



Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Viernes 14 de julio de 2023.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

Medios: El Heraldo de México, Excélsior, Reporte Índigo, La Razón, La Jornada, 24 Horas, El Universal, Milenio, El Economista.

Se reúnen con padres de víctimas/El Heraldo de México

Este jueves el titular del Imss, Zoé Robledo, se reunió con padres de los niños víctimas del incendio de la Guardería ABC, para que le presentaran sus inquietudes en cuanto a los servicios médicos que les fueron retirados. La reunión fue con los familiares directos de las víctimas, en donde también estuvo presente el gobernador Alfonso Durazo Montaño. El Imss refrendó el compromiso de mantener el diálogo. La delegada de la institución, María de Lourdes Díaz, detalló que se realizaron reuniones con diferentes grupos, como familiares de menores fallecidos, mamás de jóvenes lesionados por quemaduras, madres de jóvenes con secuelas y familiares de jóvenes con heridas expuestas.

Plazas de residencia médica, aumentaron en dos años/Excélsior, Reporte Índigo

En nuestro país, el número de plazas de residencia médica ha ido en aumento, ya que entre 2021 y 2022, se registraron 20 mil, en contraste con las nueve mil 876 que había en el 2019, informó José Luis García Ceja, director general de calidad y educación en salud. Durante la reunión número 101, entre autoridades de salud y padres de familia de menores de edad que padecen cáncer, García Ceja añadió que en el 2019, el país contaba con 135 subespecialistas en oncología pediátrica y en la actualidad existen 145, por lo que “es pertinente abrir las vacantes donde pueden participar médicas y médicos de otras entidades federativas”. Ante este panorama, anunció que la próxima semana inician los trabajos entre la Secretaría de Salud y una institución de educación superior, con el propósito de que el Hospital de Alta Especialidad de Veracruz forme subespecialistas en oncología pediátrica y hematología pediátrica.

Quedan a la deriva 77 huérfanos de mujeres fallecidas por meningitis/La Razón

Un total de 40 fallecimientos por meningitis micótica dejó en México a 77 huérfanos, que ahora se encuentran a la deriva, sin certeza sobre su futuro. Del total de personas fallecidas confirmadas, que se concentran en dos estados —Durango y Tamaulipas, 39 eran mujeres y, de acuerdo con Eduardo Díaz, director del DIF de Durango, “la mayoría de las mujeres contagiadas eran madres solteras”, por lo que “dejaron en orfandad a sus pequeños”. Díaz mencionó a La Razón que “el Sistema Estatal para el Desarrollo Integral de la Familia contribuye con las autoridades de Salud en la atención, principalmente a los niños que han quedado huérfanos de madre partir de la problemática generada por la meningitis micótica; sin embargo, esto ocurre en su estado y, en el caso de Tamaulipas, el protocolo ha sido otro”. En México, la Secretaría de Salud expuso que un anestésico contaminado fue la causa del brote de meningitis, dicha sustancia tenía un hongo denominado *Fusarium solani*, que ya provocó la muerte de varias personas.

Golpe mortal/24 Horas, La Jornada, Excélsior

En lo que va de las temporadas de calor de este año, al menos 167 personas han fallecido debido a las temperaturas extremas, cuando en el mismo período de 2022 apenas sumaron 8 defunciones. Y es que mientras en 2022 se reportaban 8 defunciones por temperaturas extremas hasta la semana epidemiológica 27, en el mismo período de 2023 México reporta 167 fallecimientos por esta causa. De acuerdo con la Secretaría de Salud, desde el 19 de marzo, fecha en que inició la

temporada de calor, hasta el 8 de julio, en México se han registrado un total de 2 mil 662 casos asociados a temperaturas naturales extremas (golpe de calor, deshidratación, quemadura), además de 167 defunciones.

Van contra las purificadoras de agua patito/El Universal

La diputada local del PAN, Luisa Gutiérrez, impulsará un punto de acuerdo para solicitar a las alcaldías, la Cofepris y la Secretaría de Salud local, realizar operativos conjuntos para clausurar las purificadoras de agua patito. Lo anterior, al recordar que se estima que más de 25% de las purificadoras de agua que hay en la Ciudad de México son ilegales, pues la Agencia de Protección Sanitaria (Agepsa) de la Sedesa únicamente ha emitido mil 582 avisos de funcionamiento para estos establecimientos, pero, según el Inegi, hay más de 2 mil.

Inauguran salas de lactancia en palacio de gobierno/El Universal

El gobernador de Nuevo León, Samuel García Sepúlveda, inauguró dos Lactarios y dos Salas de Lactancia en el Palacio de Gobierno, la Torre Administrativa y el Pabellón Ciudadano, con el objetivo de garantizar el derecho fundamental de la lactancia materna. Acompañado por la titular de AMAR a Nuevo León, Mariana Rodríguez Cantú, y de la secretaria de Salud, Alma Rosa Marroquín Escamilla, se realizó el corte de listón de las unidades. Rodríguez Cantú destacó la importancia de que la entidad cuente con espacios dignos que ayuden a que las madres regiomontanas puedan alimentar a sus hijos con leche materna.

Debemos impulsar la cultura de la donación de órganos: Rocha/El Economista, Excélsior

El gobernador de Sinaloa, Rubén Rocha Moya, inauguró la Primera Convención Regional de Donación y Trasplantes de Órganos y Tejidos de la Región 1, la cual está constituida por Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Sonora y Sinaloa. En este marco, el mandatario estatal destacó que se debe impulsar la cultura de la donación de órganos y continuar con la mejora en el equipo médico para obtener mejores resultados en estos procedimientos. Rocha explicó que bajo las instrucciones del presidente López Obrador se atenderán problemas de salud más allá del primer cuadro, el cual está constituido por servicios de medicina general, además de agregar que el tema de trasplantes de órganos es la mayor manifestación de amor al prójimo.

El aspartamo, inocuo en las dosis habituales: OMS/Milenio

El laboratorio internacional del Comité Mixto FAO/OMS de Expertos en Aditivos Alimentarios de la OMS dijo que no había ninguna razón suficiente para cambiar la ingesta diaria de aspartamo, siempre y cuando se mantenga en un nivel admisible de 0 a 40 miligramos por kilo de peso corporal. Esto sale cuando el Centro Internacional de Investigaciones sobre el Cáncer, también de la OMS, anunció que este edulcorante artificial es un agente posiblemente carcinógeno para los seres humanos. El aspartamo es de origen químico ampliamente utilizado en diferentes alimentos y bebidas desde la década de 1980, por ejemplo, en bebidas dietéticas, goma de mascar, gelatina, helados, productos lácteos como el yogur, cereales de desayuno, dentífrico, pastillas para la tos y vitaminas masticables.

Tres de cada 10 mujeres, víctimas de violencia obstétrica, alerta el GIRE/La Jornada

Organizaciones feministas denunciaron ante la Comisión Interamericana de Derechos Humanos, en una audiencia pública, la persistencia de la violencia obstétrica en los países de la región, incluido México. Erradicar los estereotipos de género y el machismo en los servicios de salud reproductiva en América Latina aún es una deuda pendiente”, aseveraron. Este tipo de agresión va desde el uso de lenguaje ofensivo durante el parto hasta la práctica de cesáreas injustificadas y la esterilización no consentida o forzada. En audiencia pública, Rebeca Ramos, del Grupo de Información en Reproducción Elegida, expuso que en México el sector público concentra más de 70% de los partos y se estima que tres de cada 10 mujeres han sido víctimas de violencia obstétrica.

Hospital Ángeles Lindavista reinaugura su sala de hemodinamia/Excélsior

Con el fin de ofrecer una atención más rápida a los pacientes de la zona norte de la Ciudad de México y reducir la incidencia y los efectos de las enfermedades cardiovasculares, el Hospital Ángeles Lindavista dotó de un equipo de última tecnología a su sala de hemodinamia, que servirá de apoyo en especialidades como cardiología, angiología y temas de intervencionismo. El área tiene fines diagnósticos y terapéuticos, que permiten reducir el tiempo de recuperación y actuar con rapidez en momentos clave ante patologías como el infarto agudo al miocardio, angina de pecho, enfermedad vascular periférica y cerebral, aneurismas, vertebróplastias, bloqueo facetario y endoprótesis vasculares, entre otros.