

1994년 6월 제정

2020년 8월 20일 최신개정

## 1. 전반적 개요

한국전문물리치료학회지(*Physical Therapy Korea*) (인쇄 ISSN 1225-8962; 온라인 ISSN 2287-982X)는 한국전문 물리치료학회의 공식 간행물입니다. 본 학회지는 2월 20일, 5월 20일, 8월 20일 및 11월 20일에 총 4회, 분기별로 발행됩니다. 약칭은 Phys Ther Korea 입니다. 모든 논문은 한글 또는 영어로 작성되어야 합니다. 저자는 온라인 제출 시스템 (<http://www.ptkorea.org/submission/>)에 논문을 제출해야 합니다. 제출된 모든 논문은 다양한 분야의 3명의 물리 치료 전문가로 구성된 동료 심사위원회에 의해 심사됩니다. 한국전문물리치료학회지는 현재 한국인용색인(KCI), 한국과학(Korea Science), 한국의료 데이터베이스(KMbase), 한국연구정보서비스시스템(KISS), 연구정보공유서비스(RISS), 국회디지털도서관, 교보학술지(Kyobo scholar), Google Scholar 및 DOI/Crossref에 요약/색인화 되어 있습니다.

한국전문물리치료학회지에 제출될 논문은 다음 지침에 따라 작성해주시기 바랍니다. 빠른 동료 심사 및 게재를 위해, 아래 지침을 준수하지 않는 논문은 심사를 거치지 않고 수정을 위해 교신 저자에게 반환될 수 있습니다. 한국전문물리치료학회지는 아래 명시된 내용이 저촉되지 않는다면, 의학저널(<http://www.icmje.org>)에서 권장하는 연구의 수행, 보고, 편집 및 출판에 대한 사항을 따릅니다.

## 2. 목표와 범위

한국전문물리치료학회지는 한국전문물리치료학회의 공식 학회지로, 물리치료 교육의 질을 높이고, 관련된 실습을 강화시키며, 궁극적으로는 국제적인 물리 치료 전문가 양성을 위해 1994년 6월에 창설되었습니다. 본 학회의 목표는 임상 연구자, 기초 과학자, 물리 치료사 및 기타 건강 전문가들의 교류를 통해 환자관리를 향상시키는 것입니다. 한국전문물리치료학회지는 다음과 같은 관심 분야에 중점을 둔 원저(Original articles), 종설(Review articles) 및 사례 보고(Case reports)를 다룹니다.

신경계물리치료	스포츠물리치료
심호흡계 물리치료	노인물리치료
정형물리치료	소아물리치료

## 3. 논문 투고

논문 투고 시 통신저자는 반드시 본 학회 회원자격을 갖추어야 하며, 논문의 게재 확정 시 모든 저자는 회원자격을 갖추어야 합니다. 원고 제출은 온라인논문투고시스템(<http://www.ptkorea.org/submission/>)으로 하며, 논문 투고에 관한 문의 사항은 편집국으로 문의해주시기 바랍니다.

## 편집사무국

편집위원장: 이충휘 (Chung-hwi Yi, PhD, PT)

이메일: [ptkorea1994@gmail.com](mailto:ptkorea1994@gmail.com)

전화: +82-33-760-2972, 팩스: +82-33-760-2496

주소: 강원도 원주시 연세대길 1, 연세대학교 물리치료학과 (우편번호:26493)

## 4. 연구 및 출판 윤리

본 학회지는 ICMJE 등의 전문기관이 권장한 지침 및 모범 사례를 준수합니다. 편집장은 논문 철회 및 우려를 표명할 경우 <http://publicationethics.org/resources/flowcharts> 에서 제공되는 COPE 절차에 따라 진행합니다. 논문 수정이 필요한 경우 <http://www.icmje.org/recommendations/browse/publishing-and-editorial-issues/corrections-and-version> 에서 제공하는 ICMJE 의 수정, 철회, 재발행 및 버전 관리 권장 사항을 따라 진행됩니다.

### 1) 이해 상충 공개서

교신 저자는 모든 저자의 이해 상충 관계 상황을 정리하여, 이해상충 관계서를 잠재적 이해 충돌에 대한 ICMJE 의 양식 ([www.icmje.org/conflicts-of-interest](http://www.icmje.org/conflicts-of-interest))에 따라 작성해야 합니다. 저자 (또는 저자의 기관 또는 고용주)가 저자의 연구, 원고, 결정에 영향을 줄 수 있는 재정적 또는 개인적 관계나 제휴 관계가 있을 경우, 이해 상충이 발생할 수 있습니다. 모든 저자들은 (1) 재무 관계 (예: 고용, 컨설턴트, 주식 소유권, 사례비, 자문료), (2) 개인적인 관계, (3) 학문적 경쟁 및 (4) 지적 열정 등의 이해 상충 관계에 대해 밝힐 필요가 있습니다. 이러한 이해 상충 관계들은 본문의 제일 마지막에 결론 섹션과 감사의 말 섹션 사이에 언급합니다. 연구비 출처는 제목 페이지 또는 본문 끝의 감사의 글 섹션에 언급하길 바랍니다. 잠재적 이해 상충에 대해 저자가 충분히 소명하지 않은 것이 출판 후 밝혀지면, 해당 사실을 바로잡기 위해 수정 사항이 게시되며 필요에 따라 추가 조치가 취해질 수 있습니다.

### 2) 저자 및 저작권

저자는 논문에 실질적인 지적 공헌을 한 자로 다음의 네 가지 기준을 충족해야 합니다.

(1) 연구 주제 선정 및 방법 디자인, 데이터의 수집, 분석 및 해석에 실질적으로 기여함; (2) 논문의 초안 작성 또는 중요한 내용에 대해 수정함; (3) 출판예정 논문의 최종 승인; (4) 연구의 정확성 또는 완전성에 대한 책임

위의 네 가지 기준은 저자를 다른 기여자와 구별합니다. 여러 기관과 그룹으로 대규모의 공동 연구를 수행한 경우, 그룹은 논문에 대해 직접적인 책임을 지는 저자를 지명해야 합니다. 따라서 개인이 아닌 그룹이 작성한 논문을 제출 시, 교신 저자는 공동 연구 그룹이름 뿐 아니라 모든 개별 저자를 명시해야 합니다. 연구비 수주, 데이터 수집, 또는 일반적인 연구관리 등의 일만 하는 경우 저작권을 주장할 수 없습니다. 이런 일을 했던 다른 구성원들은 일반적으로 감사의 글에 언급하는 것을 권장합니다.

### 3) 인간과 동물의 권리 보호

인간 피험자를 대상으로 한 실험 연구는, 1975 년 헬싱키 선언 (2013 년 개정)에 따라 실험이 수행된 기관의 연구윤리위원회 (IRB)의 승인을 받아 실험 진행한 것을 명시하기 바랍니다. 헬싱키 선언에 부합하지 않는 임상 연구는 출판 대상으로 고려되지 않습니다. 개인 정보 사항 (예: 이름, 이름, 주민등록번호 또는 생년월일)을 논문에 직접 언급하는 것은 금지되어 있습니다. 동물 연구의 경우, 실험 진행 기관의 실험 동물 연구윤리위원회의 승인을 얻거나 또는 연구 윤리위원회가 없는 기관의 경우 NIH 의 실험실 동물의 관리 및 사용에 대한 안내서 (Institute of Laboratory Animal Resources, Commission on Life Sciences, National Research

Council, <https://www.nap.edu/catalog/5140/guide-for-the-care-and-use-of-laboratory-animals>)를 따라 번식 및 실험실 동물의 사용 등과 같은 내용을 언급해야 합니다. 저자는 논문 발간 후 최소 1 년 동안 실험 연구의 원본 데이터를 보존해야 하며 편집위원회의 요구에 따라 원본 데이터를 제시해야 합니다.

#### 4) 임상 연구 및 데이터 공유 정책 등록

임상 연구를 하는 모든 연구는 국가 임상 연구 등록 사이트(<http://cris.nih.go.kr/cris/index.jsp>) 또는 세계 보건기구(WHO) 및 ICMJE 가 인정한 다른 사이트에 등록하는 것을 권장합니다. 본 학회는 "Data Sharing Statements for Clinical Trials: A Requirement of the International Committee of Medical Journal Editors(임상 연구 데이터 공유 선언: 국제 의학 저널 편집 위원회의 요구 사항)"에 명시된 데이터 공유 정책을 따릅니다. 임상 연구 등록에 관한 ICMJE 의 정책은 (<http://www.icmje.org/recommendations/browse/publishing-and-editorial-issues/clinical-trial-registration.html>)에 설명되어 있습니다. 위의 사이트에 연구 등록 후 데이터 공유 계획이 변경되면, 제출 및 발간된 논문에 언급해야 되며, 등록 기록물에 업데이트 해야 합니다.

#### 5) 독창성과 중복 출판

논문 제출은 원본으로 하며, 논문이 다른 학회의 투고 및 심사 과정 중이면 안됩니다. 편집위원회의 허가 없이는 게재 확정된 논문의 어떠한 부분도 다른 과학 저널에 재사용이 불가능합니다. 하지만 저작물 이용 허락 표시(Creative Commons License)에 따라 원본 출처가 검증된다면 그림과 표를 자유롭게 사용할 수 있습니다. 오픈 액세스 권한이 없는 다른 저널에서 그림이나 표를 인용할 때 저자들은 모든 저작권 문제를 해결해야 합니다. Similarity Check (유사성 검사)는 투고 및 발간된 콘텐츠를 다채널 출판(Multi-Publisher)을 통해 유사도 검사를 합니다.



유사도 검사에 대한 자세한 내용은 <http://www.crossref.org/crosscheck/index.html> 를 참고하시기 바랍니다.

PTK 에 제출된 모든 원고는 iThenticate 도구를 사용하여 이전에 출판된 다른 논문들과의 유사성을 구별할 수 있습니다.

#### 6) 연구에서의 성과 성별 평등

제출된 논문은 성/성별 차이를 고려해야 하며 특정 성별에 국한되지 않아야 합니다. 또한 논문에 피험자의 성 및 성별에 따른 데이터를 보고하는 이유를 설명해야 합니다. 저자는 자신의 연구가 미래의 연구, 지식 창출에 기여하고 다양한 그룹 (특히 성/성별)에 활용된다는 점을 고려해야 합니다. 또한 저자는 연구의 과학적 타당성을 설명할 때 필요하다면 성별 별 데이터를 제공할 수 있고, 구체적 성별 또는 희귀 질환을 연구하고 있을 때에 논문에 반드시 이 부분을 언급해야 됩니다.

#### 7) 연구 및 출판 부정 행위 관리 절차

학회는 중복출판, 표절, 사기 또는 조작된 데이터, 저자의 변경, 공개되지 않은 이해의 상충 관계, 제출된 논문의 윤리적 문제, 저자의 아이디어나 데이터에 대한 심사위원의 심사, 편집위원에 대한 불만 등에 직면한 경우,

COPE (<http://publicationethics.org/resources/flowcharts>)에서 제공 한 순서에 따라 문제를 해결하게 됩니다. 의심되는 사건에 대한 토론과 결정은 편집위원회가 수행합니다.

## 8) 편집 책임

편집위원회는 출판 윤리를 모니터링하고 보호하기 위해 다음과 같은 노력을 지속적으로 할 것입니다. 논문 철회 지침; 학문 기록의 진실성 유지; 지적 및 윤리적 기준을 손상시키는 사업 요구의 배제; 필요 시 출판물의 수정, 설명, 철회 및 사과; 표절 및 사기성 데이터는 배제. 편집자들은 다음과 같은 책임을 가집니다: 논문을 거부하고 수락할 책임과 권한; 거부하거나 수락 한 논문과 관련하여 이해 상충을 피하기; 오류가 발견되면 수정 또는 철회 게시를 장려함; 심사위원의 익명성을 유지.

## 5. 출판 양식

한국전문물리치료학회지는 논문 유형은 원저, 사례 보고서 및 종설로 나뉩습니다. 저널의 1, 2 및 3 호는 한국어 또는 영어로 작성해야 하며, 4 호의 논문은 모두 영어로 작성해야 합니다.

논문 형식 (아래 표 설명 참조).

논문 형태	초록(단어)	본문(단어)	인용문헌	표&그림
원저	양식 있음, 300	5,000	50	10
사례보고	250	2,500	40	10
종설	양식 없음, 300	6,000	100	10

**1) 원저:** 임상 또는 기초 연구 결과를 포함한 논문으로 독자가 수용할 수 있을 정도로 충분히 문서화되어야 합니다. 논문의 길이는 5,000 단어를 초과하지 않으며(초록, 참고 문헌, 표 및 그림의 범례 제외), 참고 문헌은 50 개 이내여야 합니다. 원저는 다음 항목 순으로 정렬합니다. (1) 제목 페이지; (2) 초록과 키워드; (3) 소개; (4) 재료 및 방법; (5) 결과; (6) 토론; (7) 결론; (8) 감사의 글 (필요한 경우); (9) 저자 기여; (10) 참고 문헌; (11) 그림; 및 (12) 표.

**2) 사례보고:** 사례보고는 이전에 보고되지 않았거나 거의 관찰되지 않은 질병을 대상으로 합니다. 이미 보고되었지만 이전 보고서와 현저하게 다른 보고서도 본 학회에 게시할 수 있습니다. 논문은 표지, 표, 그림 설명을 제외한 본문이 2,500 단어를 넘지 않아야 하며, 참고문헌은 40 개 이내입니다. 원저와는 달리 초록은 250 단어 이내의 한 단락으로 구성됩니다. 사례 보고서는 다음 순서로 구성해야 합니다. (1) 제목 페이지; (2) 초록과 키워드; (3) 소개; (4) 사례보고; (5) 토론; (6) 감사의 글 (필요한 경우); (7) 저자 기여; (8) 참조; (9) 그림; (10) 표.

키워드는 원저의 키워드 방식과 동일합니다. 서론에는 "서론"이라는 문구를 사용하지 않고, 사례와 관련된 일반적인 배경과 의의를 간략하게 설명해야 합니다. 고찰은 사례보고에서 강조하고 싶은 것에 중점을 두며, 결론에 대한 별도의 섹션을 설정하지 않기에 고찰의 마지막 부분에 결론을 요약하여 작성합니다.

**3) 종설:** 종설은 특정 주제에 대한 포괄적으로 분석한 논문으로. 원고의 길이는 6,000 단어이내, 참고문헌은 100 개 이하로 제한됩니다. 종설은 다음 순서로 구성됩니다. (1) 제목 페이지; (2) 초록과 키워드; (3) 소개; (4) 텍스트; (5) 토론; (6) 감사의 글 (필요한 경우); (7) 저자 기여; (8) 인용문헌; (9) 그림; 및 (10) 표.

## 6. 논문 구성 및 형식

### 1) 제목 페이지

제목 페이지에는 다음과 같은 정보가 포함되어야 합니다. (1) 간결하지만 핵심 정보를 제공하는 제목. (2) 모든 저자의 이름 (이름, 중간 이름 또는 이니셜 및 성) 및 학위, 소속, 도시, 국가; (3) 본문의 단어 개수 (초록을 포함하지 않음), 초록의 단어 개수; (4) 교신 저자의 이름, ORCID (Open Researcher and Contributor ID), 소속, 주소, 도시, 우편 번호, 국가, 이메일, 전화 및 팩스 번호; (5) 연구비 정보, 감사의 글 및 이해충돌 관계 설명; (6) 저자 기여도 진술; (7) 모든 저자의 ORCID; (9) 윤리 진술. 웹 사이트에서 한국 전문 물리치료 학회의 제목 페이지 템플릿을 다운로드하여 사용하십시오.

### 2) 초록과 핵심 단어

초록은 간결해야 하며 원저 및 종설 논문의 경우 300 단어, 사례 보고의 경우 150 단어를 초과해서는 안 됩니다. 초록의 양식은 연구 배경, 연구 목적, 연구 방법, 결과 및 결론 (종설은 초록 양식 없음)으로 구성됩니다. 초록 아래에 키워드를 적고, 알파벳 순서로 3-6 개의 키워드를 세미콜론으로 구분하여 나열하십시오(예: 근육; 병리학; 목 통증; 요통; 인대). 키워드 선택에 대해서는 PubMed의 Medical Subject Headings (MeSH) (<https://meshb.nlm.nih.gov/search>)를 참조하십시오.

### 3) 서론

서론은 연구 배경에 대해 간단히 독자들에게 정보를 제공하기에 적합한 일반적 논문들, 그리고 다른 사람들의 관련 연구 결과를 요약하여 서술합니다. 저자가 연구를 수행하게 된 배경과 명확한 연구 질문을 명시해야 합니다.

### 4) 연구 방법

실험 방법은 다른 연구자들이 따라 할 수 있도록 설명을 간결하되 충분히 해야 합니다. 이미 알려진 방법에 대해서는 자세히 설명하지 않아야 됩니다. 그러나 이전에 알려진 방법 중 새로운 내용이 있거나 중요한 수정이 있는 경우 전체적인 설명이 필요합니다. 실험용 동물 또는 병원체를 사용한 임상 연구 및 실험의 경우 연구윤리위원회의 연구 승인 내용이 포함되어야 합니다. 특수 화학 물질의 출처는 위치 (회사, 도시, 주 및 국가 이름)와 함께 제공해야 합니다. 사용된 통계 분석 방법과 유의 수준의 기준을 설명해야 합니다. 임상 시료, 데이터 및 동물을 사용하여 연구를 수행할 때 연구 윤리 성명서를 명시해야 합니다. 예는 다음과 같습니다.

#### • 윤리 성명서:

##### - 임상 연구의 예

- 본 연구 프로토콜은 ### 대학의 연구윤리위원회(승인번호 2020001)에 의해 검토 및 승인되었습니다. 모든 실험 대상자들은 실험 참여 시 실험 동의서를 작성하였습니다.

##### - 동물 연구의 예

- 연구 방법과 동물 관리는 ### 대학의 동물실험윤리위원회 (IACUC)에 의해 승인되었습니다(승인번호 2020002).

##### - 임상 시험의 예

- 본 연구는 두 번째 단계의 무작위 임상 시험으로, 한국 임상연구정보 서비스(Clinical Research information Service;CRIS, <https://cris.nih.go.kr/cris/index.jsp>),에 등록된 번호는 KCT 2020003 입니다. 중재에 관한 임상 시험을 하는 논문은 반드시 데이터 공유 계획을 ICMJE의 선언에 따라 밝혀야

합니다. (<http://www.icmje.org/recommendations/browse/publishing-and-editorial-issues/clinical-trial-registration.html>)

#### - 참가자에 대한 설명

- 성(생물학적 요인을 보고할 때) 및 성별(정체성, 심리 사회적 또는 문화적 요인)이라는 용어의 올바른 사용을 권장하고, 부득이한 이유가 있는 것이 아니라면 연구자는 참여자의 성 또는 성별, 동물 및 세포의 성, 성과 성별을 결정 기준 등을 설명해야 합니다. 연구가 특정 집단을 대상으로 수행된 경우(예: 여성 또는 남성만), 저자는 그 이유를 명확히 명시해야 합니다. 저자는 연구와 관련되어 연구 대상자의 인종이나 민족을 어떻게 결정했는지 역시 밝혀야 합니다.

#### 5) 결과

이 섹션에는 연구 방법 섹션에 언급한 순서대로 표와 그림에 제시된 데이터를 간결한 설명합니다. 이미 표와 그림에 데이터를 보여줬으므로, 데이터를 장황하게 설명하거나 반복적으로 설명하는 것을 피해야 합니다. 연령 및 성별 분포와 같은 연구 대상자 분석에 대한 결과는 이 섹션에서 언급하지 않습니다. 시제는 과거 형식이어야 합니다.

#### 6) 고찰

이 섹션에서 결과 섹션에 제시된 자료를 반복하지 않도록 주의하며 데이터를 간결하게 해석합니다. 서론 부분에 제시한 질문에 대한 논리적 답변을 제안해야 합니다. 내용은 연구 결과와 관련된 새롭고 중요한 정보로 구성되어야 합니다.

#### 7) 결론

결론이나 저자의 의견은 결과 및 토론 섹션에서 도출되며, 연구 목적에 맞도록 포괄적으로 설명해야 합니다. 이때 결과를 간단한 요약만 하거나 중복 정보를 나열하는 것은 피해야 합니다. 향후 연구 방향 또는 예상 효과도 언급하지 않는 것이 좋습니다.

#### 8) 감사의 글

이 섹션에는 연구에 기여했지만 공동 저자로 포함되지 않은 개인 또는 기관을 적습니다. 모든 재정적 지원 및 기술적 지원도 명시해야 합니다.

#### 9) 저자 기여도

모든 저자를 논문 투고 시스템에 입력합니다. 모든 저자의 기여도는 'CRediT Taxonomy of author role'을 사용하여 입력합니다. 정책을 참고해 주시기 바랍니다. 저자 자격을 얻으려면 모든 저자들이 7 가지 핵심 기여도(아이디어 내기, 연구 방법론, 소프트웨어, 검증, 통계 분석, 조사 및 데이터 해석) 중 하나 이상을 해야 되며, 다음의 논문 작업 중 최소한 하나 이상 작업해야 됩니다 (초안 준비, 논문 검토 및 편집). 저자는 연구와 관련된 나머지 작업도 할 수 있으나, 그것 만으로는 저작 자격을 얻을 수 없습니다. 논문의 최종본이 출판되면, 출판된 논문은 연구의 기여도 부분이 정확히 명시되어 있어야 합니다. 교신저자는 논문 제출 시 이러한 정보를 작성해야 할 책임이 있으며, 모든 저자는 원고를 제출하기 전에 각자의 기여에 대해 검토 및 토론 과정을 거쳐 동의해야 합니다.

• **저자 기여의 예:**

- 논문 주제 및 개념: \*\*, \*\*. 데이터 해석: \*\*, \*\*. 통계 분석: \*\*, \*\*. 연구비 수주: \*\*, \*\*. 투자: \*\*, \*\*. 연구방법론: \*\*, \*\*. 프로젝트 관리자: \*\*, \*\*. 출처: \*\*, \*\*. 소프트웨어: \*\*, \*\*. 관리: \*\*, \*\*. 검증: \*\*, \*\*. 시각화: \*\*, \*\*. 초고 작성: \*\*, \*\*. 논문 수정 및 편집: \*\*, \*\*.

10) 인용문헌

인용문헌은 본문에 나오는 순서대로 번호를 매기며, 본문에는 괄호 ([xx]) 안에 번호를 넣습니다. 두 개 이상의 문헌을 한꺼번에 인용한 경우 다음처럼 숫자를 나열하십시오([1,2], [1-3], or [1,3-5]). 인용문헌은 논문의 끝 별도의 시트에 인용 순서대로 기재합니다. 형식은 NLM 스타일을 따릅니다. (The NLM Style Guide for Authors, Editors, and Publishers, 2nd edition, 2007. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK7256/>). 학회의 약어 역시 NLM 스타일을 따릅니다. (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals>). 저자가 6 명 이하인 경우 모든 저자를 나열하고, 7 명 이상이면 6 명의 이름을 나열하고 그 뒤는 "et al"로 표시합니다.

• **학술지 논문:** 저자의 성 및 이니셜. 논문 제목. 저널 명; 권(호): 페이지. 논문 제목에 콜론 (:)이 있는 경우, 콜론 뒤의 제목이 전체 문장인 경우 대문자로 시작하고 문장이 아닌 경우 소문자로 시작합니다.

예시:

1. Lee KE, Baik SM, Yi CH, Kim SH. Electromyographic analysis of gluteus maximus, gluteus medius, hamstring and erector spinae muscles activity during the bridge exercise with hip external rotation in different knee flexion angles in healthy subjects. Phys Ther Korea 2019;26(3):91-8.
2. Alayat MSM, Alshehri MA, Shousha TM, Abdelgalil AA, Alhasan H, Khayyat OK, et al. The effectiveness of high intensity laser therapy in the management of spinal disorders: a systematic review and meta-analysis. J Back Musculoskelet Rehabil 2019;32(6):869-84.
3. Cook CJ, Cook CE, Reiman MP, Joshi AB, Richardson W, Garcia AN. Systematic review of diagnostic accuracy of patient history, clinical findings, and physical tests in the diagnosis of lumbar spinal stenosis. Eur Spine J 2019 Jul 16. [Epub]. <https://doi.org/10.1007/s00586-019-06048->

• **저서:** 저자의 성 및 이니셜. 책 제목. 판. 출판사가 위치한 도시: 출판사; 연도; 페이지.

예시:

4. Kisner C, Colby LA. Therapeutic exercise: foundations and techniques. 7th ed. Philadelphia: F.A. Davis Company; 2017;63-5.

• **저서의 장:** 저자의 성 및 이니셜. 장의 제목. In: 편집자의 성 및 이니셜. 책 제목. 판. 출판사가 위치한 도시: 출판사; 연도; 페이지

예시:

5. Szklut SE, Breath DM. Learning disabilities. In: Umphred DA editor. Neurological Rehabilitation. 4th ed. St Louis: Mosby; 2001;124-7.

• **졸업 논문**

6. Lee WH. Effect of rotational load on the thickness and activity of abdominal muscles during shoulder horizontal abduction in lying on the foam roller in subjects with and without low back pain. Seoul, Yonsei University, Doctoral Dissertation. 2012.

• **인터넷 출처:** 저자의 성 및 이니셜. 제목 [매체 유형]. 출판 장소 (국가): 출판 날짜 [인용 날짜]. 출처의 URL

예시:

7. Foot Scientific. Elevate drop foot brace [Internet]. Utah: 2013 Mar 4 [cited 2015 Jan 15]. Available from: [www.footscientific.com/elevate](http://www.footscientific.com/elevate).

## 11) 표와 그림

### • 표

모든 표는 본문을 참조하지 않고 데이터를 이해할 수 있도록 제목과 설명이 있어야 합니다. 표는 각각 별도의 페이지에 삽입하고, 아라비아 숫자로 번호를 매겨야 합니다. 표에 대한 설명은 글 간격을 이중간격으로 설정합니다. 각 표에서 사용되는 모든 약어를 각주로 설명하십시오. 각주의 경우 a, b, c, d, e, f 등의 기호순으로 사용하십시오. 워드 프로세싱 프로그램에서 '표 만들기' 기능을 사용하고, 표를 그림으로 삽입하지 마십시오. 본문에 나타나는 순서대로 아라비아 숫자로 매겨진 표들을 별도의 페이지에 배치하십시오.

### • 그림과 범례

그림과 이미지는 최소한의 필요한 수만큼 논문과 함께 제공해야 합니다. 그림의 기본 형식은 JPG (JPEG), GIF 및 TIFF 파일 (300dpi 이상)이며, 별도의 파일로 제공해야 합니다. 필요한 경우 컬러 그림으로 출판할 수 있지만 컬러 그림의 경우 출판 비용은 저자가 부담하게 됩니다. 범례는 각 그림과 함께 제공되어야 하며 별도의 페이지에 입력해야 합니다. 본문 내에 워드프로세스의 '아트웍' 기능을 사용하지 마십시오.

## 12) 기타 규칙

### • 약어

약어는 처음 사용될 때 본문, 표 및 그림 범례에서 각각 정의해야 합니다.

### • 측정 단위

측정 단위는 국제 단위 (SI) 단위를 따릅니다. 논문에 표기하는 방법은 다음과 같습니다. 연도, y; 월, m; 일, d; 시간, h; 분, min; 초, s; 그램, g; 리터, L; 미터, m; 샘플 크기, n; 자유도, df; 평균의 표준 오차, SE; 표준 편차, SD; 확률, p.

### • 기기, 약품 및 기타 제품의 이름

기기, 약품 및 기타 연구에 사용된 제품들은 일반적 총칭을 사용해야 합니다. 연구에 독점 브랜드가 사용되는 경우 재료 및 방법 섹션에서 일반적 총칭을 처음 언급한 후 브랜드 이름과 제조업체 이름을 특허에 포함시킵니다. 법률에 의거해 필요한 상표 (TM) 및 등록 (®) 기호를 사용하십시오.

## 7. 동료 심사 및 출판 과정

모든 논문은 동료 심사 과정을 거쳐야 하며, 게재 확정된 논문은 한국전문물리치료학회지에 실리게 됩니다.

### 1) 논문 제출을 위한 등록

한국전문물리치료학회지는 정관 23 조에 따라 본 저널에 발표된 모든 저널의 일반적 사항을 준수합니다.

### 2) 언어

본 학회지는 한국어로 “한국전문물리치료학회지” 영어로는 “Physical Therapy Korea”, 그리고 약어로 “Phys Ther Korea”로 표현됩니다.

### 3) 출판일정

본 학회지는 2 월 20 일, 5 월 20 일, 8 월 20 일 및 11 월 20 일에 총 4 회, 분기별로 출판됩니다.

### 4) 논문투고

논문은 한국 전문 물리 치료학회지 양식을 엄격히 준수해야 합니다. 저자의 기여도 및 체크리스트와 함께 논문을 제출합니다. 만약 논문의 오류가 많다면 심사 과정을 거치지 않고 저자에게 반환됩니다. 등록된 모든 논문에는 등록 번호가 부여되고, 교신 저자에게 이메일로 발송됩니다.

### 5) 논문 심사

논문심사는 다음의 순서에 따라 진행됩니다.

- ① 접수된 원고에 각각의 고유 접수번호를 부여합니다.
- ② 편집위원장은 저자의 소속이나 이름을 삭제한 원고 3부를 3인의 심사위원에게 심사를 의뢰한다. 심사위원의 임명을 위하여 제1, 제2, 제3 심사위원 번호를 부여합니다.
- ③ 본 학회 투고규정에 맞지 않는 원고는 심사하지 않고 원저자에게 송부할 수 있습니다.
- ④ 심사자와 저자는 서로 익명으로 하며, 비공개를 원칙으로 합니다.
- ⑤ 편집위원장은 3명의 심사자의 채점 결과에 의거하여 편집위원회의 회의를 통해 5주 이내로 논문심사 결과서를 작성하여 논문게재 여부를 결정합니다. 단, 긴급 심사과정의 경우에는 3주 이내로 논문심사 결과서를 작성하여 논문게재 여부를 결정합니다.
- ⑥ 편집위원장은 논문게재 여부를 결정한 후 심사결과 통보양식에 의거 논문심사 결과를 통신저자에게 통보합니다.
- ⑦ 수정이나 보완이 필요한 논문은 수정사항을 구체적으로 나열하여 수정 제의 통보 양식에 의거 통보합니다.
- ⑧ 통보된 기한 이내로 수정 보완에 대한 응답이 없을 경우는 본 학회지에 게재할 의사가 없는 것으로 간주됩니다. 수정 보완된 논문은 편집위원이 다시 심사하여 게재여부를 통보합니다.
- ⑨ 편집위원장은 1차 교정 인쇄본을 통신저자에게 송부하고, 저자의 교정 및 확인을 점검한 후 출판사에 송부합니다.
- ⑩ 심사비와 투고비

- PTK는 공개된 모든 논문을 저널 웹 사이트를 통하여 독자들에게 무료로 제공하는 Open Access 출판 모델을 사용합니다. 논문 제출 및 심사비용은 무료이며, 논문이 게재 확정 된 경우 심사비 포함한 게재료 40만원을 하게 됩니다.
- 2020 년 5 월 1 일 이후 제출 및 접수되어 게재 확정된 논문은 출판료 (400,000 원)를 내게 됩니다.
- \* 게재 확정 된 논문의 교신 저자를 포함한 모든 저자는 PTK의 회원이어야 합니다.
- 외부 기관에서 연구비를 지원받은 논문에서 사사표기시 10만원을 부가적으로 납부해야하며 영문 논문인 경우 10만원을 할인 받게 됩니다.

## 6) 심사 결과

논문이 본 학회에 게재확정 되면, 저자가 요청한 경우 논문이 발행될 것이라는 증명서를 발행할 수 있습니다.

## 7) 편집자의 논평과 답변

편집위원장의 결정에 따라 편집자 의견을 논문에 첨부할 수 있습니다. 저자가 회신하면 회신 역시 논문에 실릴 수 있습니다.

## 8) 오류 공지

만약 논문에 오류가 있다면, 저자가 논문을 교정하고, 그 내용이 학회지에 실릴 수 있습니다.

## 9) 인쇄

저자는 이 단계에서 추가 수정을 요청할 수 있으므로 인쇄하기 전에 게재 승인된 논문을 주의 깊게 교정하고 편집해야 합니다. 편집위원회는 논문 출판 여부와 게재 순서를 결정합니다.

## 10) 출판 후 피드백

저자나 독자가 수정해야 할 오류나 내용을 찾은 경우 편집위원회에 수정을 요청할 수 있습니다. 편집위원회는 오류공지, 정정문(corrigendum) 또는 철회를 고려할 수 있습니다. 논문 수정이 진행되었다면 'CrossMark'로 최종 논문을 표시해야 됩니다. 편집자에게 독자가 출판된 논문에 대한 의견을 편지로 보낸 경우, 저자에게 전달됩니다. 저자는 독자의 편지에 답장을 보낼 수 있습니다. 편집자에게 보내는 편지와 저자의 답변 역시 논문에 게재될 수 있습니다.

## 11) 저널이 불만과 항소를 처리하는 방법

한국전문물리치료학회지의 정책은 저자, 심사위원, 편집위원 및 저널 출판사를 보호하는 것을 목표로 합니다. 아래에 설명되어 있지 않은 불만 및 항소 처리 과정은 <https://Publicationethics.org/appeals> 에서 제공되는 출판 윤리위원회의 지침을 따릅니다.

### • 불만 항소 대상자

논문 제출자, 저자, 심사위원 및 독자는 부적절한 경쟁 행위, 저작권, 데이터 도난, 명예 훼손 및 법적 문제 같은 경우가 발생 시, 불만 및 이의 제기를 등록할 수 있습니다. 개인이나 기관에서 사례를 알려려면 [ptkorea1994@gmail.com](mailto:ptkorea1994@gmail.com) 로 이메일을

보내십시오. 불만 또는 항소의 경우, 육하원칙에 따른 질문 (누가, 언제, 어디서, 무엇을, 어떻게, 왜)에 대한 답변이 포함된 구체적인 데이터를 제공해야 합니다.

- 불만과 항소를 해결하고 처리할 책임이 있는 자

편집자, 편집위원회 또는 편집실에 책임이 있습니다. 법률 자문가 또는 윤리 편집위원이 의사 결정에 도움을 줄 수 있습니다.

- 처리 방안의 결과

부정 행위의 유형이나 정도에 따라 다릅니다. 처리 방안의 결과는 출판 윤리위원회 (COPE)의 지침을 따릅니다.

## 8. 저작권 및 배포

게재 승인된 논문의 모든 저자는 저널의 "저작권 양도 양식"사본에 서명하고 온라인 제출 시스템 (<http://www.ptkorea.org/submission/>)에 제출해야 합니다. 출판권과 소유권은 한국전문물리치료학회에 귀속됩니다. 논문 배포는 연회비를 낸 회원에 한해 1년에 4번 논문 출간일로부터 7일 이내에 우편으로 보내드립니다. 만약 연회비를 내지 않거나 본 학회 회원이 아닌 경우 구독을 원할 때에는 구독료를 내야 됩니다.

## 9. 광고 정책

광고는 게재 승인 전 윤리적으로 적절한지 심사를 받게 됩니다. 광고주는 광고 게시에 따른 제품이나 서비스의 마케팅 및 판매와 관련된 모든 법적 요구 사항에 대한 책임이 있습니다. 한국전문물리치료학회는 본 학회지에 광고된 제품이나 서비스, 그리고 광고주의 의견에 대한 확약이나 보증을 하지 않습니다. 한국전문물리치료학회 광고를 중단할 권리가 있습니다

## 10. 기타 정보

### 1) 구독

한국전문물리치료학회지의 인쇄본은 구독료를 지급한 일반 회원(70,000 원) 및 기관(75,000 원)에게 송부됩니다. 한국전문물리치료학회지의 인쇄판을 구독하려면 편집실에 이메일 ([ptkorea1994@gmail.com](mailto:ptkorea1994@gmail.com))로 연락하시기 바랍니다.

### 2) 논문 진행 비용

논문이 게재 확정되면 모든 저자들은 본 학회 회원 등록을 해야 합니다. 또한 저자들은 심사비 포함한 게재료 40 만원을 내야 되며, 외부 기관에서 연구비를 지원받은 논문에서 사사표기시 10 만원을 부가적으로 납부해야 하며 영문 논문인 경우 10 만원을 할인받게 됩니다.