



Agosto 19 de 2011

ALERTA POR CASO CONFIRMADO DE SARAMPIÓN EN COLOMBIA

Desde el año 2002, cuando se registró el último brote de Sarampión en Colombia con más de 6000 casos sospechosos y 139 casos confirmados asociados al genotipo D9 que generó el brote en Venezuela, no se habían presentado casos de Sarampión por virus salvaje, ni por virus vacunal en el territorio nacional.

Teniendo en cuenta que en la ciudad de Barranquilla se ha registrado un caso de Sarampión por virus salvaje aparentemente importado en una mujer quien había realizado un viaje reciente por varias ciudades de Brasil entre el 27 de junio y el 25 de julio de 2011. La situación fue reportada por la Secretaría Distrital de Salud de Barranquilla al Centro Nacional de Enlace y al Instituto Nacional de Salud y al Ministerio de la Protección Social.

Consecuentes con la situación expuesta se hace necesario fortalecer las estrategias de vigilancia y control en salud pública con respecto a este evento de notificación obligatoria para en el país para minimizar su impacto epidemiológico, social y económico, es por esto que se debe intensificar la vigilancia para Sarampión y Rubeola en todos los departamentos y ciudades.

- ✓ Fortalecer la vigilancia integrada de Sarampión y rubeola cumpliendo con la notificación diaria negativa o positiva en el 100% de las IPS públicas y Privadas, a la Dirección Territorial de Salud correspondiente.





Gobernación de
Córdoba
*Solidaria
y comprometida*

Acciones



Boletín de Prensa Institucional/Oficina de Comunicaciones Prensa y Protocolo

- ✓ Búsqueda activa institucional en el 100% de las Unidades Primarias Generadoras de Datos activas en cada ente territorial, que contemple los diagnósticos de sarampión, rubeola, exantema viral, roséola, y exantema súbito entre otros.
- ✓ Los Laboratorios de Salud Pública deberán procesar para sarampión toda muestra de suero de casos probables de dengue con resultado de IgM negativo y que hayan presentado exantema.
- ✓ Vacunar con doble viral (Sarampión - Rubeola-SR) a la población de 11 a 19 años de edad dando prioridad a las poblaciones concentradas en colegios, universidades, institutos técnicos entre otras.

