



Tumore della mammella femminile (ICD-10 = C50)

Female breast cancer

Il tumore della mammella è la neoplasia di gran lunga più frequente nel sesso femminile; nel periodo 1998-2002 ha rappresentato il 24,9% del totale delle diagnosi tumorali. Anche in termini di mortalità è risultata la prima fra le cause tumorali con il 17,1% del totale dei decessi neoplastici.

Nell'area AIRT sono stati diagnosticati in media ogni anno 152,0 casi di tumore della mammella ogni 100.000 donne.

Le stime per l'Italia indicano un totale di 36.634 nuovi casi diagnosticati nel nostro paese, mentre per quanto riguarda la mortalità nel 2002 si sono verificati 11.251 decessi per tumore della mammella femminile. Il rischio di avere una diagnosi di tumore della mammella fem-

minile nel corso della vita (fra 0 e 74 anni) è di 90,2‰ (1 caso ogni 11 donne), mentre il rischio di morire è di 19,8‰ (1 decesso ogni 50 donne).

I tassi di incidenza sono abbastanza omogenei tra le varie aree italiane con un rapporto fra i tassi più elevati e quelli più bassi inferiore a 2. I tassi di incidenza più bassi si osservano, generalmente, nelle aree del Sud Italia. Una parte delle differenze che si osservano fra le aree può essere legata a una diversa diffusione dei programmi di screening mammografico.

L'incidenza del tumore della mammella è in crescita nel corso del tempo, mentre la mortalità è in riduzione.

Breast cancer is the most frequent cancer diagnosed among females. During 1998-2002, it represented 24.9% of all the cancer diagnoses; also as regards mortality, it ranked first with 17.1% of all cancer deaths among females.

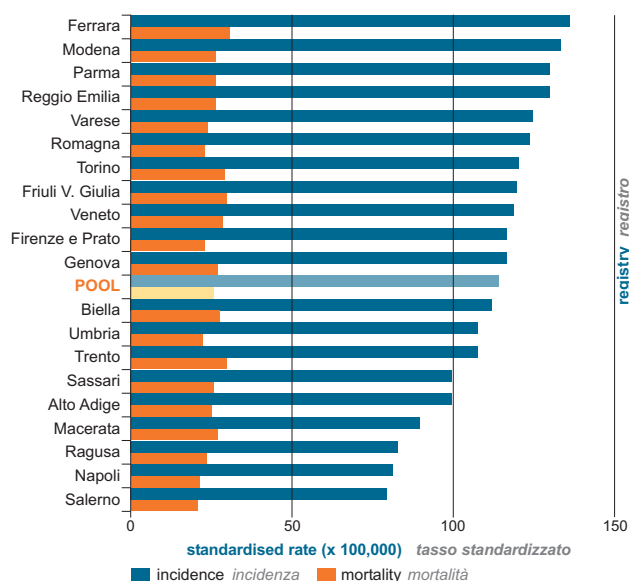
In the area of the Italian Network of Cancer Registries, there were on average 152.0 new breast cancers per 100,000 females.

It has been estimated that every year overall 36,634 new female breast cancers are diagnosed in Italy; as regards mortality in 2002 there were 11,251 deaths due to female breast cancer.

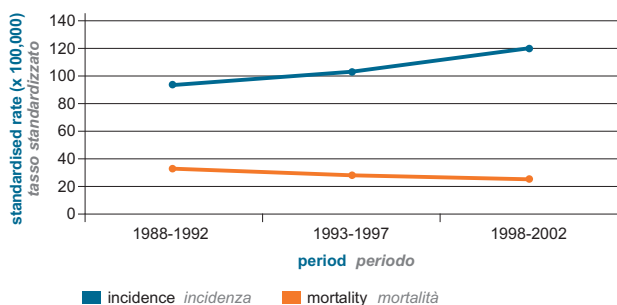
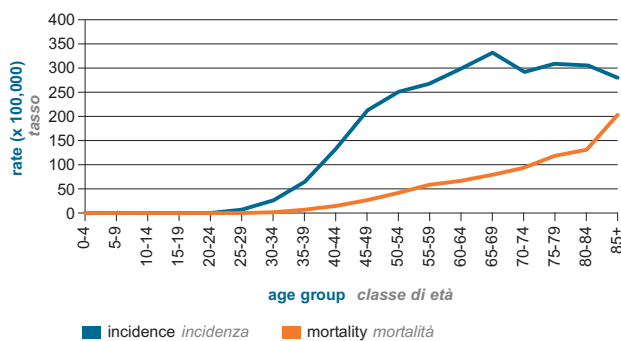
The cumulative risk (0-74 years) of developing a female breast cancer was 90.2‰ (1 case every 11 women) while the cumulative risk of dying from this cancer was 19.8‰ (1 death every 50 women).

Incidence rates are quite homogeneous across Italy with a ratio between highest and lowest rates of less than 2. The lowest rates are generally in southern Italian areas. Part of the observed differences across Registries may be due to a different diffusion of mammographic screening programmes. The incidence rate for female breast cancer is increasing over time while the mortality rate shows a decreasing trend.

♀ Femmine Females



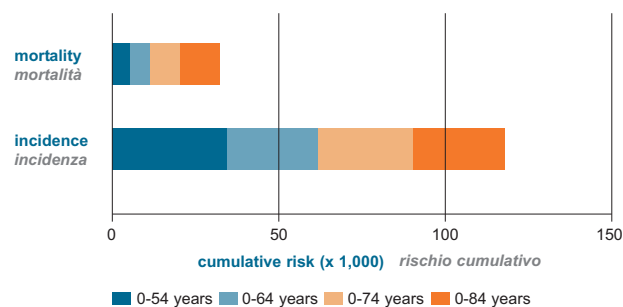
♀ Femmine Females



Basis of diagnosis / Modalità di diagnosi	n. cases	%
histology / istologica	39,965	91%
cytology / citologica	1,868	4%
clinical / clinica	1,798	4%
DCO solo certificato di morte	244	1%
Total	43,875	

More frequent morphologies among histologically verified cases
Morfologie più frequenti tra i casi con conferma istologica

8500 Infiltrating duct carcinoma, NOS Carcinoma duttale infiltrante, NAS	25,786	65%
8520 Lobular carcinoma, NOS Carcinoma lobulare NAS	5,234	13%
8000 Tumour, malignant NOS Tumore maligno, NAS	2,820	7%
8522 Infiltrating duct and lobular carcinoma Carcinoma duttale e lobulare infiltrante	1,106	3%
8010 Carcinoma, NOS Carcinoma, NAS	1,023	3%



Schede specifiche per tumore Cancer-specific figures

→ Ulteriori dati sono disponibili presso: www.registri-tumori.it/incidenza1998-2002/gruppi.html