



Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Miércoles 5 de julio de 2023.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

Medios: La Jornada, Crónica, Excélsior, Ovaciones, El Economista, El Herald de México.

Alrededor de 30 millones de personas enfrentarán algún trastorno mental/La Jornada, Crónica, Excélsior

Alrededor de 30 millones de personas en México presentarán algún trastorno mental a lo largo de su vida; hasta ahora, la mayoría 80% no reciben la atención médica necesaria, entre otros factores, por la añeja carencia de servicios médicos y el estigma que inhibe a los pacientes a buscar ayuda, advierte información de la Comisión Nacional de Salud Mental y Adicciones. El problema, que se conocía y se hizo visible durante la pandemia de COVID, es, por primera vez, un tema prioritario para el gobierno federal y “aunque tarde”, llegó el plan sectorial para hacerle frente, afirmó el secretario de Salud, Jorge Alcocer Varela.

Anuncian vacunación contra C-19/Ovaciones

A partir de octubre, el gobierno federal iniciará la campaña de vacunación contra la COVID y la influenza, informó el subsecretario de Salud, Hugo López-Gatell. Dijo que de acuerdo con la recomendación de la OMS, la vacunación contra COVID se dará preferencia a los adultos mayores, personas que presenten enfermedades crónicas, de obesidad, así como mujeres embarazadas. Al participar en la conferencia de prensa del presidente López Obrador aclaró que los niños y jóvenes de entre cinco y 17 años todavía no van a ser vacunados durante ese periodo.

Renueva IMSS equipo médico en 210 hospitales de 14 entidades/La Jornada, Ovaciones, El Economista

En 210 hospitales de los 14 estados que se han adherido al programa IMSS-Bienestar se ha renovado equipo fundamental para la operación de los servicios de salud. En ese proceso se han invertido 276 millones de pesos e incluye la conservación, rehabilitación o mantenimiento de sistemas de plantas de emergencia, tomas para gas de oxígeno médico, aire acondicionado, refrigeradores, esterilizadores de vapor, entre otros, informó el titular del Imss, Zoé Robledo. Previamente, el presidente López Obrador recalcó que el propósito del programa es “levantar el sistema de salud pública que estaba en el suelo, lleno de ineficiencias y, sobre todo, de corrupción”.

Alistan NOM contra maíz transgénico en tortillas/Reforma, El Universal, El Economista

El Gobierno Federal se dispone a emitir una nueva norma oficial para prohibir el uso de maíz genéticamente modificado en la elaboración de tortillas, medida que, acusó la Cámara Nacional del Maíz Industrializado, genera restricciones de comercio internacional. La Secretaría de Salud publicó ayer un nuevo proyecto de Norma Oficial Mexicana sobre especificaciones sanitarias para productos de masa, que establece la siguiente restricción: “El pasado 13 de febrero, el presidente López Obrador emitió un nuevo decreto para prohibir el uso del herbicida glifosato y el maíz genéticamente modificado para la alimentación humana, que según define el decreto, es el que se utiliza para la nixtamalización o elaboración de harina en el sector de la masa y la tortilla.

Calor no cesa y llegan lluvias/El Economista

El número de personas que murieron a consecuencia de un golpe de calor o deshidratación durante la tercera ola de calor en el país, fue mayor a la cifra de ciudadanos que perdieron la vida a consecuencia de la COVID en dicho lapso. De acuerdo con el Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica de Temperaturas Naturales Extremas, elaborado por la Secretaría de

Salud, entre el 12 de junio del presente año hasta el 22 del mismo mes, lapso que duró la ola de calor en el país, se registró un total de 100 defunciones. Mientras que, para el mismo periodo y de acuerdo con datos de la Dirección General de Epidemiología, se documentó un total de 40 de funciones de personas a consecuencia del virus SARS-CoV-2.

La composición del calostro y leche se modifica en mujeres con obesidad/Crónica

La lactancia materna es la piedra fundamental para desarrollar el sistema de defensas de los recién nacidos porque a través de ella los bebés reciben alimento y un líquido inmunológico cargado con anticuerpos y linfocitos, para encarar los primeros contactos con virus, bacterias y hongos microscópicos. Sin embargo, el ancestral proceso de crianza no está exento de alteraciones: nuevos estudios que compararon muestras de leche y sangre de mujeres con obesidad identificaron cambios en la presencia de células y metabolitos que estimulan al sistema de defensas naturales de los bebés. Así lo explicó, para los lectores de Crónica, la doctora Marion Brunck; inmunóloga experta en biotecnología y microbiología, que trabaja en el Centro de Biotecnología FEMSA, del Tecnológico de Monterrey. “Tenemos la responsabilidad de divulgar estos hallazgos con mucho cuidado, para no generar confusión; porque no queremos que las mujeres que lean esto piensen Yo no debo amamantar”. La lactancia es muy importante porque participa en la maduración del sistema inmune, que determinará la salud de esos niños en la vida adulta”, dijo la investigadora experta en los mecanismos que regulan las funciones inmunes de las células.

Baja 22% venta de los cigarros/El Herald de México, Crónica

La Alianza Nacional de Pequeños Comerciantes (Anpec) informó que 200 mil tienditas han sido afectadas por la no exhibición de cigarros, al disminuir 22.11% la compra del producto, en el primer semestre de 2023. Según datos de la 19ª Encuesta realizada por Alianza, al no comercializar se los cigarros, en general, las ventas indirectas de papas, refrescos y otros antojos han caído 25%, equivalente a ocho mil 500 pesos menos. Cuauhtémoc Rivera, presidente de la Anpec, dijo que “la caída de ingresos junto con la inflación, inseguridad y sobrerregulación, entorpecen el desarrollo de empresas familiares, que están sostenidas con alfileres, y enfrentan el dilema de seguir o cerrar”.

Diez años de lucha contra transgénicos/Ovaciones

Organizaciones civiles, así como legisladores y defensores de derechos humanos, acusan que a través de prácticas como el uso de cabilderos en el Congreso y el Gobierno Federal, además de la presión de iniciar un panel de controversia comercial en el contexto del T-MEC, empresas como Bayer-Monsanto, Base Cargill, Syngenta, Corteva y DuPont, se han opuesto a los avances regulatorios sobre maíz transgénico y el uso del herbicida glifosato. Al presentar el estudio auspiciado por la Fundación Bertha, el organismo El Poder del Consumidor señala que las transnacionales han hecho uso de prácticas en los entornos político, mediático, científico, jurídico y extrajurídico para oponerse al decreto emitido por el presidente López Obrador. Ello, en materia de glifosato y maíz transgénico, la Ley Federal de Fomento y Protección del Maíz Nativo, y la iniciativa de Reformas a la Ley General de Salud en materia de Plaguicidas... ¿Qué es el glifosato y para qué se usa? El glifosato es el herbicida más utilizado en el mundo en agricultura, silvicultura, jardinería e incluso en actividades domésticas. Se utiliza en monocultivos para exterminar las conocidas como malezas, que también son hierbas que forman parte de la dieta tradicional de los pueblos originarios, como los quelites o acahuals. Numerosas investigaciones documentan los efectos nocivos del glifosato en la salud humana, la fauna y el ambiente, por lo que desde 2015, la OMS catalogó al glifosato como “posiblemente” cancerígeno.