

## 갑상선암 진료현황 (2008년 ~ 2014년)



그림1. 갑상선암 수술환자 수 및 증감율(2008년~2014년)

<표1> 갑상선암 수술 환자수 및 증감율(2008년~2014년)

구분	2008년	2009년	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년
환자수(명)	24,895	30,425	33,983	39,179	44,783	43,157	32,711
증감현황(명)		5,530	3,558	5,196	5,604	-1,626	-10,446
증가율(%)		22.2	11.7	15.3	14.3	-3.6	-24.2

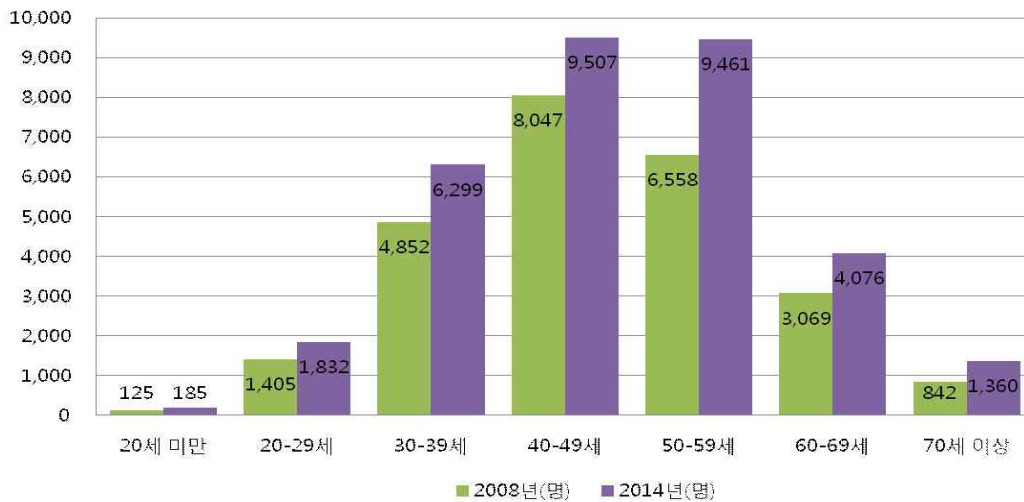


그림3. 갑상선암 수술 연령구간별 환자수 현황(2008년, 2014년 비교)

<표3> 연령대별 갑상선암 수술환자 현황(2008년~2014년, 단위: 명)

구분	2008년	2009년	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년
20세 미만	125	141	153	179	193	195	185
20~29세	1,405	1,612	1,742	1,928	2,146	2,215	1,832
30~39세	4,852	5,949	6,614	7,621	8,543	8,417	6,299
40~49세	8,047	9,510	10,430	11,676	12,816	12,508	9,507
50~59세	6,558	8,154	9,506	11,430	13,409	12,622	9,461
60~69세	3,069	3,952	4,281	4,858	5,797	5,351	4,076
70세 이상	842	1,116	1,269	1,507	1,910	1,877	1,360

※ 동일 환자가 여러번 수술을 받은 경우 연령구간에 변화가 나타날 수 있어, 연령대별 합계는 전체 진료인원과 다를 수 있음

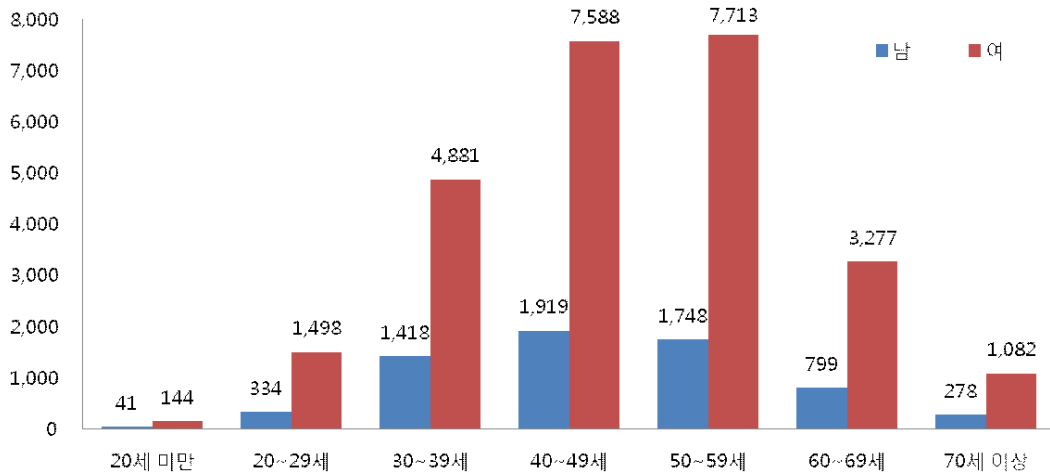


그림4. 2014년 성별·연령별 갑상선암 수술환자 현황

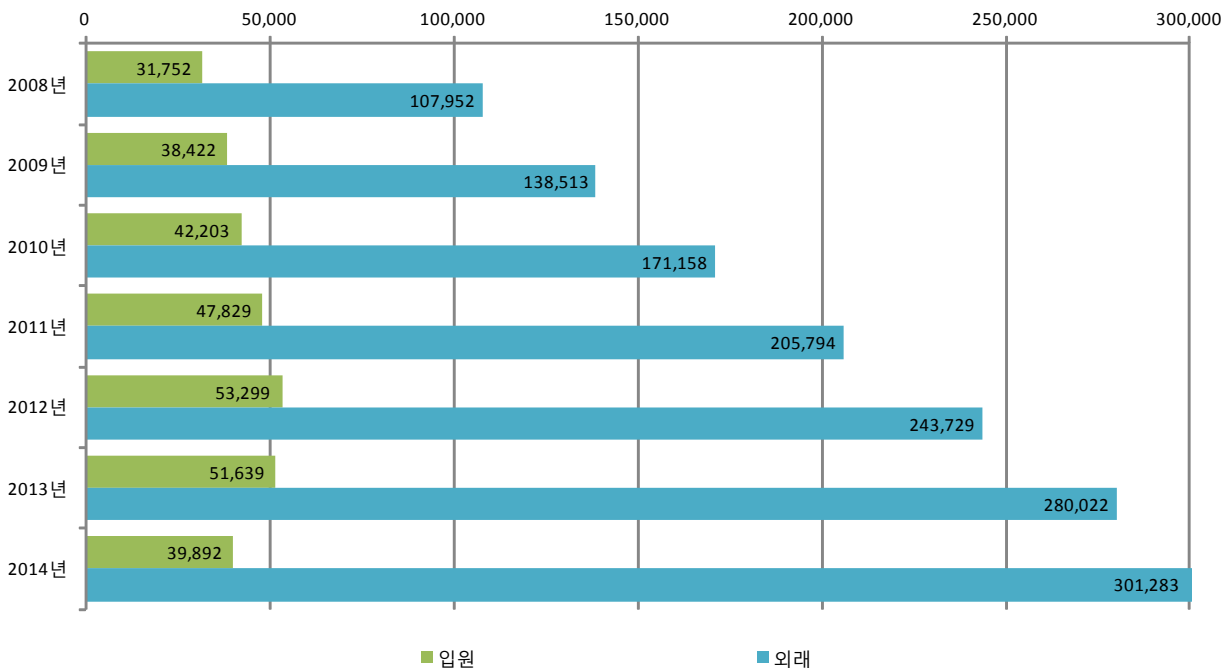
<표4> 성별·연령대별 갑상선암 수술환자 현황(2008년~2014년, 단위: 명)

구분	2008년	2009년	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년	
합계	24,895	30,425	33,983	39,179	44,783	43,157	32,711	
남	소계	3,922	4,897	5,809	6,865	8,140	8,489	6,534
	20세 미만	24	30	35	31	33	43	41
	20~29세	230	228	270	334	405	430	334
	30~39세	812	1,112	1,233	1,497	1,737	1,958	1,418
	40~49세	1,270	1,506	1,795	2,048	2,414	2,463	1,919
	50~59세	898	1,195	1,510	1,869	2,189	2,228	1,748
	60~69세	544	631	719	809	1,001	983	799
70세 이상	144	197	251	278	367	388	278	
여	소계	20,973	25,528	28,174	32,314	36,643	34,668	26,177
	20세 미만	101	111	118	148	160	152	144
	20~29세	1,175	1,384	1,472	1,594	1,741	1,785	1,498
	30~39세	4,040	4,837	5,381	6,124	6,806	6,459	4,881
	40~49세	6,777	8,004	8,635	9,628	10,402	10,045	7,588
	50~59세	5,660	6,959	7,996	9,561	11,220	10,394	7,713
	60~69세	2,525	3,321	3,562	4,049	4,796	4,368	3,277
70세 이상	698	919	1,018	1,229	1,543	1,489	1,082	

## 갑상선암 진료현황 (2008년 ~ 2014년)

※ 본 자료는 참고용으로, 수술여부와 관계없이 갑상선암(C73)을 주상병으로 진료한 내역을 대상으로 작성하였습니다.

- 갑상선암 외래진료 환자는 2008년 10만7952명에서 2014년 30만1283명으로 7년 전에 비해 19만3331명 증가하였고, 연평균 증가율은 18.7%이다.
- 입원환자는 2008년 31,752명에서 2014년 39,892명으로 8,140명 증가하였고, 연평균 증가율은 3.9%로 나타났다.



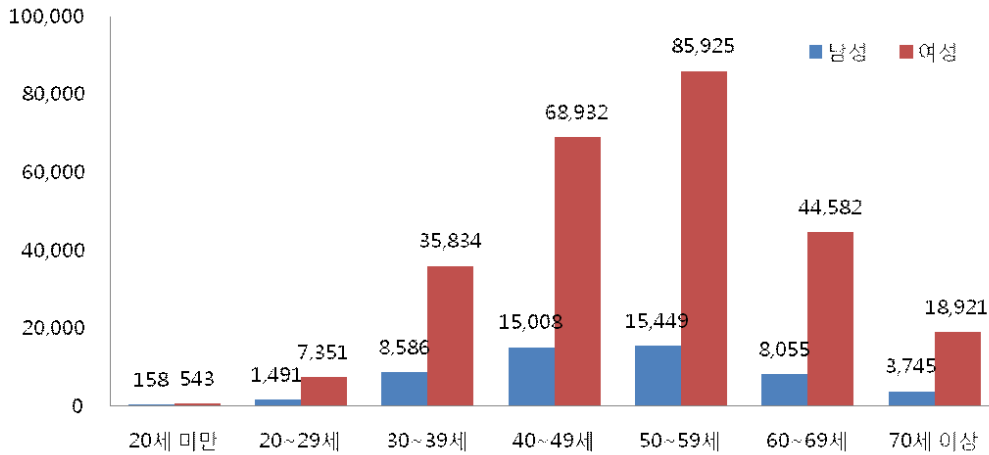
[참고-그림1] 갑상선 암(C73) 입원외래별 환자수 현황(2008년~2014년)

<참고-표1> 갑상선 암(C73) 입원외래별 환자수 현황(2008년~2014년)

구분	2008년	2009년	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년
합계	108,819	139,460	172,153	206,831	244,698	281,023	302,014
입원	31,752	38,422	42,203	47,829	53,299	51,639	39,892
외래	107,952	138,513	171,158	205,794	243,729	280,022	301,283

※ 동일 환자가 입원외래 모두 진료를 받은 경우 중복이 나타날 수 있으므로, 중복을 제거한 실인원수는 합계값 참고

- 2014년 갑상선암 진료환자수를 성별로 살펴보면, 남성은 50,388명으로 전체의 16.7%, 여성은 251,626명으로 전체 환자의 83.3%를 차지하고 있다.



[참고-그림2] 2014년 갑상선 암(C73) 성별·연령별 환자수 현황

<참고-표2> 성별·연령대별 갑상선암 환자수 현황(2008년~2014년, 단위: 명)

구분	2008년	2009년	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년	
합계	108,819	139,460	172,153	206,831	244,698	281,023	302,014	
남	소계	15,422	20,222	25,743	31,839	38,797	45,941	50,388
	20세 미만	83	97	118	116	134	153	158
	20~29세	815	939	1,049	1,175	1,346	1,480	1,491
	30~39세	2,920	3,850	4,811	5,859	7,001	8,235	8,586
	40~49세	4,797	6,250	7,944	9,649	11,641	13,693	15,008
	50~59세	3,972	5,440	7,289	9,406	11,732	13,979	15,449
	60~69세	2,559	3,273	4,092	4,882	5,912	7,036	8,055
	70세 이상	1,063	1,355	1,720	2,149	2,808	3,332	3,745
여	소계	93,397	119,238	146,410	174,992	205,901	235,082	251,626
	20세 미만	338	370	402	463	497	533	543
	20~29세	4,603	5,400	6,032	6,559	6,979	7,360	7,351
	30~39세	16,830	20,796	24,840	28,799	32,610	35,563	35,834
	40~49세	29,572	37,020	44,039	51,008	58,264	65,440	68,932
	50~59세	26,966	35,775	46,008	57,454	69,433	79,858	85,925
	60~69세	14,525	18,993	23,575	28,129	34,103	39,726	44,582
	70세 이상	5,276	7,012	8,901	11,008	13,897	16,669	18,921

## ※ 작성 기준

○ 건강보험 심사결정기준(비급여제외)

- 진료시작일 기준 2008년 ~ 2014년 (심사일 기준 2008년 1월~2015년 3월)

○ 갑상선암 수술

- 주상병 '갑상선의 악성신생물(C73)'이면서 갑상선 수술코드가 청구된 경우

- 갑상선 수술 코드 : P4551, P4552, P4553, P4554, P4561

○ 갑상선암 진료

- 주상병 '갑상선의 악성신생물(C73)'로 의료기관에서 진료를 받은 경우

- 한방 및 약국(직접조제 및 처방조제) 실적 제외

※ 상병기호 : 한국표준질병·사인분류(2010). 통계청.

수술코드 : 건강보험요양급여비용 2015년 3월판. 건강보험심사평가원.