

## **I Seminario sobre Carga de Enfermedades y Factores de Riesgo**

El miércoles 12 de octubre del presente año, siendo las 9:30 am, tuvo lugar el «*Primer seminario sobre Carga de Enfermedades y Factores de Riesgo*» en el Salón de Reuniones del Centro de Epidemiología y Salud Ambiental (CESA) perteneciente al Instituto Nacional de Higiene, Epidemiología y Microbiología, de Cuba.

El evento fue presidido por la Directora del CESA la Dr. C. Silvia Josefina Venero Fernández dado el interés de expandir esta línea de trabajo fuera de las puertas de la institución. Al mismo participaron alrededor de 20 profesionales interesados, procedentes del propio centro y de otras instituciones del MINSAP. El principal objetivo del encuentro fue la constitución de un grupo de trabajo multidisciplinario. La actividad estuvo conducida por el Dr. C. Armando H Seuc Jo quien lidera esta línea de investigación en el centro y quien por más de 2 horas hizo un resumen acerca de diferentes conceptos, impacto en la esperanza de vida y utilidad para la toma de decisiones de este indicador de salud. Herramienta de obligatorio uso y no muy bien explotada en el campo de la Epidemiología y la Salud Pública.

Se expuso de forma resumida el resultado que se tienen en este campo desde el año 2000 y el trabajo que se realiza actualmente sobre la Carga de la Diabetes, así como, los planes futuros, en estos últimos dos casos en colaboración y con el apoyo del Instituto de Medicina Tropical de Amberes de Bélgica, en el contexto del Convenio de Colaboración FA5 hasta el año 2026. Se destacó la importancia del uso de los datos de la recién concluida «*Encuesta Nacional de Salud, 2019 – 2020*», gracias a la cual se realizan y se realizarán numerosos estudios de Carga. La directora de CESA hizo las conclusiones de la actividad científica, en las cuales destacó la necesidad de promover el desarrollo de proyectos en este campo, así como impulsar la creación de una «*Red nacional de carga de la enfermedad*», lo cual es objetivo también del Convenio FA5 antes mencionado y por tanto constituye un importante reto de trabajo.

