



Síntesis de Noticias

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Lunes 4 de marzo de 2019.

Esta información es proporcionada por la Secretaría de Salud Federal

Medios: Crónica, Excélsior, La Prensa, La Razón, Ovaciones, El Universal, Comunicado de Prensa, 24 Horas, La Jornada, Reforma, El Sol de México, Reporte Índigo.

02/03/19

Hay presupuesto para refugios de mujeres maltratadas/Crónica, Excélsior

Reportero: Arturo Ramos.

El gobierno federal anunció esta semana que no se retirará el apoyo a refugios para mujeres, niñas y niños en situación de violencia. El secretario de Salud, el doctor Jorge Alcocer Varela fue quien señaló incluso los montos que se destinarán y desde hace 6 días señaló que se buscaría la manera de optimizarlos. Los montos aprobados fueron del orden de 346 millones 482 mil 708 pesos, aseguró el doctor Alcocer Varela. La convocatoria para la entrega de subsidios externos a la Secretaría de Salud habría sufrido así sólo un retraso, pero no la cancelación que muchos sospecharon ante la orden presidencial de no entregar recursos a la sociedad civil, sino directamente a los ciudadanos beneficiarios.

Repunta la Influenza/Excélsior

Reportera: Ximena Mejía.

La Secretaría de Salud informó que ya hay 5,000 casos de influenza en lo que va de la temporada, siendo la cepa A H1N1 la de mayor prevalencia, con 4,188 casos. De acuerdo con la Dirección General de Epidemiología, de la dependencia federal a cargo del doctor Jorge Alcocer, se analizaron 36,823 casos probables, confirmándose vía laboratorio los 5,000 casos probados.

Piden detección oportuna de enfermedades/La Prensa

Reportera: Genoveva Ortiz.

La Secretaría de Salud impulsará acciones para la detección oportuna y tratamiento de las enfermedades raras a través de la ampliación del tamiz neonatal, el desarrollo de pruebas diagnósticas e investigación terapéutica, aseguró el secretario del Consejo de Salubridad General, José Ignacio Santos Preciado. En el marco del Día *Mundial de las Enfermedades Raras*, explicó que también se establecerá una red hospitalaria para que se identifiquen los casos y se integren al Registro Nacional de Enfermedades Raras, que se estableció en 2017. En entrevista, resaltó que el tamiz neonatal que se realiza en México, detecta algunas enfermedades congénitas raras, por lo que se pretende ampliar para diagnosticar de manera oportuna y se aplique el tratamiento adecuado.

Enfermedades raras/Crónica

En México 8 millones de personas padecen alguna enfermedad rara y tardan en promedio hasta 7 años para lograr el diagnóstico.

Paro laboral de médicos en el Hospital de la Mujer/La Prensa

Reportero: Noel F. Alvarado.

Tras poco más de nueve horas de paro, unos 53 médicos residentes del Hospital de la Mujer continúan en paro debido a que desde el pasado miércoles les quitaron el servicio de comedor al que tienen derecho al igual que el resto del personal de dicho nosocomio. El problema se torna más grave aún porque desde hace casi dos meses la directora del hospital, de apellido Martínez Zúñiga, fue destituida del cargo por presunto desvío de recursos y las autoridades de la Secretaría de Salud ofrecieron que iban a designar a otra persona, lo que hasta este viernes no ha sucedido. Todo se originó, debido a la mala administración, no pagaron la licitación de la compañía que ofrece el servicio y a partir del pasado miércoles, dejaron de servir alimento, aunque a los residentes les prometieron que a ellos sí les darían de comer porque es un derecho.

Servicio médico mexicano, un cielo y un infierno/La Razón

Reportera: Mónica Garza.

El video que circuló esta semana en redes sociales, grabado en un hospital de especialidad en el estado de Tabasco, donde aparece un grupo de médicos operando a un paciente bajo la luz de un teléfono celular, por una falla de energía eléctrica en el quirófano, es el ejemplo perfecto. Sólo un par de semanas antes, también se hizo viral el caso de un hospital comunitario en Magdalena de Kino, Sonora, donde se utilizó un garrafón de agua como casco cefálico para una recién nacida, cuyos familiares realizaron la denuncia. Fallas que también han quedado asentadas en testimonios oficiales, como la revisión que realizó la Cofepris, que en marzo de 2017 reveló que al menos 122 de las instalaciones médicas evaluadas presentaban anomalías que iban desde lo más elemental como la falta de higiene de personal y espacios, hasta medicamentos caducos.

Llama la CNDH a erradicar discriminación y segregación hacia personas con VIH-Sida/La Prensa, Ovaciones

Reporteras: Genoveva Ortiz, Patricia Ramírez.

La Comisión Nacional de los Derechos Humanos llamó a la sociedad y autoridades a intensificar los trabajos para erradicar la discriminación, rechazo, abusos y segregación hacia las personas con VIH, especialmente niñas y niños, a quienes la pandemia priva, en muchos casos, de atención y cuidado de sus padres, además de ser estigmatizados y discriminados socialmente. De acuerdo con información preliminar del Centro Nacional para la Prevención y el Control del VIH y del Sida (Censida) respecto de los casos acumulados de VIH y de Sida, de 1983 al 31 de diciembre de 2018 se reportan 1,180 notificados que continúan registrados como seropositivos a VIH de niñas y niños de 0 a 14 años, y 4,041 casos notificados del Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (Sida) de 1984 al 31 de diciembre de 2018.

Previene OPS enfrentar brotes de Dengue en países de América Latina/La Prensa

Reportera: Genoveva Ortiz.

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) instó a los países de América Latina a prepararse y estar listos para dar una respuesta oportuna a posibles brotes de dengue, una enfermedad que es endémica en la región y que desde su reintroducción en la década de 1980 ha causado brotes y epidemias de manera cíclica cada tres a cinco años. En 2010, se produjo la primera epidemia de dengue que superó el millón de casos en la región, y tres años después, en 2013, se presentó la primera epidemia con más de dos millones de casos.

En aumento, tumores de ovario en niñas y adolescentes/Crónica

Reportera: Cecilia Higuera.

El doctor Carlos Guzmán Peralta, jefe de Ginecoobstetricia del Hospital General de Zona 53, Los Reyes La Paz, perteneciente a la Delegación Regional del IMSS, Estado de México Oriente, resalta que se han atendido dos casos de tumores gigantes de ovario en lo que va del año, de cuatro kilos el primero, atendido en enero, y uno de más de cinco kilos, el pasado 12 de febrero, mientras que en 2018 fueron seis. En entrevista revela que este tipo de casos va en aumento. “Tan sólo el año pasado tuvimos seis pacientes” y tal pareciera que esa va a ser la tendencia, lo que nos obliga, desde la parte médica, a averiguar qué es lo que está pasando.

Brinda ISSSTE atención integral a pacientes con enfermedades Lisosomales/La Prensa

Reportera: Genoveva Ortiz.

El ISSSTE a través del Programa de Enfermedades Huérfanas Lisosomales (PEHL) brinda atención personalizada, integral y multidisciplinaria a 43 pacientes afectados por estos padecimientos, enfocada a atenuar el impacto de sus complicaciones y mejorar en lo posible su calidad de vida. En el marco del *Día Mundial de las Enfermedades Raras*, Jesús Benítez Granados, responsable del PEHL en la Dirección Normativa en Salud del Instituto, explicó que el término enfermedades huérfanas se emplea para designar a las patologías de muy baja prevalencia desde el punto de vista epidemiológico y varían en cada país, de

acuerdo con sus condiciones demográficas y geográficas. Refirió que hasta el momento se han descrito más de 7 mil enfermedades con estas características epidemiológicas, a nivel mundial.

03/03/19

México reprueba en servicios hospitalarios/El Universal

Reportero: Alexis Ortiz.

México está reprobado en infraestructura hospitalaria, faltan médicos, enfermeros y equipo suficiente para atender a la población, coinciden expertos. Francisco Pérez Fayad, coordinador nacional de los 31 foros de consulta Diagnostiquemos la salud, proponemos una cura, afirma que el principal rezago está en las zonas marginadas, donde el gasto total en salud es de los más bajos de la OCDE. El 14 de diciembre pasado, el secretario de Salud, el doctor Jorge Alcocer Várela, coincidió con estos datos cuando al presentar el Programa Nacional de Salud, en Mérida, Yucatán, denunció que en el país hay por lo menos 250 hospitales abandonados, con obras inconclusas o necesidades de equipo. Es por ello que el grupo que realizó los foros de salud hicieron énfasis en que la administración del Presidente Andrés Manuel López Obrador debe orientar recursos para la infraestructura hospitalaria, si es que quiere alcanzar la cobertura en todo el territorio.

Cáncer de próstata primera causa de muerte en hombres de edad avanzada/Comunicado de Prensa, La Prensa, 24 Horas

En México el cáncer de próstata es la primera causa de muerte en hombres mayores de 65 años. El 70% se detecta en etapas avanzadas, afirmó Francisco Varela Riojano, subjefe del servicio de Oncología del Hospital Juárez de México.

En entrevista aseguró que el cáncer de próstata es un tumor maligno en la glándula prostática que en sus etapas iniciales no presenta síntomas específicos. Por ello es fundamental que los hombres después de los 40 años se realicen prueba del antígeno prostático a través de una muestra de sangre. Destacó que después de los 50 años aumenta la posibilidad de desarrollar este tipo de cáncer y más del 60% de los casos el cáncer de próstata se diagnostica en hombres mayores de 65 años. El doctor Varela Riojano dijo que consumir en exceso carne roja, productos lácteos, beber alcohol, fumar, sedentarismo y obesidad, son factores para desarrollar este padecimiento. Señaló que los síntomas en etapas avanzadas se pueden notar con problemas urinarios como: flujo de orina débil o interrumpido, ganas reiteradas y dificultad de para orinar y vaciar la vejiga por completo. Dolor y ardor al evacuar. El especialista refirió que tener dificultad para tener una erección, presencia de sangre en orina y semen también son síntomas para acudir inmediatamente al médico. De igual manera señaló que los factores genéticos en línea directa o primaria afectan entre el 3 al 5%, entre abuelo, padre e hijos.

El subjefe del servicio de Oncología del HJM explicó que el diagnóstico se realiza a través del tacto rectal, donde se palpa la próstata para revisar su tamaño, consistencia y uniformidad. Posteriormente, se realiza una biopsia con la cual se extrae y analiza tejido para confirmar la presencia de cáncer. Asimismo, indicó que el cáncer en etapa 1 y 2 se tratan con cirugía que consiste en quitar la próstata y los ganglios linfáticos de la pelvis. En etapas avanzadas se aplica radioterapia local y bloqueo hormonal para detener la producción de andrógenos. El cáncer de próstata ocurre con más frecuencia en los hombres de raza negra y en hombres del Caribe con ascendencia africana que en los hombres de otras razas. Los hombres de raza negra también tienen el doble de probabilidades de fallecer debido al cáncer de la próstata que los hombres de raza blanca. El especialista recomendó que para reducir el riesgo se debe disminuir el consumo de carnes rojas, productos lácteos, mantener un peso saludable, y realizar ejercicio. Y tener una vida sexual activa, ya que con ello se evita desarrolla este problema de salud. Finalmente, el medico indicó que se deben dejar de lado los tabús y acudir al especialista para realizarse las pruebas necesarias, pero sobre todo tomar conciencia que el cáncer de próstata es curable si se detecta a tiempo.

7 de cada 10 masculinos de tres años presentan inflamación del oído medio/Comunicado de Prensa, La Prensa

Durante los primeros tres años de vida, 7 de cada 10 menores masculinos tienen un episodio de otitis media, padecimiento que se caracteriza por inflamación del oído medio, relacionado con procesos infecciosos de las vías respiratorias altas, que puede ser causado por virus o bacterias, afirmó la médico adscrito al departamento de Otorrinolaringología del Hospital Infantil de México "Federico Gómez", Alicia Álvarez Chávez. Detalló que la aplicación de las vacunas antineumocócica y de influenza, entre otras acciones preventivas como la alimentación por medio del seno materno durante los primeros seis meses de vida y un ambiente libre de humo de cigarro, disminuye hasta en un 6% los cuadros de otitis, así como sus complicaciones graves. "Menores del sexo masculino tienen mayor prevalencia de padecer esta enfermedad. Es más frecuente en los latinos que en la raza blanca", añadió. Álvarez Chávez aseguró que la atención oportuna de un caso de otitis media aguda leve evitará que el menor tenga complicaciones en un futuro, como disminución de la capacidad auditiva, conocida como hipoacusia. La especialista explicó que la otitis media aguda y media con efusión son los tipos más frecuentes de esta enfermedad, no obstante, también existen la otitis media crónica y media recurrente. Subrayó que hasta el 80% de los cuadros de otitis media aguda puede resolverse con medidas para aliviar síntomas como fiebre y dolor sin antibiótico. Sin embargo, un episodio de otitis media grave requiere el tratamiento con antibiótico, tal como lo prescriben

las guías clínicas y la Academia Americana de Pediatría. Al referirse al diagnóstico de esta enfermedad, la doctora Alicia Álvarez Chávez señaló que la otoscopia neumática es la técnica para explorar las estructuras del oído medio, conocer si hay un proceso de inflamación y determinar si existe un tipo de otitis. La sintomatología que define una otitis grave es dolor de oído, fiebre y sudoración. Finalmente, recomendó acudir con el pediatra cuando se tengan cuadros infecciosos de las vías respiratorias, comunes en los niños que asisten a guarderías, ya que esta medida evitará que el estado de salud del menor se complique.

Alto riesgo súper obesidad gana terreno/El Universal

Reportera: Perla Miranda.

En México, uno de cada tres adultos padece obesidad, por lo que es el país que se ubica en el primer puesto de esta enfermedad a escala mundial, de acuerdo con la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) al superar a Estados Unidos desde hace seis años. En 2012 la diabetes asociada a la obesidad se convirtió en la enfermedad más letal en México. Para 2016 provocó más de 100 mil muertes prematuras, y el entonces secretario de Salud, el doctor José Narro Robles, aseguró que había causado más muertes que las registradas en los 10 años de la Revolución.

Paro de médicos genera una crisis en Hospital de la Mujer/La Jornada

Reportera: Laura Poy Solano.

Pacientes y familiares del Hospital de la Mujer de la Secretaría de Salud denunciaron una deficiente atención médica debido a la saturación del nosocomio y un paro de labores de médicos residentes, quien este viernes denunciaron la suspensión del servicio de alimentos para el personal médico, así como las malas condiciones laborales que enfrentan. Wendy Hernández, madre de una joven paciente de 20 años, destacó que la madrugada de este sábado acudió al Hospital de la Mujer después de peregrinar de hospital en hospital porque no querían recibir a mi hija aunque estaba a punto de dar a luz, tuve que pedir una patrulla para que me la pudieran atender. La única razón que me daban es que ya no tenían espacio.

Detectan irregularidades en precio de anticonceptivo subdérmico/La Jornada

Reportera: Carolina Gómez Mena.

En la compra del implante subdérmico, uno de los anticonceptivos utilizados en el sector público, se han detectado irregularidades, aseguró Rufino Luna Gordillo, director general adjunto de Salud Reproductiva del Centro Nacional de Equidad de Género y Salud Reproductiva, de la Secretaría de Salud. En el contexto del SheDecidesDay, el funcionario explicó que el implante o chip, como le dicen los jóvenes que acuden a los servicios amigables, cuesta 1,200 pesos, pero se ha detectado que en algunos estados -cuyos nombres se reservó lo compraban hasta en 5 mil pesos. Ese es un costo inadmisibles, lo que habla de que hay corrupción en esas compras, podrían ser precios inflados. Explicó que esos insumos se compraban con recursos del Seguro Popular que se enviaban a las entidades, ahora se compran aquí y se mandan a los estados.

Pese al calor hay riesgo de infecciones respiratorias/La Jornada

Reportera: Laura Poy Solano.

A pocas semanas para que concluya la temporada invernal y la mayor incidencia de infecciones respiratorias agudas, especialistas de la Secretaría de Salud exhortan a la población a no confiarse con la presencia de olas de calor, pues aunque ha disminuido el reporte de casos en las pasadas dos semanas, aún debemos estar alertas, en particular ante los cambios bruscos de temperatura, afirmó Francisco Navarro Reynoso, médico especialista del Hospital General de México.

Prevención de las adicciones/La Prensa

Reportero: Rubén Pérez.

El riesgo de consumo de drogas a edades tempranas debe ser combatido para evitar mayores problemas en la sociedad mexicana, advirtió el Instituto de Salud del Estado de México. Luego de poner en marcha una estrategia que incluye capacitación de Técnicos en Atención Primaria a la Salud en la región nororiente de la entidad, con el objetivo de identificar y prevenir este flagelo, las autoridades indicaron que estos trabajos están encaminados a realizar tamizajes para diagnosticar y referir a quien lo requiera a los Centros de Salud y Centros de Atención Primaria a las Adicciones para que puedan recibir tratamiento psicológico.

Vacunas gratuitas/Reforma

El ISSSTE informó que durante la Primera Semana Nacional de Salud 2019 participó con 405,288 dosis de once tipos de vacunas para toda la población; entre éstas, destacó el Instituto, se ofrecieron los refuerzos de Antihepatitis B, Antirrotavirus, Antineumococo, Contra Difteria y Tétanos.

Llama Secretaría de Salud a médicos de alta especialidad, mayor acercamiento con las comunidades/Comunicado de Prensa

El Secretario de Salud, el doctor Jorge Alcocer Varela, convocó a los egresados especialidad del **Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición “Salvador Zubirán” (INCMNSZ)**, a acercarse a las comunidades para hacer sentir al paciente que no hay fronteras artificiales en su atención. Al encabezar la ceremonia de fin de cursos de alta especialidad, el doctor Alcocer Varela consideró necesario que los médicos se expongan desde el principio a la realidad del país: salgan a campo y caminen en la comunidad. Esto, dijo, permitirá a los jóvenes científicos desarrollar una visión interdisciplinaria, serán capaces de comprender los problemas sociales y de asumir los riesgos. Aseguró que esta visión permite generar resultados sólidos y una clara alineación entre los objetivos de las investigaciones, el beneficio y la capacidad de impacto en la población. Las actividades científicas desarrolladas en el terreno de campo permiten adquirir experiencia de trabajo con equipos y una meta social, aplicando el conocimiento al beneficio colectivo. El titular de Salud sostuvo que en estas tareas es fundamental la participación de los médicos jóvenes, para transformar a México en un lugar más justo. Dejó en claro que el compromiso y la lealtad a los valores que se forjan dentro del instituto será la mejor manera de enaltecer nuestra práctica médica y a nuestro país. El doctor Alcocer Varela recordó su paso por esta institución, donde continuamente se busca y lo logra aportar a la creatividad, la investigación, la originalidad y la innovación en salud. Aquí, “aprendí que el enfoque de la atención a la salud debe partir de un concepto integral que beneficie tanto al ser humano como a su entorno”. Aquí, subrayó, se forma uno como médico y de forma especial, como ser humano, con el compromiso de ser leal a sus principios, cualidades importantes de una persona y de un médico.

A las nuevas generaciones de médicos, los llamó a aprender a ejercer, no solo los conocimientos médicos y científicos, sino también a practicar la empatía, la capacidad de percibir, compartir, sentir, comprender lo que otro ser puede sentir.

El doctor Alcocer Varela señaló que para recuperar la atención integral se necesita de los valores que forja el instituto en especial, la lealtad. En su oportunidad, el director general del **INCMNSZ**, el doctor David Kershenovich Stalnikowitz, destacó que una de las tareas de la institución, junto con la investigación y la atención, es crear espacios para la enseñanza, donde se incorporen nuevas formas de conocimiento y una renovación constante para estar a la vanguardia en el campo médico.

A su vez, el director de Enseñanza de **INCMNSZ**, el doctor Sergio Ponce de León Rosales, dio a conocer que estos cursos de alta especialización que se realizan anualmente, egresan alrededor de un centenar de médicos, a quienes se capacita en la atención de las enfermedades, cuya complejidad imposibilita que sean atendidas en otras instituciones.

Indicó que las especialidades con mayor demanda de la comunidad médica y la población, suman un total de 23, entre ellas se encuentran medicina interna, cirugía general, endocrinología, gastroenterología, infectología, oncología, urología, obesidad y angiología. En su mensaje, el Rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), el doctor Enrique Graue, recomendó a los graduados en especialidades aspirar a transformar a México. En nuestro país, indicó, no podemos aceptar carencias en materia de educación y medicina, pero sí honestidad y disciplina. En la ceremonia, el titular de Salud, junto con autoridades académicas, atestiguó la entrega de 209 diplomas a los graduados de 39 cursos distribuidos en 23 especialidades, como nefrología, cirugía general, urología, imagenología, reumatología, oncología, nutriología clínica, geriatría y neurofisiología, entre otros. También la entrega de los premios Dr. Juan A. Rull y José Antonio Martín Mora, en materias de investigación y enseñanza, respectivamente.

Malformaciones congénitas son prevenibles: Instituto Nacional de Perinatología/Comunicado de Prensa

Toda mujer en edad reproductiva debe consumir ácido fólico, esta vitamina es un factor protector que evita el defecto de tubo neural, malformación congénita más frecuente en nuestro país, al afectar a cuatro de cada mil recién nacidos, informó la Jefa del Departamento de Genética y Genómica Humana del Instituto Nacional de Perinatología (INPer) Isidro Espinosa de los Reyes, Mónica Aguinaga Ríos. Explicó que la población mexicana tiene una predisposición genética para metabolizar de manera efectiva el ácido fólico de los alimentos, por lo que es necesario que la población femenina tome diariamente este suplemento, por lo menos tres meses antes de un embarazo. Entrevistada en el marco del *Día Mundial de los Defectos de Nacimiento* que se conmemora este domingo 3 de marzo, la especialista destacó la necesidad de crear conciencia del grave problema que representan estas alteraciones, pero principalmente que son prevenibles. Preciso que los defectos de nacimiento más frecuentes en nuestro país son las deformaciones como labio paladar hendido, defecto de tubo neural, microtia y cardiopatías congénitas. Aguinaga Ríos dijo que, además de la ingesta de ácido fólico, la mujer en gestación debe llevar un adecuado control prenatal, una alimentación sana y evitar el consumo de tabaco, alcohol o algún otro tipo de

drogas. Los defectos congénitos se definen como toda aquella modificación en la formación de una estructura o órgano de un ser humano durante el periodo prenatal y se clasifican en malformación, deformación, disrupción y displasia.

Las malformaciones son alteraciones anatómicas que ocurren en la etapa intrauterina y puede afectar órganos, extremidades o algún sistema del cuerpo, esto derivado de factores ambientales, genéticos, deficiencias en la captación de nutrientes, o bien consumo de sustancias nocivas. La deformación se presenta cuando una fuerza mecánica actúa sobre el desarrollo del bebé, por ejemplo, si el embarazo es gemelar, puede ser que uno de los productos venga sentado y otro en posición normal, esto podría provocar una presión en el primer producto provocándole problemas de cadera. En cambio, la disrupción es causada por una interferencia externa en el proceso de desarrollo originalmente normal. La más frecuente es cuando se rompe el saco amniótico y forma "bandas amnióticas" que se enrollan en alguna extremidad del embrión, limitando el crecimiento de esa parte del cuerpo. Por último la displasia, se caracteriza por una organización celular anormal de un órgano o de un sistema y, entre las más comunes destacan la displasia ósea y esquelética.

04/03/19

Aconsejan a médicos ir al campo/Reforma

Las nuevas generaciones de médicos deben acercarse a las comunidades para hacer sentir al paciente que no hay fronteras en su atención, recomendó el doctor Jorge Alcocer, titular de la Secretaría de Salud. Al encabezar la ceremonia de fin de cursos de alta especialidad del **Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición**, Alcocer consideró necesario que los médicos se expongan desde el principio a la realidad del País. Salgan a campo y caminen en la comunidad, pidió. Esto, indicó, permitirá a los jóvenes desarrollar una visión interdisciplinaria, comprender los problemas sociales y de asumir los riesgos. Las nuevas generaciones deben aprender a ejercer no sólo los conocimientos médicos y científicos, sino también la empatía, la capacidad de percibir, compartir, sentir, comprender lo que otro ser puede sentir, planteó.

En riesgo, atención al cáncer y VIH/Excélsior

Reportera: Ximena Mejía.

La extinción del Seguro Popular dejaría a la población que no tiene IMSS ni ISSSTE sin acceso a tratamientos especializados para enfermedades como cáncer, VIH o padecimientos metabólicos. Al aplicar el programa para universalizar los servicios de Salud en ocho estados, los usuarios de ese programa deberán acudir a las unidades del IMSS Bienestar, que brindan atención de primer y segundo nivel (primer contacto, medicina interna, cirugía general) mientras que el Seguro Popular tiene Unidades Hospitalarias de Alta Especialidad para tercer y cuarto nivel (patologías complejas, trasplantes). Desaparecer el Seguro Popular es una decisión que se da dentro de los primeros 100 días de gobierno del Presidente Andrés Manuel López Obrador, quien el 14 de diciembre firmó un convenio con ocho estados.

Fronteras de la Ciencia/Ovaciones

Reportero: Fernando Fuentes.

La Comisión Federal de Protección Contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), fue hasta el viernes 30 de noviembre, una autoridad muy importante para el sistema de salud, prevenir, evaluar, vigilar y sancionar en todos sus aspectos y normas, los riesgos de la salud de la población mexicana. Sin embargo, hoy la estructura de la Cofepris se tambalea. Cofepris, consolidó un proyecto, un sistema de fármaco vigilancia y tecno vigilancia. Los procesos de los registros sanitarios se incrementaron, además se agilizaron y se otorgaron más de 400 medicamentos genéricos y biocomparables. El Dr. José Alonso Novelo Baeza, actual titular de Cofepris, es médico pediatra quien ha destacado por su carrera profesional y su impecable imagen. No obstante para un importante sector de analistas y especialistas en salud, hoy no da golpe de timón. Hay rumores que Novelo Baeza, deja su cargo. También nos aseguran que la Dra. Asa EbbaCristina Laurel, subsecretaría de Integración y Desarrollo de la Secretaría de Salud, ya tiene lista una terna para su relevo.

Obesidad y malos hábitos/El Sol de México

En México, hoy en día la obesidad es un problema de salud pública debido a que se ha asociado con el desarrollo de enfermedades crónicas no transmisibles como diabetes, hipertensión, enfermedad cardiovascular y cáncer.

El IPN desarrolla medicamento protector del sistema digestivo basado en Omega 3/La Jornada

Para revertir los efectos adversos por el consumo de antiinflamatorios no esteroideos, investigadores del Instituto Politécnico Nacional (IPN) diseñan una alternativa terapéutica con Omega 3 (ácido docosahexaenoico, DHA), con la cual se protege al sistema digestivo de úlceras, sangrados o perforaciones del tracto gastrointestinal, provocados por estos medicamentos. La Jefa del Laboratorio de Farmacología de la Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía, Aracely

Evangelina Chávez Piña, indicó que el empleo de los ácidos grasos Omega 3, especialmente el DHA (ácido graso poliinsaturado, neuro, cardio o gastroprotector) tiene un efecto de defensa a nivel gástrico e intestinal cuando se suministran los antiinflamatorios no esteroides. En la investigación, financiada por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, se realizaron estudios preclínicos en ratas de laboratorio, divididas en grupos en condiciones normales, control del DHA, de daño y del tratamiento. Se descubrió que en el tercero, al que se le suministró indometacina, los estómagos de los roedores registraron lesiones hemorrágicas y no contaban con todas sus capas.

¡Alto al papiloma humano!/Reporte Índigo

Reportera: Monserrat Sánchez.

El VPH puede provocar canceren hombres y mujeres si no se detecta a tiempo; en México, el esquema de vacunación contempla la prevención de este padecimiento. Existen más de 150 virus distintos del Papiloma Humano (VPH) y, según estimaciones, más del 80% de las personas sexualmente activas resultarán infectadas por alguno de ellos. El VPH se transmite al tener relaciones sexuales orales, vaginales o anales con una persona infectada. Algunos tipos del virus producen verrugas genitales y otros se asocian al desarrollo de lesiones precancerosas y de cáncer genital, principalmente el cérvicouterino en mujeres. La Secretaría de Salud federal asegura que en muchas ocasiones, el VPH puede no generar problemas de salud, pero los virus 16 y 18 causan casi el 70% de los casos de cánceres cervicales, mientras que los tipos 6 y 11 provocan 90% de las verrugas genitales. Además, algunos papilomas virus pueden producir cáncer de vulva, vagina, pene, ano u orofaríngeo. Si bien no existe tratamiento para el VPH, los problemas de salud que genera pueden atenderse; por ejemplo, las verrugas genitales son examinadas por los médicos con el fin de evitar su crecimiento. Para identificar las etapas iniciales de cáncer cérvicouterino se debe realizar cada año el Papanicolaou.

¿Invisible?, tengo enfermedad rara/La Prensa

Pacientes con el Síndrome de Morquio y otras enfermedades lisosomales, realizaron un plantón para demandar al IMSS que incluya en su cuadro básico de medicamentos, el tratamiento para este tipo de padecimientos. En el marco del *Día Mundial y Nacional de las Enfermedades Raras*, pacientes y familiares explicaron que los padecimientos lisosomales son una alteración de origen genético, que se caracteriza por la falta de una enzima, la cual se encarga de depurar las sustancias del organismo. Y en este caso se encuentra José María Doria Gallegos Chema, quien desde hace dos años ha recibido, en reiteradas ocasiones la negativa del IMSS para brindarle la terapia adecuada para su enfermedad. Durante el plantón realizado frente a las oficinas centrales del IMSS en Paseo de la Reforma, Chema explicó que él y su familia no han tenido respuesta satisfactoria, bajo el argumento de que son muy pocos los pacientes con este tipo de enfermedades.