

SALUTE



Le informazioni sulle cause dei tumori verso sedi specifiche sono fondamentali per coloro che progettano le attività di prevenzione, i pazienti stessi, e i cittadini in generale. La serie delle Monografie, pubblicate dalla Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro (IARC),

raccolgono la documentazione prodotta in circa 40 anni di lavoro dai gruppi di lavoro afferenti all'Agenzia stessa.

Negli ultimi anni la IARC ha rivisto gli studi su più 100 agenti cancerogeni al fine di fornire informazioni aggiornate sulle sedi tumorali associate. Sulla base di questa revisione, nel presente articolo, è stata prodotta una lista di tutte le sedi tumorali e dei relativi agenti per cui è stato riconosciuto un nesso di causalità. Inoltre, queste informazioni sono state risistemate in modo da ottenere anche una lista di tutti gli agenti e delle sedi tumorali per cui esiste una sufficiente evidenza di cancerogenicità nell'uomo e quelle su cui l'evidenza è ancora limitata. (...)

L'articolo:

<http://www.dors.it/pag.php?idcm=4577>

Le pubblicazioni dell'AIRC:

<http://monographs.iarc.fr/ENG/Monographs/PDFs/index.php>

Passato...prossimo:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=3390:cancro-i-malati-nel-mondo-salgono-del-20-per-cento&catid=126:salute&Itemid=147

* * *

Perché gli uomini si ammalano più di cancro rispetto alle donne:

<http://papillevagabonde.blogspot.it/2012/05/perche-gli-uomini-hanno-piu-il-cancro.html>

* * *

Cellulari - Agenzia per la ricerca sul cancro li classifica come “possibili cancerogeni”:

<http://www.helpconsumatori.it/?p=42646>

Passato...prossimo:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=3991:consiglio-superiore-di-sanita-quiete-cellulari-ai-bambini&catid=126:salute&Itemid=147