



Centro Nacional
de Genética Médica

Jornadas de Capacitación para el Fortalecimiento de la Vigilancia de la Microcefalia y/u Otras Anomalías Cerebrales en el Contexto de Emergencia por Zika

*4 de Agosto de 2017 de 8:30 a 15:00 horas – Academia Nacional de Medicina-
Av. Gral. Las Heras 3092, -Ciudad Autónoma de Buenos Aires*

Programa

8:30 a 8:45. Apertura. Palabras de bienvenida a cargo de las autoridades.

8:45 a 9:00. Introducción general. Dra. Rosa Liascovich, RENAC.

9:00 a 9:45. Epidemiología del Virus Zika – Contexto Mundial y Regional. Dr. Mario Masana Wilson. Consultor Nacional en Epidemiología y Enfermedades transmisibles, OPS-OMS Argentina.

9:45 a 10:15. Causas genéticas de microcefalia congénita y otras anomalías cerebrales. Dra. María Paz Bidondo, RENAC.

10:15 a 11:00. Estudio prospectivo de microcefalia en recién nacidos de Argentina en maternidades de la RENAC: su relación con virus Zika y otras infecciones congénitas.
Dr. Boris Groisman y Dr. Pablo Barbero, RENAC

11:00 a 11:15. Café

11:15 a 12:30. Directivas para el fortalecimiento de la vigilancia de la microcefalia y/u otras anomalías cerebrales y para el estudio de asociación de casos y controles.
Coordinación RENAC.

12:30 a 13:00. Diagnóstico de infección congénita por el virus Zika y Detección de otras infecciones congénitas. Dra. María Alejandra Morales. Laboratorio de Arbovirus. Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas –INEVH- “Dr. Julio Maiztegui”. Dra. Alicia Alonso. Servicio de Infecciones congénitas. Virología. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas –INEI

13:00 a 14:00. Almuerzo

14:00 a 15:00. Presentación del documento: “Pautas de detección y seguimiento de niños y niñas nacidos con microcefalia y/o anomalías cerebrales, en el contexto de la emergencia por el VIRUS ZIKA (ZIKV)” y del curso virtual “Microcefalia y Anomalías Cerebrales en el contexto de Emergencia por el virus Zika”. Dra. Ana Laura Tellechea. Y Dra. Sandra Verónica Tilitzky, RENAC.