

핵심질문 4

검색대상 핵심질문

KQ4. 전이성 유방암의 치료 반응 평가와 예후 예측에 PET/CT가 도움이 되는가?

국외DB 검색전략 및 결과

표 1. 핵의학 핵심질문 4 국외 Ovid-Medline

검색일: 2021. 04. 26			
구분	N	검색어	검색 결과
P	1	Breast/ or Breast.tw.	395,691
	2	(tumor OR cancer OR carcinoma OR neoplasm OR malignancy).tw.	2,460,336
	3	1 AND 2	309,413
	4	(advance* OR evaluat* OR prognosis OR assess* OR response).tw.	7,038,488
	5	3 AND 4	141,353
검사	6	exp Positron-Emission Tomography/ OR (Positron Emission Tomography or PET or PET?CT).tw.	112,576
	7	exp ULTRASONOGRAPHY/ OR (ultrasonography or sonography).tw.	482,963
	8	exp Tomography, X-Ray Computed/ or CT.tw.	570,552
	9	exp Magnetic Resonance Imaging/ or MRI.tw.	518,174
	10	(imaging or radiolog* or radiograp*).tw	1,008,569
	11	OR/6-10	1,970,304
P&검사	12	5 AND 11	18,578
지침 필터	13	(guideline* or recommendation*).ti. or (practice guideline or guideline).pt	119,754
종합	14	12 AND 13	205
연도제한	15	limit 14 to yr="2010 -Current"	132

표 2. 핵의학 핵심질문 4 국외 Ovid-Embase

검색일: 2021. 04. 26			
구분	N	검색어	검색 결과
P	1	'breast'/exp	122,939
	2	(tumo?r OR carcinoma OR cancer OR neoplasm OR malignancy):ab,ti	3,388,158
	3	#1 AND #2	249,980
	4	(advance* OR evaluat* OR prognosis OR assess* OR response):ab,ti	11,290,473
	5	#3 AND #4	14,772
검사	6	'positron-emission tomography'/exp OR 'pet-ct scanner'/exp	182,352
	7	(PET OR PET?CT):ab,ti	183,563
	8	#6 OR #7	258,673
	9	'ultrasonography'/exp OR 'computer assisted tomography'/exp OR 'magnetic resonance imaging'/exp	2,556,917
	10	(imaging or radiolog* or radiograp*):ab,ti	1,693,390
	11	radiodiagnosis/exp	3,045,606
	12	#8 OR #9 OR #10 OR #11 OR #12	4,196,978
P&검사	13	#5 AND #12	3,682

검색일: 2021. 04. 26			
구분	N	검색어	검색 결과
지침필터	14	(guideline* or recommendation*):ti NOT (letter or editorial or 'conference paper' or 'conference abstract'):pt	158,737
총합	15	#13 and #14	53

표 3. 핵의학 핵심질문 4 국외 GIN

검색일: 2021. 04. 18		
N	검색어	검색 결과
1	Breast cancer	64

국내DB 검색전략 및 결과

표 4. 핵의학 핵심질문 4 국내 문헌DB

검색일: 2021. 04. 18				
검색 사이트	N	검색어	관련 문헌	비고
1.KoreaMed	1	breast cancer and guideline [ALL]	0	
	2	breast cancer and recommendation[ALL]	24	
	3	소계	24	
	4	단순중복 제거 후	24	
2.KMBASE	1	([ALL=유방암] AND [ALL=지침])	16	
	2	([ALL=유방암] AND [ALL=권고])	43	
	3	([ALL=유방암] AND [ALL=가이드라인])	11	
	4	소계	70	
	5	단순중복 제거 후	63	

표 5. 핵의학 핵심질문 4 국내 진료지침DB

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

가) 핵심질문 흐름도

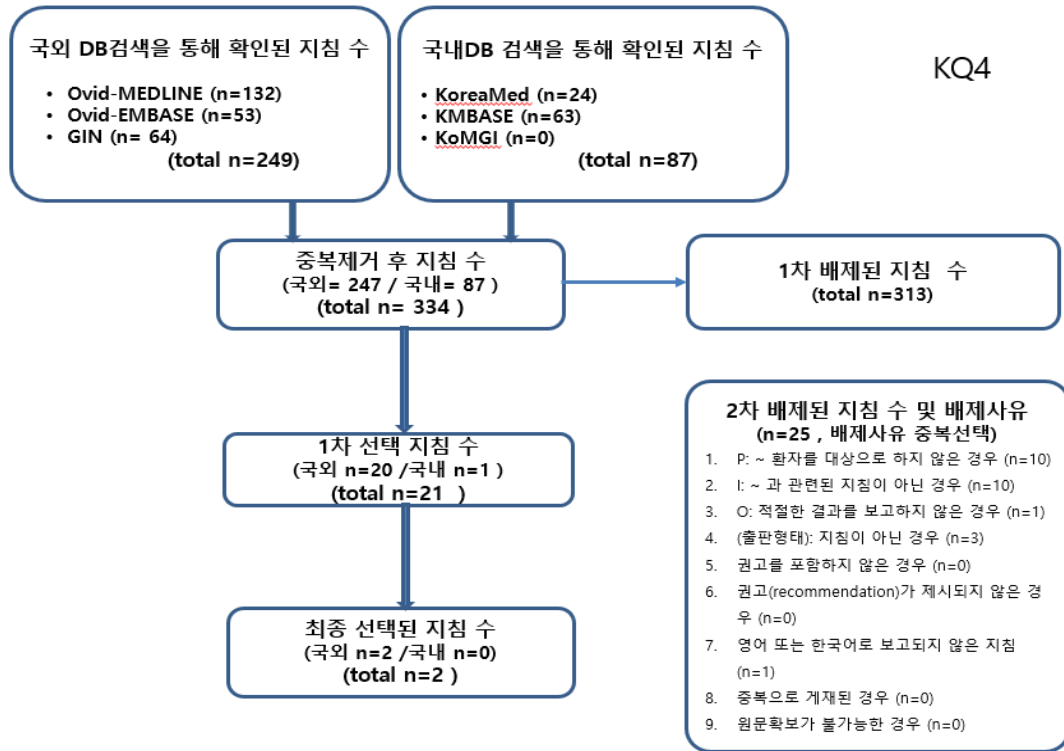


그림 1. 해의학 핵심질문 4 흐름도