



# Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Lunes 3 de octubre de 2022.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

**Medios:** Reforma, Ovaciones, Excélsior, La Razón, El Universal, La Jornada, La Prensa, El Sol de México, Reporte Índigo, Crónica, La Razón, El Heraldo de México, Publímetro, El País.

## Reviven donación obligatoria de órganos/Reforma

En México sólo 4 de cada millón se anota en lista de donadores. Mientras en México la tasa de donación de órganos, tras decretarse muerte cerebral, es de 4.5 por cada millón de habitantes, en países europeos las tasas oscilan entre 40 a 45 por cada millón de habitantes. Bajo este escenario, la Cámara de Diputados descongeló una minuta que avala la donación de órganos automática, la cual será discutida esta semana en el pleno. El dictamen señala que el objetivo es atender el rezago existente en la donación de órganos, situación que se agravó tras la pandemia de COVID, situación confirmada por la Secretaría de Salud. Jorge Alcocer Varela, titular de la Secretaría de Salud, precisó que sólo en el caso de trasplantes renales existe una lista de 15 mil mexicanos enfermos. “Es una cantidad subestimada porque existen pacientes que se encuentran en diálisis y que podrían ser candidatos a trasplante”, de acuerdo con el Secretario.

## Crea IMSS la Unidad de Derechos Humanos/Ovaciones

El Consejo Técnico del Instituto Mexicano del Seguro Social aprobó crear la Unidad de Derechos Humanos, a fin de garantizar a derechohabientes y usuarios el ejercicio efectivo de su derecho a la salud y a la seguridad social, a través del diseño e implementación de una política institucional, con un enfoque de protección y promoción de los derechos humanos. En sesión ordinaria, los representantes de los sectores obrero, patronal y gubernamental también aprobaron por unanimidad la propuesta del director general del IMSS, Zoé Robledo, para nombrar como titular de esta Unidad a Marcela Velázquez Bolio, quien fungió como coordinadora de Operación con la Sociedad Civil y Organismos Autónomos del Instituto. Zoé Robledo afirmó que, como organización e institución de seguridad social, el IMSS debe velar por los derechos humanos de la derechohabiente y de sus propios trabajadores mediante un cambio en la cultura organizacional.

## Gasto del IMSS e ISSSTE/Excélsior

A este rubro se irán seis de cada diez pesos que gastará el IMSS y siete de cada diez pesos que ejercerá el ISSSTE el próximo año, situación que presiona las finanzas de estos institutos y les dificulta ejercer otras funciones como prestar servicios médicos o invertir en infraestructura sanitaria. Se trata del gasto en pensiones, que el próximo año será de 750 mil mdp para el IMSS y 310 mil mdp para el ISSSTE, incrementos de 12.3 y 6.1% anual en términos reales respecto a lo aprobado para este año, según el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación 2023. Así, el gasto pensionario limita el funcionamiento de los institutos de seguridad social, pues, para el caso del IMSS, destinará 34.9% de su gasto a prestación de servicios de salud (nómina y operación) y 1.2% a inversión física en 2023, en tanto que para el ISSSTE esta proporción será de 27.4% a funcionamiento y 2.0% a inversión. Para el caso del IMSS, la proporción de 63.9% de gasto que destinará a pensiones en 2023 habrá implicado un aumento de 8.9 puntos porcentuales desde 2016, en cambio para el ISSSTE, su proporción de 70.6% se ha mantenido relativamente estable desde ese periodo.

## Arranca vacunación contra influenza/La Razón

A partir de este lunes y hasta el 14, los adultos mayores de 60 años podrán aplicarse la vacuna contra esta enfermedad. La inmunización estará disponible en los 230 Centros de Salud y en unidades del ISSSTE e IMSS.

### **Mueren por COVID 3,622 trabajadores de la salud/El Universal**

En dos años, 3,622 trabajadores del sector Salud del gobierno federal fallecieron por COVID. Entre ellos se encuentran médicos, enfermeros, enfermeras, laboratoristas, así como personal administrativo. Mediante solicitudes de transparencia que realizó El Universal se reveló que en dos años del 12 de marzo de 2020 al 12 marzo de 2022 fallecieron 2,746 médicos en tres dependencias. En la Secretaría de Salud, 2 mil 142; el ISSSTE, 323 y en el IMSS, 281. Además, fallecieron 380 enfermeras y enfermeros por COVID en el IMSS e ISSSTE, y se informó de 489 muertes entre trabajadores de otras categorías (personal administrativo), así como de siete laboratoristas. En el documento que brindó la Secretaría de Salud se describe que los médicos muertos en los 32 estados pertenecientes a esa dependencia fueron 2,142.

### **Debe el Estado garantizar aborto sin riesgos como derecho a la salud sexual/La Jornada**

En la propuesta de reforma integral para despenalizar la interrupción del embarazo se establece que el Estado deberá ofrecer a mujeres de cualquier edad atención para un aborto sin riesgos, como parte de su obligación de garantizar el derecho a la salud sexual y reproductiva”, y en el caso de niñas menores de 13 años se elimina el requisito de recabar el consentimiento de los padres o tutores. Bastará con que la menor solicite que se interrumpa el embarazo para que las autoridades federales, de los estados y de las demarcaciones territoriales de la Ciudad de México, en el ámbito de sus respectivas competencias, garanticen el acceso a los servicios de aborto seguro, al igual que al resto de las niñas y adolescentes. En el proyecto de dictamen que está a discusión en el Senado, se establece que en el caso de menores de 13 años que no tengan el consentimiento de su padre, madre o tutor para un aborto seguro, “las autoridades de salud de manera oficiosa deberán solicitar la intervención de la Procuraduría para la Protección de Niñas, Niños y Adolescentes, la que a partir del principio de interés superior de la niñez podrán autorizar la realización del procedimiento”.

### **Se pierden 30 mmdp para temas de género/La Prensa, El Sol de México**

En los primeros tres años de la administración del presidente López Obrador, el presupuesto con perspectiva de género perdió 30 mil millones de pesos que estaban etiquetados para enfrentar la violencia y la desigualdad de condiciones de las mujeres en México, expusieron especialistas al analizar el Presupuesto de Egresos 2023. Magdalena García, experta en género y quien ha sido integrante o asesora de grupos en Naciones Unidas, APEC y Hábitat identificó que para el próximo año la perspectiva parece acentuar esa situación de desigualdad. Aseguró que las mujeres no están pensando “que nos den más rebanada del pastel, lo que queremos es cambiar la receta”. Como ejemplo de que este gobierno no entiende la perspectiva de género, señaló que al Instituto Nacional de Perinatología, dedicado a la atención obstétrica y mujeres embarazadas le asignan 25.19% más, pero eso es no entender la perspectiva de género. “Se trata de que no haya violencia obstétrica”.

### **Salud y bienestar/Reporte Índigo**

En México, cerca de 21 millones de personas padecen algún tipo de discapacidad, es decir, 16.5% de la población, aproximadamente, por lo que requieren atención especializada de calidad, informó el director general del Instituto Nacional de Rehabilitación, Carlos Javier Pineda Villaseñor. El especialista mencionó que la discapacidad es una condición humana que la mayoría de las personas sufrirá en algún momento de su vida, de manera temporal o permanente, sobre todo ante el incremento de la esperanza de vida.

### **Niños obesos desarrollarían temprano enfermedades crónico-neurodegenerativas/Crónica**

Una investigación realizada entre niñas y niños del estado de Morelos, con edades entre 8 y 11 años, mostró que en los varones que presentaban sobrepeso u obesidad se presenta un acortamiento de los telómeros, que son las estructuras localizadas en las puntas de los cromosomas, hechas de ADN y proteínas. Este acortamiento es un dato muy importante porque es un proceso que normalmente sólo ocurre en adultos de edad avanzada y está asociado con la aparición de enfermedades neurodegenerativas; es decir, que puede estar anunciando un proceso de envejecimiento celular anticipado. Lo anterior fue explicado a los lectores de Crónica por la científica mexicana Leonor Pérez Martínez, jefa del Departamento de Medicina Molecular y Bioprocesos, del Instituto de Biotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (IBI-UNAM) y autora del estudio con niños, cuyos resultados fueron publicados en la revista “Acta pediátrica”, en el año 2020. “A partir de estos hallazgos, nosotros invitamos a la sociedad en general y evidentemente a las autoridades a que se tome esto como un antecedente interesante para continuar y extender este estudio a otras poblaciones infantiles de otros estados. Así se podrá ver si esto es más generalizado o es particular de Morelos. Es un antecedente importante porque nos hace sugerir que, probablemente, los niños que ahorita presentan obesidad y un cierto acortamiento de telómeros, podrían desarrollar enfermedades crónico-degenerativas a edades tempranas, no necesariamente a su tercera edad, sino que mucho más jóvenes. Eso, evidentemente, representa un problema de salud muy importante”, detalla en la

conversación con este diario la Bióloga egresada de la Facultad de Ciencias de la UNAM, que realizó estudios de Maestría en el Instituto Weizmann de Ciencias, en Israel, y de Doctorado en la Universidad de Basilea, Suiza.

### **Descubren que en el intestino se originaría la esclerosis múltiple/La Razón**

Una reciente investigación realizada por la Universidad de California en San Francisco encontró datos significativos y distintivos en el ambiente bacteriano intestinal de pacientes con esclerosis múltiple que reciben diferentes terapias, los científicos descubrieron los caminos que toman algunas de esas bacterias para promover la progresión de la patología, su estudio fue publicado en la revista especializada Cell y entre los resultados de éste los autores identificaron docenas de especies de bacterias intestinales relacionadas con la esclerosis múltiple que no habían sido observadas antes. La investigación se dio en el marco del Estudio Internacional del Microbioma de la Esclerosis Múltiple y reclutó a 576 personas con esta afección provenientes de Estados Unidos, del Reino Unido, de España y de Argentina.

### **Vacuna contra C-19 a menores de 7 años/Ovaciones, El Heraldo de México**

El gobierno capitalino inicia a partir de este lunes, y hasta el próximo 3 de octubre, la vacunación para COVID, de segunda dosis para niños de 7 y rezagados de 8 a 11 años con Pfizer pediátrica; primera dosis para niños de 5 a 11 años con Pfizer pediátrica; y segundo refuerzo con Cansino para adultos de 18 años en adelante. Señaló que el proceso es para prevenir aumento de casos en temporada invernal, del 3 al 14 de octubre se realizará campaña de vacunación con dosis de CanSino para mayores de edad; altamente recomendado para personas de 60 años y más o cualquier adulto con comorbilidades, así como personal de salud. Asimismo, se indicó al corte de este viernes 30 de septiembre, se han aplicado de manera gratuita 925 mil 304 dosis de la vacuna Pfizer pediátrica en menores de entre 5 a 11 años, lo que representa una cobertura del 97% de niñas y niños con su primera dosis.

### **Polio activa las alertas en el mundo/El Universal**

Para erradicar la, la cobertura vacunal debe ser del 100%, a punto de alcanzar la meta, se reportan casos en varios países; se ha rastreado el virus en aguas residuales de EU y Europa. El monitoreo de la propagación de agentes patógenos es fundamental para proteger y prevenir a la población. La llamada Epidemiología basada en Aguas Residuales se ha convertido en un eficaz aliado para detectar brotes de virus, es una especie de alerta temprana que permite reconocer la incidencia de una enfermedad. Para el seguimiento del COVID se convirtió en una herramienta muy útil para detectar la huella genética del virus a través de su concentración en las aguas negras, pero desde hace varias décadas esta estrategia epidemiológica ha servido para seguir controlando la posible aparición de virus ya conocidos, como el caso de la poliomielitis.

### **La COVID vuelve a repuntar en gran parte de Europa/La Razón**

La incidencia de la COVID vuelve a subir, y hace solo poco más de una semana que comenzó el otoño. Las cifras que ofrece dos veces por semana el Ministerio de Sanidad ya indicaban, hace diez días, el cambio de tendencia, que se ha repetido en los últimos informes. Sin embargo, la presión sobre los hospitales se mantiene aún en mínimos. En Europa occidental, en los países que han estado sincronizados con España a lo largo de este año, también se ha activado la incidencia en septiembre. El crecimiento más notable y marcado de contagios se ha producido en Austria, pero también son relevantes los aumentos en Alemania y Francia. Como llevan ya semanas creciendo, el incremento de contagios ya se ha trasladado a las hospitalizaciones. La sincronía con Europa se nota, especialmente, en el crecimiento del número de casos. Según los datos del viernes, la incidencia a 14 días en mayores de 60 años ya roza los 150 (estaba en 136 hace una semana); un crecimiento moderado (10%), comparado con el del mismo mes del año pasado.

### **El cólera vuelve a amenazar a Haití/El Sol de México**

Una nueva infección de cólera fue detectada en Haití, casi tres años después del fin de la epidemia que mató a 10 mil personas en esa empobrecida nación. El caso confirmado se detectó en Puerto Príncipe, mientras que se presentan múltiples casos sospechosos en el barrio Cité de Soleil de la capital, dijo el ministerio de Salud Pública, y agregó que se han tomado medidas. En 2019 se había detectado el último caso previo de cólera y en febrero de 2022 el ministerio de Salud Pública realizó una ceremonia para marcar la eliminación oficial de esta enfermedad. Introducida por personal de Naciones Unidas tras el terremoto devastador de 2010, el cólera causó la muerte de unas 10 mil personas. No fue sino hasta agosto de 2016 que la ONU reconoció de forma oficial su rol en el inicio de la epidemia.

### **La mortalidad vuelve a cifras normales tras un verano extremo/El País**

Durante este verano meteorológico (junio, julio y agosto) murieron en España 21.355 personas más de lo que era esperable. Ese fue el “exceso de mortalidad” —que cifra el incremento de los fallecimientos sobre los previstos en una determinada época—, que ha batido récords en el periodo estival. Pero las cifras han caído drásticamente en septiembre. A falta de consolidar los datos, el MoMo (el sistema de monitorización de la mortalidad diaria por todas las causas) del Instituto de Salud Carlos III de Madrid (ISCIII) ha arrojado un exceso de 434, lo que sigue estando por encima de la media de este mes, pero ya entra dentro de los parámetros habituales. Esta brusca caída contribuye a despejar una incógnita que planteaban las estadísticas del verano, que solo atribuían al calor 4.663 de esas muertes. Y no más de un 20% (probablemente menos, como se verá más adelante) se podían explicar directamente por la COVID.

### **Reviven debate de mascarilla/El Heraldo de México**

En España se reavivó el debate sobre la obligatoriedad de llevar mascarilla en el transporte público. Los expertos en salud se encuentran divididos ante una medida que parece inminente. Incluso, los ciudadanos mantienen posturas contrarias. Una reciente encuesta reflejó que 48.5% de españoles "se siente de poco a nada seguro sin cubrebocas" frente a 48.4% que "está muy o bastante seguro sin mascarilla". El gobierno levantó la obligación de portar tapabocas el pasado 19 de abril, después de dos años de su imposición. Sin embargo, el uso de la mascarilla se mantiene en varios contextos: hospitales, centros de salud, residencias de mayores, farmacias, transporte aéreo, ferroviario, autobuses, buques, Metro y camiones urbanos.

### **Reconstrucción mamaria llega a 5% de mujeres/Publimetro**

La reconstrucción mamaria es señalada como una prioridad en México para atender a las mujeres que padecen cáncer de mama; sin embargo, en nuestro país apenas el 5% de las mujeres a las que les fue practicada una mastectomía (extirpación quirúrgica de una o ambas mamas) tiene acceso a una reconstrucción mamaria, según datos del Consejo Técnico para la Reconstrucción Mamaria. Los costos oscilan entre los 50 y 100 mil pesos en clínicas privadas.

### **Gerardo Gamba en Datos iniciales sobre vacunas para las nuevas variantes/Crónica**

Una de las preguntas que me hacen con frecuencia es cuándo van a venir vacunas que incluyan las secuencias de la proteína espiga de la variante ómicron del SARS-CoV-2. La respuesta ha sido, supongo que sí, pero no es tan fácil, ni tan veloz. Es interesante lo rápido que nos acostumbramos los seres humanos a los desarrollos tecnológicos. Al final del 2020 la gente estaba tan sorprendida de la velocidad con la que se hicieron las vacunas, que muchos dudaron de su calidad, porque se les hizo demasiado rápido, aunque para algunos de ellos, la creación del mundo en 7 días les pareció aceptable. En contraste, no han pasado ni dos años y a muchos les intriga por qué no tenemos todavía nuevas versiones de vacunas ya listas para ser administradas. La semana pasada vimos una de las primeras publicaciones que van hacia esas nuevas versiones de las vacunas y se ven muy prometedoras. En el New England Journal of Medicine, el estudio de la nueva versión de la vacuna de Moderna que incluye la secuencia del virus original de Wuhan, junto con la de la variante ómicron BA. 1. Se trata de un estudio fase 2/3, que está en proceso, en el que se compara la utilización de 50 ng de la vacuna original, contra una combinación de 25 ng de la original (mRNA-1273), con 25 ng de la nueva vacuna (mRNA1273.214). DOI: 10.1056/NEJMoa2208343. El estudio muestra lo que era de esperarse. Si se agrega la secuencia de la proteína espiga de ómicron a la vacuna inicial, los anticuerpos que se generan contra esta variante serán mejores. Esto hace suponer que quizá para el próximo año podamos tener vacunas con la secuencia de ómicron que muestren superioridad como refuerzo y se empiece a utilizar entonces. Por supuesto, falta ver los resultados de efectividad.