

Ambientes superdiseminadores de SARS-CoV-2

25/06/2020

Una investigación de *clusters* y de casos primarios llevada a cabo en Japón entre enero y abril, publicada en la revista [Emerging Infectious Diseases](#), ha encontrado que las instalaciones sanitarias y las residencias de la tercera edad son las fuentes primarias de los *clusters* de COVID-19. Además, los autores del estudio constataron una asociación entre *clusters* y “respiraciones profundas” (*heavy breathing*) de personas próximas, como las que pueden ocurrir en los karaokes, en los lugares de ocio nocturno, por las conversaciones en los bares y con el ejercicio en los gimnasios. Comentan el ejemplo de un concierto de música en directo en el que contagiaron más de treinta personas entre cantantes, público y personal del *staff*.

Este hecho ya fue reseñado en otros estudios epidemiológicos y ha motivado que la Oficina del Primer Ministro y el Ministerio de Salud anunciaran que hay tres situaciones que pueden aumentar el riesgo de contraer COVID-19: espacios cerrados con escasa o mala ventilación (*closed spaces*), lugares abarrotados de gente (*crowded places*) y lugares propicios al contacto estrecho (*close-contact settings*).