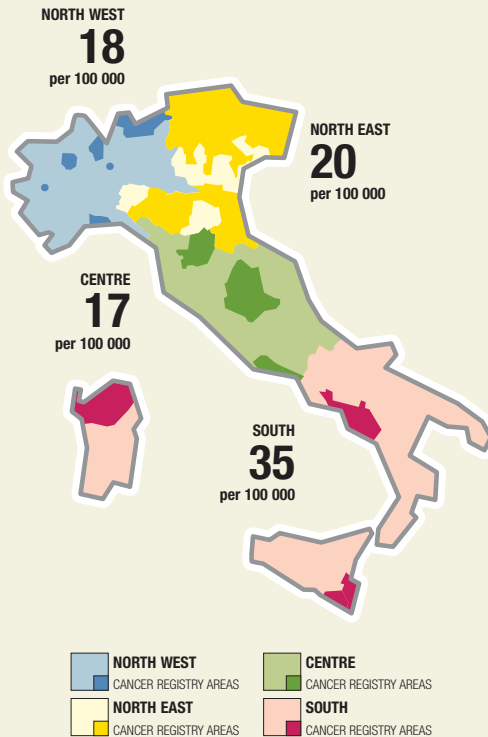




Leucemia linfatica acuta
(ICD-10 C91.0)
Acute lymphoid leukaemia

Data sheet C91.0 Acute lymphoid leukaemia



POPOLAZIONE RESIDENTE IN ITALIA, 1 GENNAIO 2006

58 751 711

PERSONE CON TUMORE

2 243 953

PERSONE CON LEUCEMIA LINFATICA ACUTA

14 283

Complete prevalence by sex, age and years since diagnosis
Pool of Cancer Registries, 01.01.2006 (proportion per 100 000)

Years since diagnosis	Age class				
	0-44	45-59	60-74	75+	All ages
♂ MALE					
≤ 2 years	3	1	1	2	2
≤ 5 years	6	2	2	3	4
≤ 10 years	13	2	3	3	9
≤ 15 years	18	2	3	4	12
≤ 20 years	23	3	4	4	15
Complete	34	8	11	13	24
(95%CI)	(33 - 36)	(7 - 10)	(10 - 13)	(10 - 15)	(23 - 25)
♀ FEMALE					
≤ 2 years	2	1	2	1	2
≤ 5 years	5	2	2	1	3
≤ 10 years	10	2	3	2	6
≤ 15 years	15	3	3	2	9
≤ 20 years	19	3	3	2	11
Complete	31	12	5	4	20
(95%CI)	(29 - 33)	(11 - 14)	(4 - 6)	(2 - 5)	(19 - 21)
♂ ♀ MALE & FEMALE					
≤ 2 years	3	1	1	1	2
≤ 5 years	6	2	2	2	4
≤ 10 years	12	2	2	2	7
≤ 15 years	16	3	3	3	10
≤ 20 years	21	3	3	3	13
Complete	33	10	8	7	22
(95%CI)	(32 - 34)	(9 - 11)	(7 - 9)	(5 - 8)	(21 - 22)

Complete prevalence by sex, age and macro-area
01.01.2006 (proportion per 100 000)

Macro-area	Age class				
	0-44	45-59	60-74	75+	All ages
♂ MALE					
North West	29	10	10	9	20
North East	33	10	12	4	23
Centre	28	3	5	6	17
South	50	9	20	54	38
♀ FEMALE					
North West	29	8	5	2	16
North East	28	11	5	2	17
Centre	27	15	2	5	17
South	45	21	9	12	32
♂ ♀ MALE & FEMALE					
North West	29	8	7	4	18
North East	30	10	9	2	20
Centre	27	9	4	5	17
South	47	15	14	28	35

PERSONE CON TUMORE
2 243 953

I TUMORI IN ITALIA - RAPPORTO AIRTUM 2010

PERSONE CON LEUCEMIA LINFATICA ACUTA

14 283

Prevalenza, Italia 1 gennaio 2006

14 283 persone hanno avuto una diagnosi di **leucemia linfatica acuta** nel corso della vita.

Di queste	1 272	■ l'hanno avuta da meno di 2 anni	(9%)
	1 155	■ da 2-5 anni	(8%)
	2 205	■ da 5-10 anni	(15%)
	1 831	■ da 10-15 anni	(13%)
	1 849	■ da 15-20 anni	(13%)
	5 971	■ l'hanno avuta da più di 20 anni	(42%)

9%	8%	15%	13%	13%	42%
1 272	1 155	2 205	1 831	1 849	5 971
≤ 2 years	2-5 years	5-10 years	10-15 years	15-20 years	> 20 years

53%

47%

Number of total prevalent subjects			Macro-area Cancer Registry (CR)	Complete prevalence by years since diagnosis, CRs and macro-area, M&F 01.01.2006 (proportion per 100 000)					
M	F	M&F		YEARS SINCE DIAGNOSIS					
♂	♀	♂♀		≤ 2	2-5	5-10	10-15	15-20	> 20
			North West						
29	16	45	Biella						
71	67	138	Genova						
120	109	229	Milano						
17	20	37	Sondrio						
65	61	126	Torino						
82	63	145	Varese						
			North East						
69	28	97	Alto Adige						
24	41	65	Ferrara						
136	132	268	Friuli V.G.						
55	58	113	Modena						
20	31	51	Parma						
103	30	133	Reggio Emilia						
47	52	99	Romagna						
64	44	108	Trento						
209	167	376	Veneto						
			Centre						
98	88	186	Firenze Prato						
30	66	96	Latina						
87	76	163	Umbria						
			South						
54	85	139	Napoli						
30	31	61	Ragusa						
272	186	458	Salerno						
124	81	205	Sassari						
45	78	123	Siracusa						
			Pool						
1 851	1 610	3 461							
Italy (estimates)									
7 556	6 727	14 283							