

한국학교 · 지역보건교육학회지 2000년~2023년 취약 계층 연구 동향: 노인과 장애인을 중심으로

김예순* · 남영희**†

*국립재활원 건강보건연구과 보건연구사, **남서울대학교 보건행정학과 부교수

Research trends in Journal of The Korean Society for School & Community Health Education on Vulnerable Populations from 2000 to 2023: Based on the elderly and people with disabilities

Ye-Soon Kim* · Young-Hee Nam**†

*Research Scientific Officer, Dept. of Healthcare and Public Health Research,
Rehabilitation Research Institute, Korea National Rehabilitation Center

**Associate Professor, Dept. of Health Administration, Namseoul University, South Korea

ABSTRACT

Purpose: This study aims to identify research trends in papers related to the elderly and the disabled published in the journal of Korean society for school & community health education from 2000 to 2023 and seek the direction of the academic development of this journal in the future.

Method: A total of 26 articles related to the elderly and the disabled, who are vulnerable groups, were analyzed by year by analyzing the specific subjects, research themes, research design, data collection methods, and keywords of papers published from 2000 to 2023.

Results: Looking at the research subjects, studies on the elderly (18 studies) accounted for a larger proportion than studies on the disabled (8 studies). Research themes in the field of healthy living practices for the elderly (44.4%) and research in the field of mental health management (37.5%) for the disabled accounted for a high proportion. The design of research were mostly quantitative and cross-sectional studies. Data collection is mostly based on secondary data. In studies targeting the elderly, keywords appeared in the following order: 'Health' and 'Elderly'. And research targeting the disabled appeared in the following order: 'Disabilities', 'Health', and 'COVID-19'. Additionally, research on the elderly and the disabled

접수일 : 2024년 04월 7일, 수정일 : 2024년 04월 22일, 채택일 : 2024년 04월 30일

교신저자 : 남영희(31020, 충남 천안시 서북구 성환읍 대학로 91)

Tel: 041-580-3058, Fax: 041-580-2926, E-mail: yhnam14@nsu.ac.kr

has recently shown an increasing trend.

Conclusion: Research on the elderly and the disabled has been conducted in line with the purpose of the Korean society for school & community health education, However, In terms of quantitative expansion and qualitative research, research themes, research designs, and data collection methods must be diversified. Methods, public perception. Additionally, research on vulnerable groups that fit the public health promotion and health education paradigm is needed.

Key words: disabilities, elderly, health education, keyword network analysis, research trends

I. 서론

우리나라 건강증진과 보건교육의 근간은 1995년 국민건강증진법 제정과 지역보건법 개정이라고 할 수 있다. 「지역보건법」에 따라 제1차 지역보건의료 계획이 수립되었고(법제처, 2024), 이후 보건복지부 건강증진 부서 설치와 건강증진거점 보건소 지정 확대 운영되었다. 2002년부터는 국민건강증진종합계획(Health Plan 2010)을 주기적으로 수립·시행하고 있다. 현재는 제5차 국민건강증진종합계획(Health Plan 2030)이 수립되어 국민의 건강증진과 질병 사전 예방을 위한 건강증진정책을 제시하여 사업이 수행하고 있다. 이처럼 전 국민의 건강증진을 위한 법이 제정되고 사업이 시행된 것은 국민의 건강증진은 근본적으로 지속적인 보건교육을 통하여 행동 변화로 이어지면서 가능하다는 근거 기반의 연구 결과로 판단된다.

국민의 건강증진을 위한 연구 분야는 건강증진, 건강 보호, 예방서비스, 질병·건강위험행위 관리로 분류할 수 있다(남은우 등, 2004). 건강증진 분야는 건강에 영향을 미치는 운동, 영양, 흡연, 정신건강 등을 다루고 있고, 건강보호 분야는 사고 및 상해 예방 등 집단을 보호할 수 있는 환경 및 규제에 관련되어 있다. 예방서비스 분야는 임상에서의 상담, 조기발견, 예방접종 관련이며, 질병·건강위험 행위 관리 분야는 건강증진사업 전반에 걸친 내용은 건강 행위변화에 대한 부분이다(남정자, 1999). 특히, 2000년대 이

후 우리나라는 국민의 건강증진과 보건교육 연구가 활발히 진행되고 있다. 보건교육의 대상자는 관점에 따라 개인, 집단, 지역사회 국가로 분류할 수 있다. 이런 측면에서 한국학교·지역보건교육학회는 우리나라 인구집단을 모두 다루고 있다고 할 수 있다. 한국학교·지역보건교육학회는 1999년 학령기 어린이와 청소년의 보건문제 및 이들을 대상으로 학교(유, 초등, 중·고등 및 대학) 보건교육에 관한 학술적 연구를 목적으로 한국학교보건교육학회로 창립되었다. 이후 2014년 학술영역을 확대하여 학교뿐만 아니라 지역사회까지 포함한 전 생애주기별 한국학교·지역보건교육 분야에 관한 학술적인 연구와 이에 대한 국가적 사업수행에 이바지하는 것을 목적으로 현재는 지역사회 보건교육을 포함한 학회명으로 변경하고, 발전적인 방향으로 지속해서 도약하였다. 그러나, 그간 한국학교·지역보건교육학회지에 게재된 논문이 국민의 건강증진과 보건교육을 위한 역할과 가치, 정체성을 확립하는 현장에 적용할 수 있는 연구 결과가 있는지에 대한 점검이 요구된다. 즉, 본 학술지의 연구결과가 건강증진과 보건교육에 실질적인 기여가 있었는지를 다각적으로 살펴볼 필요가 있다.

한국학교·지역보건교육학회는 지난 25년간 450여 편의 논문이 발표되었으나, 발표된 연구 논문의 동향을 살펴본 연구는 없었으므로 연구 추세 파악이 어려운 상황이다. 그간의 연구 대상은 유·소아, 초·중·고, 대학생, 성인 등 생애주기별로 접근한 연구가 이루어졌으나 상대적으로 건강 취약 계층인 노

인·장애인의 건강유지·증진은 미약한 실정이었다(김희연, 2010). 이에 본 연구는 학술적 발전과 실천적 노력을 기하고자 그간 한국학교·지역보건교육학회지에 수록된 노인·장애인의 연구 동향을 살펴보고, 앞으로의 학술적 발전 방향을 모색하고자 한다.

II. 연구방법

1. 연구 대상 논문

2000년 최초 발행된 한국학교·지역보건교육학회지 1권부터 2023년 12월 발행된 제24권 4호까지 게재된 총 449편의 연구논문 중 본 연구의 주제에서 벗어난 소아·청소년, 고등학생, 대학생 등을 제외한 노인, 장애인을 대상으로 한 논문은 28편이었다. 이 중 노인, 장애인 대상에서 벗어난 노인요양기관 종사자와 돌봄 서비스 제공자에 대한 논문 2편을 제외하여 최종 26편을 선정하였다. 최종 선정된 연구 논문은 노인 대상 18편, 장애인 대상 8편이었다.

2. 연구 대상 논문의 분석 기준

1) 연구 주제

연구 주제 분류는 「제4차 국민건강증진종합계획(Health Plan 2020)」과 「제5차 국민건강증진종합계획(Health Plan 2030)」의 분과별 중점과제를 참고하여 재구성하였다(오유미, 2018; 김한해, 2021). 5대 영역은 건강생활실천, 정신건강관리, 비감염성질환 예방 관리, 감염 및 기후변화성 질환 예방, 건강친화적 환경 구축으로 하였다. 영역별로 중점 주제를 세 분류하였다. 건강생활실천은 6개 주제(금연, 절주, 영양, 신체활동, 구강관리, 건강검진), 정신건강관리는 4개 주제(자살예방, 치매, 중독, 지역사회 정신건강), 비감염성 질환 예방관리는 5개 주제(만성질환, 암, 심뇌혈관질환, 비만, 손상), 감염 및 기후변화성 질환

예방 관리는 3개 주제(감염병 예방 및 관리, 감염병 위기대응, 기후변화성 질환), 건강친화적 환경 구축은 5개 주제(건강친화적 법제도 개선, 건강정보 이해력 제고, 혁신 정보기술의 적용, 자원 마련 및 운용, 지역사회 자원 확충 및 거버넌스 구축)으로 총 23개 중점 주제로 분류하였다.

2) 연구 유형

연구 유형은 크게 양적 연구와 질적 연구로 분류하였다. 양적 연구는 상관 연구, 리뷰 연구, 중재 연구, 체계적 문헌 고찰, 종단연구, 실험연구, 관찰 연구로 구분하였다. 질적 연구는 별도로 분류하지 않았다.

3) 자료 수집 방법

자료 수집 방법은 설문조사, 2차 자료, 문헌 연구, 면접법, 관찰법, 초점집단인터뷰, 관찰법, 델파이법으로 구분하였다. 2차 자료는 출처 기반으로 분류하였다.

3. 자료 분석

본 학술지에 수록 논문은 저자들이 설정한 5개 이내의 주요 키워드가 포함되어 있다. 해당 키워드를 중심으로 키워드 네트워크 분석을 하였다. 분석을 위해 각 논문에서 저자가 제시한 키워드를 추출하고, 동일한 의미로 해석될 수 있는 키워드는 하나의 대표 키워드로 통합하였다. 예를 들어 'The elderly', 'elderly', 'Korean elderly', 'older adults'는 'elderly'로 통합하였다. 키워드 네트워크 분석은 텍스트토크(Textom) 프로그램을 활용하여 진행하였다. 그 외 자료정리를 위해 기술 분석을 시행하였고, 통계 분석을 위해 SPSS win 26.0을 이용하였다.

Ⅲ. 연구결과

1. 학회 게재 노인 및 장애인 논문의 특성

본 학술지 노인과 장애인 대상 논문 총 26편이며, 노인 대상이 18편(69.2%)로 장애인 대상 8편(30.8%)에 비해 많았다. 연구 주제는 노인 연구의 경우, 건강 생활실천 분야 연구(44.4%)가 가장 많았고, 장애인 연구의 경우 정신건강관리 분야(37.5%)가 가장 많았다. 연구 대상자의 성별은 노인 연구는 성별을 구분

하지 않은 경우(83.3%)가 많았고, 장애인은 여성(50.0%)과 성별을 구분하지 않은 경우(50.0%)가 같은 비율을 보였다. 연구 설계는 노인 및 장애인 연구 모두 양적 연구가 대부분을 차지하였고, 양적 연구 중에서도 상관 연구가 절반 이상이었다. 연구 자료 수집 방법으로는 노인 연구(38.9%)와 장애인 연구(75.5%) 모두 2차 데이터를 사용한 비율이 가장 높았다. 2차 데이터는 노인 연구의 경우 국민건강영양조사(42.9%), 장애인의 경우는 장애인실태조사(100.0%)를 주로 이용한 것으로 나타났다.

〈Table 1〉 Characteristics of published papers

		(N=26)		
Classification	Characteristics	Older adults n(%)	People with disabilities n(%)	
Themes	Health lifestyle	8(44.4)	2(25.0)	
	Mental health management	6(33.3)	3(37.5)	
	Non-communicable disease prevention and management	3(16.7)	1(12.5)	
	Infectious disease and health impact of climate change	1(5.6)	2(25.0)	
	Health-friendly environment and infrastructure	-	-	
Gender	Male	1(5.6)	-	
	Female	1(5.6)	4(50.0)	
	Both	15(83.3)	4(50.0)	
	None	1(5.6)	-	
Study design	Quantitative studies	Cross-sectional studies	10(55.6)	6(75.0)
		Review studies	-	-
		Intervention studies	-	-
		Systematic review studies	3(16.7)	1(12.5)
		Longitudinal studies	1(5.6)	0(0.0)
		Experimental studies	4(22.2)	1(12.5)
	Qualitative studies	-	-	

Classification	Characteristics	Older adults n(%)	People with disabilities n(%)
Data collation	Survey	6(33.3)	1(12.5)
	Secondary data	7(38.9)	6(75.0)
	Literature	-	-
	Screening	-	-
	Focus group interview	-	-
	In-depth interview	-	-
	Observation	-	-
	Experimental	3	-
	Delphi method	-	-
	Other	1(5.9)	1(12.5)
Secondary data	Community health survey	1(14.3)	-
	National health and nutrition survey	3(42.9)	-
	Korean national longitudinal study on aging	1(14.3)	-
	National hospital discharge in-depth injury survey	1(14.3)	-
	National survey of the living conditions and welfare needs of older Korean	1(14.3)	-
	National survey of disabled	-	6(100.0)

2. 노인 및 장애인 논문의 주제 영역 및 세부 주제

총 18편의 노인 연구의 영역별 세부 주제를 살펴 보면, 건강생활실천, 정신건강관리, 비감염성질환 예방 관리, 감염 및 기후변화성 질환 예방 영역은 연구가 진행되었으나 건강친화적 환경 구축은 연구가 이루어지지 않았다. 건강생활실천 영역에서는 구강관리(22.2%), 정신건강관리 영역은 지역사회 정신건강(27.8%), 비감염성 질환 예방관리는 비만과 손상이 5.6%로 동일하게 높았다. 감염 및 기후변화성 질환 예방 영역은 기후변화성 질환 주제(5.6%)의 연구가

진행되었다. 총 8편의 장애인 연구 영역별 세부 주제의 경우, 노인 연구와 동일하게 건강친화적 환경 구축 영역을 제외하고, 건강생활실천, 정신건강관리, 비감염성질환 예방 관리, 감염 및 기후변화성 질환 예방 영역 연구가 진행되었다. 건강생활실천 영역은 신체활동(12.5%), 건강검진 연구(12.5%), 정신건강관리 영역은 지역사회 정신건강(25.5%), 감염 및 기후변화성 질환 예방 관리 영역은 감염병 예방 및 관리(25.0%)와 관련된 주제 연구가 높은 비율로 진행되었음을 알 수 있었다.

〈Table 2〉 Themes and categories of published papers

(N=26)			
Themes	Categories	Older adults n(%)	People with disabilities n(%)
Health lifestyle	1) no smoking	-	-
	2) alcohol reduce	-	-
	3) nutrition and dietary behaviors	-	-
	4) physical activity	2(11.1)	1(12.5)
	5) oral health	4(22.2)	-
	6) national health screening	-	1(12.5)
Mental health management	1) suicide prevention	2(11.1)	1(12.5)
	2) dementia	1(5.6)	-
	3) addiction	-	-
	4) community mental health	5(27.8)	2(25.0)
	5) chronic disease	1(5.6)	1(12.5)
Non-communicable disease prevention and management	1) cancer	-	-
	2) cardio cerebrovascular disease	-	-
	3) obesity	1(5.6)	-
	4) injury prevention	1(5.6)	-
Infectious disease and health impact of climate change	1) prevention and management of infectious disease	-	2(25.0)
	2) preparation and response to infectious disease crises	-	-
	3) health impacts of climate change	1(5.6)	-
Health-friendly environment and infrastructure	1) fostering a health-friendly legal system	-	-
	2) improvement of health literacy	-	-
	3) application of innovative information technology	-	-
	4) financial management and operation	-	-
	5) expansion community resources and establish governance	-	-

3. 게재 시기별 노인 및 장애인 논문의 특징 비교

본 학술지에 게재된 노인 및 장애인 논문 총 26편을 2000년대 이후 시기별로 분류해 보면, 2000년대 1편, 2010년대 10편, 2020년~2023년은 15편으로

지속적으로 증가 추세를 확인할 수 있었다. 2000년대는 1편의 연구만 있어서 연도에 따른 추이를 언급하기에는 한계가 있어 2010년대와 2020년~2023년도를 중심으로 살펴보고자 한다. 먼저 주제별로 분류해 보면, 2000년대는 비감염성질환 예방 관리 영역

을 다룬 연구, 2010년은 정신건강관리 영역, 2020년~2023년은 정신건강관리 영역의 연구 비중이 가장 높았다. 성별에 따른 시기별 추이는 남녀 모두를 다룬 연구가 가장 많았는데, 2010년대 90%였고, 2020년~2023년은 66.7%였다. 연구 설계는 2010년대(50.0%)와 2020년~2023년도(73.3%) 모두 상관연

구가 다수를 차지하고 있었다. 연구 자료 수집은 2010년대(33.3%)와 2020년~2023년도(60.0%) 모두 2차 자료를 활용한 연구가 많았다. 더욱이 과거에 비해 2차 자료 활용이 더 커지는 양상으로 파악할 수 있다.

〈Table 3〉 Characteristics of published papers by period

Classification		Categories	2000~2009 n(%)	2010~2019 n(%)	2020~2023 n(%)
Health lifestyle	Health lifestyle		-	5(50.0)	5(33.3)
	Mental health management		-	3(30.0)	6(40.0)
	Non-communicable disease prevention and management		-	2(20.0)	2(13.3)
	Infectious disease and health impact of climate change		1(100.0)	-	2(13.3)
	Health-friendly environment and infrastructure		-	-	-
Gender	Male		-	-	1(6.7)
	Female		1(100.0)	-	4(26.7)
	Both		-	9(90.0)	10(66.7)
	None		-	1(10.0)	-
Study Design	Quantitative studies	Cross-sectional studies	-	5(50.0)	11(73.3)
		Review studies	-	-	-
		Intervention studies	-	1(10.0)	3(11.5)
		Systematic review studies	-	1(10.0)	1(6.7)
		Longitudinal studies	-	-	-
		Experimental studies	1(100.0)	3(30.0)	1(6.7)
	Qualitative studies		-	-	-
Data collection	Survey		1(100.0)	3(33.3)	3(20.0)
	Secondary data		-	4(44.4)	9(60.0)
	Literature		-	-	-
	Screening		-	-	-
	Focus group interview		-	-	-
	In-depth interview		-	-	-
	Observation		-	-	-
	Experimental		-	1(11.1)	2(13.3)
	Delphi method		-	-	-
	Other		-	1(11.1)	1(6.7)

(N=26)

정신건강 관리에 관한 연구는 국외 정책이나 지표가 취약 계층에 적합한 패러다임인지를 보다 면밀히 살펴야 할 것이다(WHO, 2021). 본 연구에서는 취약계층인 노인 및 장애인 대상으로 2010년대와 2020년~2023년 모두 정신건강관리 영역의 비중이 가장 높았다. 노인 대상 연구는 정신건강 관련된 요인으로 자살 생각, 우울, 일상생활수행능력 저하, 정보기기 이용 불편 등이 정신 건강에 부정 영향이 있음을 확인할 수 있었다. 장애인 대상 연구 역시 자살 생각과 우울에 영향을 미치는 스트레스, 흡연, 만성질환 등으로 파악되었다. 연구 대상 그룹별 정신 건강에 미치는 요인을 조절 가능 요인 중심으로 개선이 요구된다. 아울러, 최근 20여 년간 연구가 이루어지지 않고 있는 건강친화적 환경 구축 영역에 대한 탐구와 대응이 요구된다.

연구 설계는 노인 및 장애인 연구 모두 양적 연구가 대부분을 차지하였고, 양적 연구중에서도 상관 연구가 절반 이상이었다. 연구의 일관성 측면도 있으나, 다양성 측면에서는 부족하다. 2000년대 이후는 양적 연구뿐 아니라, 질적 연구가 증가한 추세이다(김봉환 등, 2012; 조태곤 등, 2014), 양적 연구도 설문조사나 2차 자료 기반 연구에서 리뷰 연구, 관찰 연구, 텔파이연구 등 다양화된 추세이다(신현석 등, 2009). 이에 반해, 본 학술지에 게재된 연구들은 양적 연구의 몇몇 연구 설계만을 활용한 연구에 국한되어 있다. 보다 연구 방법의 다양화와 세분화의 시도가 요구된다.

자료 수집 방법은 노인 연구(38.9%)와 장애인 연구(75.5%) 모두 2차 데이터를 사용하는 비율이 가장 높았다. 과거 설문조사 연구에서 2차 자료 또는 빅데이터를 이용한 연구의 흐름으로 해석된다(배동민 등, 2013; 이지혜 등 2014). 또한, 노인과 장애인 대상 1차적 설문조사는 많은 어려움이 따르고, 기관생명윤리 승인을 얻는 데도 많은 시간이 소요되는 등의 난관이 있기 때문에 생각된다.

학술지에 게재된 키워드별 빈도 분석 결과, 노인

연구의 경우 'Health', 'Elderly', 'Oral', 'Social' 순이었다. 장애인 연구의 경우 'Disabilities', 'Health', 'COVID-19'가 다수 포함되어 있었다. 노인과 장애인 대상 연구에서 공통적으로 'Health promotion'이 출현되어, 본 학술지의 취지에 적합한 연구가 이루어지고 있음을 확인할 수 있다. 또한 'COVID-19'가 중심어에 포함되어 있어, 시대적·사회적 흐름에 부합하는 연구가 발표되고 있는 것으로 판단된다.

다만, 본 연구는 한국학교·지역보건교육학회지의 지난 25년간의 노인·장애인 연구 동향을 살핀 긍정적 의미도 있으나 일부 제한점을 지니고 있다. 첫째, 본 학술지의 노인·장애인 연구는 25년간 논문지 450편 중 5.8%에 해당하는 비율이다. 우리나라 고령인구 비율 19.2%, 장애인구 5.2%를 감안한다면, 턱없이 부족한 연구 실적이다. 이에 노인·장애인 연구 동향의 대표성을 확보하기에는 일부 제한점을 지니고 있다. 둘째, 본 학술지 중심 키워드는 5개 이내로 설정되어 있다. 게재된 학술지에 따라 2~5개로 편차가 크다. 이에 출현하는 중심 키워드는 가중치가 달라야 할 수도 있다. 그러나 동일한 가중치로 분석하였다. 따라서 향후 본 학술지 발전을 위해서는 중심어 개수를 통일하는 방안이 고려되어야 한다.

마지막으로 본 학술지에 발전을 위한 몇 가지 제언을 하고자 한다. 첫째, 게재 학술지의 양적인 증가 전략의 방안 모색이 요구된다. 본 학술지의 발간 취지인 생애 주기인 유아와 청소년기, 노년기까지, 그리고 보건교육의 장인 학교와 지역사회를 아우를 수 있는 연구가 이루어져야 할 것이다. 이를 통해 연구 대상과 현장에도 널리 활용되어 국민의 건강증진과 보건교육 발전에 도모하여야 한다. 둘째, 본 학회 노인·장애인 연구 동향 분석을 위해 초기 선정된 논문은 28편이었으나 최종 26편을 분석하였다. 2편은 연구 대상과 보건교육의 장인 학교와 지역사회의 범위를 벗어나는 논문이었다. 이에 논문의 질적 향상을 위해서는 논문의 체계성과 질을 담보할 수 있는 한 차원 높은 기준과 내실화가 요구된다. 셋째, 주기적

으로 본 학술지뿐 아니라, 유사한 타 학술지의 연구 동향을 살펴서 연구 경향을 비교하고, 국제 건강증진과 보건의교육 정책과 제도와의 패러다임을 살펴 시의 적절한 이슈 발굴과 발전적 전략 모색을 위한 노력이 요구된다.

V. 결론

한국학교·지역보건의교육학회지는 지난 25년간의 노인·장애인 연구는 총 26편이었다. 그간 보건의료제도와 정책, 그리고 사회적 이슈를 반영한 연구들이 게재되어 우리나라 노인과 장애인을 비롯한 국민의 건강증진과 보건의교육에 한 역할을 하였던 것으로 판단된다. 연구의 양적 규모는 다소 작지만, 취약 계층의 건강증진과 보건의교육의 발전을 도모한 것으로 판단된다. 향후에도 우리나라 건강증진과 보건의교육 활성화를 위해 노인·장애인 분야의 연구는 국내외적으로 요구되는 취약 계층의 건강증진 패러다임 전환에 발맞추어 추진되어야 할 것이다. 이를 위해 개인·개인간 및 지역사회 수준의 건강행동 변화, 건강한 공공정책의 개발, 건강지원적 사회 환경 조성이 활성화되도록 도약하는 데 초점을 맞추어야 할 것이다.

참고문헌

- World Health Organization. (2021). Comprehensive mental health action plan 2013-2030. World Health Organization.
- 김봉환, 배주연, 오효정, 윤영선, & 제갈원. (2012). 상담 분야의 질적연구 동향분석 (2002년~ 2011년). 한국심리학회지: 상담 및 심리치료, 24(3), 729-752.
- 김한해. (2021). 제 5 차 국민건강증진종합계획 (HP2030)에서의 '건강형평성' 목표: HP2020에 대한 평가와 국외 사례고찰을 바탕으로. 보건의교육건강증진학회지, 38(4), 33-51.
- 김희연. (2010). 저소득 취약계층 건강 보호 방안 연구. 경기연구원 기본연구, 1-178.
- 남은우, 조은주, & 남정자. (2004). 한국과 일본의 건강증진정책 비교. 보건의교육건강증진학회지, 21(3), 19-33.
- 남정자. (1999). 2000 년대의 건강증진분야 연구 방향. 보건복지포럼, 1999(12), 14-20.
- 배동민, 박현수, & 오기환. (2013). 빅데이터 동향 및 정책 시사점. 정보통신방송정책 (555), 37-74.
- 법제처. 2024.3.2. 검색, <https://www.law.go.kr/%EB%B2%95%EB%A0%B9/%EC%A7%80%EC%97%AD%EB%B3%B4%EA%B1%B4%EB%B2%95>
- 신현석, 박균열, 전상훈, 주휘정, & 신원학. (2009). 한국 교육행정학의 연구 동향 분석. 교육행정학연구, 27(4), 23-56.
- 오유미. (2018). 국가 건강증진정책목표 달성을 위한 성과평가에 관한 연구: 제 4 차 국민건강증진종합계획을 중심으로: 제 4 차 국민건강증진종합계획을 중심으로. 보건의교육건강증진학회지, 35(4), 19-34.
- 윤난희, 김영복, 송현중, 이지은, & 최정은. (2022). 보건의교육건강증진학회지 1984~2021년 연구동향. 보건의교육건강증진학회지, 39(5), 127-139.
- 이주열, 이돈형, 이수진, 조인성, & 김수영. (2021). 국내 건강증진정책 관련 학술논문의 연구동향. Korean J Health Educ Promot, 38(4).
- 이지혜, 제미경, 조명지, & 손현석. (2014). 보건 의료 분야의 빅데이터 활용 동향. 한국통신학회지 (정보와통신), 32(1), 63-75.
- 조태곤, 김용욱, 우정환, & 김경일. (2014). 통합 교육에서의 질적 연구 동향 분석. 특수교육저널: 이론과 실천, 15(1), 79-98.

■ 김예순	https://orcid.org/0000-0003-1424-0163
■ 남영희	https://orcid.org/0000-0002-1836-4385

국문초록

한국학교 · 지역보건교육학회지 2000년~2023년 취약 계층 연구 동향: 노인과 장애인을 중심으로

김예순* · 남영희**

*국립재활원 건강보건연구과 보건연구사, **남서울대학교 보건행정학과 부교수

목적: 본 연구는 2000년부터 2023년까지 한국학교 · 지역보건교육학회지에 실린 노인과 장애인 관련 논문의 연구 동향을 파악하여, 향후 본 학술지의 학술적 발전 방향을 모색하고자 한다.

방법: 2000년부터 2023년까지 게재된 논문의 구체적 대상, 연구 주제, 연구 설계, 자료수집 방법, 키워드 분석으로 연도별로 취약 계층에 해당하는 노인과 장애인 관련 논문 총 26편을 분석하였다.

결과: 연구 대상을 살펴보면, 장애인 대상 연구(8편)보다는 노인 대상 연구(18편)가 더 큰 비중을 차지하였다. 연구 주제로는 노인은 건강생활실천 분야(44.4%) 연구, 장애인은 정신건강관리 분야(37.5%) 연구가 높은 비율을 차지하였다. 연구유형은 양적 연구가 많았고, 상관연구가 다수였다. 자료수집 방법은 2차 자료 기반의 연구가 가장 많았다. 노인 대상 연구의 키워드는 'Health', 'Elderly'의 출현 빈도가 높았고, 장애인 대상 연구는 'Disabilities', 'Health', 'COVID-19' 순으로 출현 빈도가 높았다. 또한 최근 들어 노인과 장애인 연구가 증가하는 추세를 보였다.

결론: 노인 및 장애인 연구는 한국학교 · 지역보건교육학회의 취지에 맞게 연구가 진행되었으나, 연구의 양적인 확대가 이루어져야 하고, 질적인 측면에서도 연구 주제, 연구 설계, 자료수집 방법에서 다양화되어야 한다. 또한, 국민의 건강증진과 보건교육 패러다임에 맞춘 취약 계층에 관한 연구가 요구된다.

주제어: 장애인, 노인, 보건교육, 키워드 분석, 연구동향