

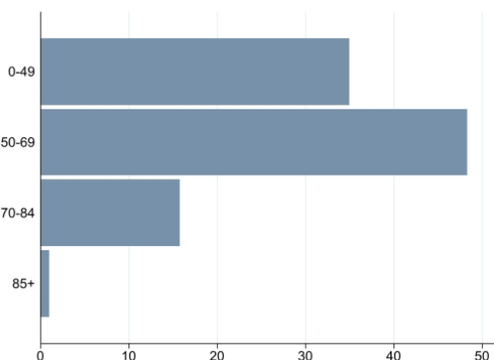


TIROIDE

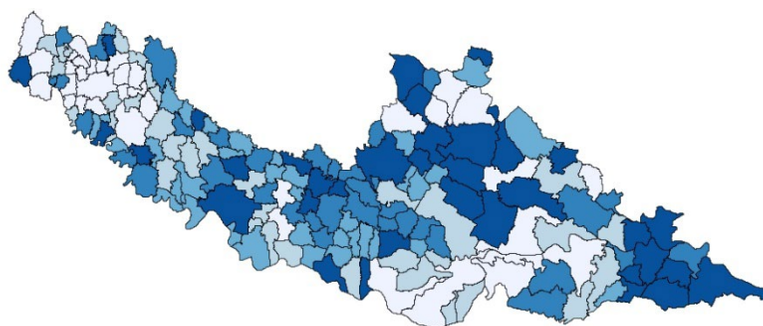
Icd10: C73*

Periodo 2014 - 2018	Numero medio casi/anno	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	110	113	11,0	15°
Mortalità	5	n.a.	8,9	20°

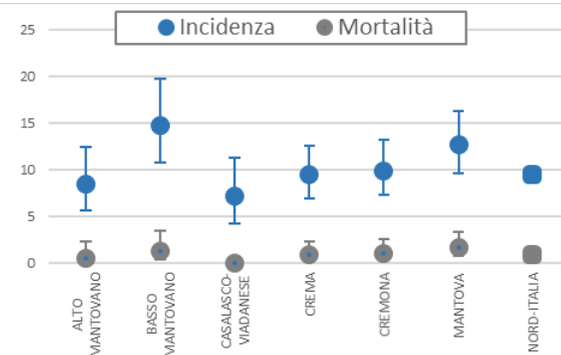
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2014-2018)



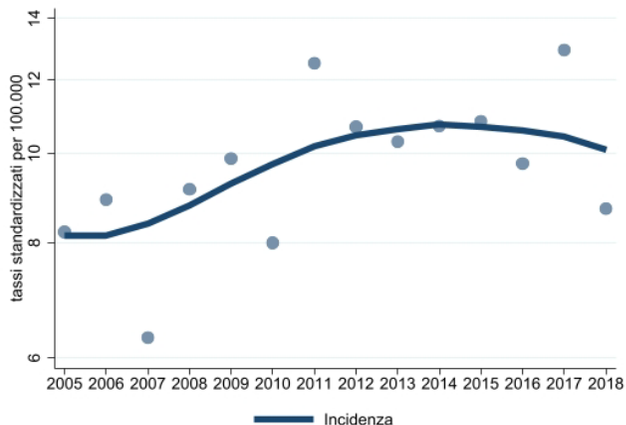
Disease mapping (2014-2018)



Confronto tra distretti ATS e Nord Italia (2010-2015)

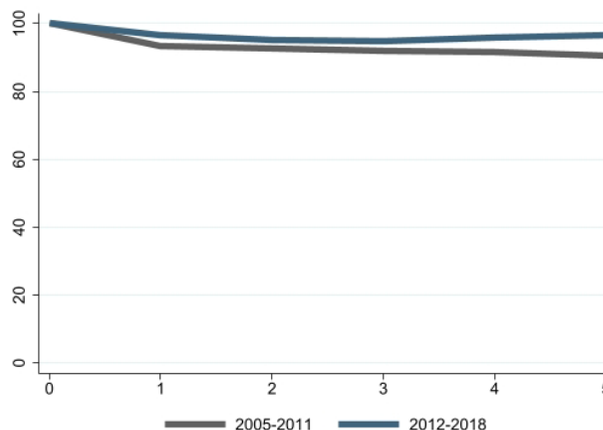


Trend



Trend mortalità non disponibile per l'esiguità dei casi

Sopravvivenza netta % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

Fascia d'età 85+ anni minimamente rappresentata
 Valori di incidenza elevati nel distretto del Basso Mantovano
 Dati eterogenei, suggestione di trend in lieve incremento
 Sopravvivenza molto elevata

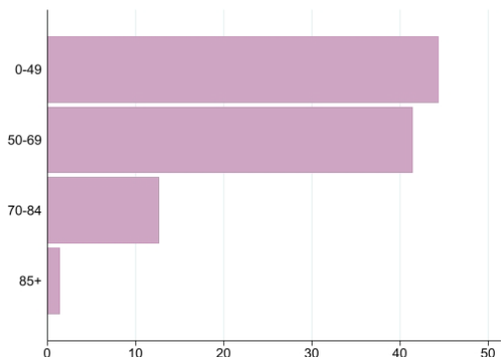


TIROIDE

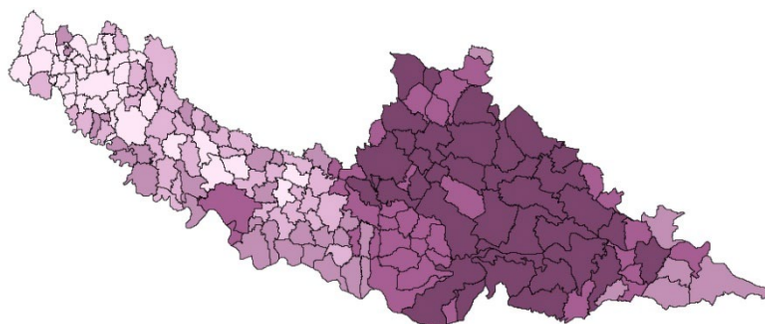
Icd10: C73*

Periodo 2014 - 2018	Numero medio casi/anno	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	42	45	8,4	5°
Mortalità	3	n.a.	5,8	22°

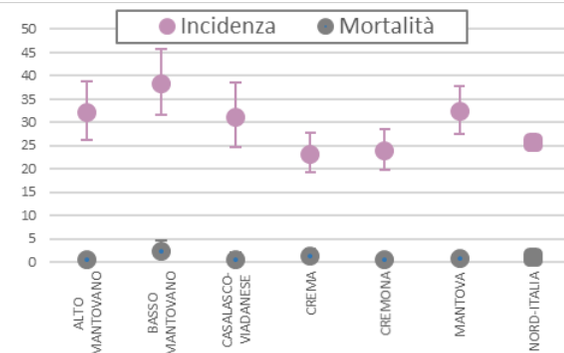
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2014-2018)



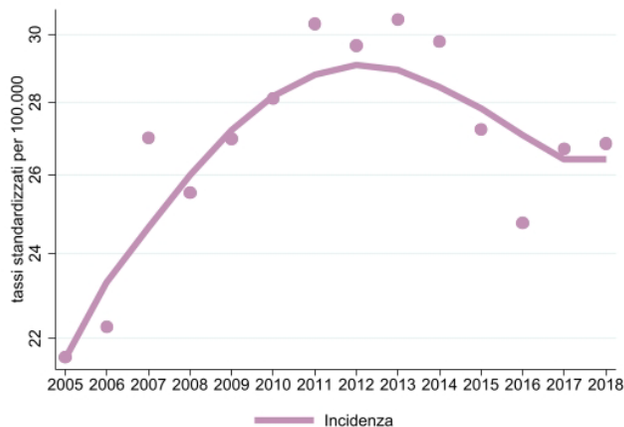
Disease mapping (2014-2018)



Confronto tra distretti ATS e Nord Italia (2010-2015)

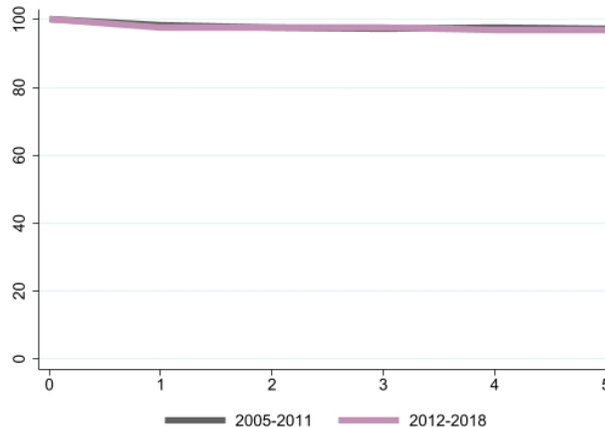


Trend



Trend mortalità non disponibile per l'esiguità dei casi

Sopravvivenza netta % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

Fascia d'età 85+ anni minimamente rappresentata
 Valori elevati nella provincia di Mantova
 Trend in decremento dopo un picco nel periodo 2011-2014
 Sopravvivenza molto elevata