석사(박사)학위논문(심사용)

논문의 국문제목(20p)

국문 부제(15p)

논문의 영문제목(13p)

영문 부제(12p)

제 출 자：○ ○ ○(13p)

지도교수：○ ○ ○(13p)

2021(논문심사 합격연도)

○○○학과(14p)

○○○전공(14p)

단국대학교 대학원(15p)

(속지 – 아무 내용도 쓰지 말고 빈 상태로 둘 것)

<서식 2> 속표지

석사(박사)학위논문(심사용)

논문의 국문제목(20p)

국문 부제(15p)

논문의 영문제목(13p)

영문 부제(12p)

제 출 자：〇 〇 〇(13p)

지도교수：〇 〇 〇(13p)

논문심사 합격 학년도(15p)

〇〇학과(14p)

〇 〇 〇(〇 〇 〇)전공(14p)

단국대학교 〇〇 대학원(15p)

<서식 3> 제출지

논문의 국문제목(20p)

국문 부제(15p)

논문의 영문제목(13p)

영문 부제(12p)

이 논문을 석사(박사)학위논문으로 제출함(15p)

논문제출 년도 월(15p)

단국대학교 대학원(15p)

〇〇학과(14p)

〇〇〇(〇〇〇)전공(14p)

논문제출자 성명(15p)

<서식 4> 심사 판정지

○○○의 석사(박사)학위 논문을

합격으로 판정함(20p)

심 사 일：OOOO. OO. OO. (14p)

심사 위원장 인(14p)

심 사 위 원 인(14p)

심 사 위 원 인(14p)

심 사 위 원 인(14p)

심 사 위 원 인(14p)

단국대학교 대학원(20p)

<서식 5> 국문초록

(국문초록)

(국문) 논문 제목(20p)

단국대학교 ○○학과(14p)

○○전공(14p)

○ ○ ○(14p)

지도교수： ○ ○ ○(14p)

국문초록은 2페이지 이내, 휴먼명조 12p, 줄간격 160%, 들여쓰기 10p

국문초론이란?

국문초록 (abstract)은 학위논문 전체 개요(overview)를 보기 위한 요약 (summary)에 해당 된다.

초록의 기능 (1) 논문의 주요 이야기 (main story)와 몇 가지 세부 사항 (few details), (2) 논문 전체를 읽는 독자나 그렇지 않은 독자 모두에게 명확 (clear)해야 한다.

초록 내용과 구성 (1) 연구자의 질문 (연구질문) 기술 (2) 연구질문에 답을 하기 위한 무엇을 했는가 (연구방법), (3) 연구 종료 후 얻은 주된 결과, (4) 가능하다면 주된 결과에 대한 배경과 의미 포함.

초록 작성 요령 (1) 한 문단 (one paragraph)으로 작성 (2) 한 문단에서 내용이 흐르게 연속성 유지 (3) 흐름을 위한 신호 (signal) 단어 사용하기 (예, We found that .., We conclude that .., We suggest that ..)

(추가) 국문 초록 아래 주제어 (key words) 5개 이내 포함 가능

(감사의 글)

목 차 (Contents)

국문초록 ⅰ

감사의 글 ii

목 차 iii

List of Tables ⅳ

List of Figures ⅴ

Ⅰ. 서론 1

1.1 배경 1

1.2 중요성 (필요성) O

1.3 목적 (연구질문/연구가설) O

Ⅱ. 방법 O

2.1 재료 (대상자) O

2.2 실험방법 (연구디자인) OO

2.3 자료분석 (통계분석) OO

Ⅲ. 결과 OO

3.1 대상자 요약 OO

3.1 실험(자료분석) 결과 OO

Ⅳ. 논의 OO

연구질문에 대한 답 등 (이 지침 논의 포함 내용 참고) OO

결론 및 제언 (논의 마지막에 포함 가능) OO

V. 결론 및 제언 (별도 추가 가능) OO

참고문헌 OO

외국어초록 OO

List of Tables

(모든 표의 제목은 영어로 표기)

Table 1-1 ○○○ O

Table 1-2 ○○○ O

Table 2-1 ○○○ OO

Table 2-2 ○○○ OO

List of Figures

(모든 그림의 제목은 영어로 표기)

Figure 1-1 ○○○ O

Figure 2-1 ○○○ O

Figure 2-2 ○○○ O

Figure 3-1 ○○○ OO

Figure 3-2 ○○○ OO

**(본문) 본문은 네 부분으로 구성되어 있다 (four-part structure);**

I. 서론 II. 방법 III. 결과 IV. 논의 V. 결론

Ⅰ. 서 론 (Introduction)

서론의 기능(function) (1) 독자의 흥미를 유발 (직접적, 특정, 짧게 그리고 명백하게) (2) 독자가 논문을 이해할 수 있게 충분한 내용을 제공 (3) 가장 중요한 문장은 연구질문 (research questions)

서론의 모양(shape) “깔때기”

깔대기 아래 안보이는 부분: 아직 모르는 해결되지 않은 내용이지만 중요한 내용 (unknown but significant)

연구질문 / 연구가설 /연구목적(Research Questions or Purposes)

깔대기 위 보이는 부분: 배경 (known / believed – 학계에서 해당 주제에 대해 일반화된 내용)

서론의 시제(verb tense) (1) 배경 (일반화된 내용)은 현재형 (2) 다른 연구자의 논문에 발표된 내용은 과거형 (3) 연구질문의 신호 (signal)은 과거형 (이 연구의 목적은 ... 였다; the purpose of this study was to investigate ...)

II. 방법 (Methods)

연구방법의 기능(function) (1) 서론에 기술한 연구질문에 답을 하기 위해 연구자가 무엇을 했는지 자세하게 기술하여 독자에게 알려줌

연구방법의 내용(content) (1) 재료 (대상자) (2) 방법: 실험 프로토콜, 처리의 목적, 처리 방법 (측정, 관찰 등), 통계자료 분석방법을 포함한 자료 분석

연구방법의 시제(verb tense) (1) 시행했던 방법인 경우 과거형 (... 를 OO방법으로 측정했다) (2) 데이터 (자료)를 기술할 때는 현재형 ( ... 는 평균과 표준편차로 요약된다)

III. 연구결과 (Results)

연구결과의 기능(function) (1) 연구방법에서 기술했던 실험방법의 결과에 대해 자세하게 기술 (2) 연구결과를 뒷받침하는 근거 (데이터)를 제시하거나 독자에게 직접적으로 표(Tables)나 그림(Figures)으로 근거를 뒷받침

연구결과에 포함할 내용 (content) (1) 서론에서 제기한 연구질문에 적절한 결과만 보고 (해석하지 않고 데이터만 제시 - 결과 해석은 IV. 토론에서 ) (2) 연구자의 연구가설을 지지여부에 관계없이 모든 결과를 포함

연구결과의 시제(verb tense) (1) 과거형으로 결과 보고

IV. 논의 (Discussion)

논의의 기능(function) (1) 서론에서 제시했던 연구질문 (research questions, RQ)에 대한 답 (answer) 기술 (RQ & Answer) (2) 연구질문에 대한 답변을 뒷받침하는 결과를 설명하고 현재 관련 지식에 이 답변이 어떻게 적절하게 맞는지 설명

논의에 포함할 내용 (content) (1) 서론에서 제기한 연구질문에 대한 답 (토론 첫 문장에 서론부분에서 제기한 질문을 다시 상기시켜 작성해주고 바로 답변을 기술) (2) 답변에 대한 뒷받침 (support), 설명 (explanation), 방어 (defense) 등에 대한 다음과 같은 내용 포함; 답변을 뒷받침하지 않는 모든 결과에 대한 설명, 이 연구의 새로운 점, 다른 연구 결과와 다른 점에 대한 설명, 예상되지 않은 결과에 대한 설명, 연구방법에 대한 제한점 또는 연구 계획 (study design)의 약점, 연구 가정의 타당성, 그리고 이 연구의 중요성과 의미에 대한 시사점

논의의 시제(verb tense) (1) 연구질문에 대한 답변과 연구 결과를 구분해서 동사의 시제를 선택 (2) 연구질문에 대한 답변의 경우 현재형 (3) 결과는 과거형

**논문 작성지침 (추가)** : 논문의 본문 (서론, 방법, 결과, 논의)과 더불어 방법과 결과를 뒷받침 하는 표 (Tables), 그림 (Figures), 그리고 참고문헌 (References)에 해당되는 부분 (supporting information)이 있으며 요약 (overview)에 해당되는 초록 (Abstract)과 논문제목 (Title)이 있다.

표 (Tables), 그림 (Figures), 참고문헌 (References) : Supporting information (뒷받침하는 정보)

**표와 그림 작성지침**

1. 일반적으로 표 (Tables)와 그림(Figures)은 본문의 방법 (Methods)과 결과 (Results)에서 사용한다.

(1) 방법에서 표와 그림의 주 목적은 연구방법을 명확하게 하고 더욱 상세하게 기술하기 위함이다.

(2) 결과에서 표와 그림은 연구결과를 뒷받침하기 위한 근거를 제시하기 위함이다.

2. 주의할 점은 표나 그림은 영문(외국어)으로 작성하며 그림이나 표 작성 시 추가 문장 없이 (독자가 본문으로 돌아가 내용을 찾지 않을 정도로) 모든 것이 독자에게 설명되어야 함 (예: 약자를 사용했다면 반드시 그 의미를 그림이 나 표에 포함하고 통계분석결과 p-value를 제시했다면 통계적 유의성과 더불어 통계검정법을 제시한다)

그림 (예제) 출처: Ohtake T, Mochida Y, Ishioka K, Oka M, Maesato K, Moriya H, Hidaka S, Higashide S, Ioji T, Fujita Y, Kawamoto A, Fukushima M, Kobayashi S. Autologous Granulocyte Colony-Stimulating Factor-Mobilized Peripheral Blood CD34 Positive Cell Transplantation for Hemodialysis Patients with Critical Limb Ischemia: A Prospective Phase II Clinical Trial. *Stem Cells Transl Med*. 2018 Nov;7(11):774-782.)

표 (예제)

Table 1. Frequency of Subjects withDifferent Degrees of Weight Change, by Smoking Status during Follow-Up

EMB000021782b3f

aLost more than 2.3 kg

bGained more than 2.3 kg but less than 11.3 kg

cGained 11.3 kg or more

**참고문헌 작성지침**

1. 학위 논문에 참고문헌을 포함하는 목적은 다른 연구자의 아이디어와 연구결과를 인정하고

기리며 독자에게 관련 추가 정보의 출처를 제공하기 위함이다.

1. 본문에서 참고문헌의 인용과 작성법은 [단국대학교 대학원 학위논문의 작성지침] III.

자연계열의 본문작성에서 기술한 2. 본문에서의 문헌인용법과 3. 참고문헌의 작성 지침을

일반적으로 따르지만 대학원 계열 내 각 학과의 특성과 관행을 존중하도록 한다.

초록 (Abstract)과 논문제목 (Title): Overview (개요)

초록 작성지침

1. 초록 (Abstract)은 논문 전체의 요약 (summary)에 해당된다.

초록의 기능은 (1) 논문의 주요 이야기 (main story)와 몇 가지 세부 사항 (few details)을 보여주며, (2) 논문 전체를 읽는 독자나 그렇지 않은 독자 모두에게 명확 (clear)해야 한다.

2. 초록 내용과 구성 (1) 연구배경 없이 연구자의 질문 (연구질문) 기술 (2) 연구질문에 답을 하기 위한 무엇을 했는가 간단하게 기술 (연구방법), (3) 연구 종료 후 얻은 주된 결과, (4) 가능하다면 주된 결과에 대한 배경과 의미 포함.

3. 초록 작성 요령 (1) 한 문단 (one paragraph)으로 작성 (2) 한 문단에서 내용이 자연스럽게 흘러가도록 연속성 유지 (3) 흐름을 위한 신호 (signal) 단어 사용하기 (예, We found that .., We conclude that .., We suggest that ..)

논문제목 작성지침

1. 논문제목 (title)의 기능은 논문의 주제나 주요 시사점을 알기 위함이며 독자들의 흥미를 유발하기 위함이다.

2. 제목에는 다음 사항을 포함해야 한다; 독립변수 (X); 종속변수 (Y); 대상자 (Z), 그리고 대상자의 상태, 실험 방법 등 (예: Effect of X on Y in Z 형식으로 .. 당뇨환자에서 OOO 치료의 OOO에 대한 효능)

3. 좋은 제목은 간결하며 (concise) 필요 없는 단어를 생략하고 비특이적 (nonspecific) 단어는 제외한다 (예: OOO에 대한 **연구** - 제목에 “연구” 단어는 논문자체가 연구이기 때문에 생략한다)

<서식 6> 외국어 초록

(Abstract)

(외국어) 논문 제목(20p)

HONG Gildong

○○○○○ Major

Department of ○○○○○ Medicine

Graduate School, Dankook University

Advisor：Professor SUNG Choonhyang

In this study, ~~

Keywords:

외국어초록은 2페이지 이내, New Times Roman 12p, 줄간격 150%, 들여쓰기 10p

외국어초록 (abstract)은 학위논문 전체 개요(overview)를 보기 위한 요약 (summary)에 해당 된다.

Abstract의 기능 (1) 논문의 주요 이야기 (main story)와 몇 가지 세부 사항 (few details), (2) 논문 전체를 읽는 독자나 그렇지 않은 독자 모두에게 명확 (clear)해야 한다.

Abstract 내용과 구성 (1) 연구자의 질문 (연구질문) 기술 (2) 연구질문에 답을 하기 위한 무엇을 했는가 (연구방법), (3) 연구 종료 후 얻은 주된 결과, (4) 가능하다면 주된 결과에 대한 배경과 의미 포함.

Abstract 작성 요령 (1) 한 문단 (one paragraph)으로 작성 (2) 한 문단에서 내용이 흐르게 연속성 유지 (3) 흐름을 위한 신호 (signal) 단어 사용하기 (예, We found that .., We conclude that .., We suggest that ..)