



# Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Lunes 12 de junio de 2023.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

**Medios:** Milenio, La Razón, Excélsior, Reporte Índigo, Contra Réplica, Crónica.

## **Altruismo. Comparte un poco de vida mediante la donación de sangre/Milenio**

Donar sangre es regalar vida. Si bien en los últimos 15 años, la cantidad de donadores voluntarios de sangre en México creció 3.1% a 5.1%, ambas cifras son demasiado bajas para las necesidades del país, que ocupa el último lugar en América Latina en donadores de sangre, según la Oficina de Información Científica y Tecnológica para el Congreso de la Unión. La cultura de la donación en México es tan baja, que durante el periodo 2012-2018, existían 558 bancos de sangre, pero solo 38 de ellos llegaron a las 10 mil unidades de sangre colectadas al año, y únicamente cuatro superaron las 50 mil unidades anuales, según la Secretaría de Salud. “La falta de donación de sangre es un problema de salud pública que afecta a muchos países en todo el mundo, por lo que es esencial fomentar una cultura de la donación para garantizar que haya suficiente suministro de sangre para aquellos que la necesitan; sobre todo, en momentos de emergencias médicas”, explica Paulina Mejía, QFB de Kabla, empresa líder en distribución de pruebas diagnósticas.

## **El arte contra el abuso infantil/Milenio**

Globos turquesa brillantes flotan en un patio del Museo del Carmen, ligados al piso con frágiles tubos en cuyas bases yacen zapatos de bebé y sendas tarjetas que repiten con estremecedora brevedad el testimonio de niños o niñas víctimas de abuso sexual. Con su compañía Soñando Mariposas, Jaubert en abril, contó entonces con el apoyo de la Secretaría de Cultura federal y del Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura, aunque refiere que su asociación civil trabaja sin apoyos monetarios directos de instituciones pese a ayudar en todos los estados. “Las instituciones solo nos prestan espacios. No recibimos presupuesto estatal ni federal ni empresarial, todo lo hacemos a través del activismo porque entendemos que la red de pedofilia, detrata, está también en el Estado, que los responsables de que esto se mantenga son las secretarías de Educación Pública, de Salud, instituciones de justicia; que la polivictimización está dentro del propio Estado y las instituciones. Es ahí donde estamos generando un cobijo de denuncia social, preparamos a las víctimas con diferentes procesos terapéuticos y resilientes para que estén listas a enfrentarse a una denuncia penal que se vuelve un calvario”, agregó la activista y creadora escénica.

## **Ven posible que México limite importación de otros transgénicos/La Razón**

Los gobiernos de Estados Unidos y Canadá están en alerta por la posible intención de México de limitar la importación de más productos genéticamente modificados, sin demostración científica de que causan daño a la salud humana y animal, afirma el director general de Grupo Consultor de Mercados Agrícolas, Juan Carlos Anaya. Para ello tendría que demostrar científicamente que causa daños a la salud animal y humana; “y no lo podrá hacer”, asegura Anaya, pues estudios de ese calado conllevan, por lo menos, una decena de años. Trabas desde años atrás. Desde el 2018, la Cofepris no permite el ingreso de nuevos organismos genéticamente modificados, a pesar de que no cuenta con análisis de riesgo, ni evidencia científica que respalde su decisión, señala el Instituto Mexicano para la Competitividad. En agosto, definición. El desacuerdo por el maíz entre los gobiernos de Estados Unidos y Canadá en contra de México los llevaría a un panel de solución de controversias. Un fallo de este tipo podría darse a conocer hasta el próximo sexenio, considera Anaya.

## **Con cáncer avanzado, 7 de cada 10 pacientes/Excélsior, Reporte Índigo**

Hasta 60% de los casos de cáncer podrían prevenirse o diagnosticarse a tiempo, aseguró el director general del Incan, Abelardo Meneses García. No obstante, señaló que actualmente, siete de cada diez personas que solicitan atención médica por primera vez en dicho instituto llegan en etapas avanzadas de la enfermedad. Durante el Quinto Encuentro Nacional por la Salud Integral que se realizó en el parque Nacional Fuentes Brotantes de la Ciudad de México, Meneses García indicó que las enfermedades crónicas que más afectan a la población como la diabetes, el cáncer o los problemas cardiovasculares podrían prevenirse o detectarse a tiempo, ya que el sector salud cuenta con programas para lograrlo.

#### **SEP realizará jornada contra las adicciones/Contra Réplica**

El 17 de abril arrancó la Estrategia en el Aula: Prevención de adicciones. Si te drogas, te dañás, iniciativa de carácter nacional, preventiva y permanente, dirigida a estudiantes de secundaria y educación media superior. Como parte de la estrategia, el sábado 17 de junio, a partir de las 10:00h, tendrá lugar la Jornada Nacional de Actividades Públicas. De la escuela a la comunidad, durante la cual se realizarán actividades informativas, recreativas, artísticas, culturales o deportivas en torno a la prevención de adicciones y al daño que causa el consumo de drogas, así como la necesidad de fomentar el autocuidado y una vida saludable entre adolescentes y jóvenes.

#### **Gerardo Gamba en Trasplante de órganos por muerte circulatoria/Crónica**

Cuando un órgano vital falla en forma irreversible y se vuelve insuficiente, la única opción es resolverlo con un trasplante. Poner un órgano sano en su lugar. La excepción es el riñón, porque se coloca en la pelvis y porque existe la diálisis, que puede ser crónica y permitir al enfermo seguir con vida, pero, la rehabilitación con esta metodología dista mucho de ser como la del trasplante. Los programas de trasplantes más activos son de riñón, hígado y corazón, seguidos de pulmón, páncreas-riñón, intestino, que se hacen en pocos centros en el mundo. En todos los casos, el enfermo requerirá de tratamiento con inmunosupresores para evitar el rechazo del órgano injertado. Los dos desarrollos que han permitido los trasplantes son la invención y mejoramiento de las técnicas quirúrgicas y el desarrollo de nuevos y mejores inmunosupresores. El primer trasplante de órgano sólido (riñón) lo hizo el Dr. Joseph Murray en el Peter Ben Brigham de Boston en 1954, motivo por el que en 1990 fue reconocido con el Premio Nobel de Medicina y Fisiología. En ese año yo era fellow en la División Renal del Brigham y tuve la suerte de ser invitado a la fiesta que se organizó cuando se anunció el premio.