

SITUACIÓN ACTUALⁱ

En la actualidad no se verifican zonas con circulación viral de dengue en la Argentina.

En la provincia de Santa Fe, las localidades de Romang, Malabrigo y Avellaneda situadas en el norte de la provincia presentaron circulación viral de dengue –serotipo 1- durante el año 2011. En Romang se notificaron 115 casos al Sistema Nacional de Vigilancia, los últimos febriles registrados en la localidad fueron el 3 de mayo, fecha a partir de la cual no se detectaron nuevos casos. En Avellaneda se notificaron 25 casos de dengue, identificándose al último febril a finales de abril. En ambas localidades se continúa la búsqueda activa de febriles para verificar la interrupción de la circulación viral. En Malabrigo, donde se notificaron 25 casos, ya ha sido verificada la interrupción de la circulación viral, sin casos desde mediados de abril.

En el resto de las provincias que notificaron enfermos de dengue, se trató de casos aislados o con antecedentes de viaje a zonas con circulación viral comprobada en países de América.

En total, durante el año 2011 se han notificado al Sistema Nacional de Vigilancia un total de 249 enfermos de dengue correspondientes a las provincias de Buenos Aires (20), CABA (9), Chaco (9), Formosa (3), La Rioja (1), Mendoza (1), Misiones (3) Neuquén (1), Salta (24) y Santa Fe (178).

Hasta el momento, a fines de marzo pasado se registró 1 persona fallecida por dengue (con antecedente de viaje a zona con circulación viral en Bolivia), perteneciente a la provincia de Salta.

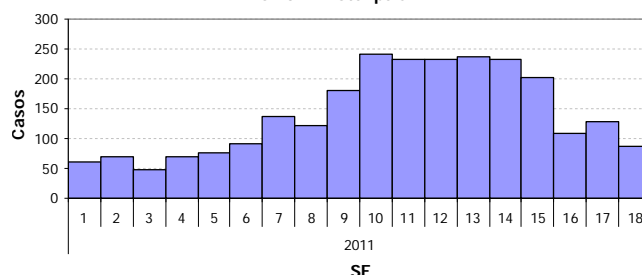
Asimismo, se registra en total 2639 notificaciones de pacientes febriles en 20 provincias.

El Ministerio de Salud de la Nación solicita a las provincias fortalecer la vigilancia epidemiológica de dengue a través de la capacitación y sensibilización de los niveles locales para la detección oportuna, estudio y notificación de casos sospechosos.

Mapa: Total de pacientes estudiados para dengue por lugar de residencia. Argentina. 01/01/2011 al 12/05/2011. n = 2639



Casos estudiados para dengue según FTM por SE. Año 2011. Total país



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS).

NOTIFICACIÓN OFICIAL DE PAÍSES LIMÍTROFES

Tabla: Casos de dengue por país. Año 2011.

PAIS	SE	Casos de dengue	Confirmados por laboratorio	Serotipos
BOLIVIA ¹	SE 16	17.019	2.957	DEN 1-2-3
BRASIL ²	SE 11	254.734	0	DEN 1-2-3-4
PARAGUAY ³	SE 12	36.689	16.264	DEN 1-2

BOLIVIA ¹

Hasta la SE 16 se notificaron 17.019 casos sospechosos de dengue y se confirmaron 29 fallecidos por dengue grave. En total fueron confirmados 2.957 casos de dengue. Los departamentos con mayor número de casos fueron: Santa Cruz con 2051 casos confirmados, La Paz con 318, Beni con 314 y Cochabamba con 207. Desde el 2010 en Bolivia circulan los serotipos DEN-1, DEN-2 y DEN-3.

BRASIL ⁴

Hasta la SE 8 Brasil notificó un 37% menos que lo notificado en la misma época en el 2010. Asimismo registró 1.588 casos dengue grave y 163 defunciones, lo que representó el 67% y el 73% del total registrado en las Américas.

El 52% de los casos notificados se reportaron en 6 estados: Acre (11%), Amazonas (13%), São Paulo (2%), Paraná (10%), Minas Gerais (9%) y Goiás (7%). Este año se destaca el aumento de dengue en el estado de Amazonas, a diferencia de años anteriores, que ha sido una región poco afectada. Se registra circulación simultánea del DEN 1, 2 y 4. Este último se reintrodujo al país a finales del año pasado.

Un 10% de los casos graves, tuvieron un desenlace fatal. La alta letalidad se registraba principalmente en la región norte del país.

PARAGUAY ³

En lo que va del año se notificaron 36.689 casos de síndrome febril agudo con sospecha de dengue, de los cuales fueron confirmados 16.264 casos por criterio epidemiológico y/o pruebas de laboratorio. Se registró circulación viral en todo el país.

Alto Paraná es el departamento donde el número de casos nuevos por población es mayor a nivel nacional. Se registra circulación viral en todo el país. Los serotipos identificados hasta este momento son DEN 1 y DEN 2 (circulación simultánea), con predominio del serotipo DEN 2

¹ Fuente: Ministerio de salud de Salud y Deportes de Bolivia: 29 de abril de 2011. Último acceso: 13/05/2011, disponible en: <http://www.sns.gob.bo/snis/default.aspx>

² OPS, "Number of reported cases of dengue and dengue hemorrhagic fever in the Americas, by country". Actualizado 15 de abril de 2011. Último acceso 29/04/2011, disponible en: http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=12713&Itemid=

³ Fuente: "Boletín Epidemiológico semanal N° 18. 06 de mayo de 2011. SE 18. Último acceso 13/05/2011. Disponible en: http://www.vigisalud.gov.py/index.php?option=com_phocadownload&view=category&download=105:06052011-se-18-boletin-epidemiologico&id=12:boletin-epidemiologico-2011&Itemid=260

⁴ Fuente: Alerta epidemiológico: actualización sobre la situación de dengue en las Américas. Publicado: 18 de marzo de 2011. Último acceso: 05/05/2011, disponible en: http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=12362&Itemid=

VIGILANCIA Y CONTROL DEL MOSQUITO Aedes Aegypti

En la presente temporada se deben intensificar las acciones de control del mosquito *Aedes aegypti* (vector o transmisor de la enfermedad).

Los ciudadanos deben realizar las siguientes acciones en sus residencias y lugares de trabajo: Destruir los criaderos del mosquito; desechan objetos en desuso; dar vuelta objetos que acumulan agua; y destapan canaletas o desagües.

Los recipientes donde se acumula agua para consumo humano o animal -como aljibes, bebederos o tanques-, deben ser tratados con larvicidas (productos químicos y biológicos), para eliminar las larvas del mosquito. La aplicación de larvicidas es una actividad realizada a través de visitas de personal capacitado que ubica los criaderos de mosquitos.

En las viviendas de personas con síntomas de dengue y las casas vecinas de la manzana, como así también las de las manzanas circundantes, los equipos técnicos deberán rociar las viviendas y los alrededores del domicilio con insecticidas para eliminar a los mosquitos adultos.

Además deberá continuarse el monitoreo de la presencia de larvas, para detectar los niveles de riesgo, lo que obliga a fortalecer las acciones de eliminación de criaderos.

Dada la actual situación epidemiológica el Ministerio de Salud de la Nación recomienda a todos los servicios y dependencias sanitarias públicas y privadas del país, intensificar la detección precoz de personas con síntomas de dengue y comunicar a la población la importancia de la consulta temprana ante la aparición de síntomas compatibles con dengue en personas que hayan viajado recientemente a áreas con circulación viral.

SOLAMENTE SE UTILIZAN LOS INSECTICIDAS PARA LA ACCIÓN DE BLOQUEO DE ZONAS DE RESIDENCIA DE PACIENTES EN ESTUDIO POR SOSPECHA DE DENGUE

¹ Los datos nacionales utilizados en este informe fueron registrados en el SIVILA-SNVS por los siguientes establecimientos notificadores: **BUENOS AIRES:** DEPARTAMENTO DE ZOONOSIS RURALES; HOSP INTERZONAL AGUDOS Y CRONICOS SAN JUAN DE DIOS; HOSP INTERZONAL GRAL AGUDOS EVITA; HOSP INTERZONAL GRAL AGUDOS L.C. DE GANDOLFO; HOSP NACIONAL PROF DR A. POSADAS; HOSP ZONAL GRAL AGUDOS DESCENTRALIZ EVITA PUEBLO; HOSP ZONAL GRAL AGUDOS LUCIO MELENDEZ; HOSP ZONAL GRAL AGUDOS PETRONA V. DE CORDERO; HOSP ZONAL GRAL AGUDOS SAN FELIPE; HOSPITAL GENERAL DE AGUDOS ARTURO OÑATIVIA; HOSPITAL MUNICIPAL HECTOR CURA; INEVH Dr. JI Maiztegui; **CAPITAL FEDERAL:** HOSP DE INFECCIOSAS F. MUÑIZ; HOSP GENERAL DE AGUDOS DONACION F. SANTOJANNI; HOSP GENERAL DE AGUDOS DR C. DURAND; HOSP GENERAL DE AGUDOS DR E. TORNU; HOSP GENERAL DE AGUDOS P. PIÑERO; HOSP GENERAL DE NIÑOS RICARDO GUTIERREZ; **CATAMARCA:** ESTAB SANITARIO INTERZONAL DE NIÑOS EVA PERON; ESTAB SANITARIO INTERZONAL SAN JUAN BAUTISTA; HOSPITAL ZONAL ICAÑO; HOSPITAL ZONAL SAUJIL; LABORATORIO DE BIOLOGIA MOLECULAR - DIVISION BIOQUIMICA - MINISTERIO DE SALUD; SERVICIO NACIONAL DE CHAGAS; **CHACO:** HOSP 4 DE JUNIO DR RAMON CARRILLO; HOSP 9 DE JULIO; LAB AN FRANCISCA LUNA DE BOLSI; **CORDOBA:** DIVISION LABORATORIO CENTRAL; **CORRIENTES:** LABORATORIO CENTRAL; **ENTRE RIOS:** CTRO DE SALUD DR RAMON CARRILLO; HOSP CENTENARIO; HOSP FERMIN SALABERRY; HOSP JUSTO JOSE DE URQUIZA; HOSP MATERNO INFANTIL SAN ROQUE; HOSP SAN ANTONIO; HOSP SAN MARTIN; HOSP SAN ROQUE; HOSP SANTA ROSA; HOSPITAL DELICIA MASVERNAT; HOSPITAL SAN JOSE; SANATORIO ADVENTISTA DEL PLATA; **FORMOSA:** LABORATORIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA; **JUJUY:** CTRO DE SALUD CAIMANCITO; HOSP DR GUILLERMO PATERSON; HOSP DR H. QUINTANA; HOSP NTRIO SEÑOR LA BUENA ESPERANZA; HOSP NUESTRA SEÑORA DEL CARMEN; HOSP PRESBITERO ESCOLASTICO ZEGADA; HOSP SAN MIGUEL; HOSP SAN ROQUE; HOSP. LA MENDIETA; HOSPITAL DR. OSCAR ORIAS; HOSPITAL ING. CARLOS SNOPEK; HOSPITAL MONTEERRICO; LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA; **LA RIOJA:** CENTRO DE DIAG. Y TTO. DE ENFERMEDADES DE TRANSMISION - CEDITET; **MENDOZA:** HOSP TEODORO SCHESTAKOW; **MISIONES:** HOSP BASE DE ZONA EL DORADO; HOSP DE AREA SAMIC IGUAZU; **NEUQUEN:** HOSPITAL DR. EDUARDO CASTRO RENDON (NEUQUEN); LABORATORIO CENTRAL - NEUQUEN; **SALTA:** HOSP DEL MILAGRO; HOSP PRESIDENTE J. D. PERON; HOSP SAN ROQUE; HOSP SAN VICENTE DE PAUL; **SAN JUAN:** HOSP DR GUILLERMO RAWSON; **SAN LUIS:** LAB. DE SALUD PUBLICA DE LA PROV DE SAN LUIS; **SANTA FE:** HOSP. ANSELMO GAMEN - SAMCO; HOSP. DR. JOSE MARIA CULLEN; HOSP. ESCUELA EVA PERON; HOSP. J. B. ITURRASPE; HOSP. PSIQUIATRICO EMILIO MIRA Y LOPEZ; HOSPITAL RECONQUISTA; LABORATORIO CENTRAL DE LA CIUDAD DE SANTA FE; M - CENTRO ESPECIALIDADES MEDICAS AMBULATORIAS ROSARIO; M - HOSP. DE EMERGENCIAS DR CLEMENTE ALVAREZ; M - HOSPITAL ALBERDI; M - HOSPITAL CARRASCO; M - HOSPITAL ROQUE SAENZ PEÑA; P - HOSP. PROV. DEL CENTENARIO; P - HOSP. PROVINCIAL; **SGO. DEL ESTERO:** HOSP. REGIONAL DR RAMON CARRILLO; **TUCUMAN:** HOSP. DE CLINICAS PRESIDENTE DR. NICOLAS AVELLANEDA.