



SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN
“La medición de desigualdades sociales en salud”
Dr. Luis Carlos Silva Ayçaguer

21 de abril de 2016, de 16:00 a 20:00 horas. Facultad de Medicina (Seminario 9). C/ Arzobispo Morcillo nº 4, 28029 Madrid

- **16:00-16:15.** Presentación del profesor Luis Carlos Silva Ayçaguer por parte de la profesora Pilar Serrano Gallardo (Coordinadora del Máster de Investigación y Cuidados de Enfermería en Poblaciones Vulnerables).
- **16:15-17:00.** Aproximación teórica a la medición de desigualdades en el contexto de la investigación científica y debate acerca de la prominencia de la medición de dichas desigualdades de acuerdo a las tendencias modernas en la conceptualización de la salud pública.
- **17:00-17:45** Las medidas principales para estudiar la pobreza, las privaciones y el desarrollo. Índice de desarrollo humano, general y ajustado por diferencias de género. Práctica con el software EPIDAT 4.1.
- **17:45-18:15.** Descanso
- **18:15-20:00** Principales indicadores para la medición de desigualdades absolutas y relativas en salud. Índice de Gini. Índices para la redistribución equitativa de recursos. Práctica con el software EPIDAT 4.1.

Investigador titular y profesor del Universidad de Ciencias Médicas de La Habana. Licenciado en Matemática en la Universidad de la Habana. Realizó estudios de posgrado en la Universidad de Michigan, Ann Arbor. Doctor en Ciencias Matemáticas en la Universidad de Carlos (Praga) y en Ciencias de la Salud por el Instituto Superior de Ciencias Médicas de la Habana. Ha publicado alrededor de 190 artículos en revistas especializadas, así como siete libros. Es miembro del ejecutivo de la International Association of Health Policy. Integra el equipo de coautores del software EPIDAT. Desde 2002 es Académico Titular de la República de Cuba. Actualmente su actividad docente y de investigación abarca la estadística bayesiana, los métodos estadísticos en epidemiología, las técnicas de muestreo, los problemas de metodología de la investigación en salud, la historia de la bioestadística, la problemática de la comunicación científica e Internet, estudio de desigualdades en salud y la salud pública en general.

Información e inscripción (gratuita) en Secretaria del Máster: Aránzazu Aguilera. Teléfonos: 914975458. E-mail: información.master.enfermeria@uam.es