



Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Miércoles 24 de enero de 2024.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

Medios: El Universal, La Jornada, Excélsior, El Heraldo de México, La Prensa, La Razón, Publimetro.

Salud y Cofepris detienen regulación de grasas trans/El Universal

A casi un año de que se publicó en el DOF la reforma la Ley General de Salud que prohíbe añadir grasas trans que éstas sobrepasen 2% en alimentos, bebidas no alcohólicas, aceites y grasas comestibles, la Secretaría de Salud, que encabeza Jorge Alcocer, no ha establecido las bases de regulación. El Congreso de la Unión aprobó modificar la ley para que México cumpliera con la recomendación de retirar del mercado las grasas trans, hecha por la OMS; sin embargo, es letra muerta porque el gobierno federal no ha publicado la reglamentación que estableció su entrada en vigor, el pasado 20 de septiembre. Por ello no es posible saber cuáles son las sanciones por incumplir la ley, cuántas empresas sancionadas existen si se han retirado productos del mercado por contener grasas trans.

Recién formó el IMSS a 7,300 médicos especialistas; ahora buscará contratarlos/La Jornada, Excélsior

En febrero concluirán su formación 7 mil 300 médicos especialistas en alguno de los más de 70 cursos que se imparten en el Imss y se buscará contratarlos, informó Carolina Ortega, coordinadora de Educación en Salud del organismo. Señaló que el año pasado y como parte de la estrategia de formación de especialistas, el instituto amplió el número de espacios e ingresaron más de 9 mil 500 egresados de las escuelas de medicina para su formación como especialistas. A propósito del Día Internacional de la Educación que se conmemora el 24 de enero, la funcionaria indicó que en 2023, participaron más de 66 mil alumnos de la carrera de medicina y áreas afines en los cursos que ofrece el Seguro Social.

Alertan por leche infantil/El Heraldo de México, Excélsior

La Cofepris informó sobre el retiro del mercado mexicano de la fórmula infantil Nutramigen, prescrita para lactantes con alergia a la leche de vaca, debido a que se ha detectado contaminación con la bacteria cronobacter sakazakii. La autoridad sanitaria explicó que el fabricante Mead Johnson Nutricionales de México le notificó -igual que en Estados Unidos- que estaba realizando el retiro voluntario del lote ZL3FHC Nutramigen Premium LGG PWD 357 g etapa 1, que se administra a bebés de cero a 12 meses de nacidos, con fecha de caducidad a 1 de enero de 2025, el cual se distribuyó en México. Explicó que la bacteria, presente de forma natural en el ambiente, puede ocasionar enfermedades graves como septicemia o meningitis, ambas mortales en infantes.

Medicamentos registran incremento de 14.66% en promedio/La Prensa, La Razón, Publimetro

De enero de 2023 a este año, los medicamentos de libre prescripción, de patente y genéricos registran un incremento de 14.66% en promedio. Los medicamentos de libre prescripción, de patente y genéricos registran un incremento de 14.66% en promedio, con respecto a enero de 2023, reveló la Alianza Nacional de Pequeños Comerciantes (ANPEC). En enero de 2023, por ejemplo, comprar unas tabletas, un jarabe, algún ungüento y tés para tratar el cuadro gripal, costaba 872 pesos; en enero de 2024, la compra de estos mismos productos farmacéuticos representa un gasto de 1,008 pesos, lo que significa un aumento de 15.54%, en promedio. En tanto que la Profeco y la Cofepris, organismos del estado encargados de regular el mercado, brillan por su ausencia al no tener músculo para controlar el precio y la calidad de las medicinas que se venden en México. Esto afecta la economía familiar y es una mancha más al tigre de parte de la inflación que vive nuestra economía, concluyó.

Recomiendan mantener medidas de higiene/El Universal

Ante el incremento de enfermedades respiratorias, como COVID, influenza y virus sincitial, especialistas de la UNAM recomendaron mantener las medidas de higiene, como usar cubrebocas principalmente en espacios públicos; lavarse las manos y usar gel antibacterial; tener ventilados los lugares cerrados; evitar contagios en casa, así como romper la transmisión en comunidad. "Debemos aprender de lo vivido en la pandemia, ejercer nuestra actividad para evitar contagios y entender que en esta época invernal existe una alta frecuencia de infecciones de diversa índole, por lo que debemos permanecer alertas", dijo el coordinador del Programa Universitario de Investigación sobre Riesgos Epidemiológicos y Emergentes de la UNAM, Samuel Ponce de León Rosales.

Descubren prometedor tratamiento contra el cáncer de páncreas/La Razón

Uno de los tumores más agresivos a los que se puede enfrentar una persona es el de cáncer de páncreas, a pesar de que no presenta una alta incidencia en la población, sí tiene una alta mortalidad, según datos recabados por la Sociedad Española de Oncología Médica. La enfermedad va en aumento. situándose en los primeros lugares a nivel mundial de muerte por cáncer. Es por ello, que avanzar en el diagnóstico temprano y descubrir nuevos tratamientos terapéuticos se convierte en un reto para los científicos especializados en esta área. En el estudio los investigadores establecieron un sistema automatizado de detección de fármacos basado en organoides para la forma más común de cáncer de páncreas, el adenocarcinoma ductal de páncreas, uno de los cánceres más intratables y letales.