



Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Miércoles 13 de diciembre de 2017.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

Medios: El Universal, Milenio, Crónica, Ovaciones, Capital de México, El Financiero, La Jornada, El Heraldo de México, El Sol de México, Excélsior.

Pide Narro a médicos prevenir sobrepeso/El Universal, Milenio, Crónica, Ovaciones, Capital de México, El Financiero
Reporteras: Perla Miranda, Blanca Valadez.

Los médicos deben mejorar la prevención y atención de sobrepeso y obesidad para evitar que la sociedad desarrolle males como la Diabetes Mellitus, afirmó el secretario de Salud, el doctor José Narro Robles, al inaugurar los trabajos del Primer Congreso Nacional de Médicos Internos de Pregrado y Médicos Residentes del Hospital General de México Eduardo Liceaga. En su ponencia *La Salud en México* destacó el impacto que ha tenido la Diabetes Mellitus en los últimos 36 años, como el incremento más de siete veces en el número de muertes, así como un aumento en amputaciones, retinopatía diabética, insuficiencia renal y problemas cardiovasculares, entre otras, y describió el éxito de algunos programas que han permitido reducir talla y peso en menores de edad, sin embargo, 75% de las mujeres que viven en áreas rurales tiene sobrepeso y obesidad.

Reporta la Ssa un deceso por las bajas temperaturas/La Jornada

La Secretaría de Salud reportó que en la actual temporada invernal ha habido un deceso. Ello ocurrió en Puebla y se debió a hipotermia. De acuerdo con estadísticas de la Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud, del inicio de la temporada –semana epidemiológica 41– a la fecha han sido notificados 24 casos de daños a la salud asociados con las bajas temperaturas, que pueden sentirse en buena parte del territorio nacional. Al comparar con los periodos de años pasados, la secretaria recordó que en 2016-2017 hubo 249 casos de daños y 14 muertes, mientras en 2015-2016 se documentaron 325 y 41, respectivamente. Los 24 daños en la presente temporada se refieren a eventos de hipotermia, intoxicación con monóxido de carbono o quemaduras. Del total de casos, catorce ocurrieron en Chihuahua, cinco en Puebla, tres en Chiapas, uno en Sonora y uno en Tlaxcala.

THC para pacientes tal y como dice la ley/El Financiero

Reportero: Julio Madrazo.

Hoy, 13 de diciembre, en la Secretaría de Salud se manifestarán pacientes, familiares de pacientes y organizaciones de la sociedad para denunciar la falta de respuesta de la Cofepris al goce pleno del derecho a la salud de las personas que requieren el uso de cannabis medicinal. Se trata de una responsabilidad de la Secretaría de Salud, que tiene que emitir la regulación de la Ley General de Salud en materia del Control sanitario del cannabis y derivados de la misma. Es decir, regular el uso medicinal de los derivados farmacológicos de la marihuana. Los reguladores tenían 180 días, a partir del 20 de julio, para emitir dichas disposiciones, plazo que está por terminar. Sin embargo, aún no se emite la regulación en cuestión. El doctor Manuel Mondragón y Kalb es gran parte del problema. Este funcionario, que vive en el pasado, se ha opuesto sistemática y dogmáticamente a la regularización de cualquier tipo de uso de marihuana, y en particular se opuso a la reforma que la legaliza para sus usos medicinales, y ahora entorpece la reglamentación. El THC resulta indispensable para garantizar la calidad de vida de miles de enfermos en nuestro país; y la falta de respuesta de las autoridades hace imposible lograr la disponibilidad del cannabis y sus derivados farmacológicos con fines medicinales.

Destruyen 11 mil litros de tequila/El Heraldo de México, Crónica, El Sol de México, Excélsior

Reporteras: Elva Mendoza, Silvia Bautista, Maricarmen Cortés.

El Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI) informó que autoridades mexicanas y chilenas en colaboración con el Consejo Regulador del Tequila (CRT) decomisaron y destruyeron 11 mil 340 litros de bebidas ilegales que fueron detectadas en la Aduana de Valparaíso, en Chile, tras intentar ingresar a ese país ostentándose como tequila. Las investigaciones que tuvieron como resolución la destrucción de las botellas, dieron inicio en marzo de 2017 y requirieron la coordinación de la Embajada de México en Chile, del IMPI, del Servicio de Administración Tributaria (SAT) de la Comisión Federal de Protección Contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) y de las autoridades aduaneras de Chile.

Tiempo de negocios/Excélsior

Reportero: Darío Celis.

El crecimiento del laboratorio manifiesta un sostenido 7%, incluso ante un panorama económico adverso. Entre 2014 y 2023, la empresa desarrollará 20 nuevas opciones terapéuticas, de las cuales cinco ya están en nuestro país. La más reciente que recibió el registro por parte de la Cofepris, que preside el licenciado Julio Sánchez y Tépoz, fue su molécula para tratar la Artritis Reumatoide. Sin embargo, el laboratorio espera que en el primer tercio de 2018 llegue al mercado su terapia para el cuidado de la Psoriasis.

Impulsan Cofepris y UNAM innovación farmacéutica/Ovaciones

Con el objetivo de estimular la investigación y los proyectos innovadores de jóvenes académicos en las ciencias de la salud, la Cofepris en coordinación con la Fundación UNAM y el Consejo Farmacéutico Mexicano (CFM), firmaron un convenio para la organización del “Concurso Fundación UNAM a la Innovación Farmacéutica 2018”. El Comisionado Federal el licenciado Julio Sánchez y Tépoz destacó la importancia de impulsar la investigación para generar nuevas alternativas terapéuticas que permitan mejorar la calidad de vida de la población.

En el quirófano/Excélsior

Reportero: Ruth Rodríguez.

Que los temas de salud en México y América Latina se estén decidiendo en los juzgados y no en los escritorios de las secretarías del ramo o en los consultorios médicos es un tema que preocupa, y en serio, a analistas del Banco Mundial. Expertos en salud y economía reunidos en un Seminario de Periodismo en Salud, organizado por la Universidad de Georgetown y Sanofi, coincidieron en que cada vez es más frecuente que en Latinoamérica la población busque que se le garanticen los servicios de salud a los que tiene derecho mediante juicios contra las autoridades del sector.

Estudiante del IPN desarrolla tratamiento contra Pancreatitis/La Jornada

La Academia Mexicana de Cirugía entregó un reconocimiento al estudiante de la Escuela Superior de Medicina (ESM) del Instituto Politécnico Nacional (IPN) Constantino Cristhian Reyes Fernández, quien obtuvo el segundo lugar en el VIII Concurso Interuniversitario de Cirugía con el trabajo titulado Manejo oportuno del síndrome de disfunción multiorgánica en pancreatitis aguda. El estudio que expuso ante los miembros de la academia es producto de un año de trabajo en el área de urgencias de un hospital general de zona del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS). Trata de la atención que se debe dar a personas con pancreatitis aguda para evitar que por su afección se desarrollen complicaciones como el síndrome de distrés respiratorio y lesión renal aguda. Reyes Fernández compitió con 125 estudiantes de distintas escuelas y facultades del país.

Golpes afectan neurogénesis en zona responsable de la memoria/La Jornada

Neurocientíficos de la Universidad McMaster, en Hamilton, Ontario, Canadá, quienes estudian lesiones en la cabeza relacionadas con los deportes, dijeron que incluso un trauma leve puede interrumpir la producción de nuevas neuronas en una región del cerebro responsable de la memoria. Aunque estas pérdidas son temporales, los hallazgos –presentados en Neuroscience 2017, conferencia anual de la Sociedad de Neurociencia estadounidense– plantean preguntas sobre los efectos a largo plazo de las lesiones repetidas y el rendimiento académico de estudiantes que practican alguna disciplina.

Los investigadores pasaron meses siguiendo a docenas de atletas involucrados en deportes de alto contacto, como el rugby y el fútbol, y creen que las conmociones cerebrales y el impacto repetitivo pueden interrumpir la neurogénesis (creación de nuevas neuronas) en el hipocampo, región vulnerable del cerebro crítica para la memoria.

Realizan primer trasplante cruzado de riñón en La Raza/El Universal

Reportera: Perla Miranda.

Tania Viridiana y José de Jesús son derechohabientes del Instituto Mexicano del Seguro Social IMSS. Ambos sufrían insuficiencia renal crónica y necesitaban un trasplante de riñón para sobrevivir, pero sus donantes no eran compatibles, por lo que expertos de la Unidad Médica de Alta Especialidad (UMAE) La Raza decidieron hacer un trasplante cruzado. Es la primera vez en la historia de este Centro Médico Nacional, Hospital General Dr. Gaudencio González Garza, que se realiza esta intervención con éxito. Cuando los pacientes, ambos de 26 años, se enteraron de que sus familiares no podrían donar su órgano se angustiaron, pero los especialistas de la UMAE les explicaron sobre el trasplante cruzado como una alternativa de tratamiento. El doctor Guillermo Careaga Reyna, Director General de la UMAE, les explicó a los cuatro involucrados que los donadores sí darían su riñón, pero que se usarían en otro enfermo distinto al de su familiar. Todos estuvieron de acuerdo y así fue posible llevar a cabo el procedimiento quirúrgico.