

« Visez la personne clé ! »

José Pincé, administrateur de MRS est convaincu que la vaccination contre la grippe du personnel fait intégralement partie de sa politique de prévention et de sa responsabilité à l'égard de ses 80 résidents. Un peu comme une responsabilité morale, exactement comme pour les MRSA. Accessoirement, il constate également qu'en hiver, l'absentéisme de son personnel ne s'accroît pas...

Pour que la vaccination anti-grippe fonctionne en MRS, il faut, assure-t-il, que le directeur ou la directrice soit persuadé de son bien-fondé.

*L'argument qui fait mouche ?
L'absentéisme reporte la charge
de travail sur les collègues...*

Le reste ne serait qu'une question de conviction, de messages clairs et d'organisation...

« Nous proposons gratuitement la vaccination à l'ensemble du personnel. En effet, même si ces personnes ne sont pas toutes à proximité des personnes âgées, elles se côtoient souvent, par exemple lors des heures de table. Toute la collectivité doit donc être vaccinée afin – c'est l'objectif majeur- de protéger les résidents », explique José Pincé. Néanmoins, un autre argument fait probablement davantage mouche : toute absence fait porter une plus lourde charge de travail aux collègues. On se vaccine donc, aussi, par solidarité avec le reste de l'équipe... et sans doute pas fâché, de surcroît, d'éviter de ramener la grippe chez soi !



© Yuri Arcurs #17801601

En pratique, le sujet est abordé lors des formations professionnelles. De plus, le moment venu, des affiches relaient les messages de la campagne, à la fois pour rappeler cette habitude, éviter toute négligence et sensibiliser les nouveaux membres du personnel. Mais aucune pression n'est exercée sur les travailleurs.

En 2009, 38 des 52 membres du personnel avaient opté pour la vaccination. « Nous proposons suffisamment de possibilités de vaccination qui s'adaptent aux horaires. Néanmoins, par principe, des irréductibles refusent de le faire. » Ils auront peut-être la chance, comme les personnes âgées, de passer un hiver sans grippe... grâce aux vaccinés.