



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Nota

Número:

Referencia: EN RTA. NO-2022-08802191-APN-SAS#MS. SAIP Diego Hernán FONTANELLAZ

A: Sandra Marcela Tirado (SAS#MS), Antonella Graziano (SAS#MS), Alexia Leguizamon (SAS#MS),

Con Copia A:

De mi mayor consideración:

Motivo: EX-2022-07675220-APN-DNAIP#AAIP

SAIP- Sr. Diego Hernán FONTANELLAZ

SECRETARÍA DE ACCESO A LA SALUD

Me dirijo a usted, en el marco de la solicitud de Acceso a la Información Pública, efectuada por el señor Diego Hernán FONTANELLAZ, por medio de la cual solicita la siguiente información:

A. Si las personas NO vacunadas con ninguna vacuna contra el COVID-19, poseen mayor aptitud para contagiar y/o transmitir el virus, es decir si CONTAGIAN MÁS, en comparación con personas vacunadas, en caso afirmativo especifique dicha aptitud respecto a las variantes Delta y Omicron. B. En caso de respuesta afirmativa al ítem A) indique cuáles fueron los estudios científicos PUBLICADOS, REVISADOS POR PARES Y APTO PARA GUIAR LA PRACTICA CLÍNICA, considerados para fundamentar la respuesta. C. Indique especificando fuente y registro público consultado, la cantidad de personas fallecidas con diagnóstico de COVID-19 positivo, VACUNADAS con alguna de las vacunas disponibles contra el COVID-19 y NO VACUNADAS (sin ninguna dosis) entre el 01/07/2021 a la fecha. D. Indique si se ha detectado mayor carga viral entre personas NO

VACUNADAS (sin ninguna dosis) y personas VACUNADAS, respecto a la variante Omicron, indique estudios PUBLICADOS, REVISADOS POR PARES Y APTO PARA GUIAR LA PRACTICA CLÍNICA, tenidos en cuenta que fundamenten la respuesta. E. Indique cantidad de personas fallecidas con diagnóstico de COVID-19 positivo con secuenciación genómica de variante Omicron desde su aparición hasta la fecha. F. Indique tasa de letalidad y mortalidad de Sarcov2 en Argentina, considerando casos con diagnóstico COVID-19 positivo desde el inicio de la declaración de Pandemia hasta la fecha, en el segmento etario de 3 a 11 años.

En atención a las competencias asignadas a la DIRECCIÓN NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA E INFORMACIÓN ESTRATÉGICA dependiente de esta SUBSECRETARÍA DE MEDICAMENTOS E INFORMACIÓN ESTRATÉGICA, se procede a dar respuesta a lo solicitado en los puntos C, D, E y F, con los alcances y limitaciones que a ese órgano incumben, y de acuerdo de lo dispuesto por la Ley N° 27.275.

En primer lugar, cabe mencionar que la Ley de Acceso a la Información Pública, define en su artículo 2°, que **“El derecho de acceso a la información pública comprende la posibilidad de buscar, acceder, solicitar, recibir, copiar, analizar, reprocesar, reutilizar y redistribuir libremente la información bajo custodia de los sujetos obligados enumerados en el artículo 7° de la presente ley, con las únicas limitaciones y excepciones que establece esta norma. Se presume pública toda información que generen, obtengan, transformen, controlen o custodien los sujetos obligados alcanzados por esta ley.”**

Conforme estas pautas establecidas por la Ley N° 27.275, se advierte que la información que se requiere en el marco de la presente solicitud, se brinda en el estado en el que se encuentra al momento de efectuarla.

Asimismo, cabe destacar que la publicación de la información oficial es actualizada a través de las páginas web oficiales del gobierno y el acceso a ellas debe entenderse como una práctica que coadyuva al acceso de la información por parte de la ciudadanía.

En virtud del contenido de la solicitud corresponde hacer saber que la DIRECCIÓN NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA E INFORMACIÓN ESTRATÉGICA ha tomado la intervención de su competencia informando:

C. Indique especificando fuente y registro público consultado, la cantidad de personas fallecidas con diagnóstico de COVID-19 positivo, VACUNADAS con alguna de las vacunas disponibles contra el COVID-19 y NO VACUNADAS (sin ninguna dosis) entre el 01/07/2021 a la fecha.

Este nivel no cuenta con esa información de la manera en que se solicita. La misma proviene de dos bases distintas y no se encuentran cruzadas. En el dataset <https://datos.gob.ar/dataset/salud-covid-19-casos-registrados-republica-argentina> se dispone de información sobre fallecidos, edad y si el caso estuvo en cuidado intensivo y fecha de ingreso a cuidado intensivo de corresponder, entre otros datos de interés, en el estado en el que se encuentra en los registros de la Administración. No se cuenta en el Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud, con información respecto a personas vacunadas. En el dataset <https://datos.gob.ar/dataset/salud-vacunas-contra-covid-19-dosis-aplicadas-republica-argentina>, se dispone de información sobre el total de dosis aplicadas e informadas por las 24 jurisdicciones al Registro Federal de Vacunación Nominalizado (NoMiVac). El tipo de vacuna aplicada, número y tipo de dosis registradas según los datos aportados por cada jurisdicción.

Se sugiere ingresar en el siguiente link <https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2021/04/2021-06-30-efectividad-para-p-revenir-mortalidad-vacuna-covid19-mayores-60.pdf> y ver los resultados del "Estudio de Efectividad de la Campaña Nacional de Vacunación, en Reducción de la Mortalidad por COVID-19 en personas de 60 años y Mayores Argentina".

D. Indique si se ha detectado mayor carga viral entre personas NO VACUNADAS (sin ninguna dosis) y

personas VACUNADAS, respecto a la variante Omicrón, indique estudios PUBLICADOS, REVISADOS POR PARES Y APTO PARA GUIAR LA PRÁCTICA CLÍNICA, tenidos en cuenta que fundamenten la respuesta.

Este nivel no cuenta con la información solicitada.

E. Indique cantidad de personas fallecidas con diagnóstico de COVID-19 positivo con secuenciación genómica de variante Omicron desde su aparición hasta la fecha.

Este nivel no cuenta con la información solicitada. Asimismo, se hace saber que la secuenciación genómica no es una práctica sistemática que recomienda este Ministerio ante todos los casos fallecidos.

F. Indique tasa de letalidad y mortalidad de Sarcov2 en Argentina, considerando casos con diagnóstico COVID-19 positivo desde el inicio de la declaración de Pandemia hasta la fecha, en el segmento etario de 3 a 11 años.

Desde el comienzo de la pandemia y hasta el 1 de febrero de 2022, se notificaron 78 casos confirmados de COVID-19 fallecidos en el grupo de personas de 3 a 11 años de edad. Dado que hubo 231.684 casos confirmados de COVID-19 en este grupo, la tasa de letalidad es de un 0,03%. No es posible calcular desde este nivel las tasas de mortalidad ya que se cuentan con poblaciones proyectadas según grupos de edad quinquenales (0-4 años, 5-9 años, 10-14 años, etc.).

Se sugiere remitirse a la sala de situación de Personas en edad escolar Niñez/Adolescencia y COVID-19, disponible en el siguiente link: <https://www.argentina.gob.ar/coronavirus/informes-diarios/sala-de-situacion/informes-e-speciales>.

Asimismo, consultar el dataset <https://datos.gob.ar/dataset/salud-covid-19-casos-registrados-republica-argentina> en el cual se dispone de información sobre fallecidos, edad, entre otros datos de interés, en el estado en el que se encuentra en los registros de la Administración.

La presente se suscribe por ausencia de la Directora Nacional de Epidemiología e Información Estratégica, por encontrarse en uso de su Licencia Anual Ordinaria

Sin otro particular saluda atte.

