

# INCIDENZA LINFOMA NON-HODGKIN

C82-85,96



## Contesto

Sono stimate circa 7.600 nuove diagnosi di linfomi non Hodgkin per gli uomini nel 2018 (4% di tutti i tumori), al settimo posto dopo i tumori del fegato e delle vie urinarie.

## Andamenti

Nell'insieme dei Registri Tumori all'inizio del periodo di osservazione l'incidenza era di 22 casi ogni 100.000 uomini. I tassi hanno avuto un andamento in due fasi: un incremento non significativo dell'1,8% annuo dal 2003 al 2005, seguito da un decremento significativo dello 0,3% annuo fino al 2014. Considerando l'intero periodo la variazione media annua non è significativa. Nel 2014 si osservavano 23 casi ogni 100.000 uomini.

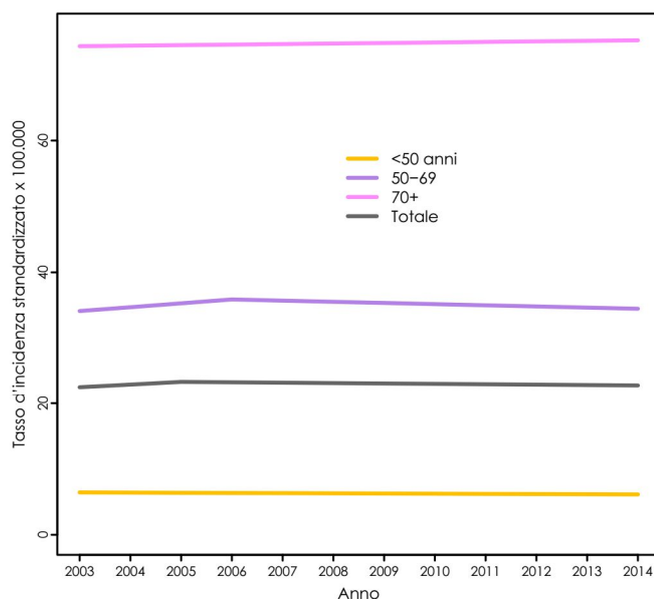
## Commento

A livello nazionale, dal 2003 al 2014 l'incidenza negli uomini è rimasta sostanzialmente stabile nonostante si sia registrato un andamento in due fasi all'interno del periodo.

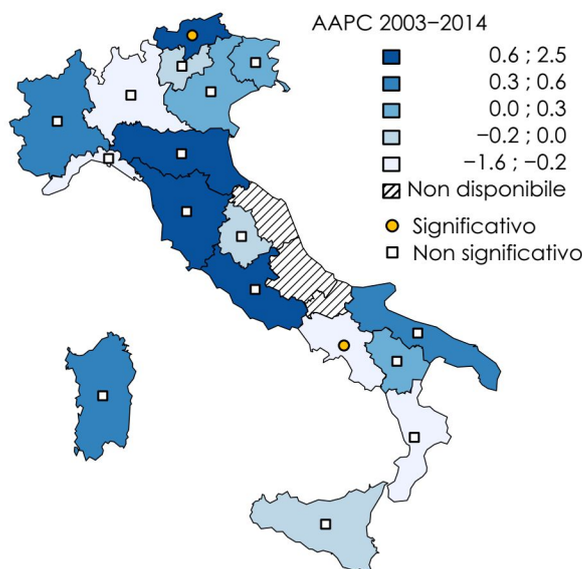
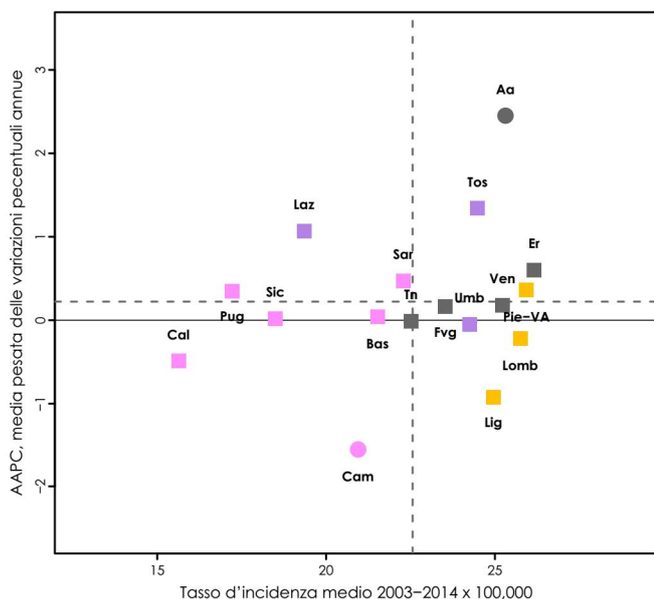
## Confronti

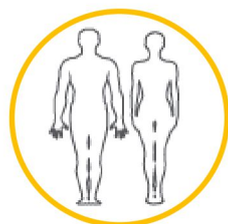
Durante il periodo 2003-2014 l'incidenza è rimasta sostanzialmente stabile in tutte le macro-aree.

Negli uomini di età inferiore ai 50 anni, i tassi sono significativamente diminuiti dello 0,4% annuo. Nella classe di età 50-69 anni si è registrato un andamento bifasico: il primo periodo è stato caratterizzato da un andamento in incremento non significativo dell'1,7% annuo fino al 2006, la seconda fase ha mostrato un decremento significativo dello 0,5% annuo fino al 2014. Negli uomini con almeno 70 anni non si sono registrate variazioni significative dei tassi d'incidenza.



	PERIODO		TASSO	APC	95% CI	
<b>Totale</b>	<b>2003</b>	<b>2014</b>	<b>23,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-0,3</b>	<b>0,5</b>
	2003	2005	0,2	1,8	-0,5	4,1
	2005	2014	23,1	-0,3	-0,5	-0,1
<b>00-49</b>	2003	2014	6,3	-0,4	-0,6	-0,2
<b>50-69</b>	2003	2006	35,2	1,7	-0,2	3,6
<b>50-69</b>	2006	2014	35,2	-0,5	-0,9	-0,1
<b>70+</b>	2003	2014	74,8	0,1	-0,2	0,5
<b>NORD-OVEST</b>	2003	2014	25,7	-0,4	-1,1	0,3
<b>NORD-EST</b>	2003	2014	25,2	0,5	-0,2	1,1
<b>CENTRO</b>	2003	2014	23,0	0,8	-0,3	1,9
<b>SUD E ISOLE</b>	2003	2014	19,1	-0,4	-1,0	0,2





# INCIDENZA LINFOMA NON-HODGKIN

C82-85,96



## Contesto

Sono stimate circa 6.100 nuove diagnosi di linfomi non Hodgkin per le donne nel 2018 (3% di tutti i tumori), al settimo posto dopo i melanomi.

## Andamenti

Nell'insieme dei Registri Tumori all'inizio del periodo di osservazione l'incidenza era di 16 casi ogni 100.000 donne. I tassi sono significativamente in calo di circa lo 0,7% all'anno nell'intero periodo. Nel 2014 si osservavano 15 casi ogni 100.000 donne.

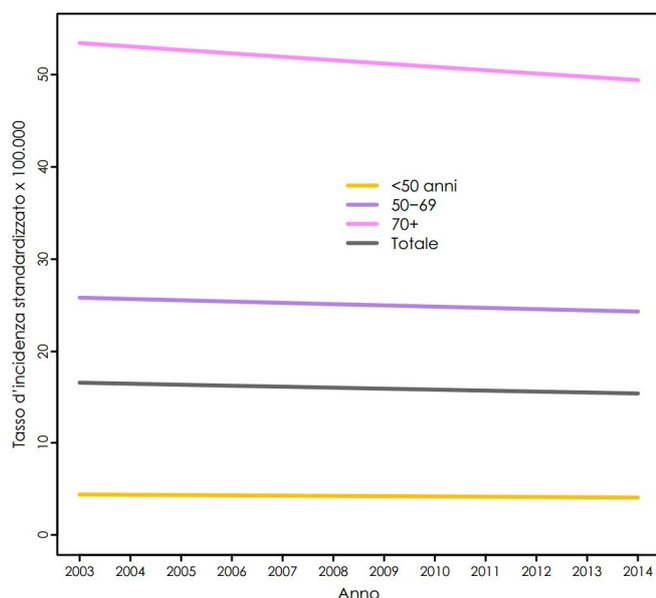
## Commento

A livello nazionale, dal 2003 al 2014 l'incidenza nelle donne è diminuita in modo significativo. Il decremento maggiore si è osservato nel Nord-Ovest.

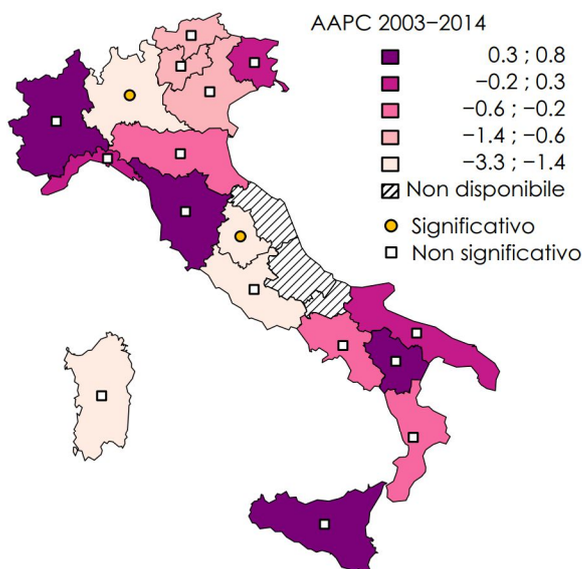
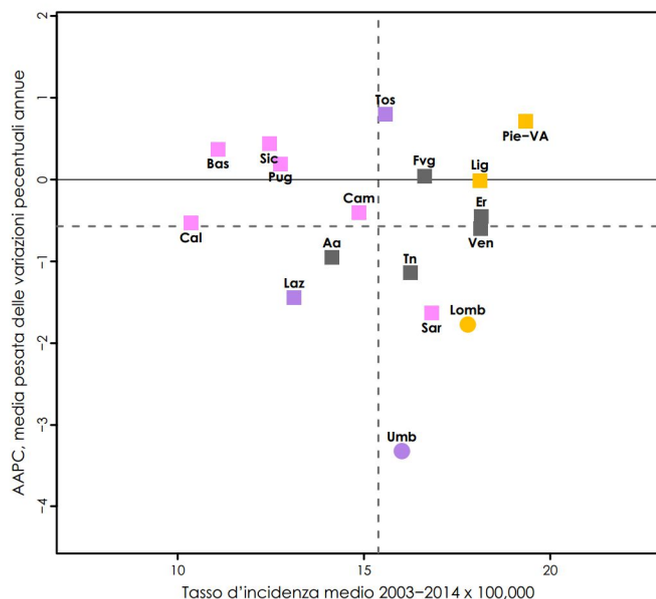
## Confronti

Durante il periodo 2003-2014 l'incidenza è significativamente diminuita nel Nord-Ovest dell'1,2% all'anno. Nelle restanti macro-aree gli andamenti, tutti in diminuzione anche se di diversa entità, non sono risultati significativi.

Nelle donne di età inferiore ai 50 anni, i tassi non si sono modificati in maniera significativa nel periodo osservato. Nella classe di età 50-69 anni e nelle donne con almeno 70 anni si registra una significativa riduzione dell'incidenza rispettivamente dello 0,5% e dello 0,7% annuo nel periodo 2003-2014.



	PERIODO		TASSO	APC	95% CI	
<b>Totale</b>	<b>2003</b>	<b>2014</b>	<b>16,0</b>	<b>-0,7</b>	<b>-1,0</b>	<b>-0,3</b>
<b>00-49</b>	2003	2014	4,2	-0,7	-1,6	0,2
<b>50-69</b>	2003	2014	25,1	-0,5	-1,1	0,0
<b>70+</b>	2003	2014	51,4	-0,7	-1,1	-0,3
<b>NORD-OVEST</b>	2003	2014	18,0	-1,2	-2,0	-0,3
<b>NORD-EST</b>	2003	2014	17,5	-0,4	-0,8	0,1
<b>CENTRO</b>	2003	2014	15,0	-0,9	-2,1	0,2
<b>SUD E ISOLE</b>	2003	2014	13,1	-0,1	-0,6	0,5





# MORTALITÀ LINFOMA NON-HODGKIN

C82-85,96



## Contesto

Nel 2015 sono stati osservati 2.839 decessi per tutti i linfomi (ISTAT), pari al 3% di tutti i tumori, al nono posto dopo i tumori delle alte vie respiratorie e digestive.

## Andamenti

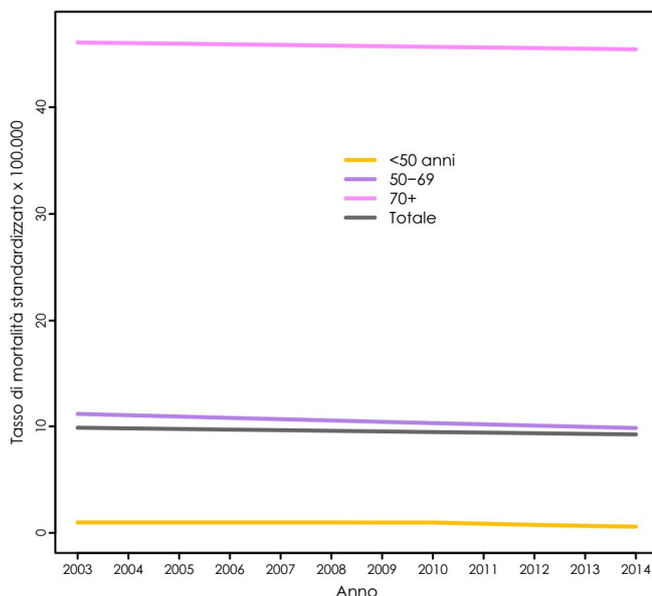
Nell'insieme dei Registri Tumori all'inizio del periodo di osservazione la mortalità era di 10 casi ogni 100.000 uomini. I tassi diminuiscono in modo significativo dello 0,6% annuo nell'intero periodo. Nel 2014 si osservavano 9 decessi ogni 100.000 uomini.

## Commento

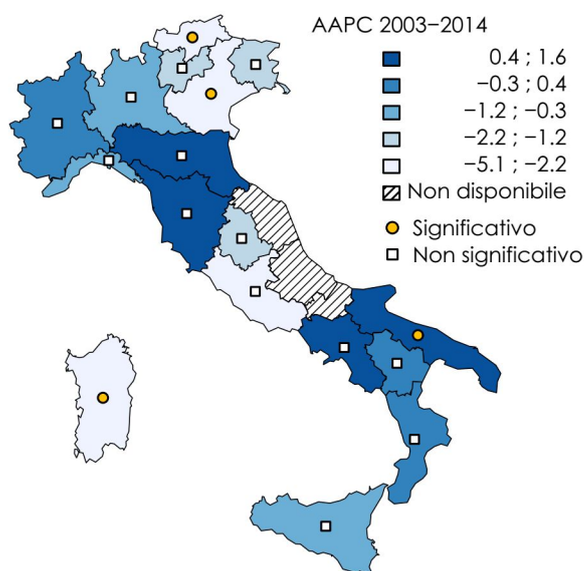
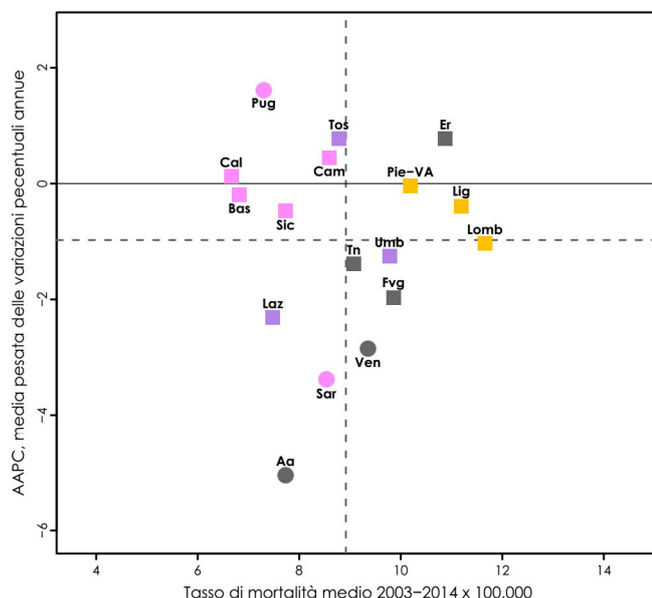
A livello nazionale, dal 2003 al 2014 la mortalità negli uomini è diminuita in modo significativo e questo è dovuto agli andamenti registrati in tutte le macro-aree ad eccezione del Sud e delle Isole, dove i tassi sono rimasti stabili.

## Confronti

Durante il periodo 2003-2014 la mortalità negli uomini è diminuita significativamente nel Nord-Ovest di circa l'1,1% all'anno. Nel Nord-Est si è avuto un andamento in due fasi: i tassi sono significativamente diminuiti del 9,6% all'anno dal 2003 al 2005 e poi incrementati significativamente dello 0,9% annuo fino al 2014. Nel Centro l'andamento è stato in diminuzione ma non statisticamente significativo. Nel Sud e nelle Isole l'andamento è sostanzialmente stazionario. Negli uomini di età inferiore ai 50 anni, i tassi sono rimasti stazionari sino al 2014, seguiti da un significativo decremento del 12% annuo fino al 2014. Nella classe di età 50-69 anni i tassi hanno mostrato un andamento in riduzione di circa l'1,1% annuo nell'intero periodo. Negli uomini con almeno 70 anni la mortalità è rimasta sostanzialmente invariata dal 2003 al 2014. Le differenze di mortalità tra regioni sono poco accentuate rispetto a quelle emerse per altre sedi.



	PERIODO	TASSO	APC	95% CI		
<b>Totale</b>	<b>2003</b>	<b>2014</b>	<b>9,6</b>	<b>-0,6</b>	<b>-1,1</b>	<b>-0,1</b>
<b>00-49</b>	2003	2014	1,0	-0,1	-3,3	3,3
<b>00-49</b>	2010	2014	0,8	-12,0	-21,2	-1,7
<b>50-69</b>	2003	2014	10,5	-1,1	-2,2	-0,1
<b>70+</b>	2003	2014	45,7	-0,1	-0,8	0,5
<b>NORD-OVEST</b>	2003	2014	11,4	-1,1	-2,1	-0,2
<b>NORD-EST</b>	2003	2005	10,4	-9,6	-18,2	-0,2
<b>NORD-EST</b>	2005	2014	9,8	0,9	0,1	1,8
<b>CENTRO</b>	2003	2014	8,7	-0,6	-1,4	0,3
<b>SUD E ISOLE</b>	2003	2014	7,8	0,0	-0,9	1,0





# MORTALITÀ LINFOMA NON-HODGKIN

C82-85,96



## Contesto

Nel 2015 sono stati osservati 2.319 decessi per tutti i linfomi (ISTAT), pari al 3% di tutti i tumori, al settimo posto dopo i tumori epatici.

## Andamenti

Nell'insieme dei Registri Tumori all'inizio del periodo di osservazione la mortalità era di 7 casi ogni 100.000 donne. I tassi diminuiscono in modo significativo dell'1,2% annuo nell'intero periodo. Nel 2014 si osservavano 6 decessi ogni 100.000 donne.

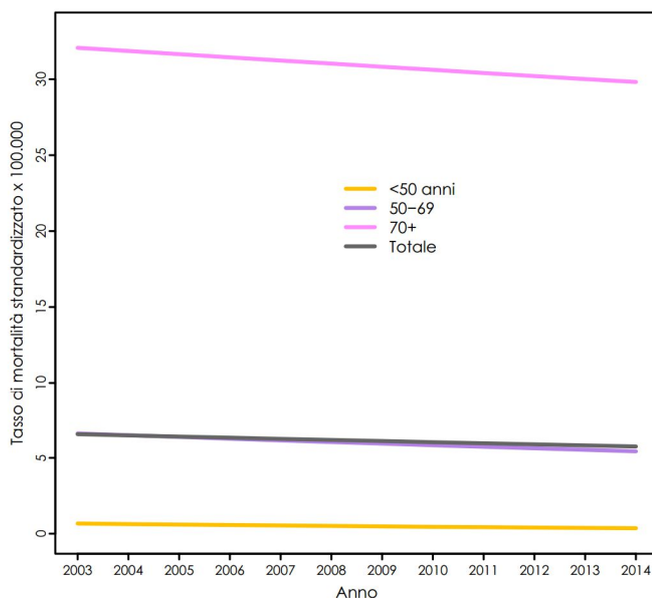
## Commento

A livello nazionale, dal 2003 al 2014 la mortalità nelle donne è diminuita in modo significativo e questo prevalentemente grazie agli andamenti registrati nel Nord-Ovest e nel Nord-Est.

## Confronti

Durante il periodo 2003-2014 la mortalità nelle donne ha avuto un andamento in diminuzione in tutte le macro-aree. La riduzione è stata significativa nel Nord-Ovest e nel Nord-Est, rispettivamente di circa l'1,2% e l'1,5% annuo.

Nel periodo osservato si è registrata una riduzione significativa di mortalità in tutte le classi d'età. In particolare i tassi sono diminuiti nelle donne di età inferiore ai 50 anni del 5,5%, nella classe di età 50-69 anni dell'1,8% e nelle almeno 70-enni dello 0,7% annuo. Le differenze di mortalità tra regioni sono poco accentuate rispetto a quelle emerse per altre sedi.



	PERIODO		TASSO	APC	95% CI	
<b>Totale</b>	<b>2003</b>	<b>2014</b>	<b>6,1</b>	<b>-1,2</b>	<b>-1,7</b>	<b>-0,7</b>
<b>00-49</b>	2003	2014	0,5	-5,5	-7,8	-3,2
<b>50-69</b>	2003	2014	6,0	-1,8	-2,7	-0,8
<b>70+</b>	2003	2014	30,9	-0,7	-1,0	-0,3
<b>NORD-OVEST</b>	2003	2014	7,3	-1,2	-1,9	-0,6
<b>NORD-EST</b>	2003	2014	6,5	-1,5	-2,2	-0,9
<b>CENTRO</b>	2003	2014	5,4	-0,8	-2,1	0,5
<b>SUD E ISOLE</b>	2003	2014	4,8	-0,8	-1,7	0,1

