

Numeri come notizie

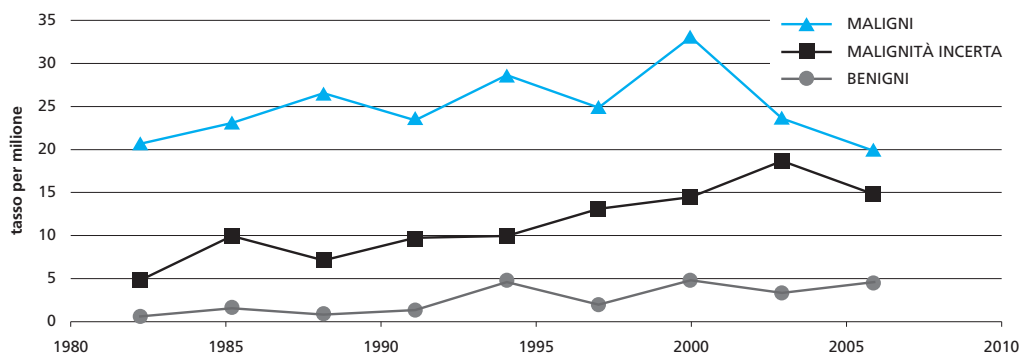


Associazione italiana registri tumori

A cura di
Paola Pisani,
Maria Luisa Mosso,
Carlotta Buzzoni,
Paolo Crosignani,
Maria Michiara,
Rosario Tumino
e AIRTUM Working Group

www.registri-tumori.it

Buone notizie per i bambini italiani: dopo il 2000 si arresta anche la crescita dei tumori maligni del sistema nervoso centrale



● Nell'ultimo aggiornamento della banca dati AIRTUM la crescita dei tumori infantili, persistente dai primi anni Ottanta, subiva una battuta d'arresto (*Epidemiol Prev* 2010; 34(1-2): 4). ● Questo grafico mostra un aggiornamento delle tendenze temporali delle neoplasie del sistema nervoso centrale (SNC), il secondo sottogruppo di neoplasie infantili per numerosità dopo le leucemie (22% del totale). ● I risultati confermano un aumento dell'incidenza del complesso dei tumori del SNC, dovuto principalmente ad anticipazione diagnostica in soggetti sintomatici e alla maggiore attenzione riservata dai registri generali alle patologie non maligne, ma nello stesso tempo mostra che le neoplasie maligne (in azzurro) non sono aumentate.

Per i metodi e l'approfondimento vedi www.epiprev.it/rubriche/numeri-come-notizie/intro