

Studi sulla mancata diagnosi di danno sanitario e sulla sottostima della mortalità.

Medicina Democratica

-- Sanità --

Sanità

**Studi sulla mancata
diagnosi di danno
sanitario e sulla
sottostima della
mortalità.**

Redazione (Autore/i o Autrice/i in
calce all'articolo)

27 settembre 2007

Studi sulla mancata diagnosi di danno sanitario e sulla sottostima della mortalità.

Di seguito pubblichiamo un messaggio di Valerio Gennaro riguardante due interessanti studi sulla mancata diagnosi di danno sanitario e sulla sottostima della mortalità (gli studi possono essere scaricati cliccando sui link riportati).

Carissimi,

allego la nostra ultima pubblicazione che segue quella prodotta nel 2005 con Lorenzo Tomatis

http://www.ijoeht.com/pfds/IJOEH_1104_Gennaro.pdf

sulla mancata diagnosi di danno sanitario da parte di molti studi epidemiologici pubblicati anche su riviste assai diffuse. Invece questa nostra ultima pubblicazione

http://www.ijoeht.com/pfds/IJOEH_1302_Parodi.pdf

tende a quantificare la sottostima dei 2 principali elementi critici dovuti all'errata popolazione di riferimento ed al mescolamento della popolazione esposta con quella non esposta.

In sintesi è documentata la possibilità di sottostimare anche di 3 o 4 volte la reale dimensione della mortalità per varie cause, incluso il cancro, in molte popolazioni esposte a tossici e cancerogeni.

La sottostima si verifica quando si include un consistente gruppo di persone non-esposte tra quelle in studio (esposte) e quando si utilizza una popolazione di riferimento non appropriata (popolazione generale invece di lavoratori non-esposti).

In pratica risulta che la popolazione in studio (esposta) ha una frequenza di deceduti e malati praticamente identica od addirittura inferiore a quella registrata nella popolazione di riferimento.

Un caro saluto Valerio

Dr. Valerio GENNARO

Centro Operativo Regionale (COR Liguria) del Registro Nazionale dei Mesoteliomi (ReNaM)

SSD Epidemiologia Descrittiva e Registro Tumori

Studi sulla mancata diagnosi di danno sanitario e sulla sottostima della mortalità.

Dipartimento Epidemiologia e Prevenzione

Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro (IST)

Largo Rosanna Benzi, 10 - 16132 Genova Tel: 010.5600957 - Fax 010.5600781

Email: valerio.gennaro@istge.it

www.istge.it

<http://registri.istge.it/italiano/rem/default.htm>