

Daniel Iván Insúa

Formación Académica:

Médico especialista en Epidemiología de Campo, egresado del Programa de Residencia en Epidemiología de Campo (PRESEC). Universidad Nacional de Tucumán, 2 de setiembre de 2005. Magíster en Ciencias y Epidemiología en Salud Pública. Fundación Oswaldo Cruz y ANLIS, Ministerio de Salud de la Nación, 2010. Médico especialista en Inmunología. Universidad de Buenos Aires, Argentina, 1986. Médico egresado de la Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires, Argentina, 1980.

Antecedentes Profesionales:

Actualmente se desempeña como Director Provincial de Epidemiología e Información Sistematizada del Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires, es docente del Módulo de Análisis de la Situación de Salud en la Maestría de Arquitectura de la Salud. Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo de la Universidad de Buenos Aires. Realizó experiencias de entrenamiento avanzado en: Maestría en Epidemiología en Salud Pública. Fundación Oswaldo Cruz y Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud. Ministerio de Salud de la Nación, 2009-2010. Especialista en Epidemiología de campo. Programa de Residencia en Epidemiología de campo (PRESEC). Universidad Nacional de Tucumán. Ministerio de Salud de la Nación. 2003-2005. Beca Ramón Carrillo-Arturo Oñativia 2005 para Estudios Colaborativos Multicéntricos sobre "Morbi mortalidad materna severa: Prevención y calidad de la atención del aborto para reducir su incidencia y consecuencias adversas". Mayo de 2005. Beca Ramón Carrillo-Arturo Oñativia 2004 para Estudios Colaborativos Multicéntricos sobre: "Mortalidad materna y muertes no institucionales en mujeres en edad fértil en Argentina". Coordinación: Lic. Silvina Ramos. CEDES-Centro de Investigaciones Epidemiológicas. Marzo de 2004. Ministerio de Salud de la Nación.

Docente del Módulo Elementos Básicos de Epidemiología en la primera edición de la Diplomatura Gestión de las Políticas de Salud en el Territorio (2016) en la UNGS.

Ha realizado numerosos cursos en salud y epidemiología entre 1999 y 2010. Es miembro de Red Mundial de Epidemiólogos de campo (TEPHINET). Referente de investigación por el Ministerio de Salud de la Nación ante la Red Iberoamericana Ministerial de Aprendizaje e Investigación en Salud (RIMAIS). Recibió el premio "Programación local: una estrategia para ampliar el impacto de la A.P.S. En la comunidad". Primer premio Jornada de Atención Primaria de Salud 89", 1 de diciembre de 1990. Colegio de Médicos de la Pcia. De Buenos Aires. Distrito II. Participación científica internacional en Desarrollo de los protocolos de alerta y respuesta rápida en

la Organización Panamericana de la Salud (OPS).Washington D.C. 2005.Es autor de 15 publicaciones. Tiene diez proyectos de salud presentados.