires inférieures.

* Un filtre HEPA élimine 99,9 % des polluants atmosphériques aussi petits que 0.3 micron.

Plébiscité par les clients

Un système de purification de l'air est le témoignage d'un régime de nettoyage supérieur et de l'importance accordée au bien-être des patients qui en retour accordent leur confiance à l'établissement.

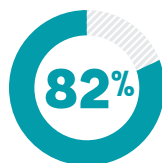
Dans quelle mesure, la présence d'un système de purification de l'air vous donnerait-elle l'impression suivante?



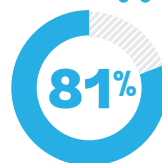
Établissement plus
PROPRE



Établissement plus
SÛR



Serait une preuve de
**PRÉOCCUPATION
ET D'ATTENTION**



Un établissement
PRÉFÉRÉ

UNE IMPRESSION TRÈS POSITIVE

De tous les responsables des établissements de vie assistée sondés, la propreté occupe la 2^e place - devant les considérations budgétaires.

Source: AeraMax Pro Omnibus Survey, July 2015, Assisted living facility decision makers (n=83)