

Boletín Epidemiológico Semanal

El Boletín Epidemiológico Semanal es el instrumento de difusión oficial que utiliza la SESPAS para dar a conocer la situación epidemiológica de los eventos sujetos a notificación obligatoria que se vigilan a través del módulo de vigilancia especial y del módulo de alerta temprana.

Enfermedades/eventos de vigilancia individual

*Dengue Clásico\Hemorrágico\SSD
* Difteria
*Enfermedad Febril Eruptiva
*Enfermedad Febril Respiratoria (ETI-IRAG)
*Enfermedad Meningocócica
*Exposición Rábica\Rabia Humana
* Malaria
*Meningitis todas las formas
*Parálisis Flácida\Poliomielitis
*Tétanos Neonatal
*Tétanos otras edades
*Tosferina
*Sintomático respiratorio/Tuberculosis
*Muerte Infantil
*Muerte Materna

Volumen

Boletín semanal
41

Desde el (10/10/10) al (16/10/10)

Dirección

C\ Santo Tomas de Aquino # 1, esq. Correa y Cidrón, Zona Universitaria, Distrito Nacional, Rep. Dominicana

Teléfonos:

809-686-9140

809-686-7347

809-686-5337

1-809-200-4091

Fax: 809-689-8395

Email: sespas1@codetel.net.do

Web: www.sespasdigepi.gob.do

Contenido

Enfermedades transmitidas por vectores

Enfermedades transmitidas por contacto directo

Enfermedades zoonóticas

Enfermedades prevenibles por vacunas

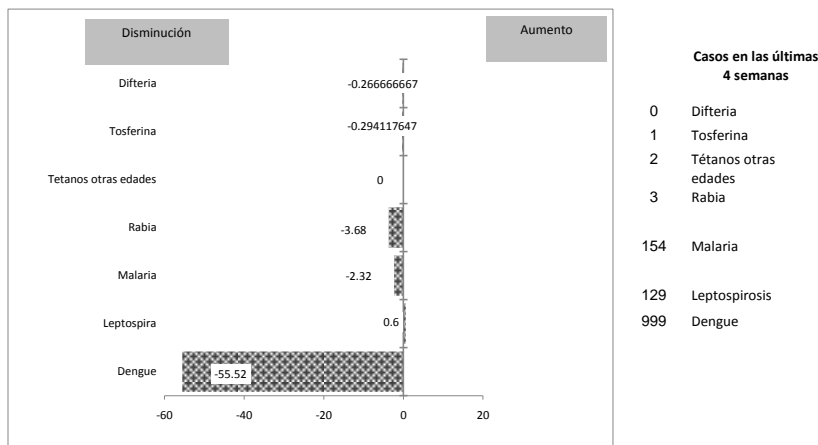
Influenza y otros virus respiratorios

Mortalidad infantil y materna

Situación Nacional de los Enfermedades Bajo Vigilancia Especial

La situación epidemiológica de las principales enfermedades de vigilancia especial: dengue, malaria y leptospira, durante esta semana se mantienen en disminución de acuerdo a los datos registrados en las cuatro semanas previas y comparado con datos históricos de los últimos cinco años.

Grafico No. 1 Reporte de enfermedades seleccionadas de notificación obligatoria, República Dominicana. Comparación de 4 semanas previas con datos históricos, últimos cinco años, 21 de Octubre 2010



Alerta y Respuesta Rápida

Emergencia de importancia internacional: El Regional de la OMS Laboratorio de Referencia de Poliomieltis de Moscú, Federación de Rusia confirmó la presencia de poliovirus salvaje importado 1 (WPV1) en muestras fecales obtenidas de un niño que presenta con parálisis flácida aguda (AFP) Este hallazgo tiene importantes implicaciones para la salud pública en los términos y medianas inmediata de los casos, regionales y nacionales a nivel mundial. - La OMS reporta alerta de emergencia síndrome gastroenteritis aguda Haití en el departamento de Artibonite y central. Diferentes fuentes informan números contradictorios, los datos preliminares muestran 670 hospitalizaciones y muertes al menos 47, de los cuales 32 en hospitales.

Emergencias de importancia nacional: Brote desayuno escolar, municipio La Piedra, Provincia Sanchez Ramirez, 34 niños afectados