

La aparición de un nuevo coronavirus humano, el SARS-CoV-2, se ha convertido en una preocupación de salud mundial que causa infecciones graves del tracto respiratorio en humanos. Las transmisiones entre humanos se han descrito con tiempos de incubación entre 2-10 días, lo que facilita su propagación a través de gotitas, manos o superficies contaminadas.

Lo primero que hay que tener en cuenta es que los virus **son parásitos dentro de las células capaces de sobrevivir fuera de seres vivos**, ya que pueden subsistir en algunas superficies hasta entrar en contacto con células susceptibles de ser infectadas.

A continuación se representa gráficamente la persistencia de coronavirus en superficies inanimadas, destacando que los agentes biocidas utilizados para la desinfección química son una estrategia eficaz de inactivación frente a cualquier microorganismo y en concreto frente a Covid-19.

