

EDITORIAL

La Organización Mundial de la Salud (OMS), en 1965 creó la Asociación Internacional de Investigación en Cáncer (IARC) con sede en la ciudad francesa de Lyon. Esta entidad apoya, realiza y difunde investigaciones que permitan conocer las causas, la epidemiología y los mecanismos de la carcinogénesis, con el fin de desarrollar estrategias científicas para su prevención y control. Durante todos estos años, la Asociación ha jugado un papel muy importante en la capacitación de talento humano para el estudio de este evento.

Posteriormente, en 1966 con el patrocinio de la IARC se creó la Asociación Internacional de Registros de Cáncer (IACR), para la recolección de información sobre la aparición y evolución del cáncer en grupos poblacionales definidos, registrando en cada caso nuevo, los detalles sobre las características de la persona afectada, su naturaleza, tratamiento y seguimiento, en especial con respecto a la supervivencia a la enfermedad. Los registros desempeñan un papel importante en la investigación sobre el tema, por el suministro de datos sobre patrones de comportamiento y tendencias, que se convierten en elementos esenciales para la planificación y seguimiento de las estrategias de control del cáncer, y para identificar las prioridades en salud pública.

El fomento de estudios comparativos es uno de los objetivos de IACR, para ello, ha desarrollado metodologías que son la base para evaluar la confiabilidad de los datos y ha participado en la elaboración de las clasificaciones de las enfermedades oncológicas con miras a estandarizar los procesos en los diferentes registros existentes en el mundo.

En Colombia, el Registro Poblacional de Cáncer de Cali (RPCC), adscrito a la Universidad del Valle, con 50 años de experiencia, ha sido el referente nacional y se ha considerado un líder en Latinoamérica por su organización y confiabilidad de los datos que reporta sobre la incidencia de cáncer en la zona urbana de Cali y por ser una fuente de investigación especialmente sobre la epidemiología del evento. El RPCC cumple con los requerimientos de calidad de IARC y es miembro activo de la IACR. La información que produce ha sido publicada en los ocho volúmenes de "Cancer Incidence in Five Continents".

Con el apoyo del RPCC, el Centro de Estudios en Salud de la Universidad de Nariño (CESUN), en convenio con la Secretaría de Salud de Pasto, creó en el año 1998 el Registro Poblacional de Cáncer del Municipio de Pasto (RPCMP), como un sistema activo de información cuyo objetivo es proporcionar datos sobre la incidencia de cáncer en el municipio, para apoyar la toma de decisiones en las entidades de salud y la implementación de programas de promoción y prevención, además de contribuir con la investigación en cáncer en esta temática.

Hasta el momento, se han publicado las tasas de incidencia del quinquenio 1998-2002 y 2003-2007, esta última sometida a evaluación en la IARC; a partir del año 2011, forma parte de la Asociación Internacional de Registros de Cáncer (IACR) y de la Red de Registros Poblacionales de Colombia junto con los Registros de Cali, Bucaramanga, Manizales y Barranquilla.

La consolidación del proyecto permanente de investigación “Registro Poblacional de Cáncer del Municipio de Pasto”, es el resultado del esfuerzo del grupo de investigación en Salud Pública adscrito al CESUN, que ha logrado avances en su estructuración y funcionamiento, así como en los productos que de él se obtienen, fundamento para el apoyo de la Secretaría de Salud Municipal, el Instituto Nacional de Cancerología y el Registro Poblacional de Cáncer de Cali.

MARÍA CLARA YÉPEZ CHAMORRO
Directora Grupo de Investigación Salud Pública
Universidad de Nariño – CESUN