

Script de reportage sur La poignée ULNA

Date de Diffusion
28 Mars 2005
Durée du Reportage
00:02:06
Intervenants
Michel Cymes Benoit Thevenet Nicolas Angel



Benoît THEVENET : On va parler consommation. Propreté et hygiène sont des notions que l'on apprend à l'enfant dès le plus jeune âge, mais ce sont les premières mesures à prendre pour éviter la propagation des germes en tous genres et, malgré cela, les maladies infectieuses sont en recrudescence. Alors en milieu hospitalier, on appelle ça les infections nosocomiales. Les infections nosocomiales. Alors, en plus des mesures d'hygiène de plus en plus drastiques observées par le personnel hospitalier, certains inventeurs ou industriels ont pensé à des solutions que vous avez trouvées dans un salon extraordinaire dédié à la propreté.

Nicolas ANGEL : Absolument, à la propreté, propreté. Non, alors c'est Europropre, ça s'appelle. C'est un salon réservé aux professionnels et où j'ai trouvé ceci. Alors ceci, c'est quoi ? Ben c'est le prix d'innovation d'Europropre 2004-2005 et c'est une poignée qui permet d'ouvrir les portes sans mettre la main. Donc, vous voyez, on place l'avant-bras ici, on tire, on referme et la poignée remonte. Grâce à cette forme...

Michel CYMES : Et on s'arrache la chemise.

Nicolas ANGEL : ...on arrache la chemise. Donc c'est fait justement avec des surfaces douces et des arrondies qui fonctionnent et qui n'arrachent pas. Pourquoi ? Parce que vous savez comme moi, Michel, vous qu'on appelle le Howard Hughes de l'audiovisuel, vous avez très peur des microbes, que toucher une poignée...

Michel CYMES : Surtout quand je vais dans les toilettes publiques, je fais tout avec les pieds.

Nicolas ANGEL : Oui.

Michel CYMES : Enfin, pour ouvrir les portes...

Nicolas ANGEL : Presque tout. Enfin pour ouvrir la porte et vous avez certainement raison. Dans les hôpitaux par exemple, effectivement, quand on rentre dans les zones on va dire très sensibles comme les zones de réanimation, et bien on ne touche pas aux poignées, on ne touche pas aux robinets. Tout est prévu pour. Donc, pourquoi ? Parce qu'effectivement, les microbes se propagent de main en main. Et dans un hôpital, vous savez qu'on se lave les mains sans arrêt. Néanmoins, quand on va ouvrir la porte d'un malade, un médecin va ouvrir la porte d'un malade, il ne va pas se laver les mains avant et après et pourtant cette porte, elle aurait été touchée par la famille, par les amis, par le personnel soignant, par le personnel de nettoyage et donc qui vont se passer les uns aux autres les microbes. Cette poignée devrait l'éviter en milieu hospitalier mais aussi, comme vous le disiez, moi je recommanderais que ce soit installé dans tous les lieux publics et des aisances publiques, comme on dit, là où les germes sont quand même à profusion.