



Progetto EUROTRACS



EUROpean Treatment & Reduction of Acute Coronary Syndromes cost analysis

www.eurotracs-project.eu



Scenario

Nonostante la significativa riduzione osservata negli ultimi tre decenni nella maggior parte dei Paesi dell'Unione Europea (UE), la malattia coronarica (CAD) rimane una delle principali cause di morte in Europa, con un'incidenza che nei 27 Paesi membri dell'UE nel 2010 è stata di 76.5 morti per 100.00 abitanti. Il Consiglio dei Ministri dell'Unione Europea ha sottolineato che le malattie cardiovascolari rappresentano la "principale causa di malattia e morbilità" e sono "una delle principali cause di morte e di morte prematura" nonché di una "ridotta qualità della vita" per i cittadini dell'UE. Per consentire una più razionale assegnazione di risorse sanitarie nei Paesi Europei, diviene una priorità di salute effettuare un'analisi di costo-efficacia sugli interventi di popolazione mirati a ridurre i fattori di rischio della CAD e delle relative procedure ospedaliere.



Perché EUROTRACS?

Il progetto EUROTRACS svilupperà un modello interattivo su internet, predittivo dell'incidenza di CAD a 10 anni ottenuta modificando nella popolazione la prevalenza di fattori di rischio selezionati (fumo, ipertensione e dislipidemia). Stimerà, inoltre, gli anni di vita aggiustati per qualità (QALY), che potranno essere guadagnati riducendo, con interventi mirati, l'incidenza di CAD in 10 anni, e determinerà il tasso ottimale di utilizzo di interventi percutanei nei pazienti affetti da CAD e di età > 64 anni.

Come EUROTRACS contribuisce al Programma Salute

I risultati del progetto EUROTRACS consentiranno ai politici di definire interventi di sanità pubblica, nazionali e internazionali, mirati a ridurre la morbilità e la mortalità per CAD nel modo economicamente più efficiente e a migliorare la qualità della vita ed una sana longevità dei cittadini europei.

Coordinatore del progetto

IMIM - Consorci Mar parc de Salut de Barcelona (PSMAR), *Spagna*

Partner associati

Hellenic College of Cardiology (HCC), *Grecia*

Azienda Unità Sanitaria Locale Roma E (DEASL), *Italia*

Universidade do Porto Faculdade de Medicina (FMUP), *Portogallo*

Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (HMGU), *Germania*

Health Science Foundation Onlus (ESREFO), *Italia*

Association pour l'Étude et la Prévention des Maladies Dégénératives du Système Cardio-Vasculaire "Project MONICA" (AEPMCV), *Francia*

Istituto Superiore di Sanità (ISS), *Italia*

European Hospital and Healthcare Federation (HOPE), *Belgio*

CINECA Consorzio Interuniversitario (CINECA), *Italia*

Collaboratori

European Society of Cardiology

Grupo Ferrer, *Spagna*

Fundació Mar d'Investigacions Mèdiques, *Spagna*

Leviev Heart Center, Sheba Medical Center, *Israele*

Biomedical Research Centre Network for epidemiology and Public Health, *Spagna*

Project leader

Jaume Marrugat

IMIM, PRBB

Carrer Dr. Aiguader, 88

08003 Barcelona, Spain

Tel +34 93 3160710; Fax +34933160796

e-mail: eurotracs@imim.es