



Washington, D.C., 30 de junio de 2011 (OPS/OMS)- La Organización Panamericana de la Salud/Organización Mundial Salud (OPS/OMS) y UNICEF acordaron ayer un programa de trabajo conjunto en los países y en la región de las Américas para ayudar a reducir la mortalidad materna e infantil, así como para mejorar otros aspectos de la salud de madres y niños.

La Directora de la OPS, doctora Mirta Roses, y el Director Regional de la Oficina de UNICEF para América Latina y el Caribe, Bernt Aasen, con sus respectivos equipos se reunieron en la sede de OPS en Washington, D.C., para explorar las posibilidades de trabajar en conjunto en la región en temas vinculados a la salud materna y salud infantil. Ambas organizaciones ya han trabajado juntas en iniciativas y foros regionales, así como en los países de la región.

En América Latina y el Caribe los indicadores de salud de mujeres y niños revelan una situación desfavorable con respecto a los que se pueden alcanzar hoy con los conocimientos y recursos disponibles. Cada año mueren 9500 madres y 160000 recién nacidos debido a causas prevenibles. A pesar que la transmisión materna infantil de VIH y la sífilis congénita son situaciones prevenibles, ambas continúan representando un grave problema de salud pública.

Estos resultados están marcados por las desigualdades que caracterizan a la región como la

más inequitativa del mundo. La mortalidad materna, la neonatal y la infantil son más altas en las familias que viven en condiciones de pobreza, tienen menos educación, viven en zonas rurales o pertenecen a grupos indígenas y afrodescendientes.

En septiembre de 2010 el Secretario General de Naciones Unidas lanzó la Estrategia Mundial de Salud de las Mujeres y los Niños, en la cual hace un llamado a todos los países y socios en el desarrollo a actuar, de manera coordinada y complementaria, para acelerar el avance hacia el logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio. Con el fin de vigilar el progreso y las responsabilidades se creó la Comisión sobre Información y Rendición de Cuentas en Salud de las Mujeres y los Niños. El reporte de la Comisión, presentado en la Asamblea Mundial de Salud de 2011, contiene 10 recomendaciones para dar seguimiento al progreso e introducir modificaciones según sea necesario y plantea 11 indicadores de salud materna, recién nacido y niño para vigilar el estado de salud de las mujeres y los niños.

UNICEF y OPS tienen una larga trayectoria de trabajo colaborativo en diferentes iniciativas y foros de nivel regional, y con los países de las Américas. Ambas organizaciones enmarcan su trabajo en el reconocimiento del derecho a la salud, la necesidad de fortalecer la capacidad de respuesta de los sistemas de salud, y abordar los determinantes sociales y las desigualdades injustas y evitables.

En este contexto, los directores de ambas instituciones reunidos en sesión de trabajo en Washington, D.C., acordaron fortalecer el trabajo conjunto a nivel regional y entre sus oficinas de país, en estrecho diálogo con las autoridades nacionales y sub-nacionales y todos los actores sociales y socios para el desarrollo.

El programa de trabajo colaborativo se concentra en las siguientes áreas de trabajo:

Cooperar con los países de América Latina y el Caribe para la implementación de las recomendaciones de la Comisión sobre Información y Rendición de Cuentas en Salud de las Mujeres y los Niños.

Colaborar en la implementación de la estrategia de desarrollo infantil temprano, para que los niños/as alcancen su mayor potencial de salud física, intelectual y emocional.

Fortalecer la implementación de la Iniciativa regional para la eliminación de la transmisión materno-infantil de VIH y de la sífilis congénita en América Latina y el Caribe.

Convocar a los países a que pongan en práctica los principios fundamentales de la Declaración Ministerial de la Ciudad de México "Prevenir con Educación", para

asegurar el acceso de los jóvenes a educación integral en sexualidad y a servicios de salud sexual y reproductiva de calidad, como parte de los esfuerzos para la prevención del VIH.