



---

## Ottava Giornata della Ricerca della Svizzera Italiana

Venerdì 9 marzo 2018

---

### Modulo per la sottomissione abstract di ricerca CLINICA

**Titolo** (massimo **15 parole**)

Sopravvivenza relativa a 5 anni dalla diagnosi: trend per alcune localizzazioni tumorali in Ticino, 1996-2015

**Autori** (cognome e iniziali, es: Grassi L.)

Ortelli L. (1), Spitale A. (1), Mazzola P. (1), Peverelli S. (1), Bordoni A. (1)

**Affiliazioni** (ospedale o istituto, servizio o reparto, indirizzo, es: Ospedale Regionale di Lugano, Servizio di angiologia, Lugano)

(1) Registro cantonale dei tumori, Via in Selva 24, 6600 Locarno

**Testo** (massimo **250 parole**, preferibilmente in italiano (accettato anche in inglese), suddiviso in Introduzione, **Metodi**, **Risultati**, **Conclusioni** e **Finanziamento**)

#### Introduzione

L'analisi della sopravvivenza dei pazienti oncologici basata su dati di popolazione ha l'obiettivo di valutare l'efficacia del sistema sanitario nel suo complesso, L'obiettivo dello studio è di presentare il trend della sopravvivenza relativa (SR) in Ticino per alcune localizzazioni tumorali.

#### Metodi

L'analisi considera i tumori invasivi diagnosticati in Ticino nel periodo 1996-2015 per colon-retto, polmone, melanoma della pelle, mammella e prostata. La sopravvivenza è calcolata per i pazienti tra i 15 e i 99 anni, escludendo linfomi, leucemie e casi notificati dal solo certificato di decesso. L'aggiornamento dello stato in vita è al 31.12.2015. La SR standardizzata per età a 5 anni dalla diagnosi per intervalli quinquennali è calcolata con approccio di periodo per il 2011-2015 e metodo di coorte per gli altri anni. La sopravvivenza attesa nella popolazione generale è ricavata con il metodo di Ederer II.

#### Risultati

L'analisi mostra un aumento della SR per tutte le localizzazioni tra il 1996-2000 e il 2011-2015, in particolare per prostata (+7.6%) e colon-retto (+7.3%). A seguire il polmone (+5.7%), la cui SR rimane tuttavia a livelli piuttosto bassi (20.8%). Per la mammella l'incremento è del 4.1%, mentre per il melanoma della pelle è del 2.4%.

#### Conclusioni

I risultati ottenuti rispecchiano quelli di altri paesi europei e forniscono un quadro incoraggiante, confermando la qualità del sistema sanitario ticinese. Questi dati sono una base importante per l'elaborazione di policies cantonali, poiché chi sopravvive o guarisce dal tumore porta con sé maggiori bisogni e interrogativi rivolti sia alla sanità pubblica, sia alla società.

**Visto superiore** (prego indicare Nome e Cognome del superiore)

Andrea Bordoni

**Criteria per sottomissione Abstract:**  
NO Case report  
NO Abstract senza nessun risultato  
VISTO da un superiore



**Invio Abstract**