

Editorial



En octubre del 2011, en Río de Janeiro, se realizó la Conferencia mundial sobre determinantes sociales de la salud, convocada por la OMS, entonces se acuerda una Declaración política sobre determinantes sociales, donde jefes de estado, ministros, representantes de gobierno, expresan: *“la determinación a lograr equidad social y sanitaria mediante la actuación sobre los determinantes sociales de la salud y del bienestar, aplicando un enfoque intersectorial regional”*.

Así mismo, a lo largo de la declaración se formulan cinco esferas consideradas críticas para abordar esta problemática: *“adoptar una mejor gobernanza en pro de la salud y del desarrollo, fomentar la participación en la formulación y aplicación de políticas, seguir reorientado al sector salud en pro de resolver las inequidades de salud, fortalecer la gobernanza y la colaboración en todo el mundo y vigilar los progresos y reforzar la rendición de cuentas”*. La última recomendación que se lee en la declaración es el pedido a la OMS, de que la 65° Asamblea Mundial de la Salud adopte una resolución de respaldo a la presente declaración política.

Este año en Ginebra, la OMS formuló una resolución de apoyo a la Declaración de Río Política sobre Determinantes Sociales de la Salud, en la sexagésima quinta Asamblea Mundial de la Salud. La resolución obliga a los Estados miembros a poner en práctica los compromisos asumidos en la Declaración, en particular en las áreas prioritarias. Es un documento muy importante y pertinente a la realidad de la salud pública de hoy. Les recomiendo su lectura, pueden acceder a ella: <http://www.who.int/mediacentre/events/2012/wha65/journal/es/index.html>

Por todo ello, en la Escuela de Salud Pública, sentimos compromiso y responsabilidad ante este LLAMADO para apoyar el papel de liderazgo de la OMS en la gobernanza mundial de la salud y promover la armonización de políticas, planes y actividades sobre los determinantes sociales de la salud.

PROF. DR. JUAN CARLOS ESTARIO
Director. Escuela de Salud Pública FCM UNC