



TUMORE DELLE GHIANDOLE SALIVARI SALIVARY GLAND CANCER

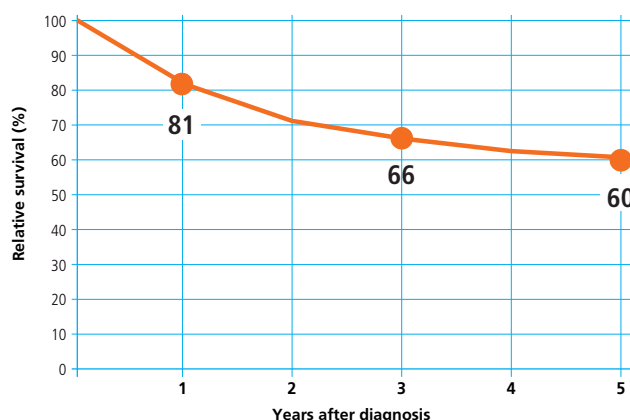


- **Sopravvivenza relativa a 1 anno** dalla diagnosi: 81%
a 5 anni dalla diagnosi: 60%
- **Sopravvivenza relativa* a 5 anni dalla diagnosi per area**
Nord-Ovest: 58% Centro: 66% Pool: 59%
Nord-Est: 59% Sud: 53%
- **Sopravvivenza relativa a 5 anni dalla diagnosi per età**
15-44 anni: 92% 65-74 anni: 56%
45-54 anni: 79% 75-99 anni: 36%
55-64 anni: 69%
- **Sopravvivenza relativa* stimata**
per i pazienti che hanno ricevuto una diagnosi nel 2005-2007
la sopravvivenza stimata a 5, 10, 15 anni è rispettivamente
del 61%, 52% e 48%.
- **Sopravvivenza relativa* condizionata** a 5 anni
per chi è sopravvissuto un anno dalla diagnosi è pari al 71%
per chi è sopravvissuto 5 anni è del 90%

* standardizzata per età

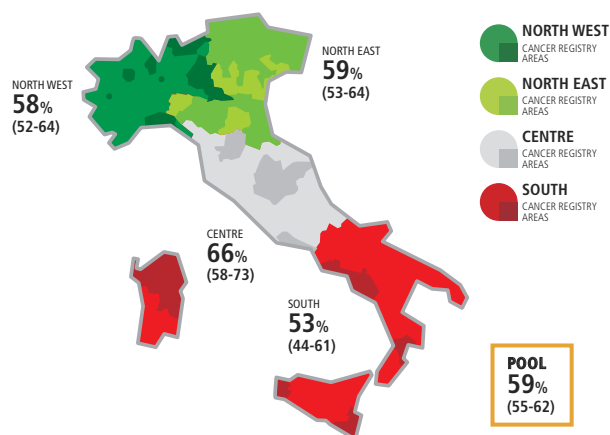
SALIVARY GLAND CANCER MALE & FEMALE

RELATIVE SURVIVAL (%), 2000-2004
POOL OF 31 CANCER REGISTRIES



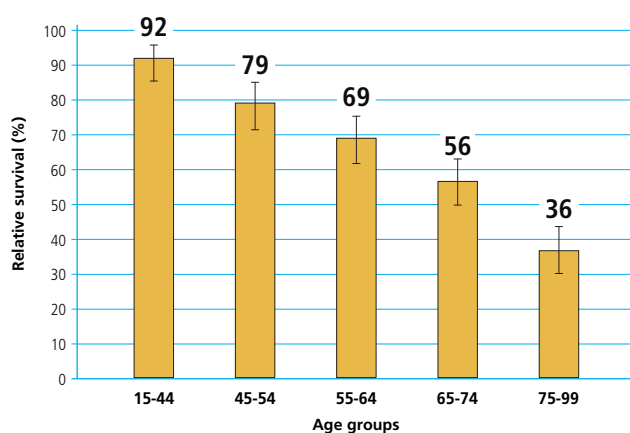
SALIVARY GLAND CANCER MALE & FEMALE

5-YEAR AGE-STANDARDIZED RELATIVE SURVIVAL (%) (CI 95%),
BY GEOGRAPHICAL AREA, 2000-2004
POOL OF 31 CANCER REGISTRIES



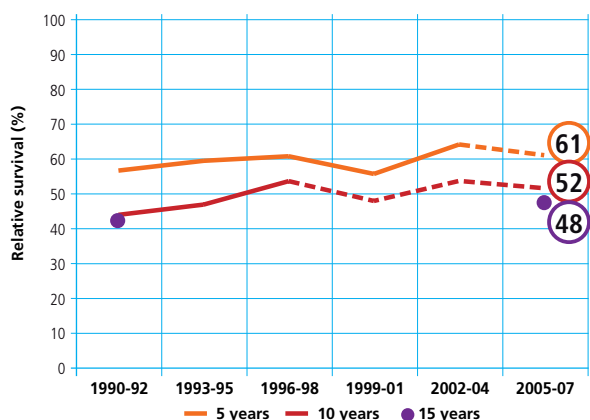
SALIVARY GLAND CANCER MALE & FEMALE

5-YEAR RELATIVE SURVIVAL (%) BY AGE, 2000-2004
POOL OF 31 CANCER REGISTRIES



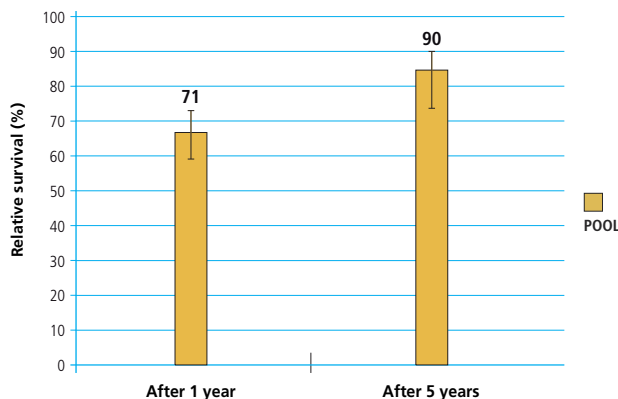
SALIVARY GLAND CANCER MALE & FEMALE

TIME TREND OF 5, 10, 15-YEAR AGE-STANDARDIZED
RELATIVE SURVIVAL (%)
POOL OF 11 CANCER REGISTRIES



SALIVARY GLAND CANCER MALE & FEMALE

CONDITIONAL 5-YEAR AGE-STANDARDIZED
RELATIVE SURVIVAL AFTER SURVIVING 1, 5 YEARS
POOL OF 21 CANCER REGISTRIES



TUMORE DELLE GHIANDOLE SALIVARI / SALIVARY GLAND CANCER