



Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Miércoles 4 de enero de 2023.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

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

En vuelta a clases expertos urgen a reforzar medidas contra contagios/La Razón

Ante el notable repunte de casos de COVID, expertos en salud y educación hicieron un llamado que, para evitar la propagación de contagios de esta enfermedad, de influenza y otras, se priorice la vacunación de menores, que se ha quedado rezagada en la cartilla nacional, además de inmunizar a los sectores que faltan, sobre todo de cara al regreso a clases. Desde hace dos meses comenzó el incremento de casos de enfermedades respiratorias, lo que aumentó la atención en los centros hospitalarios del país. Incluso, el pasado 13 de diciembre, el subsecretario de Salud, Hugo López-Gatell, reconoció que México entró en la sexta ola de contagios por COVID, además de que invitó a la ciudadanía en riesgo a vacunarse contra la influenza.

Logra el IMSS el primer trasplante bipulmonar en su historia; la beneficiaria es una mujer de 54 años/Crónica

Médicos de la Unidad Médica de Alta Especialidad, Hospital de Cardiología No. 34 en Nuevo León, lograron lo inédito el 22 de diciembre de 2022, al realizar el primer trasplante bipulmonar en la historia del IMSS a una mujer de 54 años originaria de Tampico, Tamaulipas, diagnosticada con enfermedad pulmonar que la obligaba a depender de un tanque de oxígeno y que la incapacitaba para llevar a cabo sus labores como docente. El donante fue un hombre de 27 años que sufrió de muerte cerebral y su familia tomó la decisión de donar sus órganos. Por su parte, Zoé Robledo, director del IMSS, subrayó que gracias a la labor de este equipo, el IMSS hizo historia nuevamente y recordó que en mayo del 2022 la UMAE No. 34 obtuvo la licencia de la Cofepris para realizar este tipo de procedimiento y convertirse así en la única institución pública que ofrece una nueva alternativa para quienes padecen de enfermedades crónicas pulmonares terminales.

Lanza IMSS convocatoria/El Heraldo de México, El Universal, Ovaciones

El IMSS abrió la Convocatoria Nacional de Reclutamiento para cubrir las vacantes del IMSS-Bienestar en seis entidades. A través de Twitter, el director general del IMSS, Zoé Robledo, informó que el programa estará vigente hasta el 17 de enero, para ocupar más de tres mil puestos de médicas, médicos y personal de enfermería en Colima, Michoacán, Sonora, Nayarit, Sinaloa y Veracruz. El objetivo es reclutar a 1,535 médicos y 2,195 enfermeros, la mayor parte de ellos en Michoacán.

Proyecta ISSSTE inversión de 20 mdp en estancias infantiles/Ovaciones

La población infantil es prioridad en el ISSSTE, ya que ha dispuesto la inversión de 20 millones de pesos para el mejoramiento y equipamiento de las 8 Estancias para el Bienestar y Desarrollo Infantil del organismo, informó el director general, Pedro Zenteno Santaella. Puntualizó que la transformación del instituto implica una renovación total de todos los servicios que brinda a la derechohabiente, sobre todo en los lugares destinados al cuidado y educación de hijas e hijos de las y los trabajadores al servicio del Estado. Como resultado de las supervisiones que ha realizado en diferentes entidades, señaló que con la inversión programada se adquirirán refrigeradores y licuadoras industriales, colchonetas de juego, pizarrones blancos, muebles cambiadores, foamis para salas, bocinas bluetooth, jugueteros, organizadores y estufones de tres quemadores, mesas y sillas para adulto.

Reporta Secretaría de Salud 36 mil casos activos de COVID-19/El Universal, La Jornada

La Secretaría de Salud reportó que hasta ayer en el país había 36 mil 15 casos activos de COVID, así como 331 mil 197 defunciones totales y 14 mil 19 defunciones sospechosas. La distribución por sexo en las defunciones confirmadas muestra un predominio de 62% en hombres y la media de edad es de 64 años. Las entidades con más casos activos son: la Ciudad de México (12 mil 207), el Estado de México (4 mil 533) y Jalisco (mil 287). En la semana epidemiológica 52 de 2022, que comprendió del 25 al 31 de diciembre, se registró un promedio diario de 2 mil 455 contagios y tres defunciones por el virus que causa el SARS-CoV-2. Asimismo, el Informe Técnico Semanal COVID señala que se registraron tres defunciones diarias en promedio durante ese mismo periodo.

Sexta ola de COVID, de las más altas/24 Horas

México vive la tercera ola de contagios de SARS-CoV-2 más alta y la sexta desde que inició la pandemia; aunque se proyecta que el descenso inicie a finales de enero, se prevé que concluya un mes después. Según datos del Renapo, a partir de las actas de defunción, desde febrero de 2020 han muerto en el país 504 mil 34 personas, más de 173 mil que las reportadas por la Secretaría de Salud. En China los hospitales vuelven a mostrar saturación. De acuerdo con los datos de la Secretaría de Salud, del 20 al 27 de diciembre se registró un incremento considerable en el contagio de la COVID, al pasar de 19 mil 848 casos registrados en una semana a 31 mil 909 contagios en ocho días.

Alcanzará influenza su pico más alto entre enero y febrero: especialista/La Prensa

En esta temporada invernal 2022-2023 estamos viendo un aumento en todos los virus respiratorios, particularmente en el virus sincicial e Influenza, pero el pico más alto en número de casos lo podríamos estar viendo entre enero y febrero. En lo que va de la presente temporada de influenza estacional 2022-2023, que inició en la semana 40 de 2022 y concluye en la semana 20 de 2023, se tienen contabilizados, hasta el cierre de la semana 50, más de 5 mil 500 casos confirmados de influenza en México, informó el doctor Ricardo Andrés Acosta, especialista en vacunas, en entrevista. El segundo virus protagonista en la actual temporada invernal es el sincicial respiratorio, alertó el doctor Ricardo Andrés Acosta, de acuerdo con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de la Secretaría de Salud.

Ante alza en suicidio ven ley de prevención/La Razón

Las bancadas de morena y pan buscan garantizar políticas y recursos para atender la depresión y muerte autoinfligida; sector de 18 a 29 años es de los más afectados. El Senado analiza elevar a rango de ley el Plan de Acción Integral sobre Salud Mental y el Programa Nacional para la Detección, Atención y Prevención del Suicidio, para garantizar la implementación de políticas públicas y recursos. En las comisiones unidas de Salud y de Estudios Legislativos Segunda se procesan las iniciativas presentadas por la senadora de Morena Griselda Valencia de la Mora y por la panista Josefina Vázquez Mota, que advierten sobre el incremento en el número de suicidios de adultos y menores en México (...) De acuerdo con la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición 2018, de la población de 10 años y más, cinco por ciento declaró que alguna vez ha pensado en suicidarse, de acuerdo con las consideraciones de la iniciativa.

Alimentos modificados, tan seguros como los naturales: especialistas/El Universal

Los alimentos genéticamente modificados, o transgénicos, no representan riesgos para el consumo humano, ya que diversos estudios apuntan a que no causan alergias ni incrementan el riesgo de padecer cáncer. De acuerdo con la Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos, un organismo genéticamente modificado puede ser una planta, animal o microorganismo cuyo material genético fue modificado mediante tecnología y que, a veces, involucra la transferencia de información genética de un organismo a otro. En el marco de la disputa actual vía el T-MEC sobre la importación de maíz transgénico entre la Secretaría de Economía, la Cofepris y las autoridades estadounidenses, las agencias federales de Estados Unidos han dado a conocer el estricto proceso de regulación para los organismos genéticamente modificados.

Revelan cadena de RNA ligada a obesidad/Ovaciones, Crónica, Reporte Índigo

Una pequeña cadena de ácido ribonucleico (RNA, por sus siglas en inglés) descubierta y nombrada AzuCR por Juan Miranda Ríos, del Instituto de Investigaciones Biomédicas (IIBO) de la UNAM, es responsable de la regulación de genes relacionados con el metabolismo de diversos azúcares y por tanto con la obesidad y la diabetes. El coordinador de la unidad de Genética de la Nutrición en la unidad periférica del Instituto de Investigaciones Biológicas del Instituto Nacional de Pediatría explicó que es posible que el estudio de estas moléculas tenga un impacto para la salud humana, pues algunas de las enfermedades en el humano pueden tener su origen en que no se produzcan algunos RNA pequeños o proteínas pequeñas como AzuCR o la proteína AzuC.

Aplica CDMX 2.5 millones de vacunas/Ovaciones, Contra Réplica, La Razón

En tan sólo tres meses, en la CDMX se rebasó la meta de inocular a dos millones 458 mil 699 personas con la vacuna para la influenza, ya que la Sedesa aseguró que ya se han aplicado dos millones 530 mil 915 dosis, lo que significa un avance de 102.9% de la meta en esta temporada invernal, se indicó que como parte de la Campaña Nacional de Vacunación, del 3 de octubre al 30 de diciembre de 2022, la Sedesa y los Servicios de Salud Pública de la Ciudad de México aplicaron 939 mil 18 dosis; el IMSS, un millón 209 mil 842; el ISSSTE, 306 mil 907; la Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad, 74 mil 648; y la Semar, 500 dosis.

Hospitales de Shanghái desbordados por afluencia de COVID-19/El Economista, Reforma, 24 Horas, El Herald de México

En los desbordados hospitales de Shanghái, los pacientes ancianos enfermos de COVID -que tosen, gimen y tienen dificultad para respirar- colman los servicios de emergencia. Tres años después de la aparición de los primeros casos mundiales de coronavirus en su territorio, China se enfrenta a una ola de enfermos desde el levantamiento de las medidas draconianas de su política "cero COVID" el mes pasado. Estas restricciones, que permitieron que la mayoría de los chinos se librarán en gran medida del virus desde 2020, provocaron una frustración creciente de la población y asestaron un duro golpe a la economía. En Shanghái, una de las ciudades más ricas de China, la situación sanitaria es especialmente crítica. Desde diciembre 2022, aproximadamente 70% de la población, es decir, unos 18 millones de personas, habría con traído el virus según los medios de comunicación oficiales.

Alerta COVID/Reporte Índigo

La Unión Europea y China se acercaron a un enfrentamiento político grave por la crisis de la COVID. Beijing rechazó con vehemencia las restricciones de viaje que algunos países han empezado a imponer y que podrían ampliarse en los próximos días. Beijing rechazó una oferta de ayuda de la UE, incluidas donaciones de vacunas, al insistir en que la situación de salud en su territorio estaba "bajo control y que las provisiones médicas eran "suficientes", según el portavoz del Gobierno, Mao Ning. Estados Unidos, Gran Bretaña, India, Japón y varios países de la UE impusieron medidas más duras contra el COVID a los viajeros chinos ante la preocupación por la falta de datos sobre los contagios en el país y el temor a la propagación de nuevas Variantes.

Medios chinos le restan interés a oleada de C-19/Ovaciones

Medios de comunicación estatales chinos restaron importancia el martes a la gravedad de la oleada de COVID que azota el país, antes de que sus científicos presenten un informe a la OMS, que espera una "discusión detallada" sobre la evolución del virus. El brusco giro de China sobre los controles del COVID el 7 de diciembre, así como la exactitud de sus datos sobre casos y mortalidad, han sido objeto de un creciente escrutinio en el país y en el extranjero. El Ministerio de Asuntos Exteriores chino calificó de "sencillamente irrazonables" las restricciones de entrada impuestas por algunos países, afirmando que "carecían de base científica".

Variante de COVID-19 en EU encabeza los contagios/Ovaciones

La nueva subvariante de ómicron, la XBB15, se está expandiendo a lo largo de Estados Unidos y representa ya alrededor del 40 % de los casos de COVID en el país, frente al 20 % que suponía la semana pasada. Según los últimos datos de los gubernamentales Centros de Control y Prevención de Enfermedades, esta subvariante encabeza el número de casos de COVID nacionales y ha ganado terreno especialmente en el noroeste. Y en regiones como Nueva York, ya alcanza el 75 % de los casos confirmados.

Ingieren dulces con marihuana/El Herald de México

La cantidad de niños, en especial los más pequeños, que accidentalmente comieron golosinas de marihuana subió considerablemente durante cinco años a medida que el cannabis se volvió legal en más lugares de EU. Más de siete mil casos confirmados de menores de seis años que consumieron dulces de marihuana fueron reportados a los centros de control de intoxicaciones del país, entre 2017 y 2021, pasando de unos 200 a más de tres mil por año. De acuerdo con un análisis de la revista Pediatrics, casi una cuarta parte de los niños terminaron hospitalizados, algunos de gravedad.

Aumenta EU el acceso a píldoras abortivas/Reforma

Por primera vez, las farmacias minoristas, desde las de las esquinas hasta las grandes cadenas como CVS y Walgreens, podrán ofrecer píldoras abortivas en Estados Unidos bajo un cambio regulatorio realizado ayer por la Administración de Alimentos y Medicamentos. La acción podría ampliar significativamente el acceso al aborto a través de medicamentos. Hasta ahora, la mifepristona -la primera píldora utilizada en el régimen de aborto de dos medicamentos- sólo podía ser

dispensada por unas pocas farmacias bajo pedido por correo o por médicos especialmente certificados o clínicas. Bajo las nuevas reglas de la FDA, las pacientes aún necesitarán una receta de un proveedor de salud certificado, pero cualquier farmacia que acepte recibir esas recetas y cumplir con ciertos otros criterios podrá dispensar las pastillas en sus tiendas y por correo.

Lucha contra el estigma y la desinformación en torno al VIH/El Universal

Rodrigo Arce era un adolescente cuando sus condiciones de vida lo llevaron al activismo; la falta de apoyo de su familia, el estigma y el desconocimiento de las implicaciones de la enfermedad de transmisión sexual que padecía le despertaron la voluntad de ayudar a otros que transitan por el camino que recorrió sin ayuda. “El acompañamiento que brindamos en Círculo Diverso es el que yo hubiera querido tener cuando me entregaron mi diagnóstico de VIH, por eso, bajo esa virtud fundé la organización, para cobijar y darle vinculación a quienes lo necesiten”, contó Rodrigo Arce. Aunque tiene 28 años, por su experiencia, el fundador de Círculo Diverso ya ha ocupado cargos políticos en los que no ha perdido la oportunidad de apoyar a la comunidad LGBT+TQ+, a la que pertenece; también a quienes viven con enfermedades e infecciones de transmisión seXxual y otras personas en situación vulnerable.