

Emergencia sanitaria



ALEJANDRO GARCÍA / EFE

Una sanitaria fotografía la caja de vacunas llegada a la residencia Feixa Llarga de l'Hospitalet

Sàmper anticipa que puede haber otro cierre y Salut dice que ya se verá

Argimon precisa que no hay medidas decididas hasta analizar hoy los datos

MARTA RICART
Barcelona

Una semana después de las últimas medidas dictadas por la Generalitat para intentar dar un respiro para las celebraciones navideñas pero sin que se pudieran multiplicar los contagios, el conseller de Interior, Miquel Sànper, avanzó ayer a en una entrevista a RAC1 que en la reunión prevista para hoy del Procicat, las

restricciones podrían endurecerse. Sin embargo, un par de horas después, la consellera de Salut, Alba Vergés y el secretario de Salut Pública, Josep M. Argimon, frenaron estas especulaciones.

Sàmper no descartó que la noche del día 31 se deba avanzar a antes de las 12, en lugar de a la 1, el confinamiento nocturno, lo que echaría por tierra los planes de comerse las uvas en compañía que hayan podido hacer algunos

más allá de su burbuja de convivencia (para la Nochevieja se autorizaron reuniones de dos burbujas hasta 10 personas y hasta la 1 de la madrugada).

El conseller señaló que esta fiesta no es como Navidad y Sant Esteve, de mayor recogimiento familiar, y ve lógico adelantar el toque de queda para evitar más contagios. También ve probable que el cierre comarcal de movilidad y de restauración y equipamientos culturales impuesto en la Cerdanya y el Ripollès el miércoles pasado (amargamente recibido en la zona) se extienda a toda Catalunya.

Sàmper apuntó que "es probable que volvamos a una fase 0", aunque admitió que el plan de desescalada iniciado el 23 de noviembre ya ha saltado por los aires con distintos cambios (antes de ese plan, la restauración estuvo cerrada más de un mes y los centros comerciales, aún tardaron más en abrir). Agregó que se deberá decidir según los datos sanitarios y epidemiológicos, pero que no son buenos, aunque reconoció que el día 24 hubo un 20% menos de movilidad que en la misma fecha el año pasado y el 25 y 26 un 40% menos.

Las residencias dan un sí masivo a la campaña

Un 96% de los ancianos de las residencias y centros de personas mayores de Catalunya y un 80% de los trabajadores de estos centros quieren recibir la vacuna. Así lo revela un sondeo interno de ACRA. Esta organización empresarial agrupa al 70% de las residencias, centros de día, servicio de ayuda a domicilio, centros socio-sanitarios, entidades tuteladas y teleasistencia a mayores de Catalunya, con 439 entidades asociadas, 44.228 plazas y 37.269 trabajadores directos y 10.000 indirectos. El sondeo, realizado en 70 centros, revela el apoyo mayoritario a la vacuna. "Vacunarse es un acto de responsabilidad y por ello hacemos un llamamiento a todo el mundo para que lo haga", afirma Cinta Pascual, presidenta de ACRA. Pascual pide a la Generalitat que incremente su campaña informativa "para eliminar las posibles dudas y recelos que aún existan" sobre las contraindicaciones de la vacuna. El 90% de las personas que viven en residencias, agrega, tiene varias patologías, por lo que es preciso concienciar "de la necesidad de vacunación en un entorno extremadamente frágil".

Vergès y Argimon enfriaron las expectativas de nuevas medidas, aunque quizás para no empañar la alegría del primer día de vacunación. Argimon fue rotundo y aseguró que "no hay medidas encima de la mesa hasta que no analicemos los datos". La consellera tampoco quiso entrar en lo aventurado por Sànper, llamó a "no especular" y se remitió al análisis de datos, aunque, cuando se le preguntó por quienes van a pasar

unos días al Pirineu en estas fechas, por ejemplo, rogó que "no haya interacción social alguna más allá de la burbuja" de personas que conviven y que la movilidad sea mínima.

El análisis de los datos debe hacerse hoy en el Procicat, el órgano gestor de la crisis, liderado por Interior y Salut. El mismo vicepresidente Pere Aragonès reconocía ayer que van en aumento las hospitalizaciones, uno de los elementos que, junto a la ocupación de las ucis, más pesan para decidir las restricciones sociales.

Argimon admitió que esta presión sanitaria será central en las decisiones que se puedan tomar. Tanto él como la consellera destacaron que hay que conseguir una baja incidencia de infecciones en las próximas semanas para evitar el riesgo de que el virus entre en los geriátricos cuando los

Interior vería lógico que por Nochevieja el toque de queda no se retrasara a la 1 y volver a un cierre comarcal

residentes no estarán aún inmunizados por la vacuna.

Ayer había 72 hospitalizados más (1.664) que el día anterior, (tantos como el sábado respecto al viernes), y subieron ligeramente el riesgo de rebrote (374), la incidencia (337 casos por 100.000 habitantes) y la tasa de transmisión del virus (de 1,16 a 1,17). Los ingresados en la uci por Covid siguen estables: 337.

El BIOCOSM, equipo de biología computacional de la Universitat Politècnica que analiza los datos, subrayó en un tuit que los días antes de Navidad los casos ya subieron mucho en Barcelona ciudad y la región Metropolitana Sud y se llegó a 2.000 contagios al día en Catalunya. Estos datos son consolidados; los datos de contagios de estos últimos días de fiestas aún se han de ver, pues las cifras que da Salut pueden ser incompletas o son de hace varios días. Ayer se notificaron 25 decesos más (cifra que también puede ser provisional) lo que eleva a 16.862 la mortalidad en esta epidemia.

PREGUNTAS

BIG VANG

Una investigación financiada por la Fundación "la Caixa"

Después de 40 años de pandemia, el VIH continúa siendo una enfermedad infecciosa incurable. Las terapias antirretrovirales permiten mantener el virus bajo control, pero no eliminan la infección. Esto se debe a que, en las etapas iniciales del contagio, antes de que la persona sea diagnosticada y comience un tratamiento, el virus penetra en determinados tejidos y células del organismo, se esconde y se vuelve completamente invisible para el sistema inmunitario. También para los fármacos.

En esos escondites, que se encuentran mayoritariamente en órganos linfoides y mucosas,

¿Se pueden eliminar los reservorios de VIH?

donde se concentran las células inmunitarias diana del virus, los linfocitos CD4, el VIH entra en latencia. Pero, en ocasiones, y a pesar de estar tomando tratamiento, esos reservorios vira-

les se reactivan y las células comienzan a producir virus.

"Siempre nos habíamos preguntado por qué el sistema inmunitario no reconoce a las células infectadas que reactivan el virus y no las elimina", apunta María José Buzón, responsable del laboratorio de investigación traslacional del Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR). "Sabemos que, durante las primeras fases de la infección, el virus agota al sistema inmunitario, que a partir de ese momento deja de funcionar bien", dice.

Buzón y su equipo están desarrollando un proyecto en que trabajarán con muestras de tej-



VHIR

María José Buzón, del VHIR

do cervical del tracto genital, tejido gastrointestinal y amígdalas que infectarán con el VIH, inducirán la latencia del virus y tratarán con antirretrovirales para emular lo que sucede en el organismo.

"El objetivo es encontrar moléculas que modulen el sistema inmunitario en los principales reservorios del virus y que podamos usar de diana para revertir ese agotamiento del sistema inmunitario. Estas nuevas aproximaciones se podrían usar en conjunto con fármacos que reactiven la latencia viral para así poder eliminar la infección del VIH", señala Buzón.

CRISTINA SÁEZ