



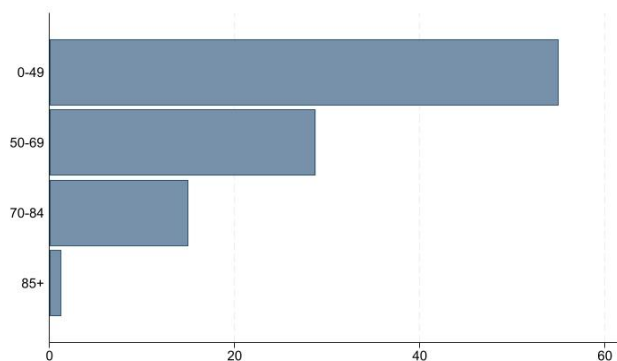
LINFOMA DI HODGKIN

Icd10: C81*

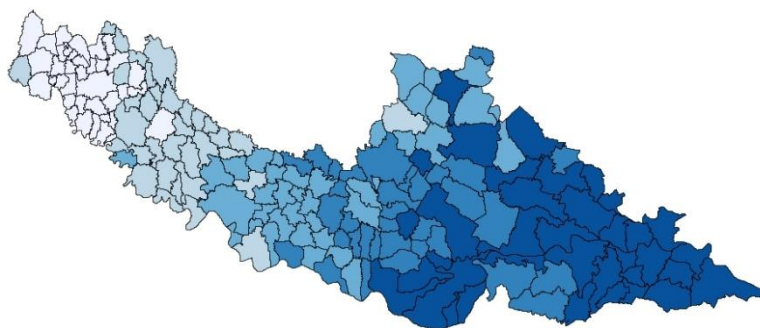
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	16	-35,3%	282	4,2	20°
Mortalità	3	0,0%	n.a.	0,5	21°

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

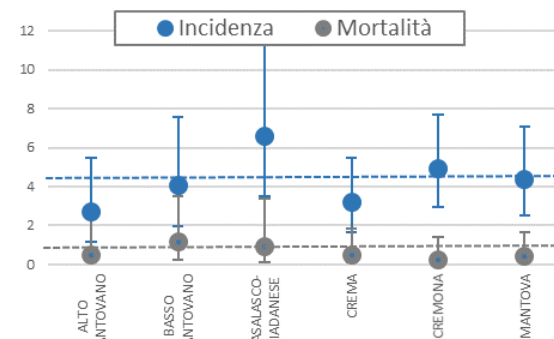
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)

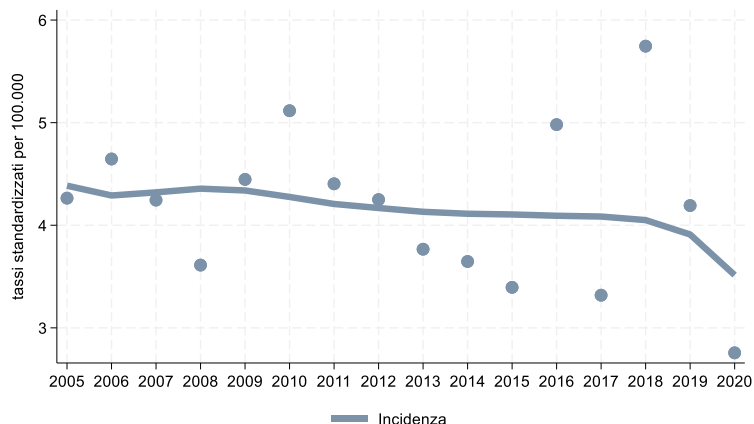


Confronto tra distretti ATS e Italia** (2016-2020)



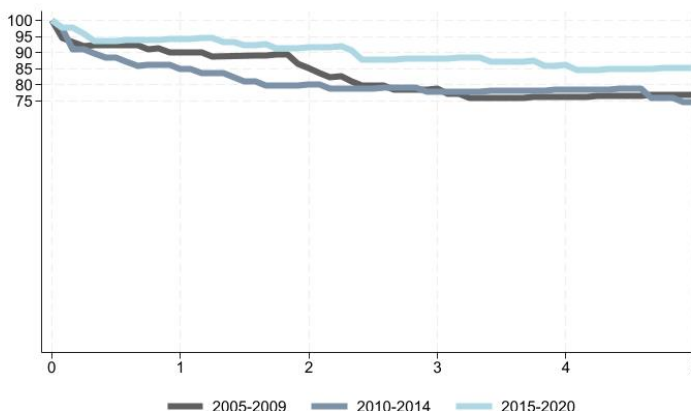
** linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

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 0-49 anni è la più rappresentata

L'incidenza è maggiore nella provincia di Mantova, in particolare nel Basso Mantovano

I valori annuali sono dispersi rispetto alla linea di trend, la suggestione è che l'incidenza sia stabile



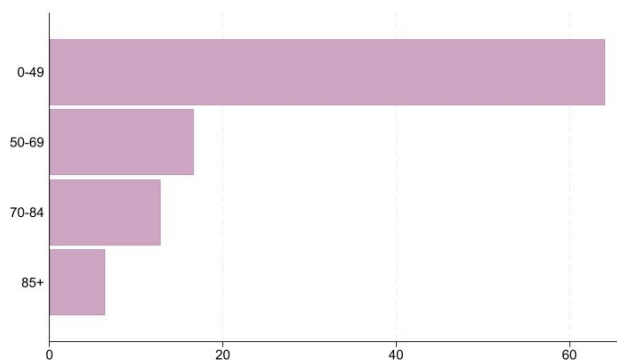
LINFOMA DI HODGKIN

Icd10: C81*

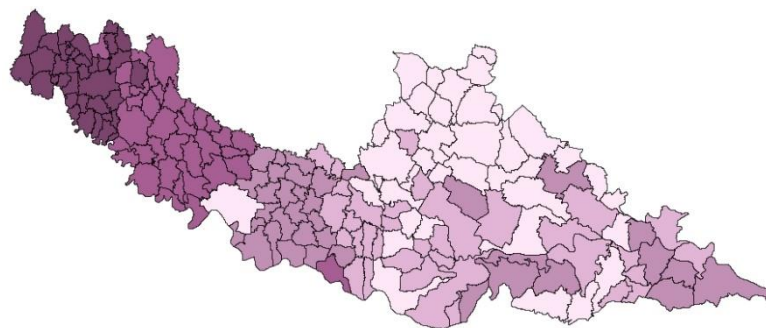
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	16	-12,5%	283	4,2	20°
Mortalità	3	+50,0%	n.a.	0,4	23°

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

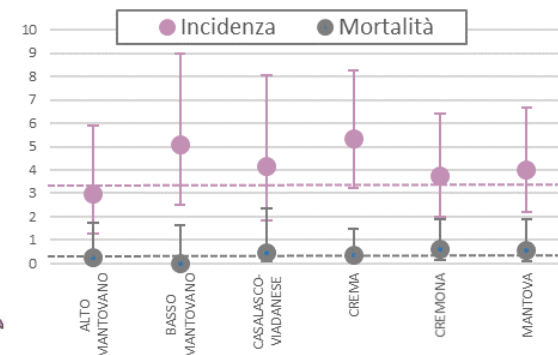
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)



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



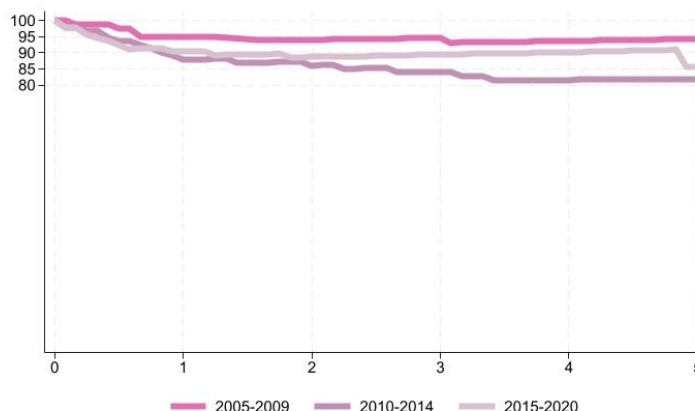
** linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

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 0-49 anni è la più rappresentata

L'incidenza è maggiore nella provincia di Cremona, in particolare nel distretto di Crema

I valori annuali sono dispersi rispetto alla linea di trend, la suggestione è che l'incidenza sia stabile