



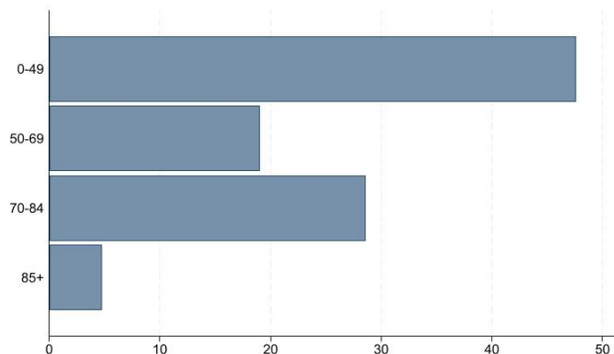
OSSO

Icd10: C40* - C41*

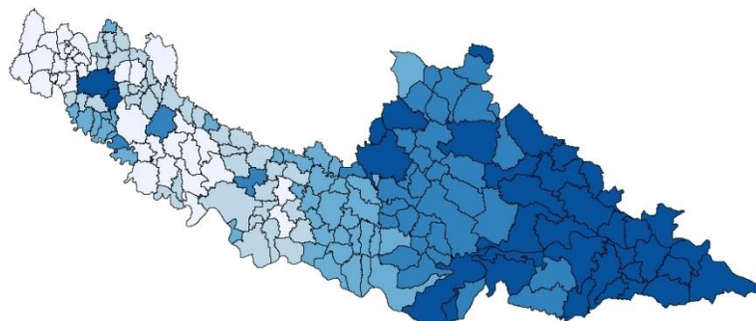
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato <small>(x 100.000) pop. EU13</small>	Rank
Incidenza	4	+25,0%	1034	0,9	24°
Mortalità	4	+66,7%	n.a.	1,1	19°

* Variazione %, confronto anno 2020 con media 2016-2019

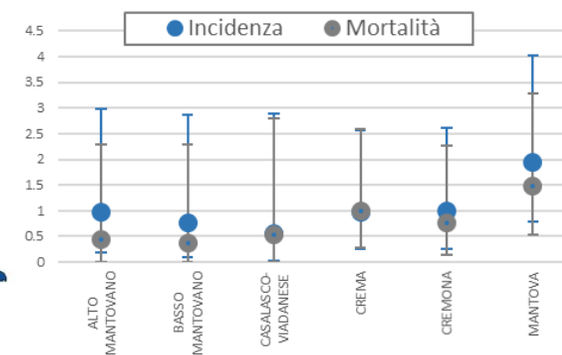
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



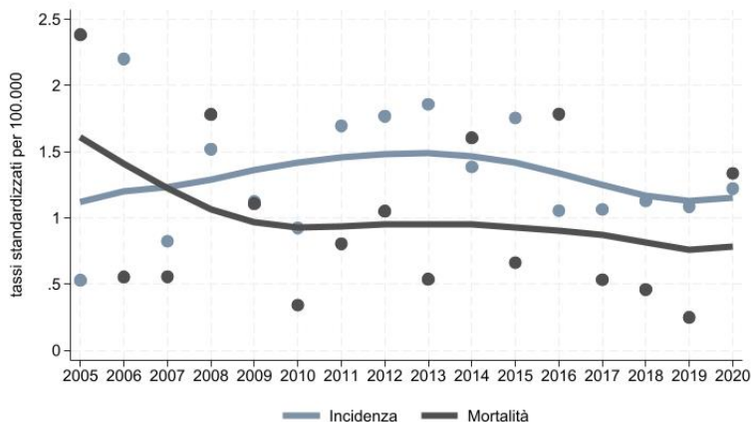
Disease map (2016-2020)



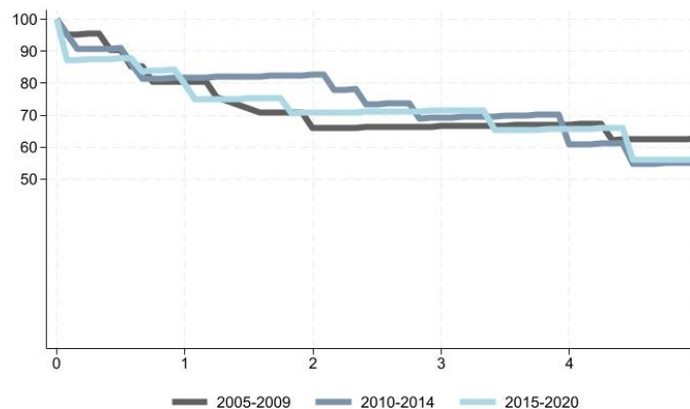
Confronto tra distretti ATS (2016-2020)



Trend



Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

Si tratta di un tumore molto raro
 La fascia d'età 0-49 anni è la maggiormente rappresentata
 I valori annuali sono dispersi rispetto alle linee di trend, la suggestione è che sia l'incidenza che la mortalità siano stabili



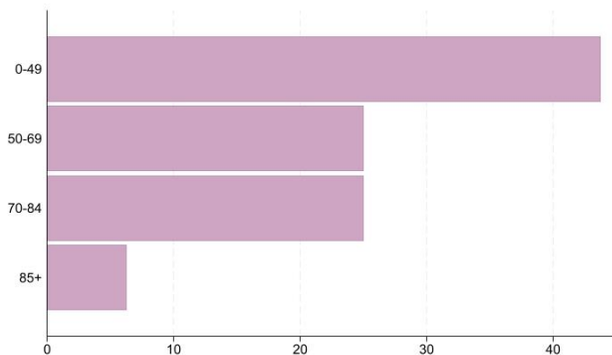
OSSO

Icd10: C40* - C41*

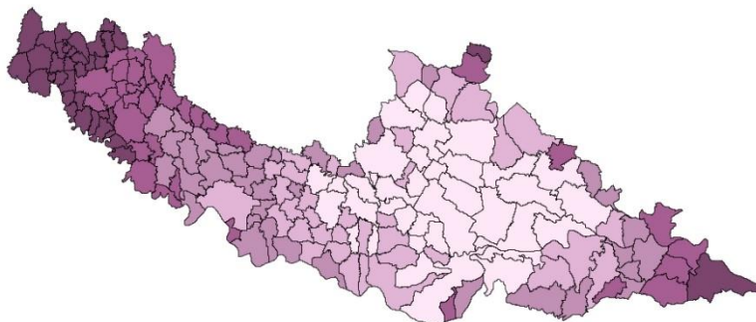
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato <small>(x 100.000) pop. EU13</small>	Rank
Incidenza	3	-50,0%	1548	0,4	25°
Mortalità	3	-100,0%	n.a.	0,7	24°

* Variazione %, confronto anno 2020 con media 2016-2019

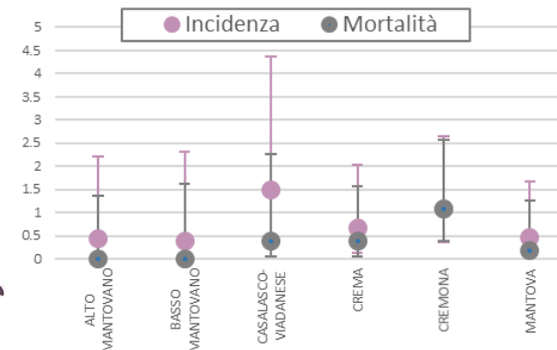
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



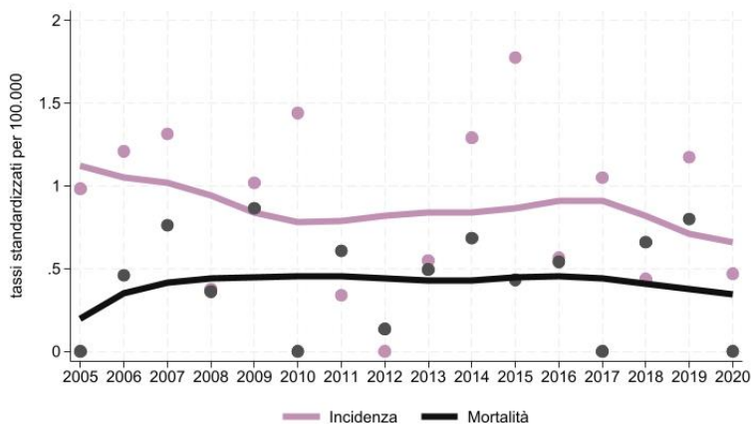
Disease map (2016-2020)



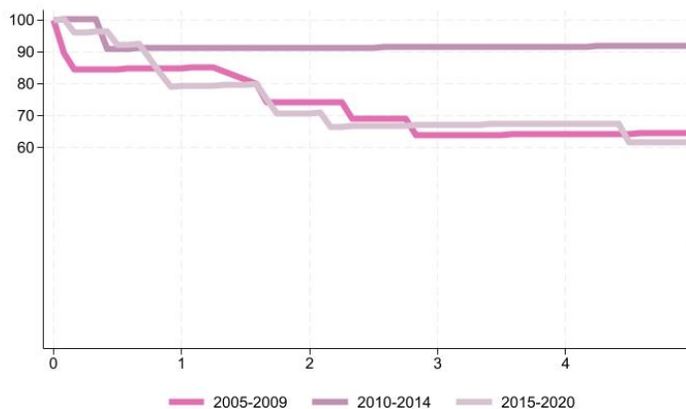
Confronto tra distretti ATS (2016-2020)



Trend



Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

Si tratta di un tumore molto raro
 La fascia d'età 0-49 anni è la maggiormente rappresentata
 I valori annuali sono dispersi rispetto alle linee di trend, la suggestione è che sia l'incidenza che la mortalità siano stabili