

TÍTULO: El " ejemplo " danés no parece un camino a seguir en Chile				
Nº	FECHA	MEDIO	SECCIÓN	PÁGINA
156762	2022-01-31	Publmetro	Crónica	06

Imagen 1/1

El "ejemplo" danés no parece un camino a seguir en Chile

Dinamarca. Aunque los contagios siguen en alza, eliminó las medidas y empezó a "convivir" con el Covid.

Chile. No es fácil establecer qué parámetros son los que tienen que descender para pensar en volver a la normalidad.

Mal endémico. Lo que sería un paso positivo para terminar con la pandemia, según los expertos, ya está en marcha.

Diego Hermosilla P.

A partir de mañana, el Covid-19 será pasado en Dinamarca. No la enfermedad, pues como en buena parte del mundo los contagios ahí siguen en alza, sino las restricciones: la enfermedad será considerada una más dentro de las que afectan a la población. No más mascarillas ni aforos, un camino que siguen también en Inglaterra, Países Bajos y Francia.

El director general de la Organización Mundial de la Salud, el etíope Tedros Adhanom Ghebreyesus, fue de los que acuñó la frase "aprender a convivir con el Covid". "Necesitamos aprender a gestionarla con sistemas sostenidos e integrados de lucha contra las enfermedades respiratorias agudas", explicó.

El Covid debe convertirse en una enfermedad endémica, se comentó también en el mundo, aunque la malaria y el VIH también lo son y matan a mucha gente cada año.

Ya el mundo "convive" con muchos otros males contagiosos, lo que implica cuarente-



Todo indica que nos mantendremos con mascarillas por un buen tiempo más. / ATON

nas o restricciones generales. Entre el lunes y viernes de la semana pasada murieron en Chile de Covid 21 personas cada día. En todo 2019, antes de la pandemia, 156 nacionales diariamente se hospitalizaron por enfermedades respiratorias causadas por virus, bacterias o causas desconocidas, incluyendo distintos tipos de neumonía, enfermedades bronquiales y el virus sincicial, de acuerdo a datos del Ministerio de Salud. En ese mismo período, 38 personas cada día perdieron la vida por enfermedades respiratorias, en general.

Entonces, a qué y cuáles cifras habría que llegar para considerar "normal" y "controlado" el Covid. ¿Las muertes, las hospitalizaciones, los contagios, el R efectivo (el número que marca cuántas personas contagia un enfermo).

El director del Centro Ciencia y Vida, el biólogo matemático Tomás Pérez-Acle, asegura

"El Covid no es como la influenza ni como ninguna enfermedad que conozcamos".
JEANNETTE DAVANCH
Inmunóloga U. de Chile.

que "en este minuto, R efectivo no, en absoluto, porque estamos experimentando la saturación del sistema de testeo, y eso se refleja en el aumento de la positividad. Los tests son una aproximación de la realidad, el nivel de infección es muy mayor a lo que se reporta, cinco veces, fácilmente".

Para la doctora Jeannette Dabanch, inmunóloga de la Universidad de Chile, "esa cifra ni me la imagino. El Co-

vid no es como la influenza ni como ninguna otra enfermedad que conozcamos. Es cierto que otras pandemias han terminado tras encontrarse una vacuna, pero eso con agentes que conocemos. Esta vez no es así".

Pérez-Acle coincide y dice que sería bueno que "se llegue una vacuna que no solo evite el desarrollo de la enfermedad grave, sino que además prevenga la infección y sea efectiva para nuevas variantes. Todo eso junto, lo veo muy difícil".

La doctora Dabanch prefiere concentrarse en un plazo más cercano. "Estamos con más de 25 mil casos diarios, estamos en Chile lejos de pensar en esas metas. Al contrario, tenemos que enfocarnos en lo inmediato, en reducir, frenar esta tremenda escalada de contagios, porque en la medida que el virus se multiplica gana más ventaja evolutiva".

TRES PREGUNTAS A...

Tomás Pérez-Acle
"Lo del Covid no es una, sino que han sido varias pandemias"

Biólogo computacional. Director del Centro Ciencia y Vida y colaborador del ministro de Salud.



1 ¿Qué opina de quienes ponen la esperanza en que el Covid pase a ser endémico? Endémico quiere decir que está en la población y no hay cómo eliminarlo. Con la Covid, el R efectivo (cantidad de personas que contagia un enfermo) sube y baja varias veces y, por lo tanto, a lo largo del tiempo podríamos considerar que ya es endémica, porque están llegando constantemente nuevas variantes. Esperar que la enfermedad se vuelva endémica no tiene sentido, porque ya lo es.

2 Entonces, ¿ha habido varias pandemias? Si, aunque ahí entramos al tema de clasificar virus como tales y no como variantes. Omicron para muchos ya es una cepa distinta, por lo que se puede considerar una nueva pandemia. Depende de la opinión del especialista, pero creo que ya estamos en-

frentando una enfermedad endémica.

3 ¿Sería posible erradicarlo? Imaginemos que toda la población del mundo se vacuna, con eso no se habrá eliminado el virus SARS-Cov-2, va a seguir existiendo en los murciélagos y si una persona no vacunada tuviera contacto con estos u otros animales, podríamos vernos enfrentados de nuevo a una situación parecida a nivel mundial. Una cosa es que estemos vacunados y otra cosa que la enfermedad esté erradicada.—D.H.P.

VACUNACIÓN COVID 19

PROCESO DE VACUNACIÓN MASIVA (30/01/2022)

Total de dosis administradas

46.523.498

Personas con dosis de refuerzo

12.389.562

Total de dosis a niños y adolescentes 3-17 años

6.527.507

Personas vacunadas con esquema completo

14.091.329

COVID-19 EN CHILE

30 de enero

NUEVOS CASOS
28.480

TOTAL DE CASOS
2.137.743

Activos: 110.141
Recuperados: 1.981.334

NUEVOS FALLECIDOS
31 +

TOTAL DE FALLECIDOS
39.684

POSITIVIDAD (EXÁMENES ULT. 24 H)

19,82%

CAMAS UCI DISPONIBLES

331