



Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Martes 19 de abril de 2022.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

Medios: Contra Réplica, Excélsior, El Economista, Ovaciones, La Jornada, 24 Horas, Diario Imagen, La Prensa, El Universal, Crónica.

México registra 164 casos nuevos por Covid-19 y 5 muertes en las últimas 24 horas/Contra Réplica

La Secretaría de Salud reportó que, en las últimas 24 horas, México registró 164 casos nuevos por covid y 5 muertes. El Informe Técnico Diario Covid contabilizó un total de 323 mil 949 fallecidos causados por la pandemia. Así como 5 millones 727 mil 832 casos de covid; 687 mil 829 sospechosos y 9 millones 301 mil 642 negativos. La dependencia, a cargo de Jorge Alcocer, también registró 4 mil 58 activos estimados y 15 millones 717 mil 303 personas notificadas. Las 10 primeras entidades que acumulan el mayor número de casos son: Ciudad de México, Estado de México, Nuevo León, Guanajuato, Jalisco, Tabasco, San Luis Potosí, Veracruz, Puebla y Sonora.

IMSS llama a vacunarse contra covid/Excélsior

Zoé Robledo, director general del IMSS convocó a la población mayor de 18 años a vacunarse contra covid “ya que es la medida más efectiva para prevenir cuadros graves de la enfermedad”. Por lo anterior, invitó a derechohabientes y no derechohabientes a buscar la unidad médica del Seguro Social que les quede más accesible en el enlace <http://www.imss.gob.mx/covid-19> y señaló que el único requisito para recibir el biológico de AstraZeneca es presentar una identificación oficial. Robledo reiteró que el instituto participará todo el mes en la campaña masiva de vacunación que realiza el sector salud con la finalidad de completar esquemas de inmunización o administrar refuerzo.

IMSS Jalisco aplica vacunas desde vehículos y sin cita/El Economista

El IMSS Jalisco implementa a partir de hoy un módulo de vacunación Drive thru en Guadalajara, con la finalidad de facilitar que más jaliscienses se apliquen la vacuna contra el covid. La delegada del IMSS en Jalisco, Karla Guadalupe López, dio a conocer que el módulo será instalado en la Plaza Brasil, en la colonia Monumental, en un horario de las 8:00 a las 18:00 horas. “Las y los usuarios van a poder acudir en su automóvil, con la comodidad de su aire acondicionado, a aplicarse su vacuna con hasta un máximo de cuatro personas por automóvil. Se ubicará en la Plaza Brasil, entre el Estadio Jalisco y la Plaza de Toros. Esto será muy fácil para la gente y de mucha accesibilidad”, explicó la delegada. Para la instalación de este módulo, añadió, ya se está en coordinación con las autoridades municipales y con la Policía Vial, a fin de que existan las condiciones de seguridad para poder recibir a las personas interesadas en recibir su vacuna, desde la primera hasta la tercera dosis según lo requiera.

Promueve IMSS la detección oportuna de cáncer de mama/Ovaciones, La Jornada

El IMSS cuenta con 10 Unidades de Detección y Diagnóstico de Cáncer de Mama distribuidas en diversas regiones del país, donde se promueven actividades exclusivas para la detección de lesiones o tumores mediante mastografía. Además, la evaluación diagnóstica en derechohabientes que presentan signos de advertencia como nódulos, dolor o alteraciones en la mama o axila. Patricia Alanis López, ginecóloga oncóloga en el Hospital de Gineco Obstetricia No. 3, La Raza, señaló que de las también llamadas Clínicas de Mama se tienen tres en Ciudad de México: dos en la zona sur y una en la norte; así como en el Estado de México, Veracruz, Jalisco, Baja California, Yucatán, Coahuila y Chihuahua.

Preparan servicio por las tardes en clínicas del ISSSTE/24 Horas

Con el fin de atender la demanda que existe de los trabajadores del Estado por tener consulta en horario vespertino en las clínicas del ISSSTE, a partir de mayo este servicio estará disponible en la mayoría de ellas, informó su director general, Pedro Zenteno. “Actualmente sólo algunas clínicas tienen servicio vespertino y existe una gran demanda. Se está haciendo de manera gradual, a finales de mayo se tendrá un número importante de clínicas con turno vespertino”, manifestó en una entrevista el funcionario federal.

Enfermedades respiratorias: no debe bajarse la guardia/Excelsior

En la medida en que ha disminuido el número de contagios y fallecimientos por la covid, se ha comenzado a relajar, también la estrategia de prevención, no sólo de esta enfermedad, sino en general de las enfermedades infecciosas que afectan a las vías respiratorias. La OMS, a través de su organismo regional, la OPS, ha alertado constantemente que no es momento de bajar la guardia. Los datos les dan la razón. De acuerdo con el Boletín epidemiológico de la Secretaría de Salud, hasta la semana epidemiológica 13 de este 2022, se habían registrado 3.22 millones de casos de infecciones respiratorias agudas, cifra mayor a la del mismo periodo del 2021, cuando se contabilizaron 2.05 millones. Este cambio implica un incremento de 57% en el número de casos reportados, lo cual constituye una importante llamada de atención a las autoridades sanitarias para continuar generando hábitos saludables entre la población. A lo anterior se añade el incremento en el número de contagios de otras enfermedades infecciosas, como la Tuberculosis respiratoria, de la cual se tiene un registro de 4,263 casos hasta la semana 13, cuando hasta la misma semana de 2021 se tenía una cifra 3,220, es decir, un incremento de 32.3% entre ambos periodos. También hubo un incremento en las otras formas de infecciones de “otras formas de tuberculosis”, llegando a 828 casos, frente a 739 del año previo, lo cual representó también un incremento de 12%.

Urge enfoque integral para tratar trastornos del sueño, depresión y fatiga, por covid/La Jornada

Un equipo de investigadores del Centro de Cognición y Toma de Decisiones de la HSE y de la Academia Médica del Estado Central de Rusia realizó un estudio sobre los trastornos del sueño, el estado de ánimo y la fatiga después de tener covid. En su trabajo, publicado en la revista científica *Neuroscience and Behavioral Psychology*, los científicos apuntan que estos factores están interrelacionados y recomiendan un enfoque integral para tratar el problema con eficacia. En el estudio participaron 119 pacientes hospitalizados con diagnósticos confirmados de covid que completaron cuatro cuestionarios sobre depresión, ansiedad, fatiga y trastornos del sueño. Los pacientes con puntuaciones superiores a la media en los resultados de los cuestionarios también se sometieron a entrevistas siquiátricas.

Busca UAEM prevención de enfermedades durante infancia; ofrece paquetes para prevención de la salud/Diario Imagen

Desnutrición, obesidad y caries son algunos de los padecimientos que frecuentemente aparecen durante la niñez y que son desapercibidos por los padres o tutores de los menores, por lo que deben ser prevenidos para evitar que tengan complicaciones mayores o sean detonantes de otras enfermedades, aseguraron especialistas de la Clínica Multidisciplinaria de Salud (CMS) de la Universidad Autónoma del Estado de México. En ese sentido y en el marco del Día del Niño, la CMS ofrece durante el mes de abril paquetes promocionales “Infancias sanas, infancias felices” a precios accesibles para el cuidado y la prevención de la salud de la niñez. El paquete odontológico, que tiene un costo de 100 pesos, consiste en una consulta odontológica, aplicación de flúor y asesoría sobre técnica de cepillado.

Confirman herencia genética del Galeón de Manila/El Economista

Hace casi 400 años gracias a la ruta comercial conocida como Galeón de Manila, que partía del sureste asiático con destino a lo que hoy se conoce como el estado de Guerrero, dejó un legado que por muchos años permaneció oculto, se trata de una aportación biológica y cultural de ancestría genética que sin duda es una parte importante en la conformación de la identidad nacional. La investigación de la Unidad de Genómica Avanzada (UGA-Langebio) del Cinvestav se reanalizó con la información genética obtenida de un proyecto previo desarrollado en colaboración con la Universidad de Stanford y el Instituto Nacional de Medicina Genómica desde 2014, con la cual se lograron caracterizar cientos de individuos de diez estados del país por medio de microarreglos de variantes genéticas; es decir, se obtuvo un perfil genético de todo el genoma donde se pueden identificar segmentos de genes de distintos orígenes ancestrales. En tanto, la información del perfil genético del sureste asiático fue gene rada a partir de un análisis de publicaciones científicas que han utilizado plataformas genómicas similares, con lo que fue posible crear un panel de referencia (una especie de biblioteca genética) de la variación de diversas regiones de Asia.

Secuelas tras padecer COVID-19/La Prensa

La inflamación que desarrollan los enfermos de covid no es provocada de manera directa por el virus, sino una consecuencia de la reacción del sistema inmune ante la infección. Sistema inmune La enfermedad de covid tiene dos etapas, afirma la doctora Nora Liliana Martínez Gatica, del Departamento de Salud Pública de la Facultad de Medicina de la UNAM: la primera corresponde a los siete días iniciales de la enfermedad en la que ocurre la replicación del virus; la segunda etapa se da a partir del octavo día y consiste en una inflamación sistémica del organismo, es decir, en esta fase de la enfermedad, la respuesta del sistema inmune provoca que las personas sufran algún tipo de inflamación, en mayor o menor medida, que puede suceder en cualquier órgano del cuerpo.

Detectan mecanismo por el que células cancerosas sobreviven a las quimioterapias/La Jornada

Todos los seres vivos tienden a desarrollar una forma de sobrevivir en un entorno desfavorable. Las células cancerosas lo hacen cuando se enfrentan a medicamentos que combaten la enfermedad. Un nuevo estudio, dirigido por la clínica y científica Catherine O'Prien, del Centro de Cáncer Princesa Margarita, muestra que las células cancerosas se vuelven latentes y entran en un estado "persistente tolerante a los medicamentos (DTP, por sus siglas en inglés)" cuando se exponen a quimioterapia y los agentes dirigidos. Si bien se ha demostrado que existen DTP en varios cánceres, hay poca comprensión de los mecanismos que impulsan este estado en respuesta a esas terapias.

Para junio, abasto total de medicamentos en CDMX/El Universal

Debido a la disminución de la producción y distribución de medicamentos e insumos por la pandemia de covid, la secretaria de Salud de la Ciudad de México, Oliva López Arellano, reconoció que han tenido desabasto en hospitales y centros de salud, sobre todo para cirugías, por lo que han hecho adquisiciones de emergencia para cubrir la demanda. Dijo que en octubre y noviembre de 2021 tuvieron su nivel más bajo de desabasto, con 68%, pero al comenzar el año se recuperó el porcentaje, y a la fecha han llegado a 90%. "Actualmente en esta recuperación hemos tenido gran demanda de material de osteosíntesis, para unión de huesos con titanio, prótesis, ya que son materiales muy caros y especializa dos y que tienen que ser específicos para cada paciente, pero se hizo una compra rápida de emergencia para atender este rezago, pero nos estamos poniendo al día con las cirugías que son complejas", explicó en entrevista con El Universal. Oliva López comentó que el desabasto de medicamentos en la capital se debe a que hubo déficit de algunas claves (medicamentos) e insumos por el problema mundial de la pandemia, ya que la mayoría de las empresas concentraron su producción de medicinas para el virus, así como por la producción de cubrebocas y ventiladores mecánicos.

Inicia vacunación masiva de refuerzo anticovid en México/Ovaciones

México inició la vacunación masiva contra la covid para personas mayores de 18 años ya sea de primera dosis o como refuerzos, con el fin de inmunizar a la mayor parte de la población posible y evitar una nueva ola de contagios y muertes. Aunque todavía sin mucha afluencia, este día y hasta el próximo 30 de abril los centros de salud de la Ciudad de México abrieron sus puertas para que todo aquel que lo desee pueda acudir a inocularse. María Flor Hernández, una mujer de 74 años, fue una de las primeras en acudir al llamado para ponerse su segunda dosis de refuerzo. Por ello, en Ciudad de México a partir de hoy, de acuerdo con autoridades, se habilitaron 187 centros de salud, de los cuales 25 son unidades de Medicina Familiar del Instituto Mexicano del Seguro Social, 45 unidades del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales para los Trabajadores del Estado y 117 de la Secretaría de Salud local.

Dormir poco y comer bocadillos durante el insomnio eleva 9% la grasa abdominal/Crónica

La reducción de horas de sueño, combinada con la ingesta de bocadillos o antojos durante el insomnio, genera un aumento de hasta 9% en la grasa abdominal y 11% en la grasa intestinal o grasa profunda. Esto indican los resultados de un estudio novedoso, elaborado por la Clínica Mayo y publicado en la revista del Colegio Americano de Cardiología. El estudio fue financiado por el Instituto Nacional del Corazón, los Pulmones y la Sangre, de Estados Unidos. El experimento de Clínica Mayo observó a 12 personas saludables y sin sobrepeso, las cuales redujeron su periodo de descanso a 4 horas diarias y se les dio libre acceso a alimentos. Después de 21 días se midió su aumento en grasa abdominal y se documentaron los resultados difundidos. Clínica Mayo es la más antigua clínica sin fines de lucro de Estados Unidos. Fue fundada en 1889 en Rochester, Minnesota.

Gerardo Gamba en Adiós maestro, vuela alto, altísimo/Crónica

Hace unos días me fui a despedir del querido maestro Manuel Campuzano. Así de fuerte se oye y así de fuerte fue. Los médicos tenemos la ventaja o desventaja de que sabemos reconocer cuándo alguien está a horas o días de morir. Y cuando ese alguien es también médico, se da la rara coincidencia de que ambos saben lo mismo. Desde que era niño me tuvo

mucho cariño y siempre les reclamó a mis padres el no haber sido mi padrino. Supongo que su cariño tuvo que ver algo en mi decisión de ser médico. Cuando me fui a estudiar a Boston el posgrado, Jaime tenía un glioblastoma multiforme, un tumor maligno del cerebro, muy agresivo. Despedirme de él fue un momento especial porque ambos sabíamos que era un adiós, no un hasta luego. Manuel Campuzano nació el 17 de febrero de 1925. Estudió medicina en la Facultad de Medicina de la UNAM, en el imponente recinto de la vieja escuela, antes palacio de la inquisición, en el centro histórico de la Ciudad de México. Terminó la carrera el 11 de junio de 1949 y fue interno y residente del entonces naciente Hospital de Enfermedades de la Nutrición. Terminó su preparación como cirujano en la clínica Lahey de Boston. Regresó a México y se incorporó inmediatamente como cirujano en el Hospital. En 1964 fue nombrado jefe del departamento de cirugía y de 1982 a 1992 fue el director general del ya entonces Instituto Nacional de Nutrición.