



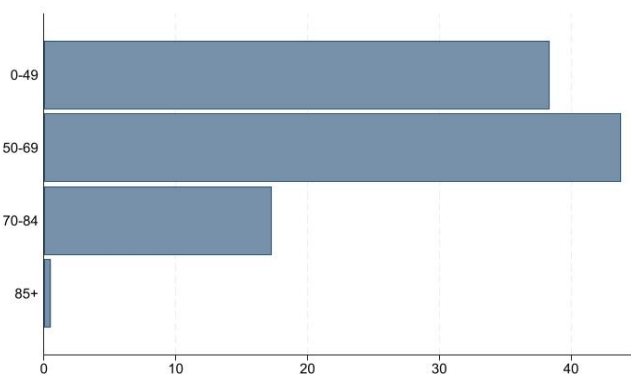
TIROIDE

Icd10: C73*

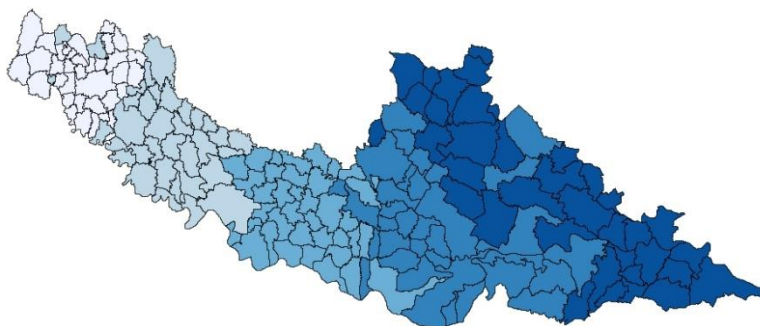
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	37	-28,2%	125	9,3	15°
Mortalità	4	+66,7%	n.a.	0,8	20°

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

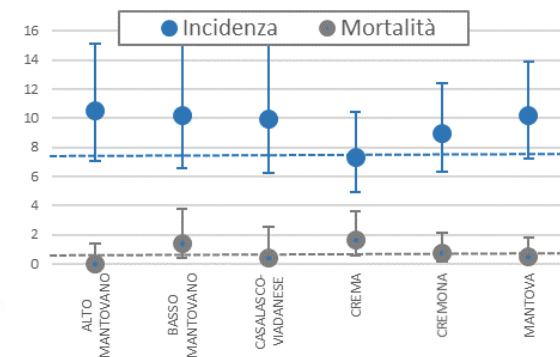
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)



Confronto tra distretti ATS e Italia** (2016-2020)



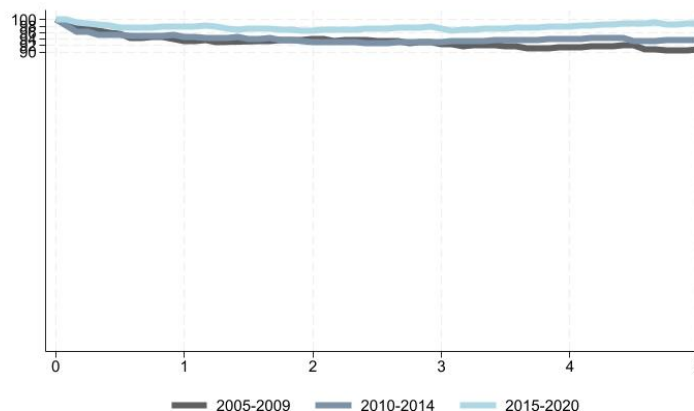
** linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

Trend



Trend mortalità non disponibile per l'esiguità dei casi

Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

E' un tumore poco frequente
La fascia d'età 85+ anni è minimamente rappresentata
L'incidenza è maggiore nella provincia di Mantova
I valori annuali sono dispersi rispetto alla linea di trend, la suggestione è che l'incidenza sia in diminuzione



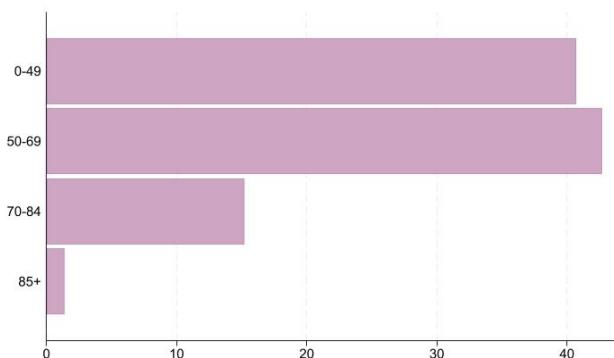
TIROIDE

Icd10: C73*

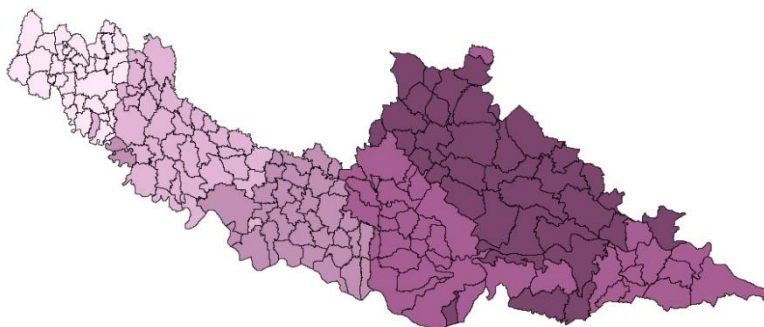
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	101	-31,5%	49	24,7	6°
Mortalità	6	0,0%	n.a.	0,1	22°

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

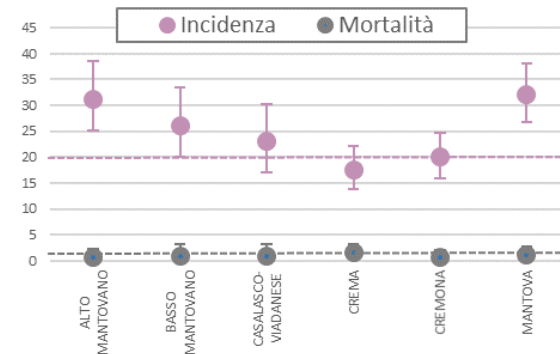
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)



Confronto tra distretti ATS e Italia** (2016-2020)



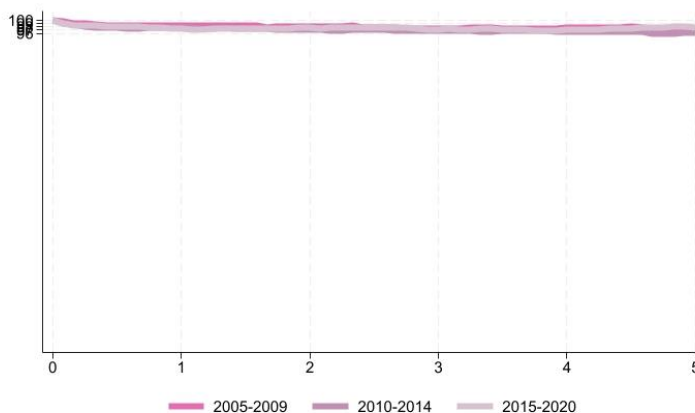
** linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

Trend



Trend mortalità non disponibile per l'esiguità dei casi

Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

La fascia d'età 85+ anni è minimamente rappresentata
L'incidenza è maggiore nella provincia di Mantova, in particolare nell'Alto Mantovano
Riduzione importante dei casi incidenti nel 2020
Il trend di incidenza è in diminuzione