

Taller para el tamizaje adecuado de microcefalia y síndrome congénito asociado al Zika (SCaZ)

Con el objetivo de incrementar la detección clínica del síndrome congénito asociado al virus del Zika (SCaZ) en recién nacidos, la implementación de acciones iniciales recomendadas, así como aumentar el número y la proporción de niños que reciben el cuidado y apoyo recomendados para SCaZ, se llevó a cabo el 7 de septiembre del 2018, en la ciudad de Shushufindí, provincia de Sucumbíos, Ecuador, el Primer Taller para el tamizaje adecuado de microcefalia y SCaZ, destinado a prestadores de salud que atienden a neonatos en la provincia.

El taller posibilita el fortalecimiento de las habilidades y competencias técnicas de los proveedores de salud para la medición e interpretación del perímetro cefálico y, mediante la identificación de los gestores de caso, asegurar la implementación, el acceso y la continuidad de las de las atenciones clínicas y no clínicas de los niños y niñas afectos, comentó el Dr. Alejandro Vargas Moreno, facilitador de ASSIST.



Alejandro Vargas, de URC, facilitador de ASSIST – Zika Ecuador

La jornada se destacó por su carácter altamente técnico – científico con criterios de calidad que están siendo implementados. Contó con la presentación de conferencias magistrales a cargo de expertos: Dr. Luis Poma, Neonatólogo de la ciudad de Quito, y de profesionales de los distritos participantes, el Dr. Jhon León y Dra. Cecibel Intriago, quienes intervinieron con temas relacionados a la epidemiología del virus en Ecuador y en Sucumbíos.

Se capacitó a 33 proveedores de salud y se logró conformar el Equipo Colaborativo de Cuidado y Apoyo para mejorar y garantizar las atenciones médicas y el apoyo sicoemocional a los neonatos afectos y sus familias. También se designaron gestores de caso que fortalecerán la continuidad del acceso de los recién nacidos con SCaZ a los cuidados necesarios en cada distrito y optimizarán las vías de comunicación directa con el hospital de referencia de la provincia.



Colaborativo de Cuidado y apoyo



Proveedores capacitados