

# **DETERMINANTES SOCIOECONOMICOS DE LAS ENFERMEDADES DEL SISTEMA CIRCULATORIO EN ARGENTINA.**

LARA, María Inés

Directora Proyecto SeCyTP

MANCINO, María Antonella

Integrante Proyecto

## **Resumen**

Este trabajo se concentra en estimar los determinantes socioeconómicos de dos enfermedades del sistema circulatorio: colesterol elevado e hipertensión arterial. El colesterol elevado y la hipertensión arterial, resultan componentes clave en el desarrollo de enfermedades del sistema circulatorio, las cuales son la principal causa de muerte en Argentina y en el mundo.

Luego de describir la relevancia de las enfermedades del Sistema Circulatorio en el mundo y su incidencia en Argentina y de realizar una revisión de la bibliografía existente en torno a los determinantes socioeconómicos de enfermedades del sistema circulatorio y la generación de desigualdades en salud, se utilizan los datos de la Encuesta de Factores de Riesgo (2005) y un modelo de probabilidad lineal para extraer conclusiones sobre los determinantes de dichas enfermedades; a saber: educación, situación económica y laboral, relaciones familiares, entre otros.

## **Abstract**

This work focuses on estimating the socioeconomic determinants of two diseases of the circulatory system: high cholesterol and hypertension. High cholesterol and hypertension are key components in the development of circulatory system diseases, which are the leading cause of death in Argentina and the world.

I first describe the importance of diseases of the circulatory system in the world and its impact on Argentina and a review of the literature about the socioeconomic determinants of diseases of the circulatory system and the generation of health inequalities. Afterwards I use the data from the Survey of Risk Factors (2005) and a linear probability model to draw conclusions about the determinants of these diseases, namely: education, economic and employment situation, family relationships, among others.