



Uno de cada 33 niños nace con un defecto de nacimiento

- Diversas organizaciones internacionales promueven el Primer Día Mundial de Anomalías Congénitas, con el fin de destacar la relevancia mundial de este problema evitable, en una gran parte de los casos con medidas sencillas

20 de marzo de 2015.- Doce organizaciones de salud mundial lanzaron el pasado 3 de marzo el Día Mundial de los Defectos Congénitos con el fin de dar visibilidad a un problema que afecta a uno de cada 33 niños nacidos, estimándose que cada año nacen en todo el mundo 8 millones de niños con defectos congénitos. El alcance de la campaña está siendo muy positivo ya que se calcula que los mensajes de la misma llegarán a 3,3 millones de personas.

Con esta iniciativa global se ha pretendido incrementar la visibilidad de estas patologías, así como favorecer la investigación sobre sus causas, la difusión de las medidas de prevención primaria y mejorar su atención en todo el mundo. No solo son patologías altamente prevalentes, sino, cualitativamente también muy importantes, porque se encuentran entre las principales causas de mortalidad en los primeros años de vida y, en muchos casos, generan discapacidad y dependencia.

En esta iniciativa del Día Mundial participó el grupo de investigación de Defectos Congénitos (ECEMC) del Centro de Investigación de Anomalías Congénitas del Instituto de Salud Carlos III, a través del ICBDSR (Internacional Clearinghouse for Birth Defects Surveillance and Research www.icbdsr.org) del que el grupo del ECEMC es miembro desde el año 1979.

Los organizadores califican el balance del Día Mundial como altamente positivo. Con el apoyo de March of Dimes, se hizo difusión del evento a través de redes sociales, lanzando, mediante un Thunderclap en Twitter (hashtag #WorldBDDay) y Facebook, un mensaje simultáneo a través de todas las personas y entidades mundiales que lo apoyaron. Dicho mensaje llegó a más de 1,1 millones de personas, con un alcance final superior a los 3,3 millones de personas. Más información disponible en www.icbdsr.org

Entre los defectos congénitos más comunes se incluye la espina bífida, labio leporino, cardiopatía congénita, síndrome de Down o hipotiroidismo.