

Taller de Derechos Sexuales y Reproductivos en el CIDE



El Dr. Eduardo Lazcano Ponce acompañado de Alejandro Madrazo Lajous del CIDE y de Sofía Charvel del ITAM.

La División de Estudios Jurídicos del Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE) invitó al Dr. Eduardo Lazcano a participar como ponente en el marco del Taller de Derechos Sexuales y Reproductivos 2011. El Doctor fue presentado como la primera autoridad nacional en materia de virus de papiloma humano (VPH) y cáncer cérvico uterino, tema que abordó “desde la biología hasta la generación de vacunas y pruebas de detección poblacional”.

Habló sobre la evidencia científica que se ha generado en el INSP referente al significado de la infección por VPH, a partir del conocimiento de que se trata de una causa necesaria, aunque no suficiente, para el desarrollo de neoplasia cervical. Señaló que el INSP ha participado en ensayos clínicos multicéntricos a nivel internacional en más de 30 países.

Explicó que cada mujer que padece de cáncer cérvicouterino es un reflejo de una gran inequidad, debido a que se trata de una enfermedad que requiere de un periodo considerable de tiempo para desarrollarse. Existen múltiples oportu-

nidades de intervenir para prevenir y tratar de forma oportuna las lesiones que preceden al cáncer. Comentó que están involucrados distintos tipos de inequidad: el acceso desigual a los servicios de salud en mujeres pobres; la mala calidad y escasa infraestructura para la detección oportuna en áreas rurales y urbanas marginadas; la prevención primaria es inaccesible para la población con menos ingresos, debido al alto costo de la vacuna; y la inequidad de género, ya que se trata de una enfermedad propia de mujeres, y por tanto, menos importante en ciertos sectores socioeconómicos.

Desde hace más de 15 años, comentó, el INSP también ha evaluado la calidad del Programa de Detección Oportuna del Cáncer Cervical en México, y se ha desarrollado investigación operativa. Con el fin de mejorar el Programa, se ha trabajado en colaboración muy estrecha con la Secretaría de Salud, para llevar a cabo una innovación tecnológica. Asimismo, se ha propuesto un esquema de vacunación propio para el contexto de México y se ha introducido la prueba para detectar el virus del papiloma en el ámbito poblacional.

Para finalizar, hizo hincapié en que es necesario cambiar el paradigma de la prevención para lograr una innovación tecnológica efectiva, ya que hay una fuerte resistencia al cambio entre los profesionales de la salud. Otro de los principales problemas que hay que abordar es la profesionalización de las actividades; el desarrollo de competencias y habilidades para implementar intervenciones específicas. “Es ahí donde hay que incidir”, señaló, “pues es necesario implementar estrategias eficientes de diagnóstico y seguimiento en las que se garantice la calidad de todo el proceso”.





Conferencia Internacional: Impactos de la calidad del aire en la salud y en la economía de México

Especialistas en materia contaminación y salud se dieron cita el pasado 3 de mayo en el Distrito Federal, para participar en la Conferencia Internacional "Impactos de la calidad del aire en la salud y en la economía de México", organizada por distintas instituciones dentro de la iniciativa "Respira México", entre las que se encuentran el Centro Mexicano de Derecho Ambiental (CEMDA), El Poder del Consumidor, el Centro de Transporte Sustentable (CTS), el Instituto para el Desarrollo de Políticas para el Transporte (ITDP), el Colectivo Ecologista Jalisco A.C. y la Red por los Derechos de la Infancia en México (REDIM). El CISP participó representado por el Dr. Horacio Riojas, director del área de Salud Ambiental, que dictó la conferencia "La contaminación atmosférica y sus efectos en salud".



Después de ofrecer una perspectiva histórica sobre el problema de la contaminación del aire en zonas urbanas, el Dr. Riojas habló sobre los contaminantes criterio, que en México son aquellos que están regulados por una norma que define los niveles de concentración en el aire recomendables para la protección de la salud humana. Estas normas las establece la Secretaría de Salud y se conocen como Normas Oficiales Mexicanas (NOM) de Salud Ambiental.

Riojas hizo hincapié en dos contaminantes que afectan particularmente a los habitantes del valle de México y que frecuentemente se encuentran por encima de la NOM: el ozono y el material particulado.

Estudios en la Ciudad de México han asociado las altas concentraciones de ozono con un menor crecimiento pulmonar, ausentismo escolar, incremento en el número y exacerbación de casos de asma, entre otros problemas de salud. Tal vez el efecto más significativo es que puede provocar un decremento en la función pulmonar de los niños a concentraciones mayores a 0.12 ppm.

El material particulado (PST, PM10, PM2.5) consiste en una mezcla compleja de materiales sólidos y líquidos suspendidos en el aire. Sus efectos dependen del tamaño, de la composición y concentración de las partículas que lo componen, e incluyen irritación de ojos y garganta, bronquitis, alteración pulmonar, mortalidad prematura, cáncer pulmonar, enfermedades cardiovasculares y crebrovasculares.



Dr. Horacio Riojas Rodríguez, director del área de Salud Ambiental del CISP.

Aún cuando se ha observado una disminución en la concentración de las partículas en la ciudad de México, el promedio se ha estancado desde hace varios años y no se ha podido cumplir con la NOM promedio anual, lo que tiene un costo en mortalidad temprana o evitable.

Para concluir, el Dr. Riojas recordó que la salud humana es el eje para la gestión de la calidad del aire y debe ser el motor para disminuir emisiones, modificar normas y generar alternativas de prevención. Asimismo, señaló que lograr concentraciones más bajas de los citados contaminantes tendría un impacto muy significativo desde el punto de vista social en términos de la mortalidad evitada, que es hacia donde debemos dirigir nuestros esfuerzos.



Participación en el III Seminario Internacional sobre prevención de cáncer cérvico-uterino. Jujuy, Argentina



El Dr. Aurelio Cruz (arriba, izquierda) acompañado de otros participantes.

El Dr. Aurelio Cruz Valdez, Subdirector de Apoyo Académico del CISP compartió en Jujuy, Argentina, las estrategias que se están poniendo en marcha en México para la prevención y detección oportuna del virus de papiloma humano (VPH), agente causal de las lesiones precursoras del cáncer cérvicouterino.

Durante su participación en el seminario "Nuevas Tecnologías para la Prevención del Cáncer Cérvico-uterino", el Dr. Cruz habló sobre los proyectos mexicanos de tamizaje con la prueba del ADN del VPH, a través la técnica denominada "captura de híbridos", que permite identificar la presencia de las variedades oncogénicas del virus. Explicó que ésta supera en tiempo de diagnóstico y precisión a la tradicional prueba de Papanicolaou, lo que

permite que las lesiones precancerosas sean tratadas a tiempo para evitar la enfermedad. Comentó que se han instalado 13 equipos en toda la República con el fin de extender la prueba a nivel nacional y evitar la inequidad.

El Dr. Cruz también habló sobre dos importantes proyectos de "Auto-toma vaginal en casa" que incluyeron a unas 150,000 mujeres. Este método de toma de muestras resultó eficaz para romper, entre otras, barreras geográficas y económicas para la detección, además de tener una muy alta aceptabilidad. Asimismo, hizo referencia a las vacunas profilácticas contra el VPH, que a partir del próximo año serán incluidas en la cartilla nacional de vacunación.

El evento tuvo lugar del 17 al 19 de mayo y fue convocado por el Programa Nacional de Prevención del Cáncer Cérvico-uterino y el Instituto Nacional del Cáncer (INCA), ambos dependientes del Ministerio de Salud de Argentina, y por la cartera sanitaria jujeña. Se realizó gracias al apoyo de la Unión Internacional contra el Cáncer (UICC), la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y el Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA).

Visita de funcionarios de Pfizer

El pasado mes de junio, el CISP recibió la visita de los profesionales de Pfizer Javier Sanguinetti (Argentina), Olman Arguedas (Costa Rica) y Alejandra Torres (México), que vinieron como equipo de Salud Global dentro del programa de Responsabilidad Social de la empresa. Durante tres semanas trabajaron junto a los doctores Betania Allen, Eduardo Lazcano Ponce y Laura Magaña, en la elaboración de un plan estratégico de investigación sobre discapacidad intelectual (DI).

Como parte de sus actividades, se entrevistaron con los actores clave en el tema de la DI en México y visitaron Capacitación y Desarrollo Integral A.C. (CADI), la ONG que colabora con el CISP en esta área. Para concluir, elaboraron el plan estratégico con mapa de red de influencias, FODA, una presentación y un informe final.



De izquierda a derecha: Javier Sanguinetti, Betania Allen, Eduardo Lazcano Ponce, Alejandra Torres y Olman Arguedas.

Visita de funcionarios de Pfizer (cont.)

El objetivo de esta iniciativa es que el plan estratégico nos permita, como Centro, contribuir a mejorar la prevención, atención y otros servicios para la población con DI, por medio de la generación de evidencia científica original que permita incidir en las políticas públicas. Asimismo, que nos ayude a conformar en el CISP un grupo de referencia nacional en la materia, comprometido en la formación de recursos humanos calificados y que asuma un rol de liderazgo en la organización de las instituciones públicas y privadas involucradas con esta problemática en México.

En septiembre esperamos recibir de nuevo la visita de un equipo de Pfizer México.

Conmemoración del Día Mundial sin Tabaco, 2011

El Día Mundial sin Tabaco, que se celebra el 31 de mayo, es una iniciativa que la Organización Mundial de la Salud (OMS) instauró en 1987, para incrementar la conciencia global sobre los aspectos focales del tabaquismo. Año con año, el Departamento de Investigación sobre Tabaco del CISP se suma a este esfuerzo mundial. Adicionalmente, desde 2007 organiza una variedad de eventos durante la última semana de mayo, enfocados principalmente a la población más joven, que también es la más vulnerable para iniciar el consumo de tabaco.

Este año nos visitaron más de 650 estudiantes de primaria, secundaria, preparatoria y docentes, que tuvieron acceso a una exposición de muestras anatomo

patológicas con evidencia del daño que produce el tabaco, a juegos interactivos educativos y a videos. También participaron en un rally y en talleres de sensibilización sobre el riesgo que implica tabaquismo.

Entre las actividades, se convocó a un concurso estatal de video en el que participaron 37 equipos.

Los ganadores del primer premio fueron los integrantes de "Mentes ideales" del Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos, Educación Media Superior a Distancia (COBAEM EMSAD) Huautla 03.

El evento se llevó a cabo gracias a la colaboración del Hospital General de México, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), el Consejo Estatal contra las Adicciones (Secretaría de Salud), la Secretaría de Protección y Auxilio Ciudadano, el Grupo DARE, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), los Centros de Integración Juvenil y el Instituto del Deporte y Cultura Física del Estado de Morelos (INDEM).

El lema elegido para la conmemoración de este año fue: "Por tu derecho a la salud haz valer el Convenio Marco para el Control del Tabaco. Por un Morelos 100% libre de humo de Tabaco"



Exposición



Talleres



Juegos interactivos



Rally



Commemoración del Día Mundial sin Tabaco, 2011

En el marco del Día Mundial sin Tabaco, los miembros del Departamento de Investigación sobre Tabaco, y el Dr. Eduardo Lazcano Ponce, director del CISP, fueron invitados a la conferencia encabezada por el Presidente de México, Felipe Calderón, que se llevó a cabo en la residencia oficial de Los Pinos.

Además del Presidente Calderón, se contó con la participación del Dr. Philippe Lamy, representante de la Organización Mundial y Panamericana de la Salud (OMS/OPS) y la Dra. Mirta Molinari, directora de la Oficina en México de la Unión Internacional de Lucha contra la Tuberculosis y Enfermedades Res-



piratorias.

Entre los invitados se encontraron Ernesto Saro, Presidente de la Comisión de Salud de la Cámara de Senadores, Miguel Antonio Osuna, Presidente de la Comisión de Salud de la Cámara de Diputados, José Ángel Córdova, Secretario de Salud, el Dr. Mauricio Hernández Ávila, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, así como distintas personalidades académicas y de la comunidad médica.

Cabe destacar que el evento, en el que se resaltó la importancia de la prevención entre los más jóvenes, reunió a un número importante investigadores con tomadores de decisiones.



Reconocimientos



Obtención de Grado con Mención Honorífica: Dra. Lourdes Campero

El pasado 28 de marzo, Lourdes Campero, investigadora de la Dirección de Salud Reproductiva del CI SP, obtuvo el título de Doctora en Educación, otorgado por el Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). La Dra. Campero presentó la tesis "Experiencias y dilemas de padres y madres en la prevención para la salud sexual y reproductiva de sus hijos e hijas adolescentes", merecedora de una Mención Honorífica.

¡Muchas felicidades!

Trabajos reconocidos para participar en la preselección de la Coordinación de Institutos Nacionales de Salud, para el 16º Encuentro Nacional de Investigadores de la Secretaría de Salud.

Título: Metilación del arsénico y riesgo de cáncer mamario en mujeres del Norte de México.

Investigador responsable: Lizbeth López-Carrillo

Línea de investigación: Prevención y control del cáncer



Título: Prevalencia de diabetes tipo 2 en población indígena y no indígena de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición 2006

Investigador responsable: Aida Jimenez Corona.

Línea de investigación: Obesidad, diabetes y enfermedad cardiovascular

Título: Efecto de las primeras Advertencias Sanitarias con Pictogramas en fumadores adultos de Guadalajara, 2010.

Investigador responsable: Edna Arillo Santillán

Línea de investigación: Promoción de estilos de vida saludables





¡Muchas felicidades!

Reconocimientos (cont.)

Primer Lugar



Felicidades a Jim Thrasher, Edna Arillo Santillán, Rosaura Pérez y Víctor Manuel Montalvo, del Departamento de Investigación sobre Tabaco del CISP, por haber obtenido el primer lugar por su trabajo: "Efectos de la implementación de pictogramas en cajetillas de cigarro en fumadores adultos de Guadalajara, 2010. Resultados preliminares", presentado durante el 1er. Encuentro de Investigadores en Tabaquismo conmemorativo al Día Mundial sin Tabaco, que se realizó en el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias el pasado 30 de mayo.

Graduada de Programa Académico del CISP

Rosalba Morales Jaimes, estudiante del Programa de Doctorado en Ciencias con área de concentración en Epidemiología, coordinado por el CISP, recibió en marzo el grado de Doctora con la tesis: "Incidencia y persistencia de VPH en un grupo de Hombres de un área rural en México y su relación con la presencia de VPH en sus parejas sexuales", que dirigió el Dr. Eduardo Lazcano.



El CISP, bicampeón 2011 de fútbol rápido femenino y varonil.



Una vez más, los equipos "Las Manas" y "Ajax" del CISP se coronaron como campeones absolutos en el torneo de fútbol rápido que organiza anualmente el INSP. ¡Muchas felicidades a todos los integrantes!



Las Manas: Adriana Castelo, Alma Sánchez, Micaela Aviles, Samantha Cardiel, Marbella Díaz, Liliana Ordaz, Liliana Moncada, Modesta Aragón y Keyla Perez

Ajax: Uvaldo Marcelo, Leonardo Rosales, Ignacio Coss, José Raúl Aguilar, Roger Trujillo, Semei Ruiz, Sebastián Mendoza, David Guerrero, Víctor Hugo López y Armando Soto

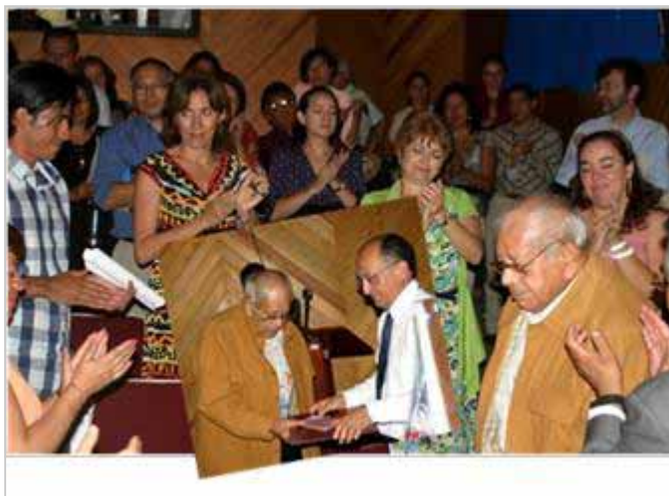


Reconocimientos (cont.)

Ing. Luis Rivera

Durante la ceremonia de clausura de la Primera Jornada Docente del INSP, realizada en el mes de mayo, el Dr. Mario Henry Rodríguez, Director General del Instituto, entregó un merecido reconocimiento por su larga trayectoria docente al Ing. Luis Rivera, decano de la Escuela de Salud Pública de México y miembro de la comunidad del CISP.

Después de más de 55 años de servicio en el sector salud y de haber sido un actor fundamental en el desarrollo de la enseñanza de la salud pública en nuestro país, el Ing. Rivera ha decidido dejar su cargo como investigador/profesor en el INSP, a partir del próximo septiembre.



Nuestro agradecimiento



El Dr. Raydel Valdés Salgado fue invitado a colaborar dentro de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC), con sede en Atlanta, Georgia, razón por la que dejó su cargo el INSP el pasado mes de junio.

El Dr. Valdés fue el primer jefe del Departamento de Investigación sobre Tabaco del CISP, desde donde logró posicionar el tema del tabaquismo en la agenda pública nacional, dando un gran impulso a la lucha antitabaco en México.

El Dr. Javier Francisco López Espino y de Antuñano ha dejado su plaza como Investigador en Ciencias Médicas dentro del Departamento de Investigación sobre Tabaco, para seguir al frente de la Alianza Contra el Tabaco (ACT), ONG que preside desde hace varios años.

El Dr. López Antuñano se incorporó a las filas de investigadores del INSP en 1995 donde su experiencia en desarrollo de programas de salud pública extendió sus responsabilidades hacia la construcción de redes de organizaciones de la sociedad civil para el manejo integrado de riesgos sanitarios,



¡Les deseamos la mejor de las suertes en sus nuevos proyectos!



Nota Informativa
Cuernavaca, Mor., 20 de mayo de 2011

Reconocimiento para el Dr. Bernardo Hernández

Estimados compañeros:

Son muchas las personas responsables del origen, crecimiento y consolidación del Centro de Investigación en Salud Poblacional (CISP). Uno de los investigadores más emblemáticos, insustituible en este proceso, es sin duda alguna el Dr. Bernardo Hernández Prado, que con sus puntuales aportaciones, gran sentido de la responsabilidad, ejemplo de compañerismo y característica sonrisa, ha contribuido a que nuestro Centro sea hoy una institución relevante y reconocida en el ámbito nacional e internacional.



Después de 24 años de participación activa en el CISP, el Dr. Hernández Prado está por iniciar una nueva etapa de su vida personal y profesional en los Estados Unidos, para aceptar la oferta realizada por el Institute for Health Metrics and Evaluation, de la Universidad de Washington, donde seguramente también dejará huella con su brillante trayectoria. Bernardo sin embargo, continuará siendo un profesor investigador invitado del INSP, continuará participando en actividades de docencia e investigación y seguramente se reintegrará nuevamente en un futuro próximo al INSP.



Cordialmente,

Dr. Eduardo Lazcano Ponce
Director del Centro de Investigación en Salud Poblacional
Instituto Nacional de Salud Pública



Instituto Nacional
de Salud Pública

Centro de Investigación en
Salud Poblacional • CISP

CONVOCATORIA

Director de Área de Salud Reproductiva (MB1) del
Centro de Investigación en Salud Poblacional en el
Instituto Nacional de Salud Pública

En apego a la transparencia en los procesos de selección institucionales, la Dirección General del Instituto Nacional de Salud Pública, con fundamento en el artículo 4o. del Estatuto Orgánico del Instituto Nacional de Salud Pública; en los artículos 58, fracción XI y 59, fracción VII, de la Ley Federal de las Entidades Paraestatales; y en el artículo 19 de la Ley de los Institutos Nacionales de Salud, convoca a todos los interesados en ocupar la plaza de **Director de Área de Salud Reproductiva (MB1)** del Centro de Investigación en Salud Poblacional en el Instituto Nacional de Salud Pública, a partir del 22 de octubre de 2011.

La Dirección de Salud Reproductiva es la respuesta institucional a la creciente demanda nacional e internacional de formulación y desarrollo de políticas y programas para mejorar la salud de la población en las áreas de morbi-mortalidad materna y perinatal; salud sexual y reproductiva de adolescentes; y salud de adultos en las diferentes etapas de la vida.

La Dirección de Salud Reproductiva tiene a su cargo la gerencia, administración, liderazgo, y coordinación de actividades académicas de esta área del conocimiento. La estructura del área consiste en dos jefaturas de departamento: una en Salud Perinatal y otra en Salud de la Mujer, con 11 investigadores en ciencias médicas y 6 personas de apoyo.

El (la) nuevo(a) Director(a) de Salud Reproductiva deberá contar con formación profesional en disciplinas relacionadas con Salud Reproductiva, Epidemiología y Bioestadística, con nivel de doctorado o experiencia equivalente, y deberá demostrar una extensa experiencia en diseño, desarrollo y evaluaciones de proyectos de Salud Reproductiva, con un perfil que combine las áreas cuali-cuantitativas.

Deberá ser un profesional con redes en grupos con reconocimiento nacional e internacional en Salud Reproductiva, con excelentes habilidades comunicacionales, enfoque multidisciplinario y relaciones públicas, así como capacidad demostrada para la movilización y obtención de recursos.

Es deseable que cuente con un historial académico relevante, que incluya publicaciones científicas en revistas de alto impacto en temas relacionados a la Salud Reproductiva.

Deberá ser capaz de trabajar en idioma español e inglés.

El proceso de selección se llevará a cabo de acuerdo con las siguientes:

BASES

Primera: Podrán participar todos los interesados que cumplan con los requisitos establecidos en la presente.

CONVOCATORIA

Segunda: Los aspirantes a la Dirección de Salud Reproductiva del Centro de Investigación en Salud Poblacional deberán reunir, de preferencia, los siguientes requisitos:

1. Poseer el grado de doctor o equivalente, con base en lo que establece la Comisión Coordinadora de los Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad (CCINSHAE). <http://www.salud.gob.mx/unidades/cgins/>
2. Reunir los requisitos establecidos para el nivel de Investigador en Ciencias Médicas "E" o "F", de acuerdo con los criterios de evaluación de la CCINSHAE. <http://www.salud.gob.mx/unidades/cgins/>
3. Tener la categoría de Investigador en el Sistema Nacional de Investigadores o contar con los méritos académicos necesarios para alcanzar esta categoría.
4. Experiencia y aptitudes gerenciales básicas para el manejo de proyectos de investigación y programas de docencia en el área de Salud Reproductiva.
5. Haberse distinguido en actividades de investigación y docencia en el campo de la Salud Reproductiva.
6. Formar parte, por méritos académicos, de cuerpos colegiados y comités editoriales nacionales e internacionales.
7. Demostrar liderazgo en la formación de grupos de investigación en el área de la Salud Pública y Reproductiva.
8. Contar con experiencia en la generación de recursos financieros para el desarrollo de investigación, docencia o evaluación de programas enfocados a la Salud Reproductiva.

Sigue →



Convocatoria (cont.)

Director de Área de Salud Reproductiva (MB1) del
Centro de Investigación en Salud Poblacional

MECANISMOS PARA LA RECEPCIÓN DE SOLICITUDES

Tercera: Los aspirantes deberán enviar una carta de postulación en la que mencionen sus motivaciones personales para concursar por la plaza, al igual que sus logros académicos y aquellos alcanzados en actividades relacionadas con la práctica de la Salud Pública. Asimismo, deberán enviar su currículum vitae en extenso. En documento anexo, deberán indicar cuáles son las tres publicaciones de su autoría que consideren más sobresalientes y detallar las razones de ello.

Cuarta: Deberá proponer un plan de trabajo en donde se incluya una perspectiva innovadora de los siguientes aspectos sustantivos:

Docencia:

1. Fortalecimiento del posgrado en Salud Reproductiva del INSP.
2. Entrenamiento a proveedores de asistencia materno infantil y otros.

Evidencias y prioridades de investigación en Salud Reproductiva:

1. Monitoreo y evaluación de indicadores en Salud Reproductiva
2. Salud materno-infantil
3. Mortalidad materna
4. Nuevas tecnologías de comunicación en Salud Reproductiva
5. Vinculación del área de Salud Reproductiva con enfermedades crónicas.
6. Aborto y Salud Pública.
7. Salud Reproductiva de mujeres indígenas
8. Otros

Quinta: Toda la documentación referida en la cláusula anterior habrá de remitirse al Centro de Investigación en Salud Poblacional del Instituto Nacional de Salud Pública, sita en Av. Universidad 655, Col Santa María Ahuacatitlán, Cuernavaca, Morelos, México, CP 62100; en atención al Dr. Aurelio Cruz Valdez, Subdirector de Apoyo Académico. Tel. (52) 777-329-3020.

Sexta: La fecha límite para la recepción de la documentación de los candidatos será el 15 de agosto de 2011.

Séptima: En este proceso de selección se guardará la confidencialidad de los candidatos postulantes.

MECANISMO DE EVALUACIÓN

Octava: Se ha formado un comité de selección, constituido por tres destacados miembros de la comunidad científica nacional en el área de la Salud Reproductiva, quienes en forma independiente conformarán una terna con base en la evaluación curricular de los candidatos.

Novena: El 15 de agosto de 2011, el comité de reclutamiento y selección notificará a los candidatos de su inclusión en la terna. Los candidatos seleccionados deberán desarrollar un programa de trabajo acorde con la misión institucional y cuya extensión no rebase las 10 cuartillas.

Décima: Los candidatos seleccionados deberán enviar su propuesta de programa final de trabajo en formato PDF al correo electrónico acruz@insp.mx, a más tardar el 30 de agosto de 2011.

Undécima: El 5 de septiembre de 2011, en las instalaciones del Instituto Nacional de Salud Pública, los candidatos deberán presentar su programa ante los investigadores de la Dirección de Salud Reproductiva.

Décima segunda: Los candidatos seleccionados serán entrevistados por el Director Ejecutivo del CISP el 9 de septiembre de 2011.

Décimatercera: Una vez concluida la etapa anterior, el Director General del INSP presentará a la Junta de Gobierno del INSP, durante la 76ª Sesión Ordinaria a celebrarse el 21 de octubre del 2011, el informe sobre el proceso de selección, y presentará al candidato a ocupar la Dirección de Salud Reproductiva del CISP.

Décima cuarta: El nombramiento de Director de Salud Reproductiva del CISP tendrá efecto a partir del acuerdo establecido en la 76ª Sesión Ordinaria de la Junta de Gobierno del INSP.

Décima quinta: Esta convocatoria forma parte de un proceso interno de selección del INSP, con base en el Estatuto Orgánico del mismo.

Décima sexta: Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por la Dirección General y la Dirección del Centro de Investigación en Salud Poblacional del Instituto Nacional de Salud Pública.

Las solicitudes serán recibidas personalmente de lunes a viernes, en horario de 10:00 a 14:00 horas y de 16:00 a 17:00 horas, en la siguiente dirección:

Instituto Nacional de Salud Pública
Centro de Investigación en Salud Poblacional
Subdirección de Apoyo Académico
Primer Piso, Oficina 106
Av. Universidad 655, Col Santa María Ahuacatitlán
Cuernavaca, Morelos, México. CP 62100.
Tel. (52) 777-329-3020

También podrán ser enviadas por correo postal o mensajería a la dirección antes mencionada, asegurándose que lleguen antes de la fecha de cierre.

Los interesados pueden contactar al Dr. Aurelio Cruz Valdez, Subdirector de Apoyo Académico del CISP, para aclaración de preguntas sobre esta convocatoria. Se puede hacer por teléfono al número (52) 777-329-3020 o por correo electrónico a la siguiente dirección electrónica: acruz@insp.mx

Publicaciones

Grupo I

Autor(es): Allen-Leigh B, Katz G, Lazcano-Ponce E
Título: Services for adults with intellectual disability in Mexico: opinions and experiences of service users
Publicado en: Int Psychiatry. 2011; 8(2): 33 - 35



Grupo III

Autor(es): Almonte M, Murillo R, Sánchez GI, Jerónimo J, Salmerón J, Ferreccio C, Lazcano-Ponce E, Herrero R
Título: Nuevos paradigmas y desafíos en la prevención y control del cáncer de cuello uterino en América Latina
Publicado en: SALUD PUBLICA MEX; 52(6): 544 - 559

Autor(es): Parra-Cabrera S, Stein AD, Wang M, Martorell R, Rivera J, Ramakrishnan U
Título: Dietary intakes of polyunsaturated fatty acids among pregnant Mexican women
Publicado en: MATERN CHILD NUTR. 2011; 7(2): 140 - 147



Autor(es): Becker D, Díaz-Olavarrieta C, Juárez C, García SG, Sanhueza Smith P, Harper CC
Título: Sociodemographic Factors Associated With Obstacles to Abortion Care: Findings From a Survey of Abortion Patients in Mexico City
Publicado en: WOMENS HEALTH ISSUES. 2011; 21(3 sup. 1): S16 - S20

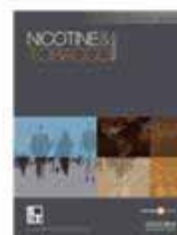
Autor(es): Goniewicz ML, Eisner MD, Lazcano-Ponce E, Zielinska-Danch W, Koszowski B, Sobczak A, Havel C, Jacob P, Benowitz NL.
Título: Comparison of urine cotinine and the tobacco-specific nitrosamine metabolite 4-(methylnitrosamino)-1-(3-pyridyl)-1-butanol (NNAL) and their ratio to discriminate active from passive smoking.
Publicado en: Nicotine Tob Res. 2011;13(3):202-8



Grupo IV

Autor(es): Flores YN, Bishai DM, Lorincz A, Shah KV, Lazcano-Ponce E, Hernández M, Granados-García V, Pérez R, Salmerón J
Título: HPV testing for cervical cancer screening appears more cost-effective than Papanicolaou cytology in Mexico
Publicado en: CANCER CAUSES CONTROL. 2011; 22(2): 261 - 272

Autor(es): Romero-Franco M, Hernández-Ramírez RU, Calafat AM, Cebrián ME, Needham LL, Teitelbaum S, Wolff MS, López-Carrillo L
Título: Personal care product use and urinary levels of phthalate metabolites in Mexican women
Publicado en: ENVIRON INT. 2011; 37(5): 867 - 871



Publicaciones

Grupo IV (cont.)

Autor(es): M. Lajous, D.Mozaffarian, R. Mozaffarian, D. Schrag, H.-O. Adam

Título: Lifestyle prescriptions for cancer survivors and their communities

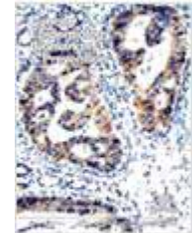
Publicado en: J INTERN MED. 2011; 269(1): 88 - 93



Autor(es): Sánchez-Zamorano LM, Flores-Luna L, Ángeles-Llerenas A, Romieu I, Lazcano-Ponce E, Miranda-Hernández H, Mainero-Ratchelous F, Torres-Mejía G

Título: Healthy Lifestyle on the Risk of Breast Cancer

Publicado en: CANCER EPIDEMIOL BIOMARKERS PREV. 2011; 20(5): 912 - 922



Autor(es): Lu B, Viscidi RP, Lee JH, Wu Y, Villa LL, Lazcano-Ponce E, da Silva RJ, Baggio ML, Quiterio M, Salmerón J, Smith DC, Abrahamsen M, Papenfuss M, Stockwell HG, Giuliano AR.

Título: Human papillomavirus (HPV) 6, 11, 16, and 18 seroprevalence is associated with sexual practice and age: results from the multinational HPV Infection in Men Study (HIM Study).

Publicado en: CANCER EPIDEMIOL BIOMARKERS PREV. 2011; 20(5): 990-1002



Capítulos

Autor(es): Romieu I, Álamo-Hernández U, Texcalac-Sangrador JL, Pérez L, Gouveia N, McConnell R

Título: La contaminación atmosférica en las Américas: tendencias, políticas y efectos

Publicado en: Luiz A. Galvão, Jacobo Finkelman, Samuel Henao. Determinantes ambientales y sociales de la salud. OPS. 2011

Visita la el portal Web del Programa de Actualización en Salud Pública y Epidemiología, (PASPE)

Julio - Agosto, 2011

<http://www.insp.mx/paspe2011/>



Noticias INSP

The Lancet publica resultados de estudio sobre la erradicación de Helicobacter pylori en América Latina en el que participaron investigadores del Instituto Nacional de Salud Pública

Helicobacter pylori, una bacteria muy común entre la población adulta mundial, se asocia con el desarrollo de úlcera péptica y se le reconoce como causa principal del cáncer gástrico, aunque existen distintos factores involucrados en la aparición del mismo. De hecho, se considera el agente infeccioso responsable del mayor número de fallecimientos por cáncer de estómago. Dado que la mayoría de estas muertes se concentran en Asia Oriental y en América Latina, encontrar la estrategia más efectiva para la erradicación de Helicobacter pylori en el ámbito poblacional puede ser fundamental para controlar y disminuir la carga de esta enfermedad en la región.

El pasado 20 de julio, la revista médica británica The Lancet publicó en línea los resultados de un extenso estudio multicéntrico, coordinado por el South West Oncology Group, con el apoyo de la Fundación Bill & Melinda Gates y los Institutos Nacionales de Salud de los Estados Unidos, en el que se comparó la efectividad de tres regímenes terapéuticos con antibióticos para la erradicación de Helicobacter pylori en siete ciudades latinoamericanas.*

Investigadores de Chile, Colombia, Costa Rica, Honduras, México y Nicaragua se unieron a este esfuerzo. México fue el único país en el que la prueba se aplicó en dos ciudades, Ciudad Obregón, Sonora, y Tapachula, Chiapas.

En la aplicación realizada en Tapachula, Chiapas, denominada "Estudio fase III aleatorio de tres esquemas antibióticos para la erradicación de Helicobacter Pylori", participaron como investigadores los doctores Eduardo Lazcano Ponce y Eduardo Salazar Martínez, del Centro de Investigación en Salud Poblacional (CISP) del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), ambos coautores del artículo publicado. También coadyuvaron en el desarrollo del estudio el doctor Rogelio Danis Lozano, coordinador operativo del Centro Regional de Investigación en Salud Pública (CRI SP-INSP) y la maestra Erika Hurtado, también adscrita al CISP.

En el estudio de siete regiones latinoamericanas se reclutaron un total de 1463 hombres y mujeres entre los 21 y los 65 años de edad, que resultaron positivos a Helicobacter pylori en una prueba de aliento con urea (examen de urea en aire espirado). Los participantes fueron asignados aleatoriamente en tres grupos: el primero recibió la terapia estándar, con un régimen de tres fármacos durante 14 días; el segundo, una terapia concomitante, con cuatro fármacos a cinco días; y el tercero, una terapia secuencial, con cuatro fármacos a 10 días (dos fármacos por cinco días, seguidos de los otros dos fármacos más uno de los primeros por otros cinco días). La erradicación se evaluó de 6 a 8 semanas después de la



aleatorización, utilizando la prueba de aliento con urea.

En contraposición con los resultados previamente reportados por distintos estudios que se llevaron a cabo en Europa, Asia y Norteamérica, la terapia estándar de tres fármacos a 14 días resultó la más efectiva (Lansoprazol, Amoxicilina y Claritromicina), con una probabilidad de erradicación de la bacteria de 82.2%. Las terapias concomitante (Lansoprazol, Amoxicilina, Claritromicina y Metronidazol por cinco días) y secuencial (Lansoprazol y Amoxicilina por cinco días, seguidos de Lansoprazol, Claritromicina y Metronidazol por cinco días más) indicaron una probabilidad de erradicación de 73.6% y 76.5%, respectivamente. De acuerdo con los autores, la discrepancia entre resultados puede adjudicarse a la resistencia a la terapia estándar desarrollada por la bacteria en los países con mayores recursos.

La importancia de los resultados obtenidos radica en que contribuyen a abrir el debate sobre la mejor estrategia de erradicación de Helicobacter pylori para evitar las numerosas muertes por esta neoplasia maligna en América Latina, en áreas geográficas endémicas de infección por esta bacteria donde existe una elevada incidencia y mortalidad por cáncer gástrico. A pesar de que en otras regiones los esquemas concomitante y secuencial con cuatro fármacos han superado la eficacia del esquema estándar, y que por ser más económicos y requerir de menos dosis parecerían más adecuados para países con menos recursos, actualmente resultan menos efectivos para la población latinoamericana en particular.

*Greenberg R, Anderson GL, Morgan DR, Torres J, Chey WD, Eduardo L, Domínguez RL, Ferreccio C, Herrero R, Lazcano-Ponce E, Meza-Montenegro MM, Peña R, Peña EM, Salazar-Martínez E, Correa P, Martínez ME, Valdivieso M, Goodman GE, Crowley JJ, Baker LH. 14-day triple, 5-day concomitant, and 10-day sequential therapies for Helicobacter pylori infection in seven Latin American sites: a randomised trial. The Lancet, Early Online Publication, 20 julio, 2011.



Noticias INSP

Comunicado de Prensa No. 83/2011

Cuernavaca, Mor., 20 de mayo de 2011

Acciones continuas para el control del consumo de tabaco

- 10 por ciento de los fumadores en México son menores de edad
- 2 de cada 10 fumadores iniciaron antes de los 10 años
- Se estima que para los años 2020 y 2030, las muertes por tabaco serán de 7 y más de 8 millones de personas, respectivamente

Gracias a la evidencia científica de varias décadas, hoy sabemos que existe una asociación causal entre el consumo de tabaco y diversos daños a la salud, manifiestos en más de 25 enfermedades, entre las que se encuentran Cáncer de Pulmón (CP), Infarto Agudo de Miocardio (IAM), Enfermedad Vascular Cerebral (EVC) y Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC)...

Nota completa: <http://www.insp.mx/noticias/boletines-de-prensa/1762-acciones-continuas-para-el-control-del-consumo-de-tabaco.html>

Comunicado de Prensa No. 84/2011/ANAB

Cuernavaca, Mor., 24 de mayo de 2011

Intervenciones con padres de familia muestran ventajas en la prevención de conductas sexuales de riesgo en adolescentes

- A jóvenes de entre 15 y 24 años corresponde el 45% de los nuevos casos de infección por VIH alrededor del planeta.
- En 2007 mujeres menores de 20 años dieron a luz al 18% del total de los niños nacidos vivos en América Latina.

La salud reproductiva, sobre todo en el sector más joven de la población, constituye hoy en día uno de los campos de investigación y trabajo más importantes de la salud pública a nivel global, toda vez que en el mundo existen 1.5 billones de jóvenes de entre 12 y 24 años —la cifra más alta en la historia de la humanidad—, con sus respectivos problemas sanitarios acordes no solo con su edad, sino con la realidad social que les ha tocado vivir, entre ellos los trastornos alimentarios, el alcoholismo, la drogadicción, las infecciones de transmisión sexual (ITS) y el embarazo adolescente no planeado...

Tal es la razón por la que el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) ha establecido como una de sus 15 líneas de investigación aquella enfocada al estudio de la salud sexual y reproductiva, la cual es desarrollada por el Centro de Investigación en Salud Poblacional (CISP), con el propósito de generar evidencia científica relevante que contribuya a la comprensión, formulación e implementación de políticas y programas, para mejorar la salud de la población en áreas como, precisamente, la salud sexual y reproductiva de adolescentes.

El artículo "*Intervenciones con padres de familia para modificar el comportamiento sexual en adolescentes*", publicado recientemente en la revista Salud Pública de México, es un trabajo que señala la principal estrategia para prevenir tanto el contagio por ITS y VIH, como los embarazos no planeados entre adolescentes...

<http://www.insp.mx/noticias/boletines-de-prensa/1763-intervenciones-con-padres-de-familia-en-materia-de-salud-sexual.html>

Artículo de referencia disponible en:

<http://bvs.insp.mx/rsp/articulos/articulo.php?id=002579>





Noticias INSP (cont.)

Comunicado de Prensa No. 86/2011/GAM

Cuernavaca, Mor., 31 de mayo de 2011

Cifras, costos y hechos sobre el consumo de tabaco.

- En Morelos la prevalencia del consumo de tabaco en adultos fue de 25.5% (ENA, 2008)
- En Cuernavaca la prevalencia de tabaquismo entre estudiantes de 13 a 15 años fue del 21.7%(ETJ, 2006)
- Durante 2009 la carga económica de las enfermedades asociadas al consumo activo de tabaco para el sistema de salud de México fue de aproximadamente 45 mil millones de pesos.

En las últimas décadas varios estudios han documentado las consecuencias económicas y a la salud que provoca el consumo de tabaco en la población y en las finanzas del Estado. La enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC), cáncer de pulmón (CP), enfermedad cerebro vascular (ECV) e infarto agudo al miocardio (IAM), son las principales enfermedades asociadas al tabaquismo y representan más del 60% del total de casos de las 25 enfermedades provocadas por el humo de tabaco. Asimismo, el tabaquismo ha sido considerado como la causa aislada más importante de morbi-mortalidad prematura prevenible.

Los costos del tabaquismo en México.

La estimación de los costos directos de atención médica de las cuatro enfermedades asociadas al tabaco en México se realizó desde la perspectiva del proveedor de servicios de salud, a través de las instituciones: INER, INCAN, INNN, INCAR, HCM, IMSS e ISSSTE. La carga económica de las enfermedades asociadas al consumo activo de tabaco para el sistema de salud de México durante 2009 osciló entre 26 mil millones de pesos (escenario conservador) y 45 mil millones de pesos (escenario alto)...

Nota completa: <http://www.insp.mx/noticias/boletines-de-prensa/1772-cifras-costos-y-hechos-sobre-el-consumo-de-tabaco.html>

Nota Informativa

Cuernavaca, Mor., 9 de junio de 2011

Finaliza con éxito la Semana Educativa para el Control del Tabaco

El 31 de mayo en el marco del día Mundial sin Tabaco, se realizó la ceremonia de clausura de la Semana Educativa para el Control del Tabaco, desarrollada del 23 al 31 de mayo en las instalaciones del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP). Por quinto año consecutivo, el INSP organizó dicha Semana con el fin de advertir a la población en general,

con un énfasis especial hacia los jóvenes, sobre los efectos nocivos y daños a la salud que acarrea el consumo de tabaco.

Actividades como la exposición de piezas anatomopatológicas; los talleres: "No te pases" y "Sensibilización en riesgo por consumo de tabaco"; el Rally contra la adicción al tabaco y los videojuegos educativos: "Déjala en paz" y "¡No manches!", junto con el concurso de estatal de video, fueron pilares del programa de esta importante semana educativa, la cual, el presente año eligió como lema: "Hacer valer el Convenio Marco de la OMS para el Control del Tabaco"....

Nota completa: <http://www.insp.mx/noticias/boletines-de-prensa/1783-finaliza-con-exito-la-semana-educativa-para-el-control-del-tabaco.html>





Proyectos

Investigación:

Burden-of-Illness Related to Genital warts, Cervical Cancer Screening Behaviors, and Sexual Activity Behaviors.

Responsable: Eduardo Lazcano Ponce

Co-Investigadores:

Jorge Salmerón Castro

Ma. del Pilar Hernández Nevarez

Financiamiento: Merck Sharp & Dohme

Age of onset of breast cancer in Latin America and the Caribbean: a multidisciplinary approach to understanding determinants and health policy implications.

Responsable: Lizbeth López Carrillo

Co-Investigadores:

Gustavo Humberto Nigenda Lopez

María Cecilia González Robledo

Luisa Elvira Torres Sanchez

Francisco Franco Marina

Felicia Knaul

Financiamiento: Fundación Mexicana para la Salud

Proyectos secundarios:

Investigación epidemiológica sobre cáncer mamario.

Responsable: Gabriela Torres Mejía

Co-Investigadores:

Eduardo Lazcano Ponce

Angélica Ángeles Llerenas

Carolina Ortega Olvera

Efrén Murillo Zamora

Isabel Alvarado Cabrero

Financiamiento: Cámara de Diputados LXI Legislatura. Comisión de Equidad de Género

Estudio de la Infección del Virus del Papiloma Humano en Hombres y en sus parejas. Estudio Multicéntrico Internacional

Responsable: Aurelio Cruz Valdez

Co-Investigadores:

Ma. del Pilar Hernández Nevarez

Eduardo Cesar Lazcano Ponce

Jorge Salmerón Castro

Alfonso Rodríguez Cid

Financiamiento: Recursos utilizados por el protocolo madre (NIH)

Servicio:

¿Puede una maniobra de intervención informativa disminuir el nivel de cotinina urinaria en pacientes pediátricos con tabaquismo pasivo?

Responsable: Luz Myriam Reynales Shigematsu

Co-Investigadores:

Tonatiuh Barrientos Gutierrez

Abigail Guadalupe Flores Escartin

Maria Yuriko Furuya Meguro

Mario Humberto Vargas Becerra

Guillermo Zuñiga Vasquez

Lydia Rodríguez Hernández

Yolanda Sevilla

Financiamiento: Instituto Mexicano del Seguro Social



Foto cortesía Salvio Parisi



Convenios

Investigador responsable: Eduardo Lazcano Ponce

Agencia: Merck Sharp & Dohme

Proyecto: Un estudio sobre la eficacia inmunogenicidad y seguridad a largo plazo de Gardasil, (Vacuna recombinante contra el Papilomavirus Humano (Tipos 6, 11, 16 y 18) en hombres jóvenes (V501-020) extensión a diez años

Investigador responsable: Bernardo Hernández Prado y Filipa de Castro

Agencia: National Institute for Health and Welfare

Proyecto: Ampliación del financiamiento del presupuesto otorgado para el desarrollo del proyecto "Postnatal Depression in Mexican Women and its Impact on Child Development Outcomes at 18 months"

Investigador responsable: James Thrasher

Agencia: Health Research, Inc, Roswell Park Cancer Institute División

Proyecto: Desarrollar el proyecto "Variation in cigarettes, Tobacco Use Behaviors, Exposure in ITC Countries: A study among mexican smokers

Investigador responsable: Albino Barraza Villarreal

Agencia: The Brigham and Women's Hospital Inc

Proyecto: Modificación del porcentaje de overhead para el proyecto The Asthma BioRespiratory for Integrative Genomics Research

Investigador responsable: Gabriela Torres Mejía

Agencia: The Regents of the University of California

Proyecto: Recibir el financiamiento para el proyecto "Admixture Mapping for Breast Cáncer in Latinas"

Investigador responsable: Clicerio Villalpando Glez

Agencia: Universidad Iberoamericana

Proyecto: Establecer las bases y los mecanismos operativos de colaboración interinstitucional entre la partes a fin de llevar a cabo prácticas profesionales

Investigador responsable: Luz Myriam Reynales

Agencia: Universidad de California (PI MSA)

Proyecto: Recibir el financiamiento para el proyecto "Secondhand Smoke Exposure in Two National Contexts: Migration, Gender and Efficacy to Implement Home Smoking Restrictions"



Nuestra labor en los medios

Nota importante: Ésta es una compilación de las notas periodísticas referentes al CISP, que incluye segmentos de las mismas tal y como aparecen en los medios. Sin embargo, con frecuencia los datos son publicados con errores e inconsistencias, por lo que no deben ser considerados como información oficial.

Cáncer de Mama

Disminuyen búsquedas sobre cáncer de mama

El Economista - 6 de abril

“En México se ha reducido el número de búsquedas web relacionadas con el “cáncer mama”, según registros de Google.”

“Se trata de una alerta de importancia, pues las gráficas proporcionadas por Google muestran que si no hay alguna alteración en esta tendencia, es decir, que si los resultados de la búsqueda no cambian, el interés por la enfermedad seguirá bajando.”

“El Cáncer de mama en México es desde el 2006, la primera causa de muerte oncológica en mujeres mexicanas y representa el cuarto lugar de mortalidad en el segmento de mujeres de 15 a 64 años. Y de acuerdo con el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) se registran 10 fallecimientos diarios por este mal...”

Nota completa: <http://eleconomista.com.mx/tecnociencia/2011/04/06/diminuyen-busquedas-sobre-cancer-mama>

Nota relacionada:

Disminuyen las búsquedas en Google sobre cáncer de mama

PCWorld México - 12 de abril

<http://www.pcworld.com.mx/Articulos/12526.htm>



Salud Reproductiva

Investigaciones sobre el programa de ILE: Victoria para los derechos de las mujeres

Opinión. Católicas por el derecho a de decidir

La Jornada - 7 de abril

“El pasado 17 de marzo se realizó una reunión histórica, ‘Aportes de la investigación a cuatro años de implementar los servicios de interrupción legal del embarazo (ILE) en el Distrito Federal’ organizada por la Alianza Nacional por el Derecho a Decidir conformada por: Católicas por el Derecho a Decidir; Equidad de Género: Ciudadanía, Trabajo y Familia; Grupo de Información en Reproducción Elegida (GIRE); ípas México y Population Council-México. Fue histórica por reunir por primera vez a investigadores, médicos/enfermeras, personal de salud, y miembros de la sociedad civil en un foro científico para compartir experiencias que llevaron un largo proceso previo a documentar una masa crítica de resultados de investigación...”

“La Dra. Claudia Díaz Olavarrieta, investigadora del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) mostró un análisis hecho a más de 20,000 usuarias del Programa ILE entre 2007- 2010 que indica que México tiene una tasa de mujeres “repetidoras” de ILE en los servicios de salud del GDF menor al 1%. Esto nos coloca muy por debajo de cifras internacionales que oscilan entre 30 y 40%...”

Nota completa: <http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1700-debajo-del-internacional-el-indice-de-repeticion-de-ile.html>
<http://www.jornada.unam.mx/2011/04/07/ls-catolicas.html>



Nuestra labor en los medios

Salud Reproductiva (cont.)

● Salud ve posibilidad de contratar a parteras El Universal - 9 de abril

"La Secretaría de Salud (Ssa) podría contratar a parteras profesionales en sus centros de atención."
 "Salud creó el puesto de partera asistencial, en respuesta a un estudio hecho por el Instituto Nacional de las Mujeres (Inmujeres) y el Instituto Nacional de Salud Pública, en el que se comprobó la eficacia de la intervención dirigida, durante el embarazo, de estas profesionales de manera especial en Guerrero y Oaxaca."
 "El diagnóstico hecho en 27 centros de salud revela que este tipo de atención en zonas indígenas, donde aún se preservan usos y costumbres, ha logrado que 58% de las mujeres atendidas controlen el dolor con diversas técnicas, en comparación con 15% en otros espacios donde no se encuentran estas especialistas..."

Nota completa: <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/184637.html>



● Intervenciones con padres de familia muestran ventajas en la prevención de conductas sexuales de riesgo en adolescentes

Journal Mex (Fuente: INSP, Comunicado de Prensa No. 84/2011/ANAB) - 25 de mayo

"La salud reproductiva, sobre todo en el sector más joven de la población, constituye hoy en día uno de los campos de investigación y trabajo más importantes de la salud pública a nivel global, toda vez que en el mundo existen 1.5 billones de jóvenes de entre 12 y 24 años..."

"Tal es la razón por la que el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) ha establecido como una de sus 15 líneas de investigación aquella enfocada al estudio de la salud sexual y reproductiva, la cual es desarrollada por el Centro de Investigación en Salud Poblacional (CISP), con el propósito de generar evidencia científica relevante que contribuya a la comprensión, formulación e implementación de políticas y programas, para mejorar la salud de la población en áreas como, precisamente, la salud sexual y reproductiva de adolescentes."

"El artículo *"Intervenciones con padres de familia para modificar el comportamiento sexual en adolescentes"*, publicado recientemente en la revista Salud Pública de México, es un trabajo que señala la principal estrategia para prevenir tanto el contagio por ITS y VIH, como los

embarazos no planeados entre adolescentes..."

Nota completa: <http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1773-salud-reproductiva-un-campo-de-investigacion-fundamental.html>

Notas relacionadas:

Falta educación sexual en escuelas

El Punto Crítico - 26 de mayo

<http://www.elpuntocritico.com/vida-y-estilo/noticias-salud/15729-falta-educacion-sexual-en-escuelas.html>

Educación sexual: prevención para las enfermedades sexuales y el embarazo en adolescentes

Adital - 2 de junio

<http://www.adital.com.br/site/noticia.asp?lang=ES&cat=90&cod=57038>



Nuestra labor en los medios

Encuesta de Exclusión, Intolerancia y Violencia

● No han llegado condones para los bachilleres

El Diario de Cd. Victoria - 19 de abril

"El programa VIH SIDA en Tamaulipas aún no ha recibido una dotación extraordinaria o adicional para distribuir lotes de condones a las escuelas de bachillerato, tal como lo anunció en Octubre pasado el secretario de Educación Alonso Lujambio..."

"Según la Segunda Encuesta Nacional de Exclusión, Intolerancia y Violencia del Instituto Nacional de Salud Pública, el 7.6 por ciento de las estudiantes de bachillerato resultaron embarazadas en el 2009. Un año antes y de acuerdo a la misma encuesta, el 6 por ciento de las estudiantes de entre 15 y 19 años también se embarazaron..."

Nota completa: <http://eldiariodevictoria.com.mx/2011/04/19/no-han-llegado-condones-para-los-bachilleres/>

Tabaco

● Actualiza Ssa alertas en cajas de cigarrillos

SIPSE.com - 4 de abril

"MÉXICO, D.F.- El objetivo es no desgastar el contenido de las advertencias y lograr un mayor impacto que reduzca el consumo de tabaco en México."

"La Secretaría de Salud (Ssa) propuso nuevos pictogramas para incluirlos en las cajetillas de los cigarrillos a partir de septiembre próximo..."

"Los responsables de determinar las imágenes y leyendas que incluirán las cajetillas fueron investigadores del Instituto Nacional de Salud Pública y expertos de organizaciones civiles, informó Lucio Lastra, comisionado de Operación Sanitaria de la Comisión Federal para la Protección de Riesgos Sanitarios Cofepris)..."

Nota completa: <http://www.sipse.com/noticias/96248-actualiza-alertas-cajas-cigarrillos.html>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1684-nuevos-pictogramas-y-advertencias-sanitarias-en-cajetillas.html>



● La lucha contra el tabaquismo, sin grandes resultados en México

CNN Noticias - 25 de abril

El presupuesto destinado por el gobierno para combatir las enfermedades provocadas por el tabaquismo se ha incrementado en los últimos años.

En 2005 fue de 20,000 millones de pesos, de acuerdo con José Ángel Córdova Villalobos, actual secretario de Salud, quien en ese entonces presidía la Comisión de Salud de la Cámara de Diputados. Para 2011, el presupuesto es de 42,000 millones de pesos; más del doble.

En el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), en 2005, el costo de atención médica por enfermedades relacionadas con el hábito de fumar fue de 7,000 millones de pesos y para 2010 llegó 9,000 millones de pesos, informa Luz Myriam Reynales Shigematsu, jefa del Departamento de Investigación sobre Tabaco del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP).

Nota completa: <http://mexico.cnn.com/salud/2011/04/25/cuanto-cuesta-esta-lucha>



Nuestra labor en los medios

Tabaco (cont.)

La mitad de los niños mexiquenses consumen cigarros

Milenio - 29 de abril

"La tendencia general es que del tabaco se pasan al alcohol y finalmente a las drogas duras como marihuana y cocaína. En Toluca, un estudio en 25 escuelas reveló que a su alrededor existen 475 establecimientos que les venden el producto. Toluca."

"En el país hay 14 millones de fumadores de cigarros, de los cuales 10 por ciento son menores de edad y con una tendencia mayor de consumo entre las mujeres. Cada año se venden, casi sin restricción alguna, 2 mil 500 millones de cajetillas, advirtió el vicepresidente de la Red México sin Tabaco, Jesús Felipe González Roldán..."

"LA REALIDAD La Red México sin Tabaco dio a conocer cifras reveladoras sobre este problema, indicando que el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) y el Instituto Global para el Control del tabaco de la Universidad Johns Hopkins presentaron en 2009 un estudio realizado en 257 escuelas de todo el país."

"En Toluca se visitaron 25 planteles y se encontró que su alrededor existen 475 establecimientos, de los cuales 36 eran visibles desde el edificio. En promedio, se encontraban 19 establecimientos alrededor de cada una. Del total, 151 exhibían en su interior algún tipo de publicidad de tabaco, y un poco menos de la mitad contaba con estantes especiales proporcionados por la industria tabacalera para exhibición..."

Nota completa: <http://www.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/94735cf9dc1fc6e1994f97a4422c62f3>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1736-de-los-14-millones-de-fumadores-en-mexico-10-son-menores-de-edad.html>

Notas relacionadas:

Persiste impunemente la venta de cigarrillos a niños y jóvenes en la Ciudad de México

La Crónica de Hoy - 29 de abril

http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_noticia=575343

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1741-2-de-cada-10-fumadores-jovenes-iniciaron-antes-de-los-10-anos.html>

Matienen ONG's lucha contra la venta de cigarros a menores

El Sol de México - 30 de abril

<http://www.oem.com.mx/elsoldemexico/notas/n2060378.htm>

La venta de cigarros no se le niega a 60% de los menores

El Economista.MX - 1 de mayo

<http://eleconomista.com.mx/sociedad/2011/05/01/venta-cigarros-no-se-le-niega-60-menores>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1740-exhiben-publicidad-sobre-tabaco-establecimientos-cercanos-a-escuelas.html>

El aumento en el precio de los cigarros

El Sol de México - 22 de mayo

<http://www.oem.com.mx/oem/notas/s2438.htm>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1761-por-buen-camino-las-acciones-contra-el-tabaquismo-en-mexico.html>

Fumadores cuestan al gobierno \$45 mil millones

Noticias Net. mx - 4 de mayo

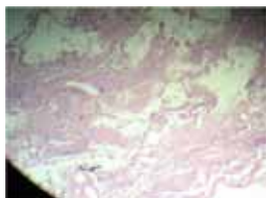


Foto GreeFlames 09

"La nicotina, sustancia adictiva, ocasiona la muerte de 147 individuos diariamente por problemas asociados al consumo de tabaco, es decir, 53 mil personas por año."

"Y mientras las tabacaleras pagaron en 2010 al gobierno mexicano impuestos por 22 mil 500 millones de pesos, la atención a las cuatro enfermedades que ocasiona el consumo de tabaco, le costó al sistema de salud pública 45 mil millones de pesos en el mismo periodo, coincidieron ayer estudiosos del tema."

Sigue →



Nuestra labor en los medios

Tabaco (cont.)

“En el Foro para el Control del Tabaco intitulado “No acepto ser fumador pasivo”, Luz Miriam Reynales, titular del programa de Tabaco del Instituto Nacional de Salud Pública, resume que México vive un serio problema de salud pública por el consumo de tabaco en individuos que se inician desde los once años de edad...”

Nota completa: <http://www.noticiasnet.mx/portal/principal/45443-fumadores-cuestan-al-gobierno-45-mil-millones>

Nota relacionada:

Mata tabaquismo a 559 oaxaqueños al año

Noticias Net.mx – 7 de mayo

<http://www.noticiasnet.mx/portal/principal/46007-mata-tabaquismo-559-oaxaqueños-al-año>

Tabaquismo cuesta 77% del gasto de Oaxaca

Noticias Net.mx – 31 de mayo

<http://www.noticiasnet.mx/portal/principal/49282-tabaquismo-cuesta-77-del-gasto-oaxaca>

Más de mil fumadores mueren al año en Sinaloa

El Debate – 31 de mayo

<http://www.debate.com.mx/eldebate/Articulos/ArticuloGeneral.asp?IdArt=10957765&IdCat=12302>

● Exigen sanciones severas a quien incumpla Ley Antitabaco

Diario Portal.com – 12 de mayo

“TOLUCA, México.- Un millón 600 mil mexiquenses están expuestos al humo de tabaco, siendo los más vulnerables los menores de edad, mujeres y los trabajadores que se desempeñan como meseros o cantineros, por lo que corren el riesgo de padecer alguna enfermedad, afirmó Luz Myriam Reynales, jefa del departamento de Investigación sobre Tabaco del Instituto Nacional de Salud Pública.”

“Agregó que de acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), a nivel mundial, una de cada 10 muertes está relacionada por el consumo de tabaco, registrándose 5 millones de muertes anualmente, por lo que de no actuar de manera oportuna, se espera que para el 2020 aumenten en un 12 por ciento las defunciones y para el 2030 se presenten entre 8 y 10 millones...”

Nota completa: <http://diarioportal.com/2011/05/12/exigen-sanciones-severas-a-quien-incumpla-ley-antitabaco/>

Nota relacionada:

Es insuficiente la ley contra el tabaco: INSP

Milenio – 15 de mayo

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1749-espacios-100-libres-de-humo-de-tabaco-estrategia-eficaz.html>

● Tabaquismo (Día mundial de no fumar 31 de Mayo)

Ediciones Bob – 15 de mayo

¿Sabías que en el 2009 se celebraron 10 años del proyecto Encuesta de Tabaquismo en Jóvenes (ETJ), la cual publica los resultados de jóvenes como tú en toda la República Mexicana? Esta encuesta fue desarrollada por la Organización Mundial de Salud (OMS) y los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos (CDC) en el año de 1998, siendo aplicada por primera vez en 1999 y actualmente han participado 192 países. México se unió a este proyecto en el 2000 y la primera aplicación se llevó a cabo en Monterrey.

El objetivo de la ETJ es la vigilancia del inicio del consumo del tabaco, para lo cual el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) asumió la responsabilidad sobre la ejecución de la encuesta y su estrategia fue establecer un sistema de monitoreo de la evolución del problema de tabaquismo en nuestro país.....

Nota completa: <http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1746-1999-primer-año-de-aplicación-de-la-encuesta-de-tabaquismo-en-jovenes.html>



Nuestra labor en los medios

Tabaco (cont.)

● Urge prohibir fumar en áreas públicas. Investigadores del INSP piden a diputados aprobar la ley El Sol de Cuernavaca - 21 de mayo de 2011

“Cuernavaca, Morelos.- A unos días de la conmemoración del Día Mundial de No Fumar, investigadores del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), exigieron al Congreso Local aprobar la ley mediante la cual se prohibirá fumar en todos los lugares públicos, luego de referir que en el estado mueren al día 2 personas por enfermedades asociadas al humo del cigarro, es decir, 828 al año.”

Rosibel Rodríguez Bolaños, investigadora del INSP, explicó que los decesos de personas por enfermedades causadas por el tabaquismo tienen que ver con los infartos al miocardio, enfermedades pulmonares obstructivas crónicas, cáncer pulmonar y enfermedades cerebrovasculares...”

Nota completa: <http://www.oem.com.mx/elsoldecuernavaca/notas/n2086493.htm>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1760-exhortan-la-aprobacion-de-espacios-publicos-100-libres-de-humo.html>

Notas relacionadas:

Mueren dos personas al día por enfermedades asociadas al tabaquismo

La Unión de Morelos - 21 de mayo

<http://www.launion.com.mx/morelos/secciones/sociedad/item/21087-mueren-dos-personas-al-d%C3%ADa-por-enfermedades-asociadas-al-tabaquismo.html>

● Arranca la Semana Educativa para el Control del Tabaco 2011

La Unión de Morelos - 23 de mayo

“Al dar a conocer que hoy inicia la Semana Educativa para el Control del Tabaco 2011 que se realizará hasta el 31 de este mes, investigadores del Instituto Nacional de Salud Pública subrayaron que el 10 por ciento de los fumadores en México son menores de edad y dos de cada 10 iniciaron antes de los 10 años. Además, alertaron que se estima que para los años 2020 y 2030, las muertes por tabaco serán de siete o más de ocho millones de personas, respectivamente...”

“Bajo el lema «Por tu derecho a la salud haz valer el Convenio Marco para el control del tabaco» el INSP, a través del Departamento de Investigación sobre el Tabaco del Centro de Investigación en Salud Poblacional (CISP), exhortó a la población a conocer y hacer respetar los puntos establecidos por el Convenio Marco de la OMS para el Control del Tabaco (CMCT OMS), entre los que se encuentra la procuración de espacios 100% libres de humo de tabaco...”

Nota completa: <http://www.launion.com.mx/morelos/secciones/sociedad/item/21132-arranca-la-semana-educativa-para-el-control-del-tabaco-2011.html>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1759-inicia-la-semana-educativa-para-el-control-del-tabaco-2011.html>

Notas relacionadas:

Tabaquismo en México, sube la preocupación

El Economista - 27 de mayo

<http://eleconomista.com.mx/sociedad/2011/05/27/tabaquismo-mexico-sube-preocupacion>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1775-exhortan-a-conocer-y-respetar-los-puntos-del-convenio-marco.html>

Día Mundial sin Tabaco en el DF

El Universal - 28 de mayo

<http://www.eluniversal.com.mx/editoriales/53006.html>

México, segundo lugar mundial en número de fumadoras

Quadratin - 30 de mayo

<http://www.quadratin.com.mx/Noticias/Sucesos/Mexico-segundo-lugar-mundial-en-numero-de-fumadoras>

México, segundo lugar mundial en número de fumadoras

Desde la Red - 30 de mayo

<http://www.desdelared.com.mx/aquascalientes/noticias/2011/familia/0530-fumadoras.html>





Nuestra labor en los medios

Tabaco (cont.)

Mueren más de 100 mil mexicanos por tabaco: Ahued

El Universal - 31 de mayo

<http://www.eluniversal.com.mx/notas/769447.html>

Más de 25 enfermedades pueden ser desarrolladas derivados del consumo del tabaco

Línea Caliente - 1 de junio

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1797-mas-de-25-enfermedades-pueden-derivarse-del-consumo-de-tabaco.html>

Cuesta 45 mil millones la atención de enfermedades causadas por el tabaco en México

Diario de Morelos - 1 de junio

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1796-pictogramas-costos-y-epidemiologia-del-tabaquismo.html>

Entrevista: Disminuye consumo de tabaco en adultos mexicanos

Pueblo en Línea en Español (Xinuah) - 1 de junio

<http://spanish.peopledaily.com.cn/31614/7397383.html>

10 imágenes sin escrúpulos que le "mintieron" al mundo"

De10.com.mx - 8 de junio

<http://de10.com.mx/11576.html>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1785-entre-1920-y-casi-1960-fumar-era-considerado-qbueno-para-la-saludq.html>

Mueren cinco millones de personas por tabaquismo

El Caudillo de Morelos - 15 de junio

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1795-inicio-temprano-del-consumo-y-elevada-carga-economica-el-tabaquismo.html>

● El próximo 31 de mayo se celebra el día mundial sin tabaco

CM & La noticia (Colombia) - 26 de mayo

"En esta jornada se busca disminuir la epidemia de este hábito que tantas vidas cobra. Para lograrlo se le apuesta todo a la implementación de políticas públicas para restringir su publicidad y venta y seguir el esfuerzo de espacios libres de humo de cigarrillo."



"Cifras oficiales estiman que en Colombia mueren alrededor de 16 mil personas cada año como consecuencia del cigarrillo, sin embargo para algunos especialistas la cifra evidentemente es mayor..."

"Está demostrado completamente que se disminuye el número de ingresos hospitalarios específicamente por infarto agudo de miocardio, enfermedad cerebrovascular y enfermedad respiratoria también en los niños", dice Luz Myriam Reynales, epidemióloga del Instituto Nacional de Salud Pública de México...

Nota completa: <http://www.cmi.com.co/?nt=63912>

Nota relacionada:

Fumar, una adicción que se puede vencer

El Tiempo.com (Colombia) - 28 de mayo

http://www.eltiempo.com/vida-de-hoy/salud/fumar-una-adiccion-que-se-puede-vencer_9479724-4

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1776-una-de-cada-diez-muertes-en-adultos-asociada-al-tabaquismo.html>



Nuestra labor en los medios

Tabaco (cont.)

¿Por qué legalizar las drogas?

El Diario de Coahuila,

El Diario de Juárez - 3 de junio

"De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), "5 millones de personas al año mueren a causa del tabaco, lo cual representa uno de cada diez adultos; cifra superior a las defunciones ocurridas por VIH o SIDA, tuberculosis y paludismo juntas". Pregunta: ¿por qué la sociedad no prohíbe la producción, distribución, comercialización y mercadotecnia del tabaco?"

"De acuerdo con el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), "en nuestro país se gastan más de 75 mil millones de pesos al año en la atención de enfermedades relacionadas al tabaquismo". Pregunta: ¿por qué seguimos pensando que el tabaco debe ser una droga legal?"

"La Encuesta Global de Tabaquismo en Adultos señala que tres de cada diez fumadores ha pensado en dejar este hábito desde que inició esta campaña. En conjunto con el aumento en su costo, con esta estrategia se espera reducir el número de fumadores que hay en el país, así como incrementar la edad de inicio de consumo".

En 2008 la OMS "introdujo el paquete de medidas de control MPOWER con la finalidad de contrarrestar la epidemia de tabaco". Estas mismas medidas deberían aplicarse para todas las drogas que hoy son ilegales y que son menos dañinas que el tabaco como la marihuana. Las seis medidas son: "Monitoring: Vigilar el consumo de esta sustancia y sus políticas de prevención. Protecting: Proteger a la gente contra la exposición al humo. Offering: Ofrecer ayuda o programas para dejar su consumo. Warning: Advertir sobre los riesgos de su consumo. Enforcing: Hacer cumplir las prohibiciones sobre publicidad. Raising: Elevar impuestos al producto, lo que impacta en su costo para los consumidores".



Nota completa: <http://www.eldiariodecoahuila.com.mx/notas/2011/6/3/por-legalizar-drogas-236412.asp>

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1790-politicas-de-salud-y-educacion-para-reducir-el-tabaquismo.html>

Nota relacionada: Mueren cinco millones de personas por tabaquismo

El Caudillo de Morelos - 15 de junio

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1795-inicio-temprano-del-consumo-y-elevada-carga-economica-el-tabaquismo.html>

Aguascalientes, es el estado con más fumadores activos en todo el país

La Jornada de Aguascalientes - 20 de junio

Aguascalientes ocupa un lugar poco decoroso en lo que adicción al tabaco se refiere, ya que de acuerdo a la edición más reciente hasta el momento de la Encuesta Nacional de Adicciones, nuestro es aquel con más fumadores activos en México. Con datos de 2008, la encuesta reveló que 30.1% de la población del Estado entre los 12 y 65 años de edad (191 mil individuos) son fumadores activos, esto sin contar todos aquellos que consumen el humo del tabaco pasivamente.

Nota completa: <http://www.lja.mx/noticias/sociedad-y-justicia/4178--aguascalientes-es-el-estado-con-mas-fumadores-activos-en-todo-el-pais>



Nuestra labor en los medios

Medicina Regenerativa

● Medicina regenerativa, opción para tratar enfermedades de alto costo

El Punto Crítico (Boletín SSA) - 27 de Abril

"En la actualidad esta rama de la medicina se utiliza en el tratamiento de la leucemia y regeneración de piel en personas con quemaduras."

"En el futuro se puede utilizar para curar infartos cardiacos, diabetes e insuficiencia renal, entre otros padecimientos. Se prevé que en unos años, la medicina regenerativa se convierta en la mejor alternativa de tratamiento de muchos de los padecimientos comunes entre la población como los infartos, diabetes e insuficiencia renal..."

"En entrevista, el investigador en Ciencias Médicas del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), Alfonso Carreón Rodríguez, explicó que la medicina regenerativa es un nuevo campo de investigación enfocado a la reparación, reposición y regeneración de células, tejidos u órganos para restaurar la función dañada."

"Utiliza la combinación de tecnología que va más allá del tradicional trasplante y terapia de reemplazo, debido a que pueden incluir el uso de células troncales, moléculas solubles, ingeniería genética y de tejidos, y terapia celular avanzada..."

Nota completa: <http://www.elpuntocritico.com/vida-y-estilo/noticias-salud/13992-medicina-regenerativa-opcion-para-tratar-enfermedades-de-alto-costo-.html>

Notas relacionadas:

Medicina regenerativa, opción para males costosos

Azteca Noticias - 28 de abril

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1735-celulas-troncales-hematopoyeticas-para-curar-leucemia.html>

Diario imagen - 28 de abril

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1733-medicina-regenerativa-y-sus-aplicaciones-hoy.html>

Salud Ambiental

● El enemigo está en casa: cuida a tu hijo de las sustancias tóxicas

CNN México - 1 de mayo



Foto Marinephotobank

El río Lerma nace en la laguna de Almoloya, en el Estado de México; pasa por la zona industrial de Toluca; sigue hacia Guanajuato, donde las fábricas también hacen su contribución con una dosis de contaminantes a las aguas que llegan hasta el lago de Chapala, en Jalisco.

En Chapala, el estudio está en una segunda etapa en la que se tomarán muestras de cordón umbilical de recién nacidos. Los resultados fundamentarán las medidas de protección para la población y el manejo del riesgo ambiental, según la página del Instituto Nacional de Salud Pública.

Nota completa: <http://mexico.cnn.com/salud/2011/05/01/tambien-esta-en-el-agua>



Nuestra labor en los medios

Salud Ambiental (cont.)

Persisten graves daños a la salud por contaminación del aire: experto

SDP Noticias.com (Notimex) - 3 de mayo

México, 3 May. (Notimex).- Horacio Riojas, investigador del Instituto Nacional de Salud Pública, señaló que a pesar de la normatividad para controlar los niveles de contaminación en México, persisten graves daños a la salud, sobre todo en enfermedades respiratorias.

Al participar en la Conferencia Internacional Impactos de la Calidad del Aire en la Salud y en la Economía de México, dijo que entre las principales afectaciones que provoca la concentración de ozono y partículas, son en los pulmones, como asma; corazón, como infartos al miocardio, hígado y desarrollo de algunos cánceres.

El especialista, quien asistió a este encuentro internacional con el director del Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER) de la Secretaría de Salud (SSA), Rogelio Pérez Padilla, resaltó que los sectores más vulnerables son los niños y adultos mayores de 65 años.

Nota completa: http://sdpnoticias.com/nota/61617/Persisten_graves_danos_a_la_salud_por_contaminacion_del_aire_experto

Notas relacionadas:

Disminuye la capacidad para respirar en la Ciudad de México

Excélsior - 3 de mayo

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1739-altas-concentraciones-de-ozono-merman-la-capacidad-pulmar.html>

Disminuye capacidad respiratoria por concentración de ozono

SDP Noticias.com - 3 de mayo

http://sdpnoticias.com/nota/61675/Disminuye_capacidad_respiratoria_por_concentracion_de_ozono

Disminuye la capacidad para respirar en la Ciudad de México

Diario Oaxaca - 3 de mayo

<http://diariooaxaca.com/pais/20-estados/11378-disminuye-la-capacidad-para-respirar-en-la-ciudad-de-mexico>

Contaminación del aire causa graves daños a la salud

Azteca Noticias - 3 de mayo

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1737-persisten-los-danos-a-la-salud-por-la-contaminacion-del-aire.html>

Reportan mil muertes anuales por contaminación en el DF

El Sol de México- 3 de mayo

<http://www.oem.com.mx/elsoldemexico/notas/n2063407.htm>

Piden legislación más estricta sobre polución

El Universal - 4 de mayo

<http://www.eluniversal.com.mx/ciudad/106005.html>

Normas estrictas de calidad del aire en el DF evitarían hasta 2 mil muertes al año

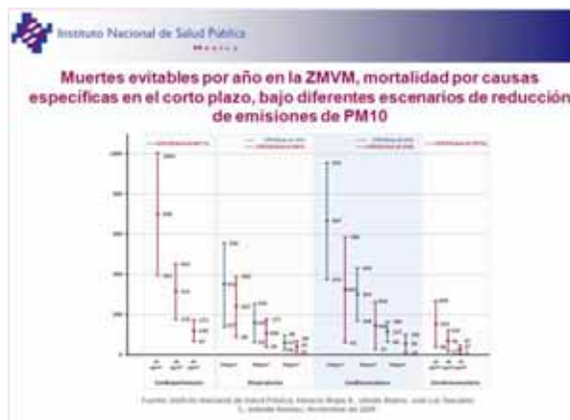
La Crónica de Hoy - 4 de mayo

http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_notas=576085

Impacta monóxido de carbono calles del DF: INSP

UNO Noticias - 8 de mayo

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1738-monoxido-de-carbono-afecta-trabajos-a-nivel-de-la-calle.html>



Sigue →



Nuestra labor en los medios

Salud Ambiental (cont.)

Trabajar en la calle, riesgo para la salud de defensores

SIPSE.com - 8 de mayo

<http://www.insp.mx/noticias/salud-poblacional/1742-salud-humana-eje-y-motor-para-eliminar-emisiones-contaminantes.html>

Testimonio, enferma a causa de la contaminación

SUMEDICO - 6 de junio

<http://www.sumedico.com/nota7968.html>

● Plaguicida causa problemas reproductivos en floricultores

Milenio - 5 de mayo

“El Instituto Nacional de Salud Pública detectó que uno de los pesticidas más utilizados en los cultivos de flores en México afecta la capacidad de tener hijos, tanto en hombres como en mujeres.”



“La especialista **Julia Blanco** sugiere que fumiguen los cultivos usando mascarilla y ropa impermeable.”

“México.- Investigadores del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) detectaron que uno de los plaguicidas más utilizados en la industria de la floricultura en México afecta la capacidad reproductiva, tanto de hombres como de mujeres, aseguró la doctora Julia Blanco.”

“La investigación, que se inició en 2004, reveló que el uso de los plaguicidas llamados organofosforados inhibe en los hombres las hormonas encargadas de producir espermatozoides, mientras que en las mujeres, de acuerdo a sus características genéticas, puede originar que sus hijos nazcan con bajo peso...”

Nota completa: <http://www.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/94735cf9dc1fc6e1994f97a4429622bd>

● Sin seguridad social un millón 400 mil tamaulipecos

Milenio - 13 de junio

“Victoria • Un millón 400 mil tamaulipecos no tienen seguridad social y de su atención médica se hace cargo el gobierno del estado, señaló el secretario de Salud, Norberto Treviño García-Manzo.”

“Afirmó que con el fin de brindar un mejor servicio a la población no asegurada, la dependencia habrá de reestructurar las jurisdicciones sanitarias y ampliar la infraestructura hospitalaria...”

“Mención aparte merece el cáncer. ¿A qué se deberá que hay muchos casos en la zona sur? Hay quienes lo relacionan con la contaminación del agua.”

“No puedo responder eso, se necesita un estudio epidemiológico muy serio por parte del Instituto Nacional de Salud Pública, si no se hace así lo demás es anecdótico, pero además la incidencia no están diferente al resto del estado, también al norte hay mucho problema de cáncer sobre todo de mama, que es otro tema que nos tiene muy ocupados, el de mama y el cervicouterino, trabajando para que las señoras se sepan detectar alguna bolita y ante cualquier duda vayan a un hospital o una clínica. En muchos de los casos de cáncer que tenemos, la mortalidad se debe a que las pacientes llegan tarde, pero si llegaran temprano tanto el cáncer de mama como el cérvico uterino son curables.---

Nota completa: <http://tampico.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/343aff979b6f06237fc4878ffe66e214>



Nuestra labor en los medios

Accidentes

● Para mamá Un paseo feliz

Noticias Net.mx - 8 de mayo

"MÉXICO, DF.- Usar el cinturón de seguridad, colocar al bebé y a los niños en una silla especial y concentrarse en el manejo son tres claves en la prevención y protección ante un accidente."

"De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), los accidentes automovilísticos son la principal causa de muerte en las personas de 1 a 45 años. En un choque a 50 kilómetros por hora existe un tipo de fuerza similar al que tiene un objeto que cae de un edificio de tres pisos."

"Por eso al dar la vuelta en familia debe considerar ciertas precauciones, como conocer el funcionamiento de los mecanismos de seguridad y colocar correctamente a sus hijos en sus asientos de seguridad..."

"La importancia de concentrarse sólo en el manejo es determinante para evitar un accidente vial. Según el Instituto Nacional de Salud Pública y el Centro Nacional para la Prevención de Accidentes, en México, cerca de 20 mil personas mueren al año en accidentes viales, lo que equivale a casi cuatro veces el número de muertes a causa del crimen organizado en México en 2008..."

Nota completa: <http://www.noticiasnet.mx/portal/fama/46054-para-mama-un-paseo-feliz>

Cáncer Cérvico Uterino

● Hombres que tienen sexo con hombres, segundo grupo más vulnerable a contraer VPH: experto

NotieSe - 14 de abril

"Realizan taller de derechos sexuales y reproductivos en el CI DE"

"México DF, abril 14 de 2011. De acuerdo con Eduardo César Lazcano, director ejecutivo del Centro de Investigación en Salud Poblacional del estado de Morelos, después de las mujeres, los hombres que tienen sexo con hombres (HSH) son el grupo más vulnerable a contraer el virus del papiloma humano (VPH)."

"Debido a su práctica sexual de alto riesgo, eventualmente pueden generar un trauma en el ano, susceptible de infectarse de forma crónica por VPH, señaló el experto."

"Por tal motivo, reconoció la importancia de buscar alternativas para incluir la citología del ano en las actividades preventivas del VIH/sida, y así identificar de forma temprana las lesiones que podrían derivar en cáncer..."

Nota completa: http://www.notiese.org/notiese.php?ctn_id=4822

● Comienza seminario internacional para prevenir el cáncer de cuello de útero

Terra - 15 de mayo

Un seminario internacional que busca promover un espacio de formación e intercambio sobre el virus del papiloma humano (HPV) y las nuevas estrategias de prevención comenzará mañana en Jujuy con más de un centenar de profesionales de la salud de todo el país y del exterior.

El Tercer Seminario Internacional titulado "Nuevas Tecnologías para la Prevención del Cáncer Cérvico-uterino" se desarrollará durante tres días y es organizado por el Programa Nacional de Prevención del Cáncer Cérvico-uterino y el Instituto Nacional del Cáncer (INC), ambos dependientes del Ministerio de Salud de la Nación.

Sigue →



Nuestra labor en los medios

Cáncer Cérvico Uterino (cont.)

Mañana, a las 9, el subsecretario de Salud Comunitaria del Ministerio de Salud de la Nación, Guillermo González Prieto, el director del INC, Roberto Pradier, y el ministro de Salud de Jujuy, Víctor Urbani, abrirán las jornadas, que se realizarán en el Hotel Altos de la Viña, ubicado en Pasquini López 50, La Viña, de la ciudad de San Salvador de Jujuy.

De la actividad participarán destacados profesionales internacionales, como Rolando Herrero, del Proyecto Guanacaste de Costa Rica; Aurelio Cruz Valdez, del Centro de Investigación en Salud Poblacional del Instituto Nacional de Salud Pública de México; Rengaswamy Sankaranarayanan, de la Agencia Internacional contra el Cáncer; y Proma Paul, del Programa de Tecnología en Salud, de los Estados Unidos...

Nota completa: http://noticias.terra.com.ar/comienza-seminario-internacional-para-prevenir-el-cancer-de-cuello-d_293083441e4ff210VqnVCM10000098f154d0RCRD.html

Notas relacionadas:

Hoy comienza en Jujuy Seminario Internacional para prevenir el cáncer de cuello de útero

Jujuy al día - 16 de mayo

<http://www.jujuyaldia.com.ar/16/05/2011/hoy-comienza-en-jujuy-seminario-internacional-para-prevenir-el-cancer-de-cuello-de-utero>

La experiencia mexicana y logros con estas pruebas

El Tribuno.com.ar - 16 de mayo

<http://www.tribuno.info/jujuy/25373-La-experiencia-mexicana-y-logros-con-estas-pruebas.note.aspx>

Tecnologías para prevenir el cáncer de cuello de útero

El Tribuno.com.ar - 17 de mayo

<http://www.tribuno.info/jujuy/25375-Tecnologias-para-prevenir-el-cancer-de-cuello-de-utero.note.aspx>

Nuevas teorías para el abordaje del virus de papiloma humano

Diario Pregón - 25 de mayo

<http://www.pregon.com.ar/vernoticia.asp?id=108871>

Diabetes Mellitus y Riesgo Cardiovascular

● Buscan premio de nivel internacional

Diario de Morelos - 19 de junio

Tres proyectos morelenses podrían acceder a recursos económicos, en caso de salir vencedores durante el concurso que realiza una empresa farmacéutica a nivel mundial, cuyas votaciones cierran el martes 22 de junio.

Los investigadores morelenses forman parte del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), y los trabajos con los que participan son sobre la Fibrilación Auricular, que es la arritmia cardiaca más común y que puede generar una Enfermedad Vasculat Cerebral (EVC).

A través de la campaña "One Mission One Million" (Una misión un millón), los investigadores buscan acceder a un millón de euros que serán repartidos entre los ganadores de las tres diversas categorías: 10 mil euros, 50 mil euros y 100 mil euros.

Cynthia Rosas Magañanes, Rubén López Molina y Ruy López Ridaura son los investigadores del INSP que representan a Morelos dentro de esta campaña, quienes explicaron la importancia de investigar más sobre la Fibrilación Auricular, al ser un problema de salud que se encuentra dentro de las 10 principales causas de muerte en el país y en el estado.



Nota completa: http://www.diariodmorelos.com/index.php?option=com_content&task=view&id=88490&Itemid=45



Entrevistas

Investigación por Misión en el INSP - Dr. Eduardo Lazcano Ponce

Grupo Radio Centro - Y usted, ¿qué opina? - 7 de abril

El Instituto Nacional de Salud Pública está por cumplir 25 años de su fundación (con la visión del Dr. Guillermo Soberón y el Dr. Julio Frenk) y 90 años de la Escuela de Salud Pública de México. La misión del Instituto es generar conocimiento, formar recursos humanos para mejorar la salud en el ámbito poblacional y promover la equidad en el acceso a la atención. Se ha generado lo que nosotros llamamos "Investigación por Misión": contribuir con información específica a coadyuvar, a mejorar y a resolver los grandes problemas de salud pública en México y uno de ellos es la inexistencia (...) en muchos de los ámbitos de una cultura de prevención.

Entrevista completa: <http://www.insp.mx/noticias/entrevistas-de-radio/1695-el-dr-eduardo-lazcano-habla-de-la-investigacion-por-mision-en-el-insp.html>



Estadísticas Vitales - Dr. Bernardo Hernández Prado

Viva Salud Radio, UFM Alternativa, UAEM - 2 de mayo

P. ¿Qué son las estadísticas vitales?

R. Para la planeación de los sistemas de salud se requiere información (...) para saber qué atender, dónde poner unidades, dónde abastecer de servicios, qué problemas hay. Un elemento crucial para esto es toda la información en salud. Hay un grupo muy importante de información en salud, lo vemos constantemente en los medios, que sería información sobre prevalencias de enfermedades, cuánta gente tiene diabetes, cuántos niños con obesidad hay. Pero un componente muy importante de toda esta información son las llamadas estadísticas vitales, y entre ellas destacan dos elementos fundamentales: lo que tiene que ver con todo el registro de nacimientos y sobre todo el registro de defunciones. Las estadísticas vitales son un elemento esencial para que la gente que toma decisiones en salud pueda realmente hacerlo de una forma informada y de manera acertada...

...

Entrevista completa: <http://www.insp.mx/noticias/entrevistas-de-radio/1729-viva-salud-radio-estadisticas-vitales-en-la-toma-de-decisiones.html>

Cáncer de mama - Mtra. Carolina Ortega Olvera

Viva Salud Radio, UFM Alternativa, UAEM - 26 de mayo

El cáncer de mama ya es una enfermedad bastante considerable en nuestro país, de hecho las estadísticas dicen que aproximadamente 12 mujeres mexicanas mueren cada día por cáncer de mama. Este es un número alarmante en nuestra población y hay que hacer algo para tratar de prevenir y detectar a tiempo esta enfermedad...

¿Hay algunos estados de la República que presenten más frecuencia en el padecimiento?

Así es. Esta enfermedad se presenta principalmente en los estados del norte.

(...) las tasas más altas se ven en Guadalajara, Monterrey y la Ciudad de México, pero en general se presenta más (...) en los estados que tienen un mejor nivel socioeconómico, que es toda la parte norte del país...

Entrevista completa: <http://www.insp.mx/noticias/entrevistas-de-radio/1764-viva-salud-radio-fondo-de-proteccion-contra-gastos-catastrofic.html>





Nombramiento



Inti Barrientos Gutiérrez

Investigador en Ciencias Médicas A



<http://www.insp.mx/tabaco>

Conócenos

Directorio:

Responsable:

Dr. Eduardo Lazcano



Apoyo técnico:

Carmen Huerta

Ingrid Ayala

Martín Benítez

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

Dirección de Salud Ambiental



Abilio Ramírez Soriano



Martha Híjar Medina