



Tumore del corpo dell'utero (ICD-10 = C 54)

Endometrial cancer

Trend recenti. Le ultime due decadi hanno visto un aumento regolare dell'incidenza, con un APC di +0,9 nel più recente periodo di registrazione. L'andamento della mortalità è stato ed è tuttora stabile. Nelle statistiche di mortalità, tuttavia, la maggior parte dei decessi per cancro dell'utero è attribuita alla sede 179 (utero non altrimenti specificato) che presenta tassi in notevole flessione.

Frequenza. Nel 2003-2005, il cancro del corpo dell'utero era al quarto posto tra i tumori più frequenti (4,8% del totale dei tumori esclusi gli epitelomi della cute), e ha rappresentato lo 0,8% di tutti i decessi per cancro.

Recent trends. In the last two decades, incidence has risen in a regular pattern, with an APC of 0.9% in the most recent time period. Mortality has followed a stable pattern. In mortality statistics, however, most deaths from uterine cancer are attributed to uterus 'not otherwise specified' – a site for which a sharp decrease is being observed.

Frequency. In 2003-2005, cancer of the corpus uteri ranked 4th among the most common cancers in females, accounting for 4.8% of total female cancer incidence excluding non-melanoma skin cancer, and was responsible for 0.8% of total female cancer deaths.

Incidenza. Nell'area AIRTUM, tra il 2003 ed il 2005, sono stati registrati in media all'anno 25,4 casi per 100.000 donne.

Mortalità. In Italia, nel 2006, i decessi per cancro del corpo dell'utero (incluso utero non altrimenti specificato) sono stati 2.404 (dati Istat).

Invecchiamento. L'invecchiamento della popolazione femminile nel periodo 1998-2005 ha causato un aumento dell'incidenza grezza più alto di circa il 30% rispetto a quanto espresso dal tasso standardizzato. L'APC relativo al tasso grezzo di incidenza è pari a +1,1.

Differenze. L'andamento dei tassi d'incidenza e di mortalità per età e area geografica non mostrano evidenti differenze

Incidence. In the AIRTUM area, between 2003 and 2005, an annual average of 25.4 cases per 100,000 female-years were registered.

Mortality. In Italy in 2006, the number of deaths from uterine cancer (including uterus not otherwise specified) was 2,404 (Istat data).

Ageing. The ageing of the female population in the years 1998-2005 caused the increase in crude incidence (APC crude rates +1.1) to be 30% higher compared with the increase in standardized incidence.

Differences. The incidence and mortality trends do not show any relevant differences either across age classes or geographic areas.



