



BOLETÍN PERIODICO INFORMATIVO Nº 7 / 2015 de la

Asociación Argentina de Zoonosis

Chile 1856, CABA

www.aazonosis.org.ar

Difundiendo nuestra MISIÓN

Promover la salud y mejorar la calidad de vida a través de la difusión de conocimientos dirigidos a la comunidad profesional y a la población general, de las enfermedades comunes a humanos y animales y el medio ambiente que comparten.

Edición a cargo de Patricia Llorente

INDICE DE CONTENIDOS

NOVEDADES	3
EVENTOS INTERNACIONALES	13
EVENTOS NACIONALES	15
NOTICIAS de ENFERMEDADES ZOONOTICAS y EMERGENTES OCURRIDAS	
1 NOTICIAS de ARGENTINA	17
• <i>Triquinosis</i>	
2 NOTICIAS de AMERICA	
• Perú: Rabia humana embarazada, cesárea, coma inducido	19
3 NOTICIAS del MUNDO	
• México: Rickettsiosis	20
Comunique a la Secretaría (Dra. B. Brihuega) si no recibe la revista	20

NOVEDADES

CRISIS DE REFUGIADOS »



La UE trata de pactar hoy el reparto de 120.000 asilados por el continente

Los ministros eludirán citar en el acuerdo las cuotas obligatorias



Apenas cinco días después de hacerse público, la UE pretende poder pactar este lunes [el controvertido proyecto de distribuir a 120.000 refugiados entre países miembros](#). La mayoría de ministros europeos del Interior quieren aprobar una declaración en la que se comprometen a “reubicar a otras 120.000 personas con necesidad de protección internacional desde los Estados miembros expuestos a flujos migratorios masivos”, según el borrador que han analizado este lunes los embajadores de los 28 Estados miembros. El compromiso acaba ahí: el texto elude precisar si se asumirán las cuotas obligatorias, como propone la Comisión Europea, y considera las cifras asignadas a cada país solo “la base para un acuerdo”, algo insuficiente para Alemania. Los ministros deberán decidir esta tarde si respaldan ese borrador o no.

Cuatro Estados —República Checa, Eslovaquia, Rumania y Letonia— aún se oponían con fuerza en la noche del domingo a que los 120.000 figurasen en el documento que deben ratificar los ministros, según quedó patente en esa reunión preparatoria de la cita ministerial. Las posturas se han suavizado en la mañana del lunes, según explican fuentes diplomáticas. Consciente de las resistencias, el presidente de la Comisión Europea, Jean-Claude Juncker, telefoneó antes de la discusión a casi todos los escépticos para pedirles su apoyo.

El resultado es un esbozo de acuerdo limitado que excluye referencias a las cuotas obligatorias. Pero está por ver que [todos los contrarios a este esquema](#) —esencialmente, los países del Este y los bálticos— lo acepten. El primer ministro checo, Bohuslav Sobotka, consideró “imposible retractarse” de la negativa a las cuotas. Y Rumania “respeto los compromisos iniciales de recibir a 1.785 inmigrantes y, por supuesto, de votar contra las cuotas obligatorias”, ilustró ante la prensa su ministro del Interior, Gabriel Oprea. Es decir, solo asume el primer cupo asignado por Bruselas en mayo, pero no la cifra adicional de la pasada semana.

La idea de la presidencia de turno de la UE, ahora en manos de Luxemburgo, es que todos los países acepten los números ya sobre la mesa para aprobarlos formalmente en la próxima cita de ministros (8 y 9 de octubre). En cualquier caso, la medida podría salir adelante por mayoría, sin necesidad de consenso.

Con la sugerencia de acatar los números de la Comisión se pretende evitar [un fracaso como el del pasado julio](#), cuando los países no llegaron a cubrir a los 40.000 reubicados que habían asumido un mes antes porque optaron por un marco voluntario en el que cada uno ofrecía la cuota que juzgaba adecuada. La falta de compromiso de muchos Estados —principalmente España, Austria y el bloque del Este— dejó el ofrecimiento en 32.000, que quedarán hoy ratificados formalmente. Antes de final de año se prevé alcanzar la meta de 40.000. Hasta ahora todavía no hay un solo refugiado en proceso

de traslado dentro del marco que ha propuesto Juncker. Fuentes diplomáticas creen que esa distribución podría comenzar en octubre.

Para hacerla posible, hay un elemento fundamental por activar. Se trata de los centros de registro y acogida de extranjeros que los países desde los que se reparten refugiados hacia otros -Italia y Grecia en el esquema de los 40.000 solicitantes de asilo; los dos citados más Hungría en el de 120.000- deben poner en marcha para asegurar el funcionamiento de este proyecto. Los ministros pedirán este lunes "progresos decisivos" en la puesta en marcha de estos centros, en los que expertos de la Comisión y de los países miembros identificarán y registrarán a los migrantes para decidir quién tiene derecho al asilo, quién se reubica y quién debe retornar a su país de origen.

<http://internacional.elpais.com/internacional/2015/09/13/actualidad/1442177473386415.html>



El suicidio es un grave problema de salud pública



9 de septiembre de 2015 -- Anualmente, más de 800 000 personas se quitan la vida y muchas más intentan hacerlo. Cada suicidio es una tragedia que afecta a familias, comunidades y países y tiene efectos duraderos para los allegados del suicida. El suicidio se puede producir a cualquier edad, y en 2012 fue la segunda causa principal de defunción en el grupo etario de 15 a 29 años en todo el mundo. El suicidio es un grave problema de salud pública; no obstante, es prevenible mediante intervenciones oportunas, basadas en datos fidedignos y a menudo de bajo coste.

- [Nota descriptiva sobre el suicidio](#)

Destacados

- [Un nuevo objetivo sanitario mundial: garantizar una vida sana y promover el bienestar](#)

Un reciente informe de la OMS y el Grupo del Banco Mundial revela que 400 millones de personas no tienen acceso a servicios de salud esenciales y que el 6% de los habitantes de los países en desarrollo se ven abocados a la extrema pobreza por culpa de los gastos sanitarios.

- [El personal sanitario y los fondos destinados a la salud mental siguen siendo escasos](#)

A nivel mundial, casi 1 de cada 10 personas padece un trastorno mental, pero solo el 1% del personal sanitario mundial presta sus servicios en la esfera de la salud mental. Casi la mitad de la población mundial vive en países donde hay menos de un psiquiatra por cada 100.000 habitantes.

- [La OMS valida la eliminación de Cuba de la transmisión de madre a hijo del VIH y de la sífilis](#)

La transmisión de madre a hijo de estas enfermedades se considera eliminada cuando las tasas de infección son llevados a niveles tan bajos que dejan de ser consideradas un problema de salud pública. En el caso del VIH, esto se define como

menos de 2 de cada 100 bebés nacidos de mujeres con VIH, que es la tasa más baja considerada posible de lograr con los métodos de prevención disponibles en la actualidad. En el caso de la sífilis, la eliminación se define como menos de 1 caso por cada 2.000 nacidos vivos.

<http://www.who.int/es/>

Semana mundial de sensibilización sobre los antibióticos 2015

Antibióticos: Manejar con cuidado

SEMANA MUNDIAL DE CONCIENTIZACIÓN SOBRE LOS ANTIBIÓTICOS
16-22 NOVIEMBRE 2015



16-22 de noviembre de 2015

La primera Semana mundial de sensibilización sobre los antibióticos se celebrará del 16 al 22 de noviembre de 2015. La campaña tiene por objeto fomentar la sensibilización sobre la resistencia mundial a los antibióticos y alentar las mejores prácticas entre el público en general, los profesionales de la salud y las instancias normativas para evitar que la resistencia a los antibióticos siga manifestándose y propagándose.

En la 68.ª Asamblea Mundial de la Salud, celebrada en mayo de 2015, se refrendó un plan de acción mundial para afrontar el creciente problema de la resistencia a los antibióticos y otros medicamentos antimicrobianos. Uno de los principales objetivos del plan es mejorar la sensibilización y los conocimientos en materia de resistencia a los antimicrobianos mediante programas eficaces de comunicación, educación y capacitación.

El lema de la campaña, *Antibióticos: Manejar con cuidado*, trata de plasmar el mensaje global, a saber, que los antibióticos son un recurso de gran valor que debe conservarse. Deben utilizarse para tratar las infecciones bacterianas solamente cuando los recete un profesional de la salud debidamente autorizado. Los antibióticos jamás deben compartirse, el tratamiento recetado debe completarse íntegramente y no se deben guardar para el futuro los antibióticos que sobren.

La OMS alienta a todos los Estados Miembros y a los asociados para la salud a unirse a la campaña y ayudar a fomentar la sensibilización sobre este problema. En apoyo de las campañas locales se facilitarán recursos diversos, como notas descriptivas, infografías, carteles y materiales multimedia.

Para más información sobre la campaña pueden dirigirse a: chapmans@who.int.

<http://www.who.int/mediacentre/events/2015/world-antibiotic-awareness-week/es/>

Salud ambiental

Nuestras vidas dependen de la salud del planeta

Dra. Maria Neira, Directora del Departamento de Salud Pública y Determinantes Medioambientales y Sociales de la Salud

Nuestras vidas dependen de la salud del planeta

Dra. Maria Neira, Directora del Departamento de Salud Pública y Determinantes Medioambientales y Sociales de la Salud



La salud ambiental está relacionada con todos los factores físicos, químicos y biológicos externos de una persona. Es decir, que engloba factores ambientales que podrían incidir en la salud y se basa en la prevención de las enfermedades y en la creación de ambientes propicios para la salud. Por consiguiente, queda excluido de esta definición cualquier comportamiento no relacionado con el medio ambiente, así como cualquier comportamiento relacionado con el entorno social y económico y con la genética.

http://www.who.int/topics/environmental_health/es/

Reuniones anuales de los Comités Regionales de la OMS

Región de las Américas

Comité Regional para Las Américas: 67.ª reunión

Washington D.C., Estados Unidos de América

28 de septiembre–2 de octubre de 2015

<http://www.who.int/mediacentre/events/2015/regional/es/>

La Secretaría de Extensión FCV – UBA, Invita a las charlas del

PROGRAMA DE PRODUCCIÓN FAMILIAR.

Jueves 24 de septiembre de 9 a 13 h

Bovinos de Leche

Disertante: Vet. Agustina Llanos

Jueves 15 de octubre de 9 a 13 h

Sanidad en producciones familiares. Prevención de la triquinosis en producción porcina familiar.

Disertantes: Dra. Mariana Pasqualetti

Vet. Fernando Fariña

Se trata de ACTIVIDADES GRATUITAS

Se entregarán certificados de asistencia

Informes e inscripción: cursos@fvet.uba.ar

<http://www.fvet.uba.ar/eventos/evento.php?ide=1241>

cursos de posgrado de la FCV de la UBA, Segundo semestre 2015

TÉCNICAS DIAGNÓSTICAS MOLECULARES Y BIOINFORMÁTICAS EN VIROLOGÍA ANIMAL

Teórico - Práctico

Coordinador: Dra.

Ana

BRATANICH

Descripción: En este curso se explicaran diferentes técnicas moleculares de diagnostico. En particular, se realizara, junto con el alumno, todos los pasos necesarios para la aplicación de la técnica de reacción en cadena de la polimerasa aplicada a un caso típico del servicio de Diagnostico Molecular de la Cátedra (modelo parvovirus canino). El alumno ejercitara todos los pasos necesarios, desde la exploración de secuencias, el diseño, de primers en base a alineamientos, como se ordenan y preparan los primers, set up y corrida de la reacción, análisis de los resultados, elución

de fragmentos y preparación para la secuenciación, manejo de secuencias/Blast Genbank

Destinatarios: Graduados en Ciencias Veterinarias, Agropecuarias, Biológicas y Grado Académico o Título Profesional relacionado con el área de la biotecnología. Serán admitidos los graduados en las carreras de Bioquímica, Ingeniería Química, Farmacia, Medicina, Odontología y Química, de universidades argentinas o extranjeras. Los postulantes deberán acreditar una formación mínima en Química Biológica.

Fechas: 19 al 30 de octubre de 2015.

Horario: 9:00 a 18:00 hs.

CURSO ACREDITADO PARA CARRERAS DE POSGRADO

Informes e Inscripción: **Escuela de Graduados - Fac. de Cs. Veterinarias - UBA**

Av. Chorroarín 280 C.A.B.A

Tel.: (54-11) 4514-8969

Conmutador: (54-11) 4524-8400 Int. 514

E-mail: cursosposgrado@fvet.uba.ar

www.fvet.uba.ar **enlace POSGRADO**

http://www.fvet.uba.ar/postgrado/c-tecn_diag_molec_Bioinf-2c-15.php

CHARLA DEL DR. UWE TRUYEN

el próximo viernes 25 de septiembre a las 9:45 hs

disertará el Dr. Uwe Truyen sobre "higiene del consultorio veterinario, cuidados frente al uso indebido de antibióticos, prevención de infecciones"

orientará su charla a jóvenes estudiantes y egresados

La actividad no es arancelada pero requiere **inscripción previa**, por lo tanto al que le interese ingrese al link

<http://www.fvet.uba.ar/eventos/evento.php?ide=1191>



Maestría en Prevención y Control de las Zoonosis

La planificación estratégica y ejecución de los programas de prevención y control de las zoonosis no está, en la mayoría de los casos, respaldada por profesionales con conocimientos específicos, siendo necesaria la formación de recursos humanos, especialmente a nivel regional. De esta forma se refuerzan los cuadros técnicos que ya están actuando en los sistemas locales de salud y se mejora la calidad del

Acreditada por CONEAU (Resolución 11.555/13), tiene como objetivo formar profesionales con capacidad teórica y destreza práctica, para implementar medidas de prevención y control de las enfermedades zoonóticas, tanto en niveles complejos de la salud pública como en el primer nivel de atención. Está dirigida a los profesionales que se desempeñan en distintas áreas de la salud: médicos, médicos veterinarios, bioquímicos y biólogos. Dirigida por el Dr. Alfredo Seijo (Jefe del Servicio de

Zoonosis, Hospital FJ Muñoz, GCBA) y la Dra. Delia Enría (Directora del INEVH, ANLIS, MSN). Consta de tres módulos estructurados en talleres con trabajos prácticos, seminarios y cursos, y presentación de tesis final. Es presencial, en forma quincenal, con apoyo a distancia.

Inicio de actividades Octubre 2015. Informes e inscripción: Sarmiento 1169 2º piso, tel: 0236 4407750 (Int 12500), Junín.

Monteagudo 2772, tel.: 02477 409500 (Int. 21201), Pergamino.

posgrado@unnoba.edu.ar, maestriazonosis@unnoba.edu.ar

www.unnoba.edu.ar/posgrado

EL APRENDIZAJE BASADO EN PROBLEMAS EN EL AULA UNIVERSITARIA

Coordinadora: Esp. Fabiana GRINSZTAJN.

Descripción: En la actualidad el quehacer del docente universitario enfrenta múltiples desafíos. En principio, diseñar instancias de aprendizaje que coloquen al estudiante como centro del proceso. En segundo lugar, fomentar aprendizajes profundos y duraderos que le permitan al futuro egresado continuar aprendiendo e insertarse en el mundo del trabajo. Por lo dicho, se considera esencial incentivar el trabajo en torno al ABP, indagar el qué, cómo y para qué se aprende. En el mismo sentido, el ABP como sistema requiere de la utilización de materiales didácticos que incentiven el desarrollo y la consolidación de habilidades complejas del pensamiento.

Este curso propone una mirada reflexiva sobre la enseñanza centrada en el ABP, sobre la práctica del docente y sobre los materiales didácticos que se emplean cotidianamente en las aulas universitarias a efectos de propiciar la mejora del proceso.

Destinatarios: Docentes de Veterinaria y otras disciplinas biológicas, docentes universitarios convocados por ADUBA FEDUN.

Fecha: martes 13, 20 de octubre y 3 de noviembre de 2015 y clases virtuales.

Horario: 16:00 a 19:00 hs.

CURSO ACREDITADO PARA CARRERAS DE POSGRADO

<http://www.fvet.uba.ar/postgrado/cursosn.php>



EVENTOS INTERNACIONALES

CLSI. Future Antimicrobial Susceptibility Testing Meetings

January 6-12, 2016 | Tempe, Arizona, USA

June 2-7, 2016 | San Diego, California, USA

January 11-17, 2017 | Tempe, Arizona, USA

June 22-27, 2017 | Philadelphia, Pennsylvania, USA

<http://clsi.org/standards/micro/>



Infocus 2015

5 AL 7 DE NOVIEMBRE 2015
CÓRDOBA, ARGENTINA

Infocus Córdoba 2015

Tenemos el agrado de invitarlos a XIII INFOCUS 2015 a realizarse en Córdoba, Argentina entre el 5 y 7 de noviembre 2015.

INFOCUS, es la reunión anual de Micosis en la Práctica Clínica de Latino América, donde los expertos de la región (Micólogos, Infectólogos, Investigadores de Ciencias Básicas) se congregan para actualizar diferentes aspectos de la micología médica.

A través del tiempo INFOCUS, ha sido clave para la capacitación y definición de directrices en la investigación, diagnóstico y tratamiento de las micosis humanas.

<http://www.infocus2015.com/>

EVENTOS NACIONALES



I Jornada Interresidencias en Zoonosis

Sala de Conferencias - Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud "Dr. Carlos G. Malbrán"

18 de Septiembre de 2015 - 8:00 a 19:00 hs.

Sala de Conferencias - Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud
"Dr. Carlos G. Malbrán"

Valor \$ 100 | Residentes, Concurrentes y Socios AAZ participan gratuitamente.

Entrega de trabajos científicos hasta el 31 de julio de 2015

- "Enfermedad de Chagas hoy. Nuevos escenarios y Perspectivas" 23 al 25 de Septiembre. Sede: CICUNC de la Universidad Nacional de Cuyo (clases teóricas) y Facultad de Ciencias Médicas, (clases prácticas).

No todo es trabajo

Yo asistí a este evento: una exposición realmente ¡espectacular!



Como me avisaron en el día y casi me lo pierdo, les cuento que el próximo, para exposición y ventas es del

9 AL 12 DE OCTUBRE
de 11 a 20 horas,
PUENTE MAIPÚ - Av. Maipú 2305 - OLIVOS



NOTICIAS DE ARGENTINA

Published Date: 2015-09-16 10:38:14

Subject: PRO/ESP> Triquinosis - Argentina: (BA) (04) brotes extensos, embutidos de fabricación casera

Archive Number: 20150916.3649349

TRIQUINOSIS - ARGENTINA: (BA) (04) BROTES EXTENSOS, EMBUTIDOS DE FABRICACION CASERA

Un comunicado de ProMED-mail

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail es un programa de la Sociedad Internacional de Enfermedades Infecciosas

<http://www.isid.org>

Fecha: 16 de septiembre, 2015

Fuente: La Nación, Argentina

<http://www.lanacion.com.ar/1828293-mas-de-200-personas-afectadas-por-dos-brotes-de-triquinosis>

[Editado por Jaime Torres]

Dos brotes de triquinosis en tres localidades de la provincia de Buenos Aires afectaron a 204 personas, entre chicos y grandes, que consumieron productos de cerdo de criaderos sin habilitación. Las autoridades sanitarias bonaerenses informaron que los pacientes recibieron tratamiento para controlar esta infección, que ocurre al consumir chacinados o embutidos de elaboración casera y carne cruda de animales que están contaminados con larvas del parásito llamado triquina.

Uno de los brotes ocurrió en Batán, a 15 kilómetros de Mar del Plata. Ahí, 56 personas comenzaron con síntomas como fiebre, vómitos, diarrea, dolor muscular e hinchazón de párpados tras consumir los productos que habían comprado en un supermercado, según explicó ayer el director de Atención Primaria del Ministerio de Salud provincial.

Luis Crovetto dijo que el consumo de esos productos afectó a un total de 48 adultos y 8 niños de Batán y Mar del Plata. "En la fiambrería y la carnicería de un supermercado chino vendían productos de faena casera. En la primera visita que se hizo, el lugar estaba cerrado porque los dueños estaban internados. Habían consumido los productos contaminados. Se pudo clausurar la fiambrería y la carnicería en la segunda visita. Y en una tercer visita, se clausuró el supermercado por una infracción laboral", indicó.

Los análisis de laboratorio confirmaron la infección en ocho casos y, como en el otro brote, no hubo muertos. La investigación del origen de la carne de cerdo contaminada llevó hasta un criadero sin habilitación, según agregó el funcionario. "Hasta ahora, no aparecieron nuevos casos", sostuvo.

A 700 kilómetros de distancia, tres familias empezaron con diarrea, fiebre y dolor muscular a los 10 días de volver de sus vacaciones en San Rafael, Mendoza. De vuelta a casa, por la ruta 188, pararon en una carnicería de Florentino Ameghino para comprar factura de campo casera. La sospecha diagnóstica se orientó a la triquinosis cuando uno de ellos tuvo hinchazón de párpados. "Ése es un signo claro de esta infección", explicó Nora Traietta, médica de la Unidad Sanitaria de Roberts, municipio de Lincoln.

Cuando los médicos tratantes se comunicaron con el Hospital Municipal de Ameghino, se enteraron de que ahí estaban internadas entre 20 y 30 personas que habían consumido los productos de cerdo de la misma carnicería. Crovetto indicó que entre Ameghino y Roberts hubo 148 casos clínicos, de los que 28 se confirmaron por laboratorio.

"Se ubicó la carnicería que vendía el producto y se ubicó el criadero clandestino, que no estaba inscripto ante las autoridades correspondientes", indicó el funcionario. Senasa y la oficina de bromatología local llegaron hasta el criadero, que se trataba de una quinta.

"No hay que comer chacinados frescos de carne cruda sin control bromatológico. Si se congela o se cocina esa carne, la larva muere. Pero el problema es que la gente lo compra, como cuando para en la ruta, y es un producto que consume enseguida", agregó Traietta.

Aconsejó consultar de inmediato ante dolor muscular, fiebre, diarrea, hinchazón de los párpados ("como si fuera una conjuntivitis grave") y taquicardia si se consumió factura de cerdo 15 días antes o más.

Comunicado por: Jaime R. Torres <torresjaime@cantv.net>

NOTICIAS DE AMÉRICA:

Published Date: 2015-09-15 23:19:33

Subject: PRO/ESP> Rabia humana - Perú: (PUN) embarazada, cesárea, coma inducido

Archive Number: 20150915.3648268

RABIA HUMANA - PERÚ: (PUN) EMBARAZADA, CESAREA, COMA INDUCIDO

Un comunicado de ProMED-mail

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail es un programa de la
Sociedad Internacional de Enfermedades Infecciosas

<http://www.isid.org>

Fecha: 15 de septiembre, 2015

Fuente: Pachamama Radio, Perú

<http://www.pachamamaradio.org/15-09-2015/mujer-infectada-con-rabia-fue-inducida-a-coma-artificial.html>

[Editado por Jaime Torres]

El pronóstico de la paciente de 28 años, de iniciales M.C.C. que fue infectada con el virus de la rabia en Puno, es reservado, pero mediante una novedosa técnica la paciente fue inducida al coma de manera indefinida.

Los médicos del hospital Carlos Alberto Seguí Escobedo de EsSalud, se contactaron vía internet con el galeno estadounidense Rodney Willoughby, de la Universidad de Wisconsin especialista en casos de rabia, el cual a lo largo de su carrera, salvó la vida de numerosos pacientes infectados por el mortal virus canino.

Los médicos arequipeños gracias a la asesoría de Willoughby, han iniciado un tratamiento especial en la paciente, basado en el protocolo de Milwaukee, que consiste en inducir a la paciente en estado de coma artificial con el objetivo de que sus músculos y el sistema nervioso central se relajen, con esto se busca que los medicamentos antirrábicos hagan efecto más rápido.

Lo que hace este método es proteger el cerebro, aunque el sistema inmunitario sigue funcionando para luchar contra la enfermedad, la cercanía de la herida con el cerebro puede ser determinante para salvarle la vida. Especialistas de la Gerencia Regional de Salud advirtieron que la rabia migra hasta el cerebro con una rapidez que va entre 3 y 10 días, en este periodo la paciente podría morir.

Recordemos que la mujer fue sometida a una cesárea hace pocos días para alumbrar a su bebé, como medida de seguridad ya que ella fue mordida hace 6 días en la mano derecha por un perro.

Comunicado por: Jaime R. Torres <torresjaime@cantv.net>

NOTICIAS DEL MUNDO

Published Date: 2015-09-14 23:59:00

Subject: PRO/ESP> Rickettsiosis - México: (BC) brote, solicitud de medidas de control

Archive Number: 20150914.3645625

RICKETTSIOSIS - MÉXICO: (BC) BROTE, SOLICITUD DE MEDIDAS DE CONTROL

Un comunicado de ProMED-mail

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail es un programa de la
Sociedad Internacional de Enfermedades Infecciosas

<http://www.isid.org>

Fecha: 14 de septiembre, 2015

Fuente: Zeta Tijuana, México

<http://zetatijuana.com/noticias/generalez/25054/91-casos-de-rickettsia>

[Editado por Jaime Torres]

En mesa de trabajo de coordinación entre las diferentes instituciones del Estado de Baja California señalaron que se encuentran a la espera de la federación declare Alerta Sanitaria por el brote de Rickettsiosis, que hasta el momento ha causado 21 muertes en lo que va del año. De igual manera el número de casos confirmados ha llegado a 91 en la entidad, principalmente en Mexicali.

En su participación, el director general del Hospital General, Calep Cienfuegos, señaló que la fumigación es una medida que se debe de seguir realizando pero que es poco efectiva. El médico señaló que en el mejor de los casos tiene una efectividad del 24 por ciento y en el peor de los escenarios apenas alcanza el 3.9 por ciento.

El comentario no fue bien recibido por el Gobernador del Estado, Francisco Vega de Lamadrid.

Comunicado por: Jaime R. Torres <torresjaime@cantv.net>

Estimado asociado:

Comunique a la Secretaría (Dra. B. Brihuega: brihuega.bibiana@inta.gob.ar) si no recibe la Revista Argentina de Zoonosis y Enfermedades Infecciosas Emergentes.