

검색대상 핵심질문

KQ 1. 무증상 당뇨병 환자에게 관상동맥CT가 유용한가?

국내DB 검색전략 및 결과

표 99. 심장 국내 문헌DB

검색일: 2017. 3. 29				
검색사이트	N	검색어	관련문헌	비고
1 KoreaMed	1	diabetes [ALL] and (guideline [ALL] OR recommendation [ALL]) "Practice Guideline" [PT]	8	2006년 이 후로 제한
	2	coronary [ALL] CT [ALL] (guideline [ALL] OR recommendation [ALL])	2	
	3	cardiac [ALL] CT [ALL] (guideline [ALL] OR recommendation [ALL])	3	
	4	diabetes [ALL] and CT [ALL] AND (guideline [ALL] OR recommendation [ALL])	0	
	5	소계	13	
	6	단순중복 제거 후	12	
2 KMBASE	1	([ALL=당뇨병] AND [ALL=CT] AND [ALL=가이드라인])	1	2006년 이 후로 제한
	2	([ALL=당뇨병] AND [ALL=CT] AND [ALL=지침])	1	
	3	([ALL=당뇨병] AND [ALL=CT] AND [ALL=권고])	0	
	4	([ALL=diabetes] AND [ALL=CT] AND [ALL=guideline])	2	
	5	([ALL=diabetes] AND [ALL=CT] AND [ALL=recommendation])	1	
	6	소계	5	
	7	단순중복 제거 후	4	

표 100. 심장 국내 진료지침DB

검색사이트	N	지침 제목	연도	개발학회
1. KGC	1	* 사이트 비활성화됨		
	2	소계 (0건)		
2. KoMGI	1	* 검색결과 없음		
	2	소계 (0건)		

국외DB 검색전략 및 결과

Ovid- Medline

표 101. 심장 국외 Ovid-Medline

검색일: 2017. 3. 15			
구분	N	검색어	검색 결과
P	1	exp asymptomatic disease	4,258
	2	asymptom\$ diabetes.mp.	102
	3	1 OR 2	4,357
검사	4	exp Tomogr\$	759,383
	5	coronary CT.mp.	1,318
	6	cardiac CT.mp.	1,351
	7	4 OR 5 OR 6	759,576
P&검사	8	3 AND 7	683
지침	9	guideline.pt.	16,450
	10	practice guideline.pt.	22,636
	11	guideline\$.ti.	55,291
	12	recommendation\$.ti.	27,287
	13	9 or 10 or 11 or 12	94,720
P&검사&지침	14	8 AND 13	3
연도	15	2006~current	3
종합	16		3

표 102. 심장 국외 Ovid-Embase

검색일: 2017. 3. 29			
구분	N	검색어	검색 결과
P	1	exp asymptomatic disease	9,014
	2	asymptom\$ diabetes.mp.	156
	3	1 OR 2	9,164
검사	4	Comput\$ Tomogr\$.mp.	409,802
	5	coronary CT.mp.	3,226
	6	cardiac CT.mp.	3,495
	7	4 OR 5 OR 6	411,019
P&검사	8	3 AND 7	877
지침	9	guideline\$.ti.	81,452
	10	recommendation\$.ti.	38,501
	11	9 or 10	117,840
P&검사&지침	12	8 AND 11	13
연도	13	limit 12 to yr="2006 -Current"	13
종합	14		13

표 103. 심장 국외 GIN

검색일: 2017. 3. 29		
N	검색어	검색 결과
1	asyp* diabetes	1

표 104. 심장 국외 NGC

검색일: 2017. 3. 31		
N	검색어	검색 결과

검색일: 2017. 3. 31		
N	검색어	검색 결과
1	asympt* and diabetes and comput* tomogr*	4

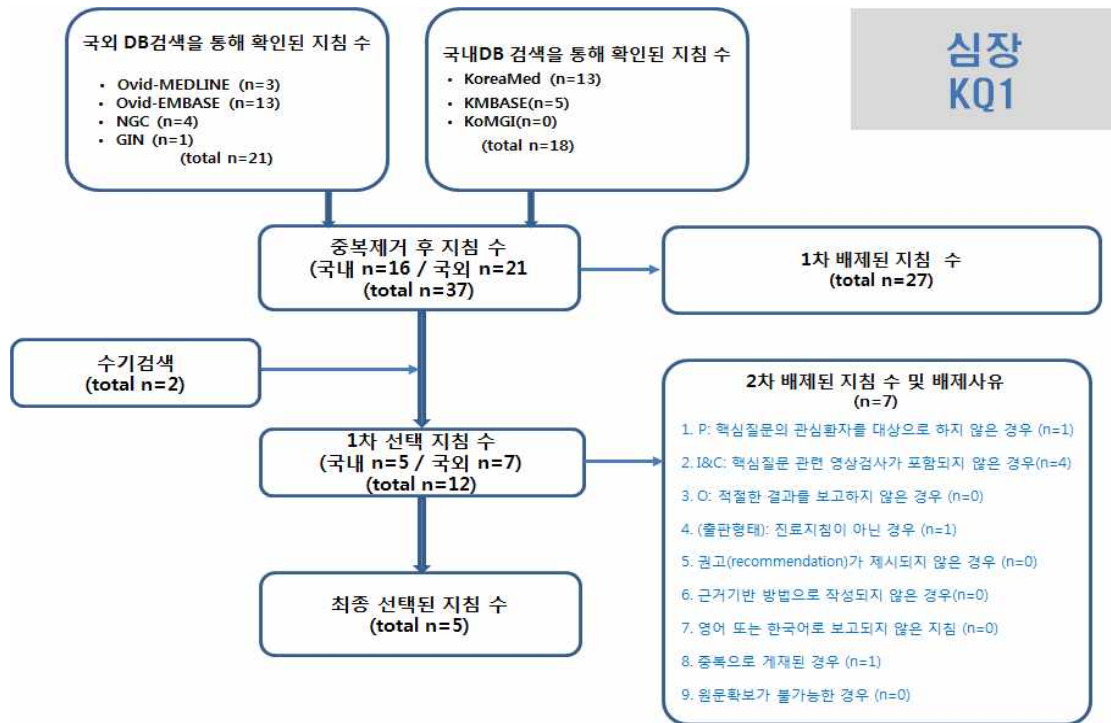


그림 10. 심장 핵심질문 1 흐름도