

Respuesta del CISP ante la epidemia de influenza por H1N1

La epidemia de influenza por virus H1N1 que brotó a finales de abril hizo un paréntesis sin precedentes para nuestras generaciones en las actividades cotidianas de la ciudadanía. Mientras la mayoría observaba como "el tiempo se detenía", la contingencia exigió que el sector salud redoblara sus esfuerzos.

Desde que se declaró la emergencia sanitaria, el CISP respondió con distintas acciones de apoyo a la Secretaría de Salud (SSA). En lo que se refiere a recursos humanos, a petición de la Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud, se lideraron proyectos de investigación operativa para aportar información relevante para la toma de decisiones. Asimismo, varios de nuestros investigadores se trasladaron temporalmente a la sede de Lieja de la SSA en la Ciudad de México, para brindar apoyo en las acciones de manejo y análisis de información.

Adicionalmente, se coordinaron actividades de difusión en el portal del INSP sobre la prevención primaria del virus de la influenza.



Investigadores voluntarios:

Claudia Díaz

Aremis Villalobos

Alfonso Rodríguez Cid

Rosalba Rojas

Mary Carmen Baltazar

Aída Jiménez Corona

Proyecto: La epidemia de influenza A H1N1 en México: Determinando sensibilización, comprensión e implementación de actividades de mitigación comunitaria y carga de enfermedad.

Investigador responsable: Ruy López Ridaura

Este proyecto se ha llevado a cabo en colaboración con la Dirección General de Epidemiología y con investigadores de los Centros para el Control de Enfermedades de los Estados Unidos (CDC). Consiste en una encuesta con base poblacional aplicada a una muestra representativa de 1,000 hogares en tres ciudades donde la epidemia de influenza A H1N1 tuvo diferente impacto: la Ciudad de México, San Luís Potosí y Querétaro.



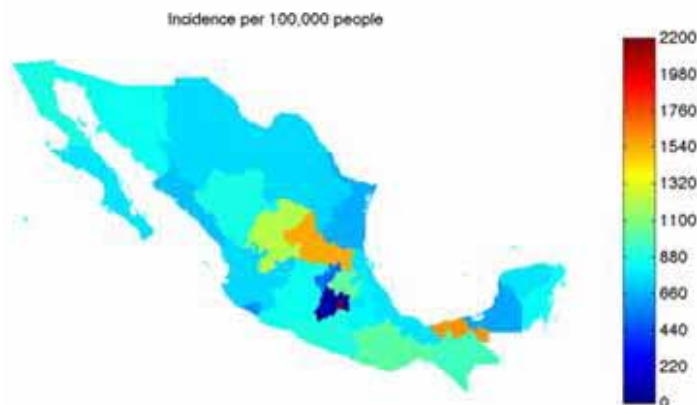
Encuestadores en las calles de San Luís Potosí



Respuesta del CISP ante la epidemia de influenza por H1N1

A través de este proyecto se pretende conocer el grado de entendimiento y seguimiento de las medidas recomendadas por la SSA para el control de la epidemia, y evaluar el impacto del cierre de escuelas y negocios en la actividad laboral y económica de las familias encuestadas. También se pretende obtener una estimación de la incidencia de casos probables de influenza, a través de la búsqueda activa de síntomas de la enfermedad en los hogares.

“La información que arroje este proyecto será de gran relevancia para el entendimiento de la curva epidémica y de las medidas de control, lo que permitirá la adecuada toma de decisiones con base en evidencia para la preparación ante los brotes epidémicos que se espera tener para finales de este año. ”



Proyecto: Utilización de medios de comunicación masiva como herramientas complementarias al sistema de vigilancia tradicional: Encuestas por telefonía celular e Internet.

Investigador responsable: Martín Lajous

Desarrollado en colaboración con investigadores de la Universidad de Harvard y con el apoyo de la SSA, este proyecto, por demás innovador, consistió en dos encuestas que se aplicaron con el fin de obtener la incidencia de cuadros compatibles con influenza ocurridos durante abril. En la primera se enviaron seis preguntas en mensaje de texto a casi un millón de usuarios de la compañía de telefonía celular *Telefónica®*. Para la segunda se enviaron 15 preguntas por correo electrónico a más de 700,000 usuarios del portal *EsMAS de Televisa®*.

Aún cuando la respuesta fue baja, se logró obtener información útil de más de 56,000 usuarios de teléfono celular y de más de 11,000 encuestados por correo electrónico.

La experiencia permitió “establecer colaboraciones estratégicas con grandes empresas de comunicación, lo que permitirá afinar la metodología para su utilización en brotes futuros..”

En la sección “Nuestra labor en los medios” aparecen las ligas a varias notas periodísticas relacionadas con estos proyectos.



Capacitación del personal





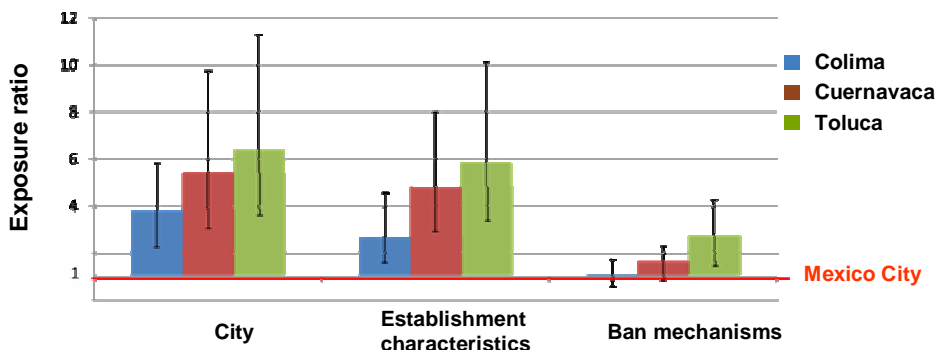
Obtención de Grado

El pasado 24 de julio, **Tonatiuh Berrientos**, miembro del **Depto. de Investigación sobre Tabaco** del CISP, defendió su tesis doctoral "Environmental Tobacco Smoke Exposure, Respiratory and Cardiovascular Health in Restaurant and Bar Workers in Mexico", con lo que obtuvo el grado de **Doctor en Epidemiología** (PhD Epidemiology) por la Escuela de Salud Pública de la Universidad de Texas en Houston.



Results Aim 1

Nicotine exposure ratio: unadjusted differences between cities, adjusting for establishment characteristics and adjusting for ban mechanisms



¡Muchas
Felicidades!

Próximo Evento: Aniversarios del CISP y de la revista Salud Pública de México

25 años

CISP

1984 - 2009

50 años

RSPM

1959 - 2009

Este año se celebra el **50° aniversario** de la revista **Salud Pública de México (RSPM)** y el **25° aniversario** de la fundación del **Centro de Investigación en Salud Poblacional (CISP)**. Para conmemorar ambos eventos, los próximos meses se llevarán a cabo jornadas académicas y culturales, que culminarán el 7 de octubre en el Teatro Ocampo, en un concierto de la Orquesta Sinfónica del Instituto Politécnico Nacional.

En breve se dará a conocer la agenda de las actividades programadas, en las que resultará enriquecedor enterarse de algunas de las experiencias de los protagonistas que han forjado tanto a la revista como al CISP.



Semana educativa para el control del tabaco

El pasado 31 de mayo, se celebró la vigésimo primera edición del Día Mundial sin Tabaco, con el lema: Importancia de las advertencias sanitarias para el control del tabaco.

El Departamento de Investigación sobre Tabaco del CISP, en colaboración con el Consejo Estatal contra las Adicciones, apoyó esta iniciativa de la OMS con una serie de eventos que se desarrollaron entre el 25 de mayo y el primero de junio.

Al igual que en años anteriores, se contó con la presencia de estudiantes de distintas instituciones que asistieron a la exposición de piezas de patología "Daños a la salud producidos por el consumo de tabaco" y a la presentación del video ""Resultado de la investigación sobre la publicidad y promoción de productos de tabaco". Asimismo se llevó a cabo una exposición de los trabajos participantes en el concurso estatal de cartel: "La importancia de las advertencias sanitarias en paquetes de cigarrillos".



A lo largo de la semana se contó con la presencia de 491 visitantes, provenientes de escuelas primarias, secundarias, preparatorias y universidades, así como con miembros de Participación Ciudadana y del programa preventivo DARE (Drug Abuse Resistance Education)



Ganadores del primer lugar del Concurso Estatal de Cartel

"La importancia de las advertencias sanitarias en paquetes de cigarrillos".



Categoría Secundaria



Categoría Preparatoria



Categoría Universidad



Convenios

Investigador responsable: Isabelle Romieu y Ruy López Ridaura

Agencia: Servicios Integrados al Estado de México

Proyecto: Estudio de Seguimiento la Salud de las Maestras

Investigador responsable: Martha Hajar Medina

Agencia: Organización Panamericana de la Salud - OPS

Proyecto: Estimación del impacto económico de los accidentes de tránsito en Belice

Investigador responsable: Luz Myriam Reynales

Agencia: Organización Panamericana de la Salud - OPS

Proyecto: Encuesta Global de Tabaquismo en Adultos en México (GATS/MEXICO)

Investigador responsable: Dilys Walker

Agencia: Instituto Nacional de las Mujeres

Proyecto: Evaluación de las causas de mortalidad materna en entidades de mayor incidencia absoluta y relativa

Investigador responsable: Horacio Riojas

Agencia: Instituto Nacional de Ecología

Proyecto: Evaluación de la concentración de contaminantes orgánicos persistentes en sangre de mujeres en edad fértil que residen en el Valle del Yaqui

Investigador responsable: Octavio Gómez Dantés

Agencia: Secretaría de Salud

Proyectos: "Observatorio del desempeño hospitalario" y "Análisis y estimación de la información sobre gasto en salud"

Investigador responsable: Dilys Walker

Agencia: Instituto Nacional de las Mujeres del Estado de Guerrero

Proyecto: Incorporación de personal alternativo para la atención del embarazo, parto y puerperio en clínicas rurales de la Secretaría de Salud del Estado de Guerrero

Investigador responsable: Dilys Walker

Agencia: Secretaría de Salud del Estado de Guerrero

Proyecto: Incorporación de personal alternativo para la atención del embarazo, parto y puerperio en clínicas rurales de la Secretaría de Salud del Estado de Guerrero

Investigador responsable: Lizbeth López Carrillo

Agencia: Fondo Sectorial de Investigación para la Educación (Ciencia Básica)

Proyecto: Carcinogenicidad mamaria por exposición a ftalatos

Investigador responsable: Bernardo Hernández Prado

Agencia: Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social

Proyecto: Evaluación específica de desempeño de 4 programas federales de ayuda alimentaria

Investigador responsable: Ruy López Ridaura

Agencia: Universidad de California Mexus - CONACyT

Proyecto: Desarrollo de un mapa del mestizaje en México

Investigador responsable: Eduardo Lazcano Ponce

Agencia: Merck Sharp & Dohme

Proyecto: Convenio modificadorio al proyecto " Estudio randomizado, internacional, en doble ciego (con ciego interno) controlado con Gardasil de determinación de rango de dosis sobre tolerabilidad, inmunogenicidad y eficacia de la vacuna multivalente de partícula similar a virus (VLP) I1 contra el Papilomavirus humano (HPV) administrada a mujeres de 16 a 26 años de edad

Investigador responsable: Bernardo Hernández Prado

Agencia: Universidad de Washington

Proyecto: Population health metrics research consortium Mexico study / (Validación de cuestionarios de autopsia verbal y diagnóstico verbal)

Investigador responsable: Ruy López Ridaura

Agencia: University of Harvard

Proyecto: The association between intestinal parasites and multiple sclerosis: a pilot study of cases and controls

Investigador responsable: Luz Myriam Reynales

Agencia: Universidad John's Hopkins

Proyecto: Bloomberg Smoking Initiative

Investigador responsable: Isabelle Romieu

Agencia: INSERM Institut National de la Sante et de la Recherche Medicale

Proyecto: Cooperación conjunta relacionada con un programa de investigación biomédica en el campo de la Nutrición, Hormonas y enfermedades crónicas en la mujer; así como promover los intercambios entre sus institutos: investigadores, becarios postdoctorales y, posiblemente, miembros del personal técnico e intercambios de estudiantes

Investigador responsable: Isabelle Romieu

Agencia: CREAL Centro de Investigación en Epidemiología Ambiental

Proyecto: Promoción y realización conjunta de actividades de investigación biomédica, salud ambiental, salud pública, transferencia de tecnología, identificando grupos de excelencia de ambos países para potenciar que realicen proyectos en colaboración



Proyectos

Proyectos de investigación:

Developing an admixture map of Mexico

Investigador responsable: Ruy López Ridaura

Co-investigadores:

Maria Rosalba Rojas Martínez (CISP)
Jesus Martinez Barnetche (CISEI)
Shweta Choudhry (UCSF)
Esteban González Burchard (UCSF)

Financiamiento: UC_Mexus

Ambiente seguro: intervenciones para prevención de atropellamientos (ASIPA).

Investigador responsable: Martha Híjar Medina

Co-investigadores:

Rafael Lozano Ascencio (investigador independiente)
Christopher JL Murray (UNAM)

Financiamiento: CONACYT

Prevalencia, incidencia y persistencia de VPH en hombres que tienen sexo con hombres: un elevado riesgo de neoplasia intraepitelial anal.

Investigador responsable: Eduardo Lazcano Ponce

Co-investigadores:

Carlos Jesus Conde González (CISEI)
Leigh Allen Bethany (CISP)
Ma. del Pilar Hernandez Nevarez (CISP)

Financiamiento: CONACYT

Links between policy, the legal framework in Mexico and an obesogenic built environment.

Investigador responsable: Enrique Cifuentes García

Co-investigadores:

Philip J. Landrigan (Mount Sinai School of Medicine)

Financiamiento: Panamerican Health and Education Foundation

Proyectos de servicio:

Vigilancia Nutricional en niños beneficiarios del Programa de atención a menores de 5 años en riesgo, no escolarizados en los 33 Municipios del Estado de Morelos.

Investigador responsable: Ma. del Socorro Parra Cabrera

Co-investigadores:

Sandra Guadalupe Trevino Siller (CISS)
Margarita Estrada Cabrera (DIF, Morelos)
Erika Mayorga (DIF, Morelos)
Diana Verdín (DIF, Morelos)

Financiamiento: Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia (DIF)

Evaluación específica de desempeño de 4 programas federales de ayuda alimentaria

Investigador responsable: Bernardo Hernández Prado

Financiamiento: Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social

Proyecto secundario:

Programa para la reeducación de víctimas de violencia de pareja y de agresores: un estudio piloto en 5 estados de la República Mexicana.

Investigador responsable: Martha Híjar Medina

Co-investigadores:

Maria Del Rosario Valdez Santiago (CISS)

Financiamiento: Cámara de Diputados LX Legislatura





Grupo I

Publicaciones

Autor(es): Ferrer C, García-Esteban R, Mendez m, Romieu I, Torrent M, Sunyer J
Título: Determinantes sociales de los patrones dietéticos durante el embarazo
Publicado en: Gac Sanit. 2009; 23(1): 38 - 43

Autor(es): Valdés-Salgado R, Reynales-Shiguematsu LM, Lazcano-Ponce EC, Hernández-Ávila M
Título: Susceptibility to Smoking among Adolescents and Its Implications for Mexico's Tobacco Control Programs. Analysis of the Global Youth Tobacco Survey 2003-2004 and 2006-2007
Publicado en: Int. J. Environ. Res. Public Health. 2009; 6(3): 1254 - 1267

Autor(es): Ángeles-Llerenas AR, Wirtz V, Lara-Álvarez CF
Título: The role and responsibilities of witnesses in the informed consent process
Publicado en: DEV WORLD BIOETH. 2009; 9(1): 18 - 25



Grupo III

Autor(es): Ruiz-Ramos R, López-Carrillo L, Ríos-Pérez AD, De Vizcaya-Ruiz A, Cebrián ME
Título: Sodium arsenite induces ROS generation, DNA oxidative damage, HO-1 and c-Myc proteins, NF-κB activation and cell proliferation in human breast cancer MCF-7 cells
Publicado en: MUTAT RES-GEN TOX EN. 2009; 674(1-2): 109 - 115

Autor(es): Blanco-Muñoz J, Torres-Sánchez L, López-Carrillo L
Título: Exposure to maternal and paternal tobacco consumption and risk of spontaneous abortion.
Publicado en: PUBLIC HEALTH REP. 2009; 124 (2): 317 - 322

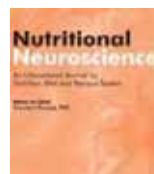
Autor(es): Lozano-Ascencio R, Gómez-Dantés H, Lewis S, Torres-Sánchez L, López-Carrillo L
Título: Tendencias del cáncer de mama en América Latina y El Caribe
Publicado en: SALUD PUBLICA MEX. 2009; 51(sup. 2): S147 - S156

Autor(es): Catalán-Vázquez M, Riojas-Rodríguez H, Jarillo-Soto EC, Delgadillo-Gutiérrez HJ
Título: Percepción de riesgo a la salud por contaminación del aire en adolescentes de la Ciudad de México
Publicado en: SALUD PUBLICA MEX. 2009; 51(2): 148 - 154

Autor(es): Comité Asesor Externo para la Definición de la Política de Vacunación contra el Virus del Papiloma en México (Lazcano-Ponce E, Salmerón-Castro J, García-Carrancá A, Aranda-Flores C, Madrid-Marina V, Gómez-Altamirano CM, Martínez-Montañez OG)
Título: Recomendaciones para la definición de la política de vacunación contra el virus del papiloma en México
Publicado en: SALUD PUBLICA MEX. 2009; 51(4): 336-341

Autor(es): del Río García C, Torres-Sánchez L, Chen J, Schnaas L, Hernández C, Osorio E, Portillo MG, López-Carrillo L
Título: Maternal MTHFR 677C>T genotype and dietary intake of folate and vitamin B12: their impact on child neurodevelopment
Publicado en: NUTR NEUROSCI. 2009; 12(1): 13 - 20

Autor(es): Chávez Ayala R, Rivera-Rivera L, Ángeles-Llerenas A, Díaz-Cerón E, Allen-Leigh B, Lazcano Ponce E
Título: Factores del abuso sexual en la niñez y la adolescencia en estudiantes de Morelos, México
Publicado en: Saude Publica. 2009; 43(3): 506 - 514





Publicaciones

Autor(es): Urquieta J, Ángeles G, Mroz T, Lamadrid-Figueroa H, Hernández-Prado B
Título: Impact of Oportunidades on Skilled Attendance at Delivery in Rural Areas
Publicado en: Economic Development and Cultural Change. 2009; 57(3): 539 - 558



Autor(es): Juárez F, Singh S, García SG, Olavarrieta CD
Título: Estimates of Induced Abortion in Mexico: What's Changed Between 1990 and 2006?
Publicado en: Studies in Family Planning. 2009; 34 (4): 158 - 168

Autor(es): Atienzo EE, Walker DM, Campero L, Lamadrid-Figueroa H, Gutiérrez JP
Título: Parent-adolescent communication about sex in Morelos, Mexico: does it impact sexual behaviour?
Publicado en: Eur J Contracept Reprod Health Care. 2009; 14 (2): 111 - 119



Autor(es): Sánchez-Zamorano LM, Salazar-Martinez E, Anaya-Ocampo R, Lazcano-Ponce E
Título: Body mass index associated with elevated blood pressure in Mexican school-aged adolescents
Publicado en: PREV MED. 2009; 48 (6): 543-548

Autor(es): Torres-Sánchez L, Galván-Portillo M, Wolff MS, López-Carrillo L
Título: Dietary consumption of phytochemicals and breast cancer risk in Mexican women
Publicado en: PUBLIC HEALTH NUTRITION. 2009; 12 (6): 825 - 831



Grupo IV

Autor(es): Wu H, Romieu I, Sienna-Monge JJ, Li H, del Río-Navarro BE, London SJ
Título: Genetic variation in ORM1-like 3 (ORMDL3) and gasdermin-like (GSDML) and childhood asthma
Publicado en: Allergy. 2009; 64(4): 629 - 635



Autor(es): Aguilar-Salinas CA, Canizales-Quinteros S, Rojas-Martínez R, Mehta R, Villarreal-Molina MT, Arellano-Campos O, Riba L, Gómez-Pérez FJ, Tusié-Luna MT
Título: Hypoalphalipoproteinemia in populations of Native American ancestry: an opportunity to assess the interaction of genes and the environment
Publicado en: CURR OPIN LIPIDOL. 2009; 20(2): 92 - 97



Autor(es): Romo-González C, Salama NR, Burgeño-Ferreira J, Ponce-Castañeda V, Lazcano-Ponce E, Camorlinga-Ponce M, Torres J
Título: Differences in Genome Content among Helicobacter pylori Isolates from Patients with Gastritis, Duodenal Ulcer, or Gastric Cancer Reveal Novel Disease-Associated Genes
Publicado en: INFECT IMMUN. 2009; 77(5): 2201 - 2211

Autor(es): de Sanjose S, Mbisa G, Pérez-Álvarez S, Benavente Y, Sukvirach S, Hieu NT, Shin HR, Anh PT, Thomas J, Lazcano-Ponce E, Matos E, Herrero R, Muñoz N, Molano M, Franceschi S, Whitby D
Título: Geographic Variation in the Prevalence of Kaposi Sarcoma-Associated Herpesvirus and Risk Factors for Transmission
Publicado en: J INFECT DIS. 2009; 199(10): 1449 - 1456





Publicaciones

Grupo V

Autor(es): London SJ, Romieu I

Título: Gene by Environment Interaction in Asthma

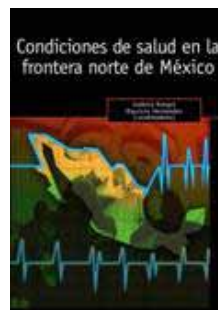
Publicado en: Annual Review of Public Health. 2009; 30: 55 - 80

Capítulo

Autor(es): Leticia Hernández Cadena, Albino Barraza Villarreal

Capítulo: Salud Ambiental y contaminación atmosférica

Publicado en: Condiciones de salud en la frontera norte de México



Boletines de Prensa INSP

Lugares 100% libres de humo de Tabaco - Mayo de 2009 -

Principales resultados

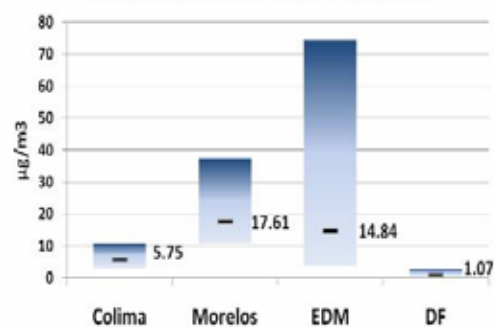
Fecha de publicación: 11 de junio de 2009

El Instituto Nacional de Salud Pública llevo a cabo un estudio en bares y restaurantes en cuatro ciudades del país. El estudio fue diseñado para medir la exposición al humo de tabaco ambiental en estos establecimientos, identificar posibles efectos sobre la salud y evaluar la eficacia de la Ley de Protección a la Salud de los No Fumadores del DF, implementada en Febrero de 2008.

Las concentraciones de nicotina en los bares del DF fueron substancialmente menores que las observadas en cualquiera de los Estados. (Ver también resultados en restaurantes.)

Boletín: <http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:136>

Figura 1. Concentraciones de nicotina en bares de México por prevalencia de tabaquismo (RIC). 2008



Seminario Institucional - Nuevos desafíos en la prevención y control del Cáncer Cérvico-uterino en México

Fecha de publicación: 16 de junio de 2009

El 1 de abril de 2009, en el Auditorio del Instituto Nacional de Cancerología, se llevó a cabo el Seminario Institucional: Nuevos desafíos en la prevención y control del Cáncer Cérvico-uterino (CaCu) en México, organizado por el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), y en el cual se dieron cita diversos expertos en el tema.

"Como última intervención en este seminario, se presentó el Dr. Eduardo Lazcano Ponce, Director Adjunto del Centro de Investigación en Salud Poblacional, del INSP, quien desde una perspectiva científica, abordó el tema de la vacuna contra el VPH. Al respecto, recordó que actualmente, el Cáncer Cervical constituye la 2ª causa de muerte por cáncer en la mujer, motivo por el cual, los escenarios para su prevención conducen a la aplicación de la vacuna contra el VPH..."

Boletín: <http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:141>

Mexico INSP's Actions Against Tobacco Consumption

Fecha de publicación: 8 de julio de 2009

"Mexico's National Institute for Public Health (or Instituto Nacional de Salud Pública, INSP), in collaboration with the Institute for Global Tobacco Control of the Johns Hopkins University, developed the "Action Plan for Epidemiological Surveillance of Control Strategies of Tobacco Products regarding Publicity, Marketing, Sales, Packing and Labelling." This plan constitutes a great effort to obtain and provide useful information to the authorities and institutions in charge of public health in Mexico in the control of tobacco, with the goal of supporting the elaboration of a tighter legislation to control the publicity, marketing, selling, parking and labelling of tobacco products in Mexico."

Boletín: <http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:158>



Nuestra labor en los medios

Tabaco (continuación)

Padecen EPOC cuatro millones de mexicanos

Revista **Vértigo** - 21 de julio

<http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:175>

Aumentó apoyo a la ley antitabaco durante 2008

SDP Noticias - 29 de mayo

"El apoyo de los capitalinos a la Ley para la Protección de la Salud de los No Fumadores se incrementó 10 por ciento durante 2008, de acuerdo a un estudio realizado por el **Instituto Nacional de Salud Pública (INSP)**."

"El doctor **James Francis Thrasher** del referido organismo aseguró que los encuestados estuvieron de acuerdo con que la ley ha beneficiado su salud, pese a que las industrias tabacalera y restaurantera se opusieron a la aplicación de la medida..."

Nota completa: <http://sdpnoticias.com/sdp/contenido/2009/05/29/409817>

La nota también fue publicada en:

NTR Zacatecas - 29 de mayo

<http://www.ntrzacatecas.com/noticias/mexico/2009/05/29/aumento-apoyo-a-la-ley-antitabaco-durante-2008/>

Ley antihumo disminuyó 20% infartos, dice Salud

El Universal - 30 de mayo

"Los infartos al corazón relacionados con el tabaquismo disminuyeron 20% desde la entrada en vigor, en el Distrito Federal, de la Ley de Protección a la Salud de los No Fumadores en abril de 2008."

"La jefa del **Departamento de Investigación sobre Tabaco** del **Instituto Nacional de Salud Pública (INSP)**, **Luz Myriam Reynales**, aseguró que con los espacios libres de humo se beneficia el estado físico de los ciudadanos y se reducen los costos de atención médica."

Nota completa: <http://www.eluniversal.com.mx/ciudad/95615.html>

Nota relacionada: **Disminuyen 20% infartos por Ley Antitabaco**

El Rotativo de Querétaro - 29 de mayo

http://rotativo.com.mx/salud/disminuyen_20_infartos_por_ley_antitabaco/575,48,14818,html

Reportan 90% menos de nicotina en locales cerrados

El Universal - 30 mayo

"Las medidas adoptadas en el Distrito Federal desde febrero de 2008 para tener espacios libres de humo del tabaco lograron reducir 90% los niveles de concentración de nicotina en el ambiente de los bares y de 57% en restaurantes, reveló una investigación hecha por expertos del **Instituto Nacional de Salud Pública (INSP)** de la Secretaría de Salud."

"**Luz Myriam Reynales Shigematsu**, jefe del **Departamento de Investigación sobre Tabaco** en ese instituto, explicó que con ello disminuye también la posibilidad de desarrollar algún tipo de cáncer asociado al tabaquismo..."

Nota completa: <http://www.eluniversal.com.mx/ciudad/95616.html>



Notas relacionadas:

Exige PVEM cumplir ley antitabaco

El Sol de México 1 de junio

<http://www.oem.com.mx/elsoldemexico/notas/n1185478.htm>

Efectos de la ley de protección a la salud de los no fumadores (Entrevista a la Dra. Luz Myriam Reynales)

Video 40 - 3 de junio

<http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:131>

Secuestra el tabaco los bares

Diario Reforma - 14 julio

<http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:171>



Nuestra labor en los medios

Tabaco (continuación)

Unen esfuerzos autoridades, expertos y empresas en Día sin Tabaco

SDP Noticias (Fuente: Notimex) - 31 mayo

"Con motivo del Día Mundial Sin Tabaco, expertos, autoridades y empresas se unieron para exhortar a la población fumadora a que este día sea el primero de un vida libre de humo, para lo cual ofrecen todos los apoyos clínicos y psicológicos que existen..."

"De esta manera, el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias, el **Instituto Nacional de Salud Pública**, el Instituto Nacional de Cancerología, el Hospital General de México, el Consejo Mexicano contra el Tabaquismo, los Centros de Integración Juvenil (CIJ"s) y Pfizer, han unido sus esfuerzos"

"Es por ello, que para celebrar el Día Mundial sin Tabaco se organizaron actividades informativas, diagnósticos médicos y pruebas clínicas gratuitas para las personas que quieren dejar de fumar..."

Nota completa: <http://sdpnoticias.com/sdp/contenido/2009/05/31410726>

Leyes controvertidas

El Universal - 8 de junio

"En la última Legislatura, cuatro iniciativas convertidas en ley han generado polémica, no sólo en la ciudad de México, sino en todo el país..."

"El 26 de febrero de 2008... el pleno de la Asamblea Legislativa aprobó... las reformas a la Ley de Protección a la Salud de los No Fumadores en el Distrito Federal, por lo que desde entonces se prohíbe fumar en restaurantes, oficinas, bares, industrias, cines, escuelas, auditorios y hospitales, salvo que tengan terrazas para ese fin..."

"Pese a que la Cámara Nacional de la Industria de Restaurantes y Alimentos Condimentados (Canirac) preveía una caída de entre 20% y 25% de ventas con la entrada en vigor de esta ley, un estudio del **Instituto Nacional de Salud Pública (INSP)** reportó el pasado 30 de mayo que las prohibiciones para fumar en espacios cerrados no provocaron disminución de ventas en los bares y restaurantes de la capital..."

Nota completa: <http://www.eluniversal.com.mx/ciudad/95767.html>

Nota relacionada:

Fija la Secretaría de Salud plazo de 180 días para que los establecimientos creen área de fumadores

La Jornada de Oriente - 29 de junio

<http://www.lajornadadeoriente.com.mx/2009/06/29/puebla/sal217.php>

VPH

VPH, responsable del cáncer de cérvix

Vértigo - 7 de abril

"Durante el seminario Nuevos desafíos en la prevención y control del cáncer cérvico uterino en México, **Eduardo Lazcano Ponce**, del **Centro de Investigación en Salud Poblacional** del *Instituto Nacional de Salud Pública*, destaca que esta enfermedad se coloca entre las primeras causas de mortalidad en la mujer en el país, por lo que urge diseñar medidas para disminuir su incidencia..."

Nota completa: <http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:70>

Nota relacionada:

El IMSS empezó a aplicar vacuna contra el virus del papiloma en niñas de 9 años

La Jornada de Oriente - 3 de julio

<http://www.lajornadadeoriente.com.mx/2009/07/03/puebla/sal207.php>



Columna de la Salud

Diario de México - 22 de julio

"El **Dr. Aurelio Cruz**, del **Instituto Nacional de Salud Pública**, de la Secretaría de Salud, señala que la prueba del Virus del Papiloma Humano Digene, en mujeres mayores de 35 años, ha demostrado que disminuye de manera significativa la muerte por cáncer cérvico uterino, en relación con otros métodos incluyendo el Papanicolau..."

Nota completa: <http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:182>



Nuestra labor en los medios

Diabetes



Diabetes is the leading cause of death in Mexico

The News - 16 abril

"Roughly 14 in every 100 adult Mexicans suffers from diabetes mellitus, better known as type 2 diabetes, according to the head of the department of chronic diseases at the **National Institute of Public Health, or INSP.**"

"Diabetes is the No. 1 killer in Mexico today," **Ruy López Ridaura** told The News.

"We are talking about an estimated 10 million people who have the disease. That is about 14 percent of the adult population."

Nota completa: <http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:75>

Aclaración: El Dr. Ruy López Ridaura está al frente de la Unidad de Diabetes Mellitus del CISP.

Cáncer de Mama

Concluye el 4 de mayo campaña contra cáncer de mama

El Sol de Cautla - 25 abril

"Cuernavaca, Morelos.- Ante el incremento de casos de cáncer de mama en la entidad, el Instituto de la Mujer para el Estado de Morelos (IMEM), el Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia (DIF) y el Sector Salud realizan de forma gratuita estudios de Mastografía a las mujeres que lo requieran, beneficio que vence este próximo 4 de mayo..."

"Cabe destacar que de acuerdo con datos del Instituto Nacional de Salud Pública en los últimos años, el cáncer de mama en México se ha convertido en un problema de salud pública y un serio desafío para el sistema de salud..."

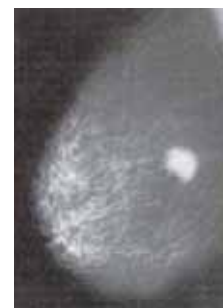
Nota completa: <http://www.oem.com.mx/elsoldecuatla/notas/n1137400.htm>

Nota relacionada:

A fines de mes darán a conocer resultados de mastografías gratuitas

La Unión de Morelos - 19 mayo

http://www.launion.com.mx/mostrar_noticia.php?clave=78012&encabezado=A%20fines%20de%20mes%20dar%20a%20conocer%20resultados%20de%20mastograf%20gratuitas&laseccion=Pol%20tica



Influenza

"La gripe porcina se originó en Estados Unidos, no en México"

Misiones on line (Argentina) - 28 de abril

"El doctor **Aurelio Cruz Valdez**, subdirector de Apoyo Académico del **Instituto Nacional de Salud Pública** de México, remarcó que la gripe comenzó en Estados Unidos y no en México como todos difunden."

"El galeno que vive en Cuernavaca Morales (ubicado a una hora de la capital mexicana) señaló que "hay ciertos lineamientos dictaminados por la OMS (Organización Mundial de la Salud), de acuerdo al grado de alerta que va del 1 al 6, a raíz de esto son los procesos que hay que hacer."

Nota completa: <http://www.misionesonline.net/paginas/detalle2.php?db=noticias2007&id=133512> .



Nota relacionada:

Médico mexicano en Iguazú y contó los detalles de la gripe en su país

Línea Capital (Argentina) - 28 de abril

<http://www.lineacapital.com.ar/?noticia=42732>

Aclaración: El Dr. Aurelio Cruz Valdez e subdirector de Apoyo Académico del CISP



Nuestra labor en los medios

Influenza (continuación)

HSPH Contributes Quickly to H1N1 Flu Global Control Efforts

Harvard Public Health Now - 15 de mayo

"Shortly after H1N1 flu hit the public health radar in April, HSPH researchers were consulting with the Mexican and U.S. governments, fielding dozens of international media calls, polling Americans, and identifying research projects to help the world better understand how to control and prevent the spread of the virus..."

"In the course of the news requests, she tapped HSPH doctoral student **Martin Lajous** for help with the Spanish-language media and also asked him to assist Gawande. A trained MD from Mexico, Lajous was able to help Gawande identify the appropriate hospital contacts in Mexico to pilot the flu checklists.

Using Text Messaging to Survey Mexicans."

"**Lajous** played a key role in an inventive public health response, reaching out to a large cell phone company in Mexico to help survey Mexican residents in an effort to gauge the earliest course of the outbreak. He was inspired to do so after learning that companies had used text messaging about hygiene practices and H1N1 flu. Lajous pitched an idea to the Mexican Ministry of Health to conduct a random survey of cell phone customers to get a better idea of if/when they started to feel ill with flu-like symptoms and the severity of the symptoms..."

Nota completa: <http://www.hsph.harvard.edu/now/05152009/hsph-contributes-quickly-to-h1n1-flu-global-control-efforts.html>

La cooperación México-EU es la clave para enfrentar influenza

El Informador.com - 20 de mayo

"CIUDAD DE MÉXICO (Notimex).- México y Estados Unidos demostraron que la cooperación y el trabajo conjunto en todas las áreas fueron la clave para enfrentar con éxito la influenza AH1N1, aseguró la encargada de Negocios de la embajada estadounidense, Leslie Bassett..."

"Por su parte, Jay McAuliffe (CDC) subrayó el nivel de colaboración y la calidad de los investigadores mexicanos, y dijo que este jueves especialistas del CDC y del **Instituto Nacional de Salud Pública**, con sede en Cuernavaca, comenzarán una investigación de campo."

"Explicó que se trata de visitar comunidades y conocer más datos sobre la propagación de la enfermedad, con base en un cuestionario elaborado por científicos de ambas instituciones."



Nota completa: <http://www.informador.com.mx/mexico/2009/104845/6/la-cooperacion-mexico-eu-es-la-clave-para-enfrentar-influenza.htm>

También publicada en:

SDP Noticias 20 de Mayo

<http://sdpnoticias.com/sdp/contenido/2009/05/20/402839>

NTZ Zacatecas - 20 mayo

<http://www.ntrzacatecas.com/noticias/mexico/2009/05/20/cooperacion-mexico-eu-clave-para-enfrentar-influenza/>

Influenza: Analiza Ssa a qué grupos de población vacunarán

El Golfo Info - 11 de Junio

"A mil familias mexicanas de la ciudad de México se les tomará muestras de sangre en sus domicilios por parte de brigadas del Instituto Nacional de Salud Pública para investigar la frecuencia del virus de la influenza A H1N1, informó José Angel Córdova Villalobos, secretario de Salud..."

Nota completa: <http://www.elgolfo.info/web/nacionales/43335-influenza-analiza-ssa-a-que-grupos-de-poblacion-vacunaran-1851.html>

Nota relacionada:

Por el virus de influenza

Expreso Chiapas - 12 de junio

<http://www.expresochiapas.com/noticias/justicia/5885-por-el-virus-de-influenza.html>



Nuestra labor en los medios

Salud Ambiental

Potabilizar agua residual

Diario Metrópoli 7 de julio

"Durante el taller del Centro Virtual, la investigadora del Instituto de Geología de la UNAM, Stefanie Kraslisch, destacó que el cambio climático repercutirá de manera importante en la disponibilidad del agua en el valle de México..."

"Durante el taller del Centro Virtual, la investigadora del Instituto de Geología de la UNAM, Stefanie Kraslisch, destacó que el cambio climático repercutirá de manera importante en la disponibilidad del agua en el valle de México..."

"**Horacio Riojas**, de la **Dirección de Salud Ambiental del Instituto Nacional de Salud Pública**, explicó que el cambio climático tiene afectaciones directas a la salud, como son las provocadas por las ondas de calor, por eventos extremos como los huracanes y aumento de precipitación..."

Nota completa: <http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:156>



Disfrutan capitalinos de más días limpios

Reforma 15 de Julio

"El primer semestre de este año el Valle de México alcanzó el máximo nivel con días dentro de la norma ambiental, con 80, el mayor en los últimos 10 años, cuando sólo se alcanzaron 15 días limpios..."

"Pese a estos esfuerzos, a fines del año pasado expertos del Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias y del Instituto Nacional de Salud Pública afirmaron a REFORMA que aún se registran en promedio anual en el Valle de México más de 4 mil decesos asociados a la contaminación atmosférica..."

Nota completa: <http://ciudadanosenred.com.mx/metroaldia.php?cont=1&info=8898>

Nota relacionada:

Rechina el DF de limpio.

Diario Metro - 15 de julio

<http://www.insp.mx/medios/noticias/index.php?art/id:169>

Rumbo al 14° Encuentro Nacional de Investigadores

Trabajos seleccionados en el Primer Encuentro Institucional de las Líneas de Investigación por Misión, para participar en el 14° Encuentro Nacional de Investigadores.

14° Encuentro Nacional de Investigadores
29 - 31 octubre, 2009
Mérida, Yucatán

Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad
Secretaría de Salud



Autotoma vaginal en casa para identificación de ADN de VPH y su utilidad en la Detección Oportuna de cáncer cervical

Autores: Eduardo Lazcano-Ponce, Lőrincz Attila, Aurelio Cruz-Valdez, Patricia Uribe, Eduardo Velasco-Mondragón, Clara Hernández-Márquez, Jorge Salmerón, Mauricio Hernández-Ávila.

Línea de Investigación: Prevención y control de cáncer

Progression of Carotid Intima-Media Thickness Associated with Overweight and Obesity in Non-Diabetic Subjects

Autores: Aida Jimenez-Corona, Ruy Lopez-Ridaura, Maria Elena Gonzalez-Villalpando, Jesus Simon, Clicerio González-Villalpando.

Línea de Investigación: Obesidad, diabetes y enfermedad cardiovascular



Conócenos



Laura Zamilpa Mejía
Coordinadora General de Proyecto



Oscar Armando Soto Enciso
Responsable de la base de datos del
Centro Médico Universitario



Arranque del vigésimo cuarto
Curso de Verano

¡Participa!

Nuevo Ingreso

Directorio:

Responsable:

Dr. Eduardo Lazcano

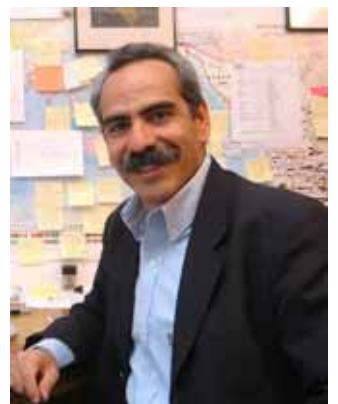
Apoyo técnico:

**Carmen Huerta
Ingrid Ayala
Martín Benítez**



Jorge Salmerón Castro
Investigador en Ciencias Médicas "F"

Astrid Schilmann Halbinger
Investigador en Ciencias Médicas "B"



¡Bienvenidos!

Si quieres compartir alguna noticia, comentario o
sugerencia, envía un mensaje a: mchuerta@insp.mx