UNO STUDIO DELL'UNIVERSITÀ DI HONG KONG

Le mascherine riducono i contagi della metà

Le mascherine riducono i contagi da coronavirus fino al 50%. Il dato emerge da uno studio dell'Università di Hong Kong che è stata fra i primi a indagare l'incidenza del dispositivo di protezione nel limitare la diffusione del virus nell'aria da parte degli ammalati sintomatici e asintomatici. La ricerca, guidata da un super esperto di Covid-19, il professor Yuen Kwok-Yung, è stata condotta su 52 criceti, alcuni dei quali sono stati infettati artificialmente, riferisce il South China Morning Post. Le mascherine chirurgiche sono state posizionate tra le due gabbie dirigendo poi un flusso d'aria dagli animali infettati verso i sani e si è scoperto che i contagi si riducevano di oltre il 60% quando venivano utilizzate le mascherine. Due terzi dei criceti sani a cui non era stata fornita la protezione delle mascherine sono stati infettati nel giro di una settimana mentre per quelli protetti il tasso è sceso al 15%. E anche tra questi ultimi il livello di contagio era più blando rispetto a quelli contagiati senza mascherina.