

<부 록>

한국 의학학술지 평가 데이터

학술지	평가 창간 차수 연도		결본율 ^a		논문 수 ^b	참고 문헌수	자체학술지인용		Med line	SCI Search	EM BASE	BIO SIS	CA Search	기타 DB ^c	논문 수 ^d	인용된 논문수	Impact Factor	정기 색인 ^e	DB 완
			3년	10년			문헌수	비율											
가정의학회지	1	1980	41.1%	50.4%	11	321	20	6.231%							9	0	0.000	Y	
감염학회지	1	1969	34.4%	38.3%	6	155	0	0.000%							13	0	0.000	Y	A
결핵및호흡기질환	2	1954	35.6%	34.7%	27	666	32	4.805%			Y			Y(1)	16	0	0.000	Y	
당뇨병	4	1972	25.6%	31.0%	18	540	18	3.333%							12	0	0.000	Y	A
대한간학회지 ^g	6	1995	56.7%	56.7%	8	221	2	0.905%							9	0	0.000	Y	A
대한고혈압학회지	7	1995	100.0%	100.0%	4	100	2	2.000%							10	0	0.000		
대한골관절중양학회지	7	1995	91.7%	91.7%	10	181	1	0.552%							18	0	0.000		A
대한내과학회지	2	1949	37.8%	33.3%	15	409	15	3.667%							19	0	0.000	Y	A
대한내분비학회지	4	1986	44.4%	37.7%	27	679	16	2.356%							9	0	0.000	Y	A
대한대장항문학회지	3	1985	57.8%	44.0%	14	343	3	0.875%							12	0	0.000		
대한류마티스학회지 ^g	6	1994	30.0%	30.0%	14	292	0	0.000%							14	0	0.000	Y	
대한마취과학회지	1	1968	34.4%	32.3%	22	534	42	7.865%							15	0	0.000	Y	
대한면역학회지	5	1979	26.7%	32.3%	11	265	2	0.755%							15	0	0.000		
대한미세수술학회지 ^g	6	1992	66.7%	80.0%	14	248	2	0.806%							17	0	0.000		
대한미용성형외과학회지 ^g	6	1995	71.7%	71.7%	20	401	5	1.247%							11	0	0.000	Y	
대한바이러스학회지	4	1971	31.1%	59.3%	16	401	25	6.234%							9	1	0.111	Y	
대한방사선의학회지	1	1964	32.2%	45.7%	30	425	14	3.294%							30	0	0.000	Y	A
대한병리학회지	1	1967	70.0%	66.3%	13	261	9	3.448%							18	0	0.000	Y	
대한부인종양콜로스코피학회지	7	1990	27.8%	37.6%	12	332	0	0.000%							9	0	0.000	Y	

한국 의학학술지 평가 데이터--(계속)

학술지	평가 차수	창간 연도	결본율 ^a		논문 수 ^b	참고 문헌수	자체학술지인용 문헌수	비율	Med line	SCI Search	EM BASE	BIO SIS	CA Search	기타 DB ^c	논문 수 ^d	인용된 논문수	Impact Factor	정기 색인 ^e	DB 완
대한불임학회잡지	7	1974	27.8%	36.0%	23	470	10	2.128%							15	0(1)	0.000		
대한비뇨기과학회지	1	1960	55.6%	58.7%	18	359	6	1.671%							13	0	0.000	Y	
대한비만학회잡지	7	1992	66.7%	68.7%	14	404	5	1.238%							7	0	0.000		
대한산부인과학회잡지	4	1958	30.0%	34.7%	37	1151	32	2.780%							18	0	0.000	Y	A
대한산업의학회지 ^g	6	1989	72.2%	65.0%	17	577	31	5.373%							14	1	0.071	Y	
대한성형외과학회지	3	1974	35.6%	36.0%	33	725	47	6.483%							25	0	0.000	Y	A
대한세포병리학회지 ^g	6	1990	51.1%	38.1%	14	206	16	7.767%							18	0	0.000		
대한소아신경학회지 ^g	5	1993	54.4%	49.2%	27	709	10	1.410%							26	0	0.000	Y	
대한소아신장학회지 ^f	5	1997	—	—	15	399	2	0.501%							16	0	0.000		
대한소아혈액종양학회지	7	1994	53.3%	53.3%	16	422	3	0.711%							19	0	0.000		
대한소화기내시경학회지	1	1981	40.0%	43.7%	17	314	9	2.866%							17	0	0.000	Y	F
대한소화기내시경학회지	2	1981	27.8%	34.7%	24	550	6	1.091%							17	1	0.059	Y	F
대한소화기학회지	3	1968	62.2%	37.0%	16	379	9	2.375%							17	0	0.000	Y	F
대한수혈학회지 ^g	6	1990	28.9%	31.0%	10	197	25	12.690%							11	0	0.000		
대한스포츠의학회지	7	1985	74.4%	68.7%	26	723	23	3.181%							24	0	0.000		
대한슬관절학회지 ^g	6	1989	30.0%	33.3%	20	381	3	0.787%							20	0	0.000	Y	F
대한신경과학회지	1	1983	55.6%	46.7%	25	531	20	3.766%							24	0	0.000	Y	A
대한신경외과학회지	5	1992	50.0%	57.0%	20	466	18	3.863%							30	0	0.000	Y	A
대한신생아학회지 ^g	5	1994	43.3%	43.3%	20	508	4	0.787%							25	0	0.000		
대한신장학회지	3	1982	35.6%	36.3%	32	751	23	3.063%							20	1	0.050		F

한국 의학학술지 평가 데이터--(계속)

학술지	평가 차수	창간 연도	결본율 ^a		논문 수 ^b	참고 문헌수	자체학술지인용 문헌수	인용 비율	Med line	SCI Search	EM BASE	BIO SIS	CA Search	기타 DB ^c	논문 수 ^d	인용된 논문수	Impact Factor	정기 색인 ^e	DB 완
대한암학회지	3	1966	32.2%	38.7%	23	654	6	0.917%							20	0	0.000	Y	
대한외상학회지	7	1988	54.4%	41.9%	14	321	10	3.115%							16	0	0.000		
대한응급의학학회지 ^g	2	1990	37.8%	39.0%	24	522	2	0.383%							25	1	0.040		
대한이비인후과학회지	3	1958	33.3%	38.0%	25	428	4	0.935%							23	1	0.043		A
대한이식학회지	7	1987	57.8%	46.3%	22	500	32	6.400%							24	0	0.000		F
대한임상병리학회지	1	1981	43.3%	59.0%	25	619	9	1.454%							14	0	0.000	Y	A
대한재활의학회지	2	1977	31.1%	30.0%	27	587	35	5.963%							29	0	0.000	Y	
대한정신약물학회지 ^g	5	1990	52.2%	41.4%	12	510	5	0.980%							10	0	0.000	Y	
대한정형외과학회지	3	1966	33.3%	29.0%	46	970	70	7.216%							24	1	0.042	Y	A
대한주산의학회잡지 ^g	6	1990	31.1%	29.0%	15	303	1	0.330%							11	0	0.000	Y	
대한중환자의학회지	1	1986	71.1%	47.7%	18	336	2	0.595%							13	0	0.000		
대한중환자의학회지	5	1986	50.0%	39.3%	10	178	3	1.685%							17	0	0.000		
대한초음파의학회지	2	1982	42.2%	41.3%	16	233	3	1.288%							18	0	0.000	Y	
대한치료방사선과학회지	2	1983	30.0%	34.3%	13	278	3	1.079%							15	0	0.000	Y	
대한통증학회지 ^g	5	1988	34.4%	31.5%	30	597	29	4.858%							55	0	0.000	Y	
대한피부과학회지	1	1960	32.2%	41.7%	30	674	59	8.753%			Y	Y		Y(1)	33	0	0.000	Y	F
대한피부연구학회지	7	1994	57.8%	57.8%	9	254	0	0.000%							11	0	0.000		
대한해부학회지	6	1968	32.2%	34.7%	10	354	0	0.000%							10	0(1)	0.000	Y	
대한핵의학회지	3	1967	33.3%	33.7%	7	237	4	1.688%							18	0	0.000	Y	A

한국 의학학술지 평가 데이터--(계속)

학술지	평가 차수	창간 연도	결본율 ^a		논문 수 ^b	참고 문헌수	자체학술지인용 문헌수	비율	Med line	SCI Search	EM BASE	BIO SIS	CA Search	기타 DB ^c	논문 수 ^d	인용된 논문수	Impact Factor	정기 색인 ^e	DB 완
대한혈관외과학회지	6	1985	42.2%	59.7%	18	400	4	1.000%							18	0	0.000	Y	F
대한혈액학회지	2	1966	52.2%	38.7%	21	533	20	3.752%							19	0	0.000		
대한흉부외과학회지	3	1968	33.3%	37.0%	18	270	30	11.111%							20	0	0.000	Y	F
동아의대학술지 ^g	1	1989	55.6%	50.0%	21	578	0	0.000%							19	0	0.000		
보험의학회지	5	1984	37.8%	51.3%	17	156	0	0.000%							17	0	0.000	Y	
소아과	3	1958	30.0%	30.3%	19	466	19	4.077%							20	0	0.000	Y	
소아외과 ^g	5	1995	81.7%	81.7%	13	205	4	1.951%							12	0	0.000	Y	
순환기	7	1971	34.4%	41.3%	12	286	17	5.944%							20	0	0.000		C
신경정신의학	4	1962	35.6%	42.7%	22	721	76	10.541%							30	0	0.000	Y	A
알레르기	4	1981	26.7%	33.3%	13	292	19	6.507%							10	0	0.000	Y	F
예방의학회지	2	1968	88.9%	68.3%	18	538	31	5.762%						Y(1)	15	0	0.000	Y	
외과학회지	3	1959	30.0%	27.3%	21	569	92	16.169%							21	0	0.000		
정신신체의학 ^g	6	1993	78.9%	75.8%	13	468	1	0.214%							17	0	0.000	Y	
한국심초음파학회지 ^g	6	1993	47.8%	46.7%	12	407	2	0.491%							12	0	0.000		
한국전자현미경학회지	1	1969	100.0%	98.7%	9	226	2	0.884%							9	0	0.000		
항공우주의학	7	1991	83.3%	85.6%	3	100	1	1.000%							4	0	0.000	Y	C
Exp & Mol Med	4	1964	74.4%	71.0%	8	178	4	2.247%		Y	Y	Y	Y	Y(1)	8	3	0.375		
J Genetic Med ^f	6	1997	—	—	7	130	0	0.000%							11	0	0.000		
J Korean Med Sci	1	1986	48.9%	51.7%	14	346	4	1.156%	Y		Y	Y	Y	Y(1)	14	2(5)	0.143	Y	
J Korean Soc Microbiol	4	1958	25.6%	36.7%	10	327	10	3.058%				Y	Y	Y(2)	9	1	0.111		

한국 의학학술지 평가 데이터--(계속)

학술지	평가 창간		결본율 ^a		논문 수 ^b	참고 문헌수	자체학술지인용 문헌수	인용 비율	Med line	SCI Search	EM BASE	BIO SIS	CA Search	기타 DB ^c	논문 수 ^d	인용된 논문수	Impact Factor	정기 색인 ^e	DB 원
Korean J Intern Med	1	1986	58.9%	53.3%	16	327	1	0.306%	Y				Y	Y(1)	10	0(3)	0.000		
Korean J Ophthalmol	1	1987	91.1%	93.7%	11	247	2	0.810%	Y						8	0	0.000		FA
Korean J Parasitol	1	1963	55.6%	49.7%	11	167	20	11.976%	Y		Y	Y		Y(3)	11	1(2)	0.090	Y	A
Yonsei Med J	1	1960	48.9%	43.7%	9	198	0	0.000%	Y		Y	Y	Y	Y(1)	13	1(2)	0.077	Y	
합 계	-	----	47.7%	46.0%	1424	33686	1146	3.402%	5종	1종		6종	7종	4종	9종	1374	15(25)	0.011	5종 중 2

^a의과대학 설립 순으로 15개 의학도서관 (캠퍼스 소재)과 허가 병상수 순으로 15개 병원도서관 (단, 의과대학 도서관이 이미 포함된 경우 제외)을 대상으로 조사하였음. 30개 의학도서관의 선정은 『의과대학 교육현황: 제10집』 (서울: 한국 의과대학장협의회, 1998.)과 『보건복지부 '96 병원 표준화 심사 및 '97 수련병원 (기관) 지정 · 전공의 정원 책정보고서: 1997년도』 (서울: 대한병원협회, 1997.)를 기초로 하였음. 학술지 소장상황 조사는 『의학관계 잡지 종합목록: 제10판』 (서울: 한국 의학도서관협의회, 1997.)의 CD-ROM을 사용하였음.

^b자체학술지 인용비율 조사대상호 (최근호)의 논문수.

^cDIALOG가 제공하는 데이터베이스 중에서 "Biochemistry" "Biosciences" "Biotechnology" "Medical devices" "Medical engineering" "Medicine" "Pharmacology" "Safety" "Toxicology" 주제분야로 분류된 의학관련 36개 색인·초록 데이터베이스 가운데 MEDLINE, SCISearch 등 별도로 조사한 데이터베이스 5종을 제외한 31종의 데이터베이스.

^dSCI 인용도 조사대상호 (4년전 발행호)의 논문수.

^e국회도서관 발행 『정기간행물 기사색인』의 "수록잡지명 일람"을 통하여 확인 (1995.1-1999.9).

^f지령 3년 미만의 학술지.

^g지령 3년 이상 10년 미만 학술지.