



# Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Lunes 01 de julio de 2019.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

**Medios:** Comunicado de Prensa, El Heraldo de México, El Sol de México, Diario Imagen, Excélsior, El Universal, Reforma, La Jornada, El Economista, Milenio, El Financiero, Crónica, 24 Horas.

**29/06/19**

**Participan artistas urbanos, nacionales e internacionales, en el desarrollo de graffitis artísticos en el Hospital General de México/Comunicado de Prensa**

**Información emitida por la Dirección General de Comunicación Social de la Secretaría de Salud.**

Alrededor de 25 jóvenes plasmarán su creatividad artística en graffiti a lo largo y ancho de la barda perimetral del Hospital General de México (HGM) "Eduardo Liceaga" de la Secretaría de Salud, lo que mejorará no solo la imagen del hospital, sino de la colonia Doctores. En el arranque de esta actividad artística urbana que se desarrolla los días 29 y 30 de junio, la directora general del HGM, Guadalupe Mercedes Lucía Guerrero Avendaño, detalló que los participantes en esta iniciativa altruista provienen de diferentes ciudades del país y de Colombia. Puntualizó que durante su administración, que tiene alrededor de cuatro meses de haber iniciado, uno de los proyectos más importantes es acercar al paciente con su entorno. El HGM se inaugura el 5 de febrero de 1905; al mismo tiempo, inicia esta colonia donde se ubica, la Doctores, "somos parte de la historia del país, de la historia de la ciudad y nos debemos a nuestro entorno, y parte de ese entorno es el hospital y sus alrededores, entonces tenemos que mejorarlo", precisó. La imagen del hospital, añadió, también debe ser una de las acciones que conectan al médico con el paciente, quien debe estar convencido de que "los médicos somos cálidos, estamos para atenderlos y todas las autoridades y el personal nos debemos a ellos y tenemos que poner juntos lo que esté a nuestro alcance". Esta iniciativa en el Hospital General de México tiene como antecedente el proyecto llamado Barrio Vivo, el cual busca el rescate de espacios públicos dentro de la alcaldía Cuauhtémoc. Además de la pinta de la barda, se aplicarán pruebas gratuitas para la detección de hepatitis C, una enfermedad que puede ser mortal si no se detecta a tiempo, debido a que causa cirrosis hepática. La directora Guerrero Avendaño invitó a los asistentes a sus familiares y amigos a realizarse la prueba. Quienes den positivo, dijo, se les dará tratamiento en esta unidad médica si así lo desean. Finalmente, agradeció a los participantes por este esfuerzo que se ha logrado juntando voluntades entre autoridades, trabajadores del hospital y los artistas urbanos.

**30/06/19**

**Ingresan 18 especialistas a la Academia Nacional de Medicina/Comunicado de Prensa, Reforma, Crónica**

**Información emitida por la Dirección General de Comunicación Social de la Secretaría de Salud.**

Por sus aportaciones en el campo de la salud, en sesión solemne, 18 especialistas se integraron a la Academia Nacional de Medicina (ANM); entre ellos, Guadalupe Mercedes Lucía Guerrero Avendaño, quien es la primera mujer en ocupar el cargo de directora del Hospital General de México Eduardo Liceaga. En la ceremonia realizada en el auditorio de la ANM, en la que otros 13 académicos pasaron a la categoría de Socios Titulares, la presidenta de este organismo colegiado, Teresita Corona Vázquez, ofreció seguir aportando sus experiencias y conocimientos para el desarrollo de las políticas de salud y de crecimiento que merece México. Ante el secretario del Consejo de Salubridad General, José Ignacio Santos Preciado, y el

director del Instituto Nacional para el Bienestar, Juan Antonio Ferrer Aguilar, señaló a la Academia como una institución centenaria que ha sido testigo de la fundación del Sistema de Nacional de Salud en el país, y de la participación ininterrumpida de sus miembros, como organismo consultivo del Estado mexicano. “La Academia Nacional de Medicina de México, a través de sus agremiados, estamos comprometidos con nuestro país, no solamente desde el punto de vista de la salud, también del científico, del cultural y, más allá de todo, en lo social y en el bienestar colectivo”. Pidió a la comunidad científica y médica tener la seguridad de que continuarán sumando los esfuerzos necesarios para el desarrollo de la Academia en nuestro país. En su oportunidad, el secretario del Consejo de Salubridad General, José Ignacio Santos Preciado, destacó que el espíritu de la Academia Nacional de Medicina radica en el talento de todos y cada uno de sus miembros por su alta calidad profesional y sus aportaciones sustanciales al desarrollo científico, a la educación médica y a las políticas públicas de salud. En este evento, presentó una reseña de las aportaciones del doctor Jon Klim Andrus, quien recibió el reconocimiento como académico honorario. Ahí, hizo énfasis en el trabajo realizado como miembro del grupo técnico asesor de Inmunizaciones de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), y como presidente de ese organismo internacional, para la verificación de la eliminación del sarampión y la rubéola. Además, ha recibido más de 30 premios nacionales e internacionales por sus aportaciones en este campo, principalmente. En nombre de los académicos de nuevo ingreso, María Adela Poitevin Chacón agradeció la distinción y se refirió a las aportaciones de la radioterapia en la atención del cáncer de mama, cuya técnica permite evitar el daño a los tejidos locales. Con este tipo de terapias inmunológicas se tienen resultados sin precedentes de manera global, si se ataca la enfermedad con aceleradores lineales. Antes, se entregaron diplomas e insignias a los académicos de nuevo ingreso. En el área de Biología Médica a Gerardo de Jesús García Rivas, Iván Girón Pérez y Leopoldo Santos Argumedo. En el campo de Cirugía, a Ovidio Alberto García Villarreal y Marcelino Hernández Valencia. En el área de Medicina, a Pablo Álvarez Maldonado, Alejandro Hernández Solís, Luis Adrián Rendón Pérez, Daniel Martínez Ramírez, María Adela Poitevin Chacón, el Rodolfo Rivas Ruiz, Gregorio Katz Guss, Martha Kaufer Horwitz, Guadalupe Mercedes Lucía Guerrero Avendaño y Claudia Mendoza Pinto. En el campo de Salud Pública y Psicología Médica, a Alicia Hamui Sutton. Asimismo, se otorgó el grado de Académico honorario a Jon Kim Andrus y Peter Paul De Deyn. Se entregaron diplomas a los académicos que pasaron a la categoría de socios titulares: Jesús Carlos Briones garduño, Antonio Rafael Cabral Castañeda, Alejandro Vidal Gómez Alcalá, Julio Granados Arriola, Armando Mansilla Olivares, José Alfonso Ontiveros Sánchez de la Barquera, Alejandro Reyes Sánchez, Julio César Salas Alanis, Francisco Jorge Sánchez Guerrero, Melchor Sánchez Mendiola, Francisco Javier Torres López, Teresa Tusié Luna y Gilberto Felipe Vázquez de Anda. A esta ceremonia asistieron también, el ministro de Salud Pública de Cuba, José Ángel Portal Miranda; el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue; la coordinadora General del foro Consultivo Científico y Tecnológico, Julia Tagüeña Parga, y el ex secretario de Salud, Guillermo Soberón Acevedo, entre otros.

**Resultados de la compra consolidada de medicamentos/Comunicado de Prensa, El Heraldo de México, El Sol de México, Diario Imagen, Excélsior, El Universal, Reforma, La Jornada, El Economista, Milenio, El Financiero**  
**Información emitida por la Dirección General de Comunicación Social de la Secretaría de Salud.**

La Secretaría de Hacienda y Crédito Público y la Secretaría de Salud informan que el proceso de licitación de la compra consolidada de medicamentos y material de curación, que culminó el pasado viernes, resultó conforme lo planeado. Como se ha mencionado anteriormente, hay resistencias naturales al nuevo modelo de compra del Gobierno de México. Por ello, esta licitación es un primer ejercicio para construir el nuevo modelo de compras consolidadas. La compra del viernes equivale a cerca de 7 mil millones de pesos, de los cuales se ahorraron cerca de más de mil millones. Esto equivale a 20% de ahorro respecto al año anterior. No obstante, se declararon desierto algunas claves de medicamentos y materiales de curación. Lo anterior en razón de que no se presentaron proveedores al proceso o lo hicieron con precios mayores a los de referencia. Es importante mencionar que los precios máximos de referencia se establecieron a partir de una investigación de mercado internacional, con la asesoría permanente de la Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS), organismo de la ONU especializado en compras gubernamentales. Asimismo, el abasto de medicamentos está garantizado. Por un lado, existe un contrato consolidado suscrito por la administración anterior, el cual concluye hasta el 31 de diciembre de 2019. Por otro lado, la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público prevé la posibilidad de llevar a cabo adjudicaciones directas de manera inmediata. Conscientes de los ahorros que requiere el Gobierno de México para fortalecer, entre otros aspectos, el Sistema de Salud para el bien de todos los mexicanos, la Secretaría de Hacienda y Crédito Público y la Secretaría de Salud agradecen a los proveedores que decidieron trabajar y contribuir a la transformación del país.

### **Buscan arquitectos potenciar infraestructura hospitalaria/24 Horas**

**Reportero: Marco Fragoso Masse.**

Con el objetivo de integrar a las nuevas generaciones de arquitectos para el desarrollo de infraestructura especializada, la Sociedad Mexicana de Arquitectos Especializados en Salud (SMAES) y el Colegio de Arquitectos de la Ciudad de México, organizó el primer Concurso Interuniversitario de Arquitectura para la Salud, pues no es lo mismo construir una vivienda que un hospital. En una entrevista la arquitecta Adriana García Loreda, presidenta de la SMAES, destacó que el objetivo del concurso interuniversitario, organizado en conjunto con la Secretaría de Salud, consiste en diseñar un Centro de Salud con servicios ampliados. Destacó que el obstáculo al que se enfrentan los participantes es el desconocimiento de la normatividad, por lo que contarán con un asesor que los guiará durante el concurso.

### **Generan incertidumbre programas prioritarios de la Secretaría de Salud/La Jornada**

**Reportera: Ángeles Cruz Martínez.**

Inmovilidad e incertidumbre sobre el futuro de los programas prioritarios de la Secretaría de Salud. Eso es lo que perciben organizaciones civiles porque el Centro Nacional de Equidad de Género y Salud Reproductiva (Cnegysr) no ha hecho nada para evitar el desabasto de insumos en hospitales de zonas rurales donde llegan mujeres embarazadas.

De ese órgano dependen las actividades para prevenir la mortalidad materna y el Programa de Refugios para Víctimas de Violencia. Ambos están en una situación crítica por la falta de recursos económicos, mientras la titular del citado centro, Karla Berdichevsky –designada el 15 de mayo– está de vacaciones. Activistas entrevistados, comentaron que como parte del programa para prevenir la muerte materna, el Cnegysr es responsable de la transferencia de recursos a los estados para la adquisición de medicamentos y materiales clínicos con los cuales se atienden las emergencias obstétricas.

### **Diagnostican cada año en el país 6 mil nuevos casos de Sida/La Jornada**

**Reportera: Ángeles Cruz Martínez.**

Cada año se diagnostican seis mil nuevos casos de VIH/Sida en México, 75% en personas de 20 a 44 años, en su mayoría hombres, con lo que sigue siendo un riesgo grave para la salud. Las cifras reflejan una tendencia que se ha mantenido constante en el tiempo, lo mismo que la mortalidad de personas con el virus, más de 4 mil decesos al año. Por eso debe reforzarse la atención en el control de la epidemia, advirtió Brenda Crabtree, investigadora en el Departamento de Infectología del **Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán** y presidenta local de la Conferencia Internacional de Sida, que por segunda ocasión se realizará en la Ciudad de México, del 21 al 24 de julio. Desde 1983 se han registrado 205,351 personas con la infección, de las cuales 167,787 están vivas. Sólo en 2018 se notificaron 16,988 nuevos casos. Además, la Secretaría de Salud organizó la Reunión de Ministros de Salud de América Latina quienes se comprometieron a impulsar la educación sexual desde la infancia como la alternativa para prevenir las infecciones de transmisión sexual. Los activistas confiaron en que esta vez habrá la misma presencia de las autoridades gubernamentales.

### **De discapacidades, más de 12% fueron provocadas por accidentes de tránsito/La Jornada**

**Reportero: César Arellano García.**

Se calcula que en México, cada año, más de 300 mil personas adquieren alguna discapacidad ocasionada por un accidente de tránsito; asimismo, ocurren en promedio 16 mil muertes en hechos viales. Ricardo Pérez, investigador que trabaja el tema de prevención de accidentes en el Instituto Nacional de Salud Pública, señaló que las cifras van en aumento. De más de 7 millones 700 mil personas que viven con alguna discapacidad, 12.3% la adquirieron por una lesión de tránsito, y de éstas, cerca de 20% reportó padecer consecuencias permanentes en su estado de salud. Las discapacidades van desde la motora hasta la cognitiva por traumatismos craneoencefálicos. Según datos del Secretariado Técnico del Consejo Nacional Para la Prevención de Accidentes, Nuevo León, Veracruz, Guanajuato, Coahuila y el estado de México son las entidades donde ocurren casi 48% de todos los accidentes vehiculares del país.

### **Ciencia antidiabetes/Reforma**

**Reportero: Israel Sánchez.**

En el desarrollo de la diabetes, enfermedad que padecen millones de personas en México y el mundo, uno de los factores principales es la edad y el envejecimiento. Pese a que esto es un hecho conocido por los especialistas, el problema había sido poco abordado. Ahora, un estudio dirigido por la investigadora mexicana Cristina Aguayo Mazzucato en el Joslin Diabetes Center en Boston, Massachusetts, podría ser la base de nuevas terapias que prevengan el desarrollo de la diabetes tipo 2 al eliminar las células beta envejecidas. En el desarrollo de la diabetes, enfermedad que padecen millones de

personas en México y el mundo, uno de los factores principales es la edad y el envejecimiento. Pese a que esto es un hecho conocido por los especialistas, el problema había sido poco abordado. Ahora, un estudio dirigido por la investigadora mexicana Cristina Aguayo Mazzucato en el Joslin Diabetes Center en Boston, Massachusetts, podría ser la base de nuevas terapias que prevengan el desarrollo de la diabetes tipo 2 al eliminar las células beta envejecidas.

### **Detectan aparatos inútiles en Salud/Reforma**

**Reportera: Dalila Sarabia.**

En los hospitales de la CDMX hay 2,500 aparatos inservibles y que no brindan atención a la ciudadanía. Héctor Salgado Schoelly, director de Medicamentos, Tecnología e Insumos de la Secretaría de Salud local (Sedesa) explicó que esto se debe a que durante la Administración pasada no se les brindó mantenimiento. Los recursos que había se gastaban en otras necesidades, observó Salgado. Se encontraron estetoscopios que no tiene las olivas o membranas, electrocardiógrafos sin rollito de papel para imprimir las gráficas y aparatos de soporte de vida arrumbados, por ejemplo. Equipos importantes, digamos que son los que dan soporte de vida, los que están en quirófanos: monitores, las máquinas de anestesia, lámparas quirúrgicas, todas las centrales de monitoreo y, pues, hay varios que no están funcionando, explicó.