



Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Martes 11 de abril de 2023.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

Medios: El Heraldo de México, Contra Réplica, Ovaciones, Reporte Índigo, La Jornada, Reforma, Excélsior, La Razón, Crónica, 24 Horas, El Universal.

Crisis de plasma en México, un reloj de arena para el país/El Heraldo de México

Donaciones altruistas no atraen a suficientes donantes, mientras que en México la donación de plasma es prácticamente inexistente. Plasma que Salva retoma esta problemática y busca contribuir a asegurar el suministro de éste, para salvar la vida de miles de personas. Su propuesta es modificar la Ley General de Salud y abrir un camino alternativo a la donación voluntaria no remunerada, permitiendo también la donación voluntaria compensada de plasma, a manera de un intercambio solidario donde esta compensación tenga el único propósito de poder absorber los gastos en los que incurre un donador. Cada vez existen más pacientes dependientes de Terapias Derivadas de Plasma; sin embargo, es necesaria la materia prima para su obtención y accesibilidad. La solución está en las manos de autoridades como el Dr. Jorge Alcocer, el Dr. Hugo López-Gatell y las comisiones de salud en las diversas cámaras legislativas lideradas por la senadora Lilia Margarita Valdez y el diputado Emmanuel Reyes Carmona.

EU dice adiós a la emergencia por la pandemia de COVID-19/Contra Réplica

La Casa Blanca anunció en un breve comunicado que el presidente de Estados Unidos, Joe Biden, promulgó la ley HJRes. 7, la cual pone fin a la emergencia nacional relacionada con la pandemia de COVID. En este no se dio a conocer ningún posicionamiento ni detalle extra sobre la firma, sin embargo, se conoce que la presidencia estadounidense buscaba ampliar la emergencia hasta el 11 de mayo. En México continúa vigente la emergencia sanitaria a causa de la COVID. Esta fue reconocida por el Consejo de Salubridad General el 31 de marzo de 2020 en una sesión encabezada por el presidente López Obrador. Más de dos años después, el 26 de abril de 2022, el subsecretario de Salud, Hugo López-Gatell anunció que México estaba en el final del ciclo epidémico de la COVID. Al respecto, destacó la cobertura de vacunación de 90% de población mayor de edad, así como pocos fallecidos detectados. No obstante, oficialmente no se ha dado un anuncio informando del fin de la emergencia sanitaria.

Distribuye Issste 232 equipos a clínicas y hospitales de BC/Ovaciones, Reporte Índigo

Como resultado de la visita del director general del Issste, Pedro Zenteno, se distribuyeron 232 equipos a clínicas y hospitales de Baja California. El subdelegado de Administración del organismo en la entidad, Fausto Loera González, recordó que, durante la reciente gira de trabajo, el titular del Issste instruyó agilizar esta entrega de insumos y materiales que ayudan al personal médico a atender a 226 mil 159 afiliados en el estado. “Dignificar las unidades y dar un espacio cómodo con las mejores condiciones, ofrece seguridad al derechohabiente de que se está trabajando para su bienestar de manera integral. No nada más se trata de proveer un medicamento o una consulta, sino de que se sientan bien, atendidos y cómodos dentro de las instalaciones que utilizan”.

Fortalecen la detección del uso de maíz transgénico en masa y tortillas/La Jornada

La Cofepris y el Conacyt anunciaron la instalación de una mesa de trabajo con el fin de detectar en la masa y la tortilla la presencia de maíz transgénico, producto que se importa de Estados Unidos sobre todo para uso pecuario, informaron que para ello se fortalecerá el Laboratorio Nacional de Referencia. De esta forma, dijeron, trabajan conjuntamente para el

desarrollo de capacidades técnicas y analíticas a fin de evaluar los riesgos del uso y consumo de ese producto, las repercusiones de la utilización asociada a glifosato y su posible impacto en la salud humana.

Por falta de sicofármacos, pacientes están en riesgo de recaer en adicciones/La Jornada

Gibrán es adicto a la heroína desde hace 18 años y durante los últimos cuatro ha estado en rehabilitación. La terapia es con metadona, medicamento que sustituye la necesidad de consumir la droga. Le permitió reconstruir su vida, trabajar, se casó y tiene un hijo. Pero por el desabasto de sicofármacos que se registra en el país desde enero pasado, no ha tenido las pastillas. El riesgo de una recaída es muy alto. No hay metadona para el tratamiento de adicciones y otras medicinas para el control de trastornos mentales como depresión, ansiedad, déficit de atención e hiperactividad, entre otros, en los sectores público y privado por la decisión de la Cofepris de suspender parcialmente las actividades del laboratorio Psicofarma, el principal proveedor de estos insumos a nivel nacional. El pasado 22 de febrero la autoridad informó que detectó irregularidades en el proceso de producción y en el manejo de las sustancias que son de uso controlado. También resguardó lotes de productos, los cuales serían revisados para garantizar su calidad y seguridad. A la fecha no ha dado ningún reporte sobre el tema. Hace unos días, la empresa señaló que está trabajando para “atender los requerimientos administrativos de la autoridad federal”.

Acusan a Cofepris de preferir a foráneos/Reforma

Los laboratorios asiáticos y estadounidenses gozan de un menor rigor por parte de la Cofepris a la hora de competir por las compras públicas de medicamentos. Juan de Villafranca, presidente de la Asociación Mexicana de Laboratorios Farmacéuticos, denunció que los laboratorios nacionales enfrentan un mayor rigor a la hora de competir con los establecidos en resto del mundo, a pesar de que más de 90% de la actual compra consolidada de medicamentos del Gobierno Federal se hace a laboratorios mexicanos y extranjeros que tienen una planta de producción en el país.

Parkinson afecta a 500 mil/Excélsior, La Razón

La enfermedad de Parkinson es el segundo padecimiento neurodegenerativo más frecuente en el país, que afecta a cerca de 500 mil personas de 45 A 60 años, informó la responsable de la Clínica de Parkinson y de Trastornos de Movimiento del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, Mayela Rodríguez Violante. La detección temprana y la implementación de un tratamiento oportuno permite retardar la pérdida de capacidad de movimiento para alcanzar mejor calidad de vida.

Retiran a 70 franeleros de zona de hospitales/Reforma

“Tan sólo en la Calzada México Xochimilco, en la que convergen estaciones del Tren Ligero, el Instituto Nacional de Rehabilitación, escuelas y comercios, se dejó fuera de acción a 24 individuos”, aseguró el Gobierno de Tlalpan. La Secretaría del Trabajo y Fomento al Empleo de la CDMX concede licencias de trabajadores no asalariados para ejercer dicha actividad, pero no se especificó si en Tlalpan había casos con algún permiso.

Control de peso inicia en el cerebro/Crónica

El cerebro tiene un papel fundamental para controlar, aumentar o disminuir el peso corporal, pues está directamente asociado con mecanismos básicos que utilizamos para comer, como las sensaciones de hambre y saciedad, aseguró la investigadora del Instituto de Fisiología Celular (IFC), Marcia Hiriart Urdanivia. Por ejemplo, la grelina es una hormona que provoca hambre y se produce principalmente en el estómago, aunque también en un área del hipotálamo cerebral. En tanto, la leptina, que es generada por nuestros adipositos o células grasas, nos otorga sensación de saciedad. La investigadora dijo que preservar el peso corporal adecuado depende en buena parte de nuestro equilibrio energético; es decir, de una relación apropiada entre la entrada y la salida de lo que comemos. “Es muy importante hacer ejercicio para mantener esta relación, pues es un componente importante en el gasto de energía”. Durante la conferencia “El control de peso inicia en el cerebro”, la exdirectora del IFC recordó que en México son numerosas la diabetes y la obesidad, enfermedades causadas por el inadecuado consumo de alimentos ricos en azúcares y grasas, además de sedentarismo que detiene el gasto energético.

Nuevo estudio revela que la contaminación atmosférica se relaciona con cáncer de pulmón/La Razón

Científicos del Instituto Francis Crick de Londres llevaron a cabo una investigación que publicaron recientemente en la revista científica Nature sobre la contaminación del aire que puede provocar cáncer de pulmón, pero no porque cause mutaciones genéticas, sino porque causa una reacción de inflamación en tono a células que han adquirido mutaciones por otros motivos. Los datos epidemiológicos detectaron que las zonas con niveles más altos de contaminación por partículas finas, de menos de 2.5 micras, coinciden con la zona donde hay una incidencia más alta de cáncer de pulmón en personas

no fumadoras. Este fenómeno se ha observado de manera independiente en el Reino Unido, Canadá, Corea del Sur y Taiwán, sitios donde se realizaron muestras para la investigación. Tres años de exposición a un nivel elevado de contaminación del aire son suficientes para que el riesgo de cáncer de pulmón aumente de manera significativa, según el estudio liderado por el científico Charles Swanton, en 32,957 personas que presentan una mutación en el gen EGFR, un tipo de cáncer que también se produce en pacientes no fumadores.

Reportan fármacos escasos/Excelsior

Medio centenar de medicamentos escasean en la red de salud de la Ciudad de México, de acuerdo con quejas de personal médico y de enfermería. La falta de fármacos contra el dolor, desinflamatorios, así como para intervenciones mayores suma ya varios meses, lamentaron empleados de la Secretaría de Salud capitalina, quienes pidieron omitir su nombre por temor a represalias. Claudia Sheinbaum, aceptó que se ha detectado que cuando anuncia visitas a los hospitales se ocultan las verdaderas condiciones de escasez, por lo que dijo, ahora se busca hacer de forma sorpresa.

La tierra de Zapata, sumida en la pobreza/La Razón

De acuerdo con el estudio Medición Multidimensional de la Pobreza en México 2016-2020 elaborado por el Coneval, el 50.9% de la población del estado gobernado por el morenista Cuauhtémoc Blanco, vive en situación de pobreza. A nivel estatal, el 50.9% de la población de Morelos (un millón seis mil 700 personas) se encuentra en situación de pobreza, lo que sitúa a la entidad siete puntos arriba de la media nacional, que es de 43.9 %. Además, el 60.1 % de los habitantes de la entidad carece de seguridad social, mientras que el 31.8 % no tiene acceso a servicios de salud.

Alerta médica al padecer osteoporosis/Ovaciones

La osteoporosis, una enfermedad crónica, progresiva y silenciosa, puede llevar a los pacientes a tener alto riesgo de fractura sin ni siquiera saber que la padecen, detalló en México en entrevista el médico especialista en reumatología Hilario Ávila. En el marco del Osteoporosis Summit que se realizó en Cancún, Quintana Roo, el doctor, quien actualmente es jefe del servicio de reumatología en la división de medicina interna del Hospital Civil Dr. Juan I. Menchaca de la Ciudad de México, detalló que "muchos pacientes que se fracturaron una primera vez no son trata dos porque ni siquiera conocían que estaban en riesgo". "Mucha gente no sabe (que padece osteoporosis) porque puede no tener dolor, pero empieza a encorvarse, empieza a perder estatura. Entonces esa paciente (dicha enfermedad tiene mucha mayor incidencia en mujeres) va al médico quizás por dolor de espalda, pero tal vez ya tenga varias vértebras rotas".

Apelan suspensión de uso de píldora abortiva/El Universal

El Departamento de Justicia de Estados Unidos presentó este lunes un recurso de apelación en contra de la orden de un juez federal de Texas que busca frenar la comercialización de la píldora abortiva mifepristona en todo el país, fármaco con el que se realizan más de la mitad de los abortos en Estados Unidos. La administración del presidente Joe Biden pidió al Tribunal de Apelaciones del Quinto Distrito, con sede en Nueva Orleans, en el estado de Louisiana, que frene la decisión "extraordinaria y sin precedentes" del juez en contra del medicamento para abortar. En el recurso, el Departamento de Justicia de Estados Unidos defendió que la mifepristona es "un tratamiento seguro y eficaz", avalado por la comunidad científica desde hace décadas.

Se enfrentan a riesgo sanitario/El Heraldo de México, 24 Horas

México refrendó su compromiso para cooperar con las agencias sanitarias de los socios comerciales y enfrentar amenazas globales actuales, como la influenza aviar de alta patogenicidad AH5N1 y la peste porcina africana. Así lo informó Javier Calderón Elizalde, director en jefe del Senasica, en un comunicado, tras revelar que hizo el anuncio de que México se mantiene en la lucha contra estas enfermedades ante consejeros agrícolas de 28 países, como Estados Unidos, Canadá y otros. Destacó que la circulación de la influenza aviar AH5N1 durante el último año en decenas de países de América, Europa, Asia y África representa una de las principales preocupaciones para la generación y comercio de productos y subproductos avícolas. Más aún, agregó, cuando la enfermedad ha mostrado el potencial para establecerse en aves silvestres y convertirse en endémica.