

El año avanza y la crisis económica que nos atenaza parece que ha llegado para quedarse. Son cada vez más los países afectados de uno u otro modo y también aumenta el número de ciudadanos que padecen sus consecuencias negativas: pérdida de trabajo, ajustes de gastos e inversiones públicas, desprotección, cambio de prioridades, etc. Las economías familiares se resienten y las entidades y organizaciones dedicadas a la acción social llaman nuestra atención sobre la creciente demanda de ayudas para la alimentación e incluso para la asistencia a los comedores sociales.

Tampoco podemos dejar de lado la crisis alimentaria y las situaciones de hambruna que afectan a millones de personas en otras partes del planeta. El pasado 20 de junio la ONU declaró la primera hambruna del siglo XXI en el Cuerno de África. Se ponía en marcha así una macrooperación humanitaria para ayudar a los más de 10 millones de afectados por la crisis alimentaria. La demora en la intervención ha ocasionado miles de muertes que podían haberse evitado.

Junto a esta situación, en el marco del 66º periodo de sesiones de la Asamblea General de Naciones

Unidas, tiene lugar los días 19 y 20 de septiembre una cumbre sobre la prevención y control de las enfermedades no transmisibles, con especial atención a las enfermedades cardiovasculares, el cáncer, la enfermedad pulmonar crónica y la diabetes. En relación con este evento, Ban Ki-moon, Secretario General de Naciones Unidas, afirmaba *"La cumbre de septiembre en Nueva York representa nuestra oportunidad de obtener el compromiso internacional de que se asigne a las enfermedades no transmisibles la alta prioridad que les corresponde en el programa de desarrollo"*. La siguiente cita a tener en cuenta será en Durban a finales de noviembre, la XVII Conferencia de la ONU sobre Cambio Climático.

En este número centramos el interés en algunos de los principales factores de riesgo para las enfermedades crónicas más prevalentes: consumo inadecuado de frutas y verduras y obesidad. Maury-Sintjago y sus colegas presentan un sugestivo análisis del contenido de antioxidantes en la leche materna en grupos indígenas de Venezuela. Completa el número una interesante revisión sistemática sobre la influencia del desayuno en las funciones cognitivas en los más jóvenes.

**Carmen Pérez  
Rodrigo**

Directora Revista  
Española  
de Nutrición  
Comunitaria