Type of manuscript

**한글 제목은 글꼴 크기 14, 볼드체로 하며 50자를 넘기지 않는다.**

**The English Title is Font Size 14, Bold Type, And Doesn’t Exceed 50 Characters.**

**Abstract**

The abstract should be a concise paragraph of less than 250 words (excluding the title and author names) in a structured format, including Purpose, Methods, Results, and Conclusion.

Abbreviations or references are not allowed in the abstract. List up to 5 key words relevant to the manuscript at the bottom of the abstract, using terms indexed in MeSH (Medical Subject Headings) as a principle.

**초록**

초록은 목적, 방법, 결과 및 결론을 포함하는 구조화된 형식의 간결한 단락이어야 합니다. 초록에는 약어 또는 참고 문헌이 허용되지 않습니다.

원고의 내용에 부합하는 주요어(Key Words) 5개 이내를 초록 하단에 기재하며, MeSH(Medical Subject Headings)에 등재된 용어를 원칙으로 한다.

**서론**

조사 목적, 관련 배경 정보 등을 간략히 설명해야 한다. 서론에는 결론이 포함되지 않아야 한다.

The purpose of the investigation, including relevant background information, should be described briefly. Conclusions should not be included in the Introduction.

**연구방법**

**연구설계, 연구대상, 연구도구, 자료 수집 방법 및 자료 분석 방법**

위의 순서대로 소제목으로 나누어 기술한다.

장비 및 소프트웨어 제조업체의 이름을 명시해야 하며, 통계 분석 방법 및 통계적 유의성 기준을 설명해야 한다.

The information should be divided and described under 2nd level headings in the order listed above. The names of manufacturers of equipment and software should be given. Methods of statistical analysis and criteria for statistical significance should be described.

**연구결과**

결과는 텍스트, 표 및 그림에서 논리적 순서로 기술해야 한다. 결과 매개변수가 통계적 유의성을 가지는 경우, P-값을 제공해야 하며 동일한 데이터를 여러 형태로 나열하지 말고 중요한 결과만 요약하여 적는다. 결과에는 논의에 적합한 자료가 포함되어서는 안된다.

Results should be described in a logical sequence in the text, tables, and figures. If the resulting parameters have statistical significance, P-values should be provided, and important findings should be summarized without presenting the same data in multiple forms. The results should not include material appropriate for the discussion.

Table 1. Overall Responses to Question Types

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Personal information\* | HR† | T‡ | P-Value§ | Decimal point|| |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\*For personal information, gender should be recorded as M/F, and age should be recorded as yr. Averages for age, weight, and height should be recorded to one decimal place.

†HR=Heart rate

‡T=Temperature

§In principle, the p-value representing the significance probability should be described without adding a footnote, and up to 3 decimal places should be written. (Example: p=.003p value is .000, it should be described as p<.001)

||For decimal points, if the number can exceed ‘1,’ a 0 should be placed before the decimal point. If the number cannot exceed ‘1,’ do not place a 0 before the decimal point. (Example: t=0.26, F=0.92 p<.001, r=.14, R2=.61)

**논의**

연구 결과에서 중요하거나 새로운 소견을 강조하고 서론과 결과에서 언급된 것을 중복하여 기술하지 않는다. 관련된 선행연구 결과와 연관하여 연구 결과를 해석하며 결과의 적용, 제한점, 제언 등을 기술한다.

Emphasize significant or novel findings in the research results, avoiding repetition of what was mentioned in the introduction and results sections. Interpret the research findings in relation to previous relevant studies and describe the implications, limitations, and recommendations based on the results.

**결론 및 제언**

연구 목적과 연관하여 최종 결론만을 간략히 기술하며 연구방법이나 결과 등을 반복 기술하지 않는다.

Briefly state the final conclusion in relation to the research purpose, avoiding repetition of the research methods or results.

**References**

1. Shin DS, Song R, Shin EK, Seo SJ, Park JE, Han SY, et al. Effects of passive upper arm exercise on range of motion, muscle strength, and muscle spasticity in hemiplegic patients with cerebral vascular disease. J Korean Acad Nurs. 2012;42(6):783-90.

http://dx.doi.org/10.4040/jkan.2012.42.6.783