



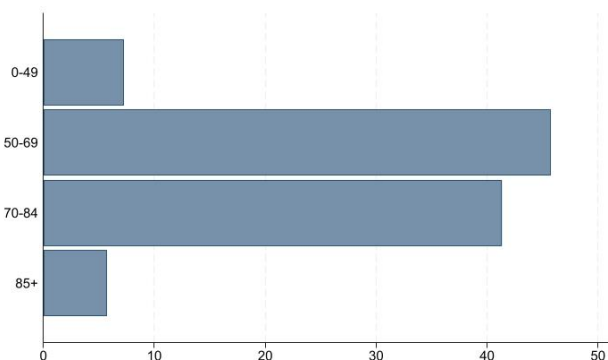
RENE E VIE URINARIE

Icd10: C64* - C66*

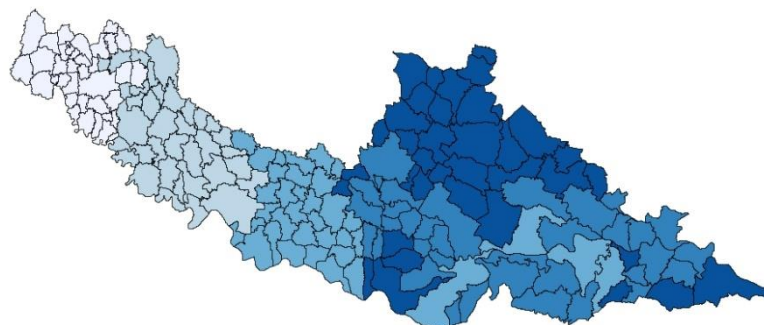
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	119	-19,4%	36	29,3	6°
Mortalità	46	-12,5%	n.a.	9,5	11°

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

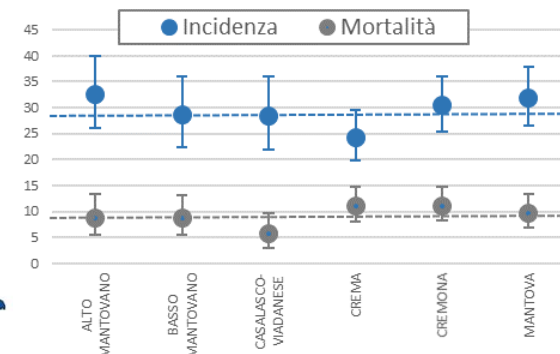
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)

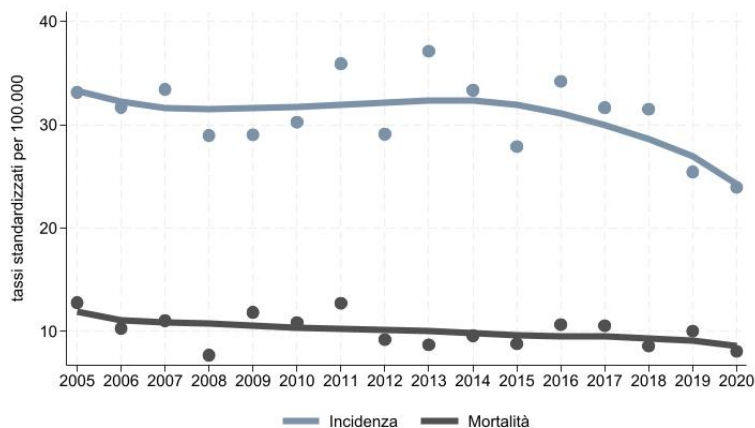


Confronto tra distretti ATS e Italia** (2016-2020)

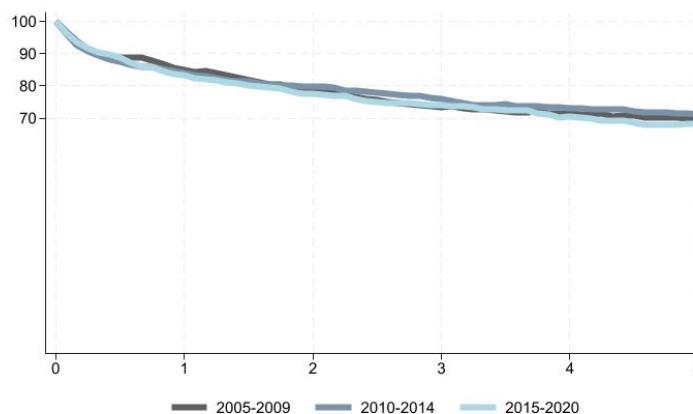


** linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

Trend



Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

E' un tumore relativamente frequente in termini di incidenza

L'incidenza è maggiore nella provincia di Mantova, in particolare nell'Alto Mantovano

Il trend di incidenza è leggermente in calo

La sopravvivenza è elevata



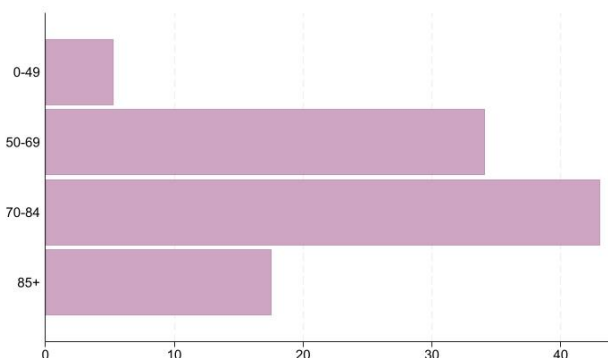
RENE E VIE URINARIE

Icd10: C64* - C66*

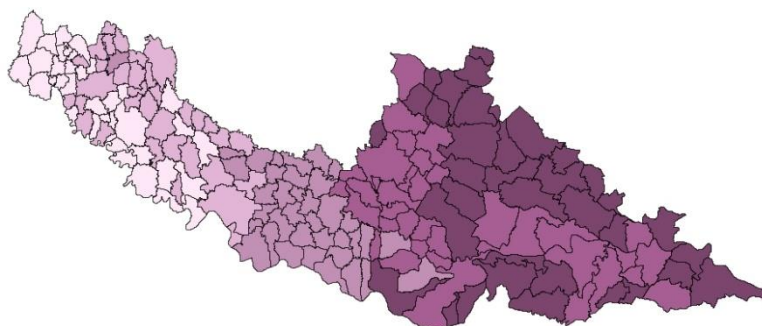
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	60	-28,1%	89	11,9	12°
Mortalità	27	+4,2%	n.a.	3,9	12°

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

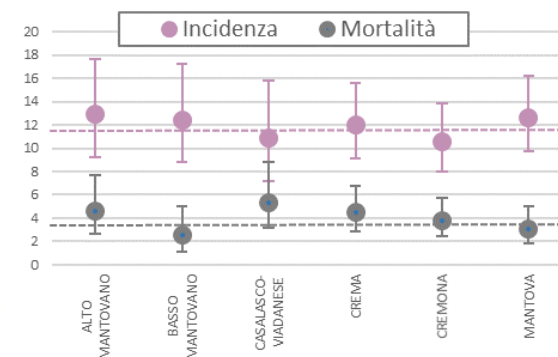
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)

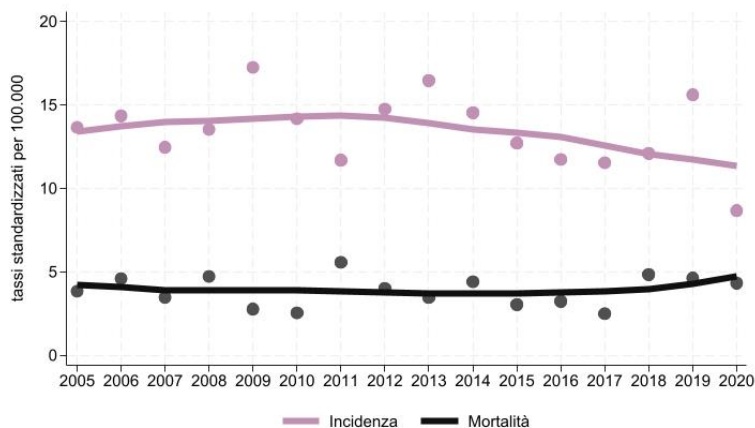


Confronto tra distretti ATS e Italia** (2016-2020)

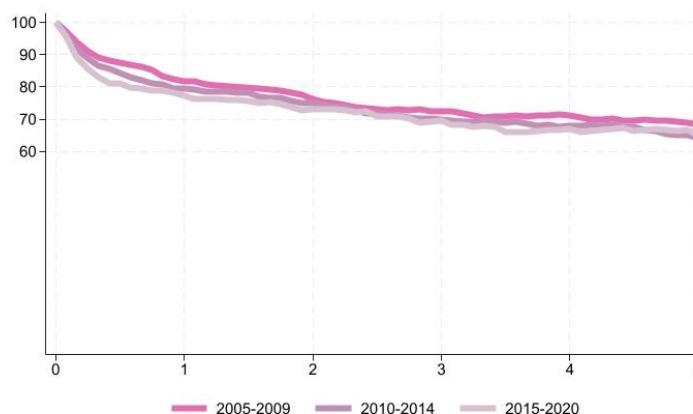


** linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

Trend



Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

E' un tumore poco frequente
L'incidenza è maggiore nella
provincia di Mantova, in
particolare nell'Alto
Mantovano
Il trend di incidenza è
sostanzialmente stabile
La sopravvivenza è
relativamente elevata