

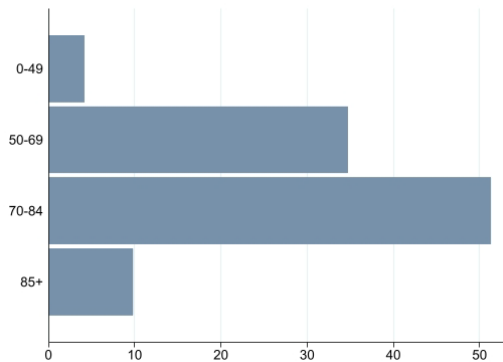


# MIELOMA

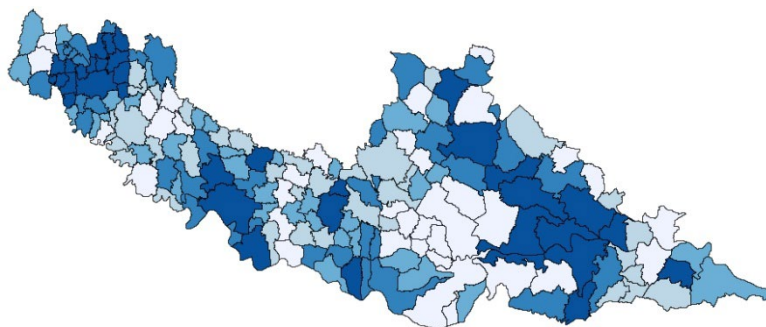
Icd10: C88\*, C90\*

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
<b>Incidenza</b>	<b>53</b>	<b>73</b>	<b>13,5</b>	<b>13°</b>
<b>Mortalità</b>	<b>27</b>	<b>n.a.</b>	<b>7,0</b>	<b>13°</b>

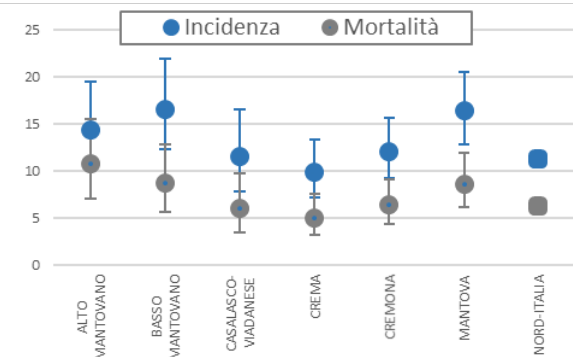
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2014-2018)



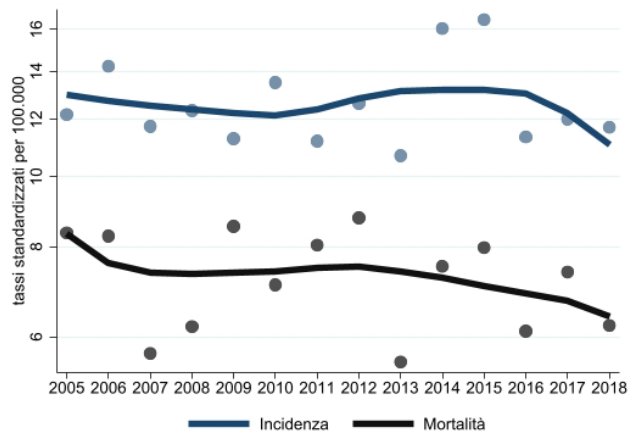
Disease map (2014-2018)



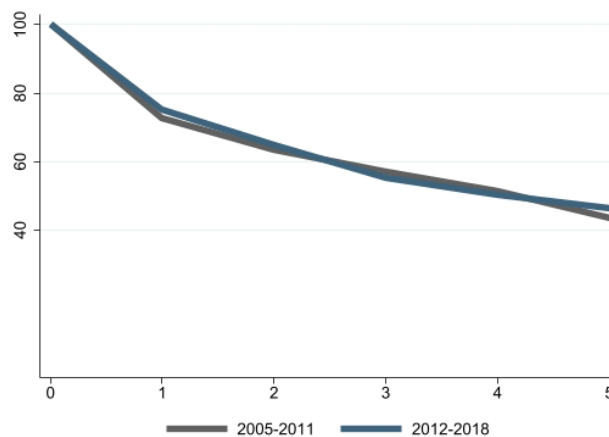
Confronto tra distretti ATS e Nord Italia (2010-2015)



Trend



Sopravvivenza netta % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

Suggerimento di valori più elevati per la provincia di Mantova  
 Trend di incidenza e di mortalità in lieve calo  
 Sopravvivenza relativamente bassa

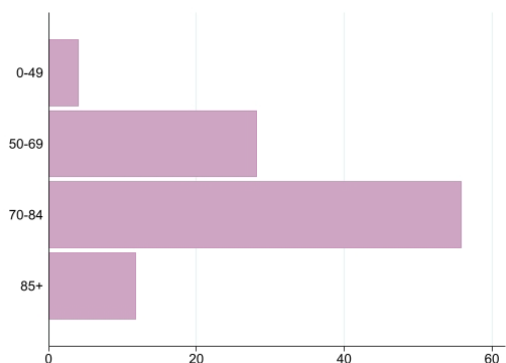


# MIELOMA

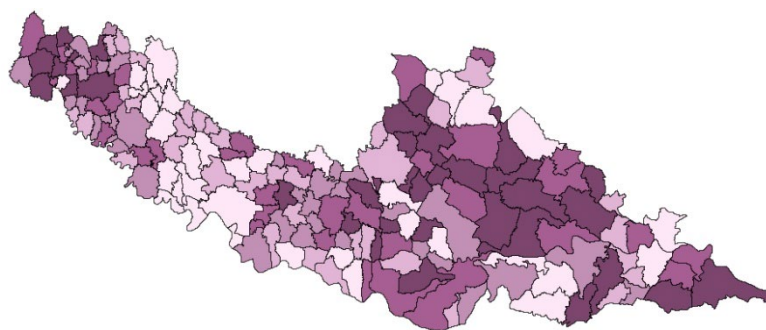
Icd10: C88\*, C90\*

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
<b>Incidenza</b>	<b>44</b>	<b>110</b>	<b>8,8</b>	<b>15°</b>
<b>Mortalità</b>	<b>27</b>	<b>n.a.</b>	<b>5,0</b>	<b>11°</b>

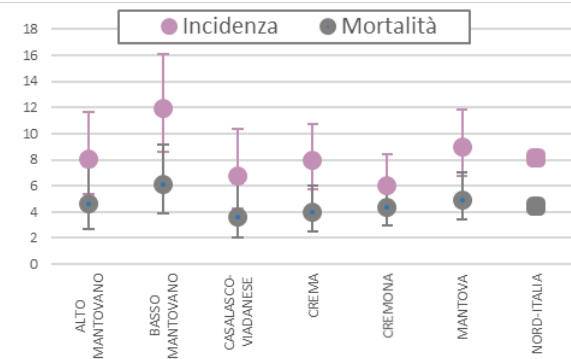
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2014-2018)



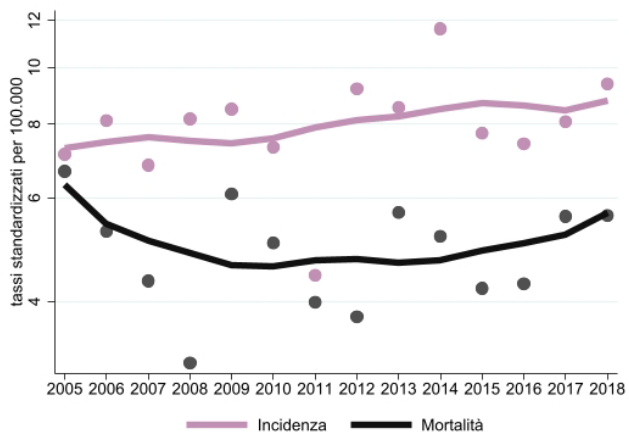
Disease mapping (2014-2018)



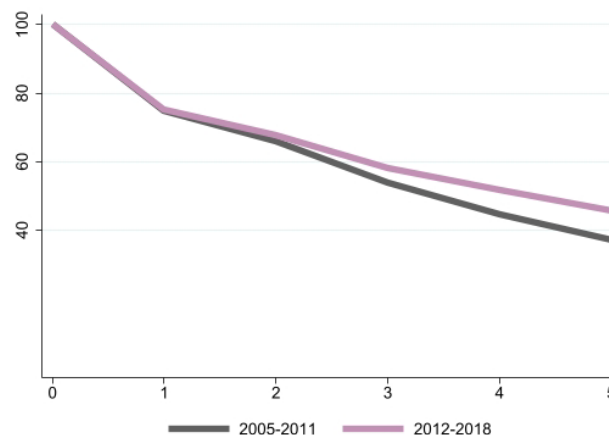
Confronto tra distretti ATS e Nord Italia (2010-2015)



Trend



Sopravvivenza netta % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

Suggerimento di valori più elevati per il Basso Mantovano  
 Trend di incidenza e di mortalità in crescita  
 Sopravvivenza relativamente bassa