

Appendix 1. Cancer cases diagnoses in the overall period of registration of the 29 Italian cancer registries included in the present study by cancer type, macro-area, and age, 1976-2009, men.

	NORTH-EAST					NORTH-WEST					CENTRE					SOUTH				
	00-44	45-59	60-74	75+	00-44	45-59	60-74	75+	00-44	45-59	60-74	75+	00-44	45-59	60-74	75+	00-44	45-59	60-74	75+
All types but non melanoma skin	18 605	61 755	183 028	125 642	14 328	47 799	137 629	86 609	3 280	9 121	29 111	21 184	10 083	25 299	66 512	45 003	516	2 402	3 544	1 609
C00-14,30-32 Head and neck	991	6 732	10 832	4 318	767	5 073	7 960	3 032	114	730	1 387	707	516	2 402	3 544	1 609				
C01-02 Tongue	158	802	986	364	119	620	793	314	19	91	145	65	76	231	262	125				
C03-06 Mouth	150	981	1 227	427	105	586	860	297	20	75	125	60	58	238	299	132				
C07-08 Salivary glands	87	134	293	247	78	134	226	176	16	33	55	66	41	74	151	115				
C09-10 Oropharynx	89	684	946	264	57	609	819	210	3	64	100	20	33	155	181	50				
C11 Nasopharynx	112	213	218	83	111	197	210	59	15	33	48	11	115	186	130	34				
C12-13 Hypopharynx	62	616	720	200	30	446	564	141	6	33	64	22	20	113	124	32				
C15 Oesophagus	128	1 272	2 458	1 218	72	777	1 590	866	8	89	212	137	42	257	459	275				
C16 Stomach	537	3 109	10 224	9 838	502	2 244	6 881	5 485	118	610	1 913	1 804	243	1 030	2 648	2 288				
C17 Small intestine	65	238	524	370	46	172	333	234	10	32	65	45	34	94	168	109				
C18-21 Colon, rectum, anus	1 190	8 131	23 612	17 668	904	5 885	17 648	12 341	226	1 321	4 538	3 355	570	2 963	8 204	6 124				
C18 Colon	818	5 331	16 285	12 563	557	3 658	11 874	8 780	143	797	2 830	2 180	354	1 803	5 237	4 118				
C19-20 Rectum	319	2 623	7 065	4 806	297	2 082	5 515	3 360	76	490	1 647	1 122	199	1 105	2 832	1 926				
C21 Anus	53	177	262	299	50	145	259	201	7	34	61	53	17	55	135	80				
C22 Liver	305	2 467	8 172	4 769	260	1 854	5 644	3 265	26	285	993	702	130	1 391	4 083	2 212				
C23-24 Gallbladder	45	403	1 405	1 563	48	358	1 297	1 220	10	58	276	280	27	299	907	803				
C25 Pancreas	222	1 687	5 043	3 935	148	1 242	3 440	2 424	46	258	694	559	133	695	1 657	1 303				
C30-31 Nasal cavities	48	167	290	148	43	133	250	129	8	33	41	22	28	51	109	55				
C32 Larynx	231	2 669	5 169	1 956	197	2 150	3 820	1 464	24	337	694	342	106	1 151	1 827	754				
C33-34 Lung, bronchus, trachea	807	9 751	33 996	21 401	707	8 948	26 668	15 055	145	1 469	5 115	3 280	436	4 500	13 043	7 458				
C37-38 Thymus, heart, mediastinum	111	116	264	201	92	102	248	263	23	23	37	34	55	82	127	123				
C40-41 Bone	269	113	164	92	248	97	133	66	60	22	36	27	200	61	72	59				
C43 Skin melanoma	1 818	2 153	2 713	1 482	1 162	1 548	2 025	981	261	341	406	235	492	609	726	346				
C45 Mesotheioma	43	337	936	536	36	340	1 046	587	5	35	76	54	22	125	276	136				
C46 Kaposi sarcoma	280	177	256	252	288	192	329	272	17	13	20	22	44	66	223	236				
C47,49 Connective tissue	470	418	610	493	331	313	515	362	84	57	113	96	241	169	257	198				
C60 Penis	37	123	286	239	26	90	203	167	10	46	77	68	30	96	200	154				
C61 Prostate	59	6 116	37 487	25 032	38	4 418	28 207	17 715	4	722	5 885	4 376	34	1 659	11 167	8 603				
C62 Testis	2 455	450	149	75	1 966	330	99	50	464	73	24	16	1 465	113	49	21				
C64-66,68 Kidney and other urinary organs	847	3 362	7 400	4 253	546	2 275	5 057	2 568	156	529	1 194	657	373	1 067	1 807	869				
C67, D09,0, D30,3, D41,4 Bladder	794	5 294	17 349	13 085	685	4 587	14 269	9 499	120	892	2 984	2 470	541	3 161	9 282	6 479				
C69 Choroidal melanoma	51	94	151	79	29	77	105	62	4	17	18	13	17	34	37	20				
C70-72 Brain and CNS	1 118	1 388	2 222	1 085	836	1 000	1 608	687	207	256	452	227	635	659	1 023	523				
C73 Thyroid	1 015	976	950	299	601	568	602	199	229	223	186	52	731	603	396	124				
C81 Hodgkin lymphoma	1 232	364	337	142	991	329	301	127	232	69	69	36	722	193	165	64				
C82-85,96 Non-Hodgkin lymphoma	1 878	2 725	5 258	3 435	1 534	2 016	3 794	2 319	305	403	776	508	979	1 206	1 819	1 032				
CLL/SLL	124	713	2 041	1 492	88	581	1 482	1 020	23	117	350	242	72	371	867	614				
NHL, diffuse large B-cell	518	613	1 219	912	484	520	1 027	693	87	107	163	114	293	326	493	285				
NHL, follicular	221	420	525	253	237	409	581	282	39	68	87	55	143	204	233	86				
M9731-9734 Multiple myeloma (plasma cell)	163	832	2 272	1 906	84	553	1 610	1 162	25	120	353	298	60	370	861	699				
C91-95 Leukaemias	1 241	1 460	3 648	3 256	1 037	1 219	2 750	2 221	265	264	730	622	938	765	1 702	1 461				
Precursor cell ALL	593	128	161	127	489	67	96	78	115	15	17	25	464	52	64	31				
Acute myeloid leukaemia	338	375	969	884	306	361	771	635	79	71	245	222	244	202	456	406				
Chronic myeloid leukaemia	169	192	423	381	144	156	353	275	38	47	85	81	113	101	198	147				

Appendix 1. Cancer cases diagnoses in the overall period of registration of the 29 Italian cancer registries included in the present study by cancer type, macro-area, and age, 1976-2009, women.

	NORTH-EAST					NORTH-WEST					CENTRE					SOUTH				
	00-44	45-59	60-74	75+	00-44	45-59	60-74	75+	00-44	45-59	60-74	75+	00-44	45-59	60-74	75+	00-44	45-59	60-74	75+
All types but non melanoma skin	28 470	66 965	113 819	115 590	20 886	50 712	88 023	85 531	5 317	10 822	17 687	16 472	15 769	28 040	41 619	33 823	249	502	589	538
C00-14,30-32 Head and neck	397	1 301	2 103	1 817	328	897	1 554	1 436	85	147	241	266	249	502	589	538				
C01-02 Tongue	83	218	368	310	48	153	282	300	11	24	43	37	41	91	118	113				
C03-06 Mouth	76	253	445	441	45	177	315	378	13	23	48	51	42	93	125	132				
C07-08 Salivary glands	28	97	187	210	93	93	171	192	24	30	32	52	60	67	80	77				
C09-10 Oropharynx	29	182	175	80	23	133	173	84	5	12	8	13	11	27	23	21				
C11 Nasopharynx	56	69	68	50	48	66	63	33	13	16	10	11	49	57	43	13				
C12-13 Hypopharynx	8	70	88	31	13	45	63	40	1	4	6	2	8	10	11	8				
C15 Oesophagus	26	223	572	739	16	126	384	551	6	19	40	73	12	44	107	140				
C16 Stomach	439	1 651	5 401	9 994	358	1 179	3 614	6 154	120	321	1 011	1 644	227	621	1 349	1 805				
C17 Small intestine	59	159	329	422	24	126	217	252	15	22	57	50	24	54	140	118				
C18-21 Colon, rectum, anus	1 128	6 568	15 537	19 386	923	4 971	12 639	15 130	222	1 103	2 918	3 250	599	2 535	5 823	5 924				
C18 Colon	771	4 503	11 230	14 192	600	3 381	8 801	10 993	154	680	1 924	2 267	397	1 644	3 948	4 217				
C19-20 Rectum	303	1 850	3 928	4 630	270	1 394	3 406	3 708	51	392	910	900	192	819	1 755	1 587				
C21 Anus	54	215	379	564	53	196	432	429	17	31	84	83	10	72	120	120				
C22 Liver	89	526	2 742	3 816	78	356	1 959	2 717	19	64	375	583	56	307	1 774	1 771				
C23-24 Gallbladder	37	474	1 808	2 968	38	422	1 660	2 516	6	83	351	550	41	361	1 181	1 355				
C25 Pancreas	137	1 038	3 947	6 376	125	815	2 876	4 332	30	144	508	751	100	409	1 311	1 773				
C30-31 Nasal cavities	28	50	127	131	23	50	92	113	9	8	25	31	15	29	35	25				
C32 Larynx	33	268	481	287	29	161	324	208	7	27	41	27	20	102	112	83				
C33-34 Lung, bronchus, trachea	453	2 979	7 949	7 690	385	2 306	5 918	5 894	83	511	1 056	937	251	1 094	1 954	1 650				
C37-38 Thymus, heart, mediastinum	50	78	137	145	51	81	145	197	12	22	33	15	41	61	75	79				
C40-41 Bone	209	69	101	117	181	76	124	94	55	26	25	28	132	49	66	54				
C43 Skin melanoma	2 625	2 160	2 196	1 692	1 663	1 552	1 693	1 213	399	338	325	241	691	538	562	366				
C45 Mesothelioma	19	107	292	211	20	126	389	335	3	8	22	17	8	44	91	45				
C46 Kaposi sarcoma	32	24	96	183	38	34	111	178	2	0	9	21	15	17	94	159				
C47,49 Connective tissue	344	336	492	510	251	251	456	395	53	48	76	94	217	169	165	138				
C50 Breast	10 284	28 464	32 929	21 934	7 926	21 907	26 188	17 285	1 721	4 290	4 809	2 853	5 143	10 848	11 362	6 378				
C51-52 Vagina and vulva	92	249	929	1 590	66	186	649	1 072	19	50	179	275	41	125	428	502				
C53 Cervix uteri	1 480	1 635	1 516	1 051	1 273	1 433	1 465	894	243	266	232	159	624	808	701	359				
C54 Corpus uteri	574	4 187	6 484	3 555	390	3 237	5 303	2 690	114	761	1 120	623	295	2 003	2 993	1 314				
C56 Ovary	1 035	2 722	3 747	3 036	761	2 365	3 197	2 412	218	478	648	521	626	1 284	2 993	1 033				
C64-66,68 Kidney and other urinary organs	455	1 443	3 486	3 376	306	895	2 335	2 103	79	202	509	444	242	464	823	596				
C67, D09,0, D30.3, D41.4 Bladder	270	1 171	3 761	4 543	198	902	2 876	3 573	46	175	516	651	198	562	1 355	1 432				
C69 Choroidal melanoma	23	92	162	112	33	56	100	77	11	18	19	14	14	30	33	12				
C70-72 Brain and CNS	793	888	1 800	1 441	576	701	1 340	993	153	148	333	269	500	471	849	546				
C73 Thyroid	3 374	3 171	2 603	914	1 863	1 777	1 458	577	879	733	467	113	2 941	2 143	1 231	329				
C81 Hodgkin lymphoma	1 101	239	265	233	902	181	229	146	197	42	43	22	698	122	98	56				
C82-85,96 Non-Hodgkin lymphoma	1 304	2 049	4 532	4 460	910	1 632	3 476	3 067	221	345	695	569	652	960	1 574	1 131				
CLL/SLL	72	426	1 153	1 620	48	301	1 019	1 058	19	76	227	191	41	213	567	487				
NHL, diffuse large B-cell	370	409	1 090	1 336	296	413	1 006	1 004	67	79	186	128	207	247	494	384				
NHL, follicular	205	459	639	421	164	433	661	441	35	84	104	53	115	193	241	115				
M9731-9734 Multiple myeloma (plasma cell)	123	672	2 063	2 341	63	440	1 380	1 546	16	117	292	306	49	283	807	734				
C91-95 Leukaemias	979	907	2 428	3 549	782	822	1 904	2 294	199	200	468	532	707	514	1 130	1 212				
Precursor cell ALL	434	99	137	156	335	68	92	79	88	16	18	19	314	43	61	49				
Acute myeloid leukaemia	342	294	778	994	286	321	604	697	67	80	156	178	236	168	329	317				
Chronic myeloid leukaemia	107	147	310	425	96	142	229	259	23	32	52	60	83	92	112	128				