

Tumore della vescica (ICD-10 = C67)

Urinary bladder cancer

Nel periodo 1998-2002 il tumore della vescica è risultato al 4° posto in termini di frequenza fra i maschi con il 9,0% del totale delle diagnosi tumorali, mentre nelle donne è all'11° posto con il 2,7%; in termini di mortalità ha rappresentato il 4,5% del totale dei decessi neoplastici nei maschi e l'1,7% nelle femmine.

Nell'area AIRT sono stati diagnosticati in media ogni anno 70,7 casi di tumore della vescica ogni 100.000 uomini e 16,3 ogni 100.000 donne. Le stime per l'Italia indicano un totale di 15.987 nuovi casi diagnosticati ogni anno tra i maschi e 3.326 tra le femmine, mentre per quanto riguarda la mortalità nel 2002 si sono verificati 4.158 decessi per

tumore della vescica tra gli uomini e 1.080 tra le donne. Il rischio di avere una diagnosi di tumore della vescica nel corso della vita (fra 0 e 74 anni) è di 41,6‰ fra gli uomini (1 caso ogni 24 uomini) e di 7,2‰ fra le donne (1 caso ogni 140 donne), mentre il rischio di morire è di 6,6‰ per gli uomini e di 1,0‰ per le donne.

I tassi di incidenza sono abbastanza omogenei nel nostro paese con un rapporto fra i valori più alti e quelli più bassi inferiore a 2.

L'incidenza del tumore della vescica, dopo una fase di crescita a metà degli anni Novanta, sembra essersi stabilizzata mentre la mortalità è in costante riduzione.

During 1998-2002, urinary bladder cancer ranked 4th among the most frequently diagnosed cancers among males (9.0% of all the cancers) and 11th among females (2.7%); as regards mortality, it represented 4.5% of all cancer deaths among males and 1.7% among females.

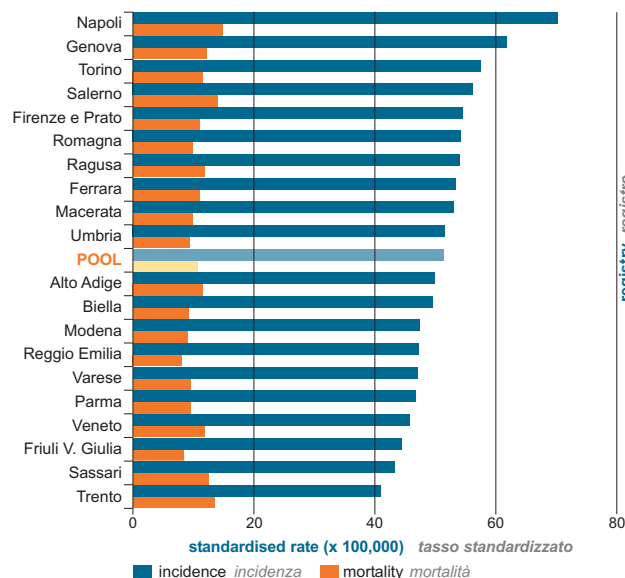
In the area of the Italian Network of Cancer Registries there were, on yearly average, 70.7 new urinary bladder cancers per 100,000 men and 16.3 per 100,000 women. It has been estimated that every year there are in Italy 15,987 new urinary bladder cancers diagnosed among males and 3,326 among females; as regards mortality, there were 4,158 deaths due to uri-

nary bladder cancer among males and 1,080 among females in 2002. The cumulative risk (0-74 years) of developing a urinary bladder cancer was 41.6‰ among males (1 case every 24 men) and 7.2‰ among females (1 case every 140 women) while the cumulative risk of dying from this cancer was 6.6‰ among males and 1.0‰ among females, respectively.

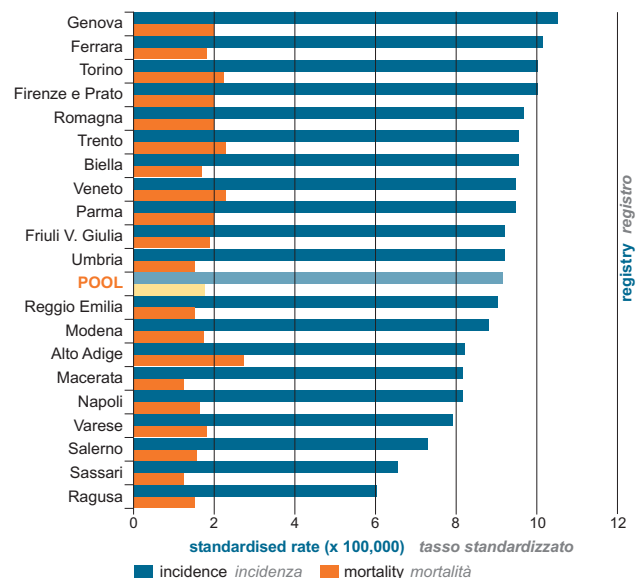
Incidence rates are quite homogeneous across Italy with a ratio between highest and lowest values that is less than 2.

Incidence rates, after an increase up to the mid-1990s, seem stable, while mortality rates show a stable decreasing trend.

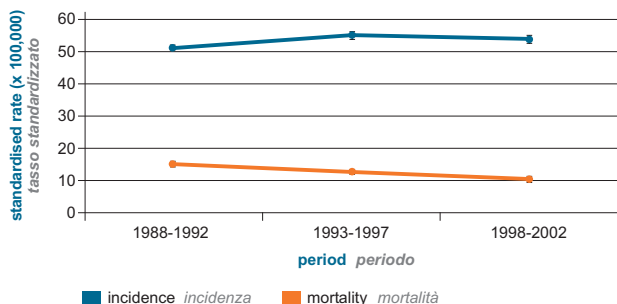
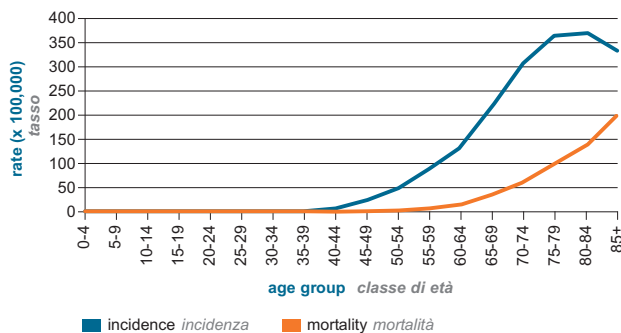
♂ Maschi Males



♀ Femmine Females



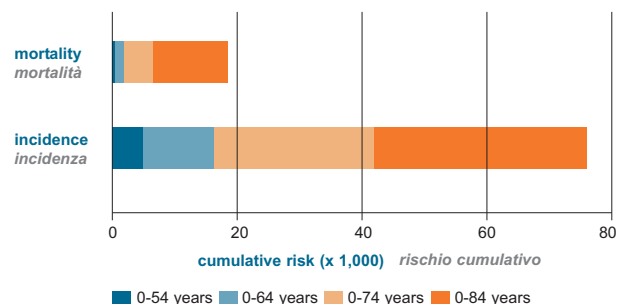
♂ Maschi Males



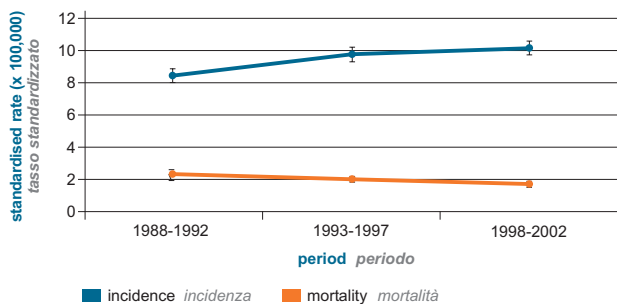
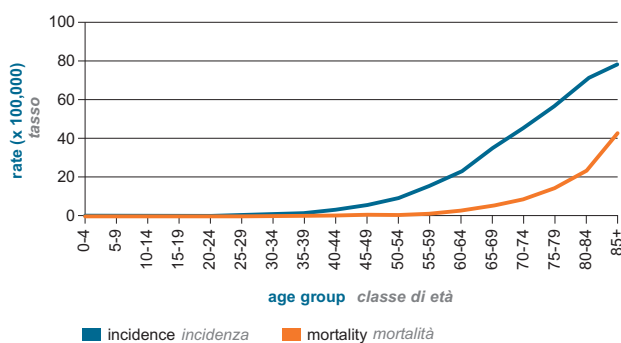
Basis of diagnosis	Modalità di diagnosi	n. cases	%
histology	istologica	17,152	90%
cytology	citologica	460	2%
clinical	clinica	1,306	7%
DCO	solo certificato di morte	52	0%
		18,970	

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

8130	Papillary transitional cell carcinoma Carcinoma a cellule di transizione papillare	10,252	60%
8120	Transitional cell carcinoma, NOS Carcinoma a cellule di transizione, NAS	4,986	29%
8000	Tumour, malignant NOS Tumore maligno, NAS	1,375	8%
8010	Carcinoma, NOS Carcinoma, NAS	151	1%
8140	Adenocarcinoma Adenocarcinoma	76	0%



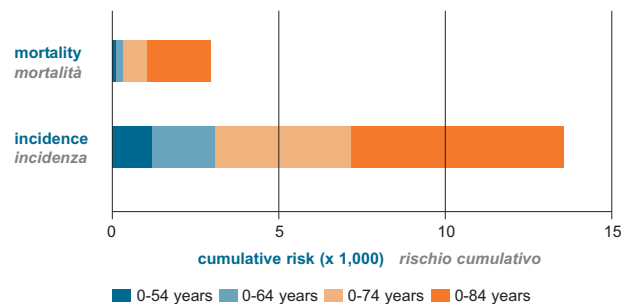
♀ Femmine Females



Basis of diagnosis	Modalità di diagnosi	n. cases	%
histology	istologica	4,123	89%
cytology	citologica	89	2%
clinical	clinica	408	9%
DCO	solo certificato di morte	38	1%
		4,658	

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

8130	Papillary transitional cell carcinoma Carcinoma a cellule di transizione papillare	2,361	57%
8120	Transitional cell carcinoma, NOS Carcinoma a cellule di transizione, NAS	1,270	31%
8000	Tumour, malignant NOS Tumore maligno, NAS	332	8%
8010	Carcinoma, NOS Carcinoma, NAS	36	1%
8070	Squamous cell carcinoma Carcinoma a cellule squamose	23	1%



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