**硕士(博士)学位论文(审查用)**

论文的韩文题目(20p)

论文的韩文副题(15p)

论文的英文题目(13p)

英文副题(12p)

论文作者：○ ○ ○(13p)

指导教授：○ ○ ○(13p)

2021(论文审查合格年份)

○○○学科((14p)

○○○专业(14p)

檀国大学研究生院(15p)

(空白页 - 任何内容都不写，此页为空白页)

<格式 2> 扉页

硕士(博士)学位论文(审查用)

论文的韩文题目(20p)

论文的韩文副题(15p)

论文的英文题目(13p)

英文副题(12p)

论文作者：〇 〇 〇(13p)

指导教授：〇 〇 〇(13p)

论文审查合格年份(15p)

〇〇学科(14p)

〇 〇 〇(〇 〇 〇)专业(14p)

檀国大学 〇〇 研究生院(15p)

<格式 3> 提交页

论文的韩文题目(20p)

论文的韩文副题(15p)

论文的英文题目(13p)

英文副题(12p)

此论文作为硕士(博士)学位论文提交(15p)

论文提交的年份和月份(15p)

檀国大学研究生院(15p)

〇〇学科(14p)

〇〇〇(〇〇〇)专业(14p)

论文提交者姓名(15p)

<格式 4> 审查判定页

○○○的硕士(博士)学位论文

判定为合格(20p)

审 查 日：OOOO. OO. OO. (14p)

审 查 委 员 长 印(14p)

审 查 委 员 印(14p)

审 查 委 员 印(14p)

审 查 委 员 印(14p)

审 查 委 员 印(14p)

檀国大学研究生院(20p)

<格式 5> 韩文摘要

(韩文摘要)

(韩文)论文题目(20p)

檀国大学 ○○学科(14p)

○○专业(14p)

○ ○ ○(14p)

指导教授： ○ ○ ○(14p)

韩文摘要的篇幅需控制在2页以内，字体使用‘휴먼명조’，字体大小设置为12pt，行间距(줄간격)设置为160%，缩进(들여쓰기)设置为10pt。

什么是韩文摘要？

韩文摘要(abstract)相当于对学位论文整体概述(overview)的一个总结(summary)。

摘要的作用是(1)阐述论文的核心内容(main story)和几处细节(few details)；(2)让读完论文的读者或还没读过论文的读者都能明确地理解论文内容。

摘要的内容和构成包括(1)阐述研究者的研究问题；(2)为了导出问题的答案用了怎样的方法；(3)研究结束后得到的核心结果；(4)可以的话阐述一下核心结果的背景和意义。

摘要的撰写要领是(1)写一个段落(one paragraph)的文字；(2)这段文字需要语言流畅，内容连贯；(3)为了内容的连贯性可使用一些信号(signal)性词汇。(例如：We found that .., We conclude that .., We suggest that ..)

(添加) 韩文摘要下面要写5个以内的关键词(key words)

(致谢辞)

目 录 (Contents)

韩文摘要 ⅰ

致谢辞 ii

目录 iii

List of Tables ⅳ

List of Figures ⅴ

Ⅰ. 绪论 1

1.1 背景 1

1.2 重要性(必要性) O

1.3 目的(研究问题/研究假设) O

Ⅱ. 方法 O

2.1 资料(对象) O

2.2 实验方法(研究设计) OO

2.3 资料分析(统计分析) OO

Ⅲ. 结果 OO

3.1 研究对象的总结 OO

3.1 实验(资料分析)结果 OO

Ⅳ. 讨论 OO

对研究问题的回答等(具体参考后面的‘讨论包含的内容’指南) OO

结论及提案(可放在讨论的最后) OO

V. 结论及提案(可添加年份) OO

参考文献 OO

外文摘要 OO

List of Tables

(所有表格的标题均使用英文)

Table 1-1 ○○○ O

Table 1-2 ○○○ O

Table 2-1 ○○○ OO

Table 2-2 ○○○ OO

List of Figures

(所有图的标题均使用英文)

Figure 1-1 ○○○ O

Figure 2-1 ○○○ O

Figure 2-2 ○○○ O

Figure 3-1 ○○○ OO

Figure 3-2 ○○○ OO

**(正文) 正文由四个部分组成(four-part structure);**

I. 绪论 II. 方法 III. 结果 IV. 讨论 V. 结论

Ⅰ. 绪 论 (Introduction)

绪论的作用(function) 激发读者的兴趣。(直接性的，针对性的，简洁明了的) (2) 提供充足的内容供读者了解论文。(3) 最重要的文章是研究的问题(research questions)。

绪论的形状(shape) “漏斗”

漏斗下面看不见的部分：还未解决但意义重大的内容(unknown but significant)

研究问题 / 研究假设 / 研究目的(Research Questions or Purposes)

漏斗上方看见的部分：背景(known / believed – 学术界针对相关主题的普遍性内容)

绪论的时态(verb tense) (1) 背景(一般的内容)为现在式。(2) 其他学者的论文中已经发表的研究内容为过去式。(3) 研究问题的信号(signal)为过去式。(例如：이 연구은 목적은 ...였다. The purpose of this study was to investigate...)

II. 方法 (Methods)

研究方法的作用(function)：(1)向读者仔细介绍为了得出绪论中提出的问题的答案，研究者具体做了什么。

研究方法的内容(content)：(1)资料(研究对象)；(2)方法：对实验协议，处理目的，处理方法(测定，观察等)，统计资料的分析方法进行资料分析。

研究方法的时态(verb tense)：(1)已实施了的方法使用过去式 (例如：... 를 OO방법으로 측정했다)；(2)描述数据(资料)时用现在式 (例如：... 는 평균과 표준편차로 요약된다)。

III. 研究结果 (Results)

研究结果的作用(function)：(1)对研究方法中提到的试验方法的结果进行仔细地阐述；(2)为研究结果提供依据(数据)，或着直接向读者提供表(Tables)或图((Figures)类的依据。

研究结果中包含的内容 (content)：(1)只对绪论中研究问题的适当结果进行报告。(不要做分析，只展示数据 - 结果分析在‘IV.讨论’中进行)；(2)无论研究者的研究假设支持与否，所有研究结果都包含在内。

研究结果的时态(verb tense)：(1)研究结果的报告均用过去式。

IV. 讨论 (Discussion)

讨论的作用(function)：(1)针对绪论中提到的研究问题(research questions, RQ)进行作答(RQ & Answer)；(2)对能够支撑这个作答的结果进行说明，并阐述一下在目前的相关知识中这个作答是如何恰当的。

讨论中包含的内容(content)：(1)绪论中提出的研究问题的相关作答。(讨论的开头先重申一下绪论中提出的研究问题，接着进行作答。)；(2)它包含与作答的相关的依据(support)，说明(explanation)，辩护(defense)等内容：针对无法支撑作答的所有结果进行说明；针对这个研究的新颖之处以及与其他研究的不同之处进行说明；针对预料之外的结果进行说明；针对研究方法的受限之处和研究计划(study design)的弱点、研究假设的妥当性和这个研究的重要性，以及它的意义带来的启发进行说明。

讨论的时态(verb tense)：(1)将研究问题的作答和研究结果区分开来选择动词的时态；(2) 研究问题的作答使用现在式；(3)结果使用过去式。

**论文撰写指南(追加)：**有给论文正文(绪论，方法，结果，讨论)、研究方法和结果做理论依据(supporting information)的图(Figures)、表(Tables)，参考文献的相关说明，还有摘要总结(overview)与论文题目(Title)的说明。

表 (Tables), 图 (Figures), 参考文献 (References) : Supporting information (理论依据)

**表和图的撰写指南**

1. 表(Tables)和图(Figures)一般在正文的方法(Methods)和结果(Results)中使用。
   * + - 1. 在方法中使用表和图的主要目的是为了使研究方法阐述得更加明确和详细。
         2. 在结果中使用表和图是为了给研究结果提供理论依据。
2. 需要注意的是表和图要用英文(外语)写，并且要将所有内容(读者无需返回正文中寻找的程度)向读者进行说明。(例如：如果使用了缩写, 则应将其含义包含在图中或表中, 如果展示的是统计分析结果p-value, 则应展示出统计的重要性和统计鉴定法。)

图 (示例) 出处: 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.)



表 (示例)

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

EMB00002b3c3af3aLost more than 2.3 kg

bGained more than 2.3 kg but less than 11.3 kg

cGained 11.3 kg or more

**参考文献编写指南**

1. 学位论文中写参考文献的目的是承认和赞同其他研究者的想法和研究结果，并向读者提供相关

信息来源。

1. 正文中的参考文献的引用和编写方法一般是遵循[檀国大学研究生院学位论文撰写指南]III.

自然类中正文撰写里提到的‘2.正文中的文献引用法’和‘3.参考文献的写作指南’，但要尊

重研究生院系内各学科的特点和惯例。

摘要(Abstract)和论文题目(Title)：Overview(概要)

**摘要编写指南**

1.摘要(Abstract)相当于对论文整体的一个总结(summary)。

摘要的作用是：(1)阐述论文的核心内容(main story)和几处细节(few details)；(2)让读完论文的读者或还没读过论文的读者都能明确地理解论文内容。

2.摘要的内容和构成包括：(1)阐述研究者的研究问题，其中不包含研究背景；(2)为了导出问题的答案用了怎样的方法；(3)研究结束后得到的核心结果；(4)可以的话阐述一下核心结果的背景和意义。

3.摘要的撰写要领是：(1)写一个段落(one paragraph)的文字；(2)这段文字需要语言流畅，内容连贯；(3)为了内容的连贯性可使用一些信号(signal)性词汇。(例如, We found that .., We conclude that .., We suggest that ..)

**论文题目撰写指南**

1.论文题目(title)的作用是为了让读者了解论文的主题或主旨，以激发阅读兴趣。

2.题目中要包含以下几点：自变数(X)，依变数(Y)，对象(Z)，对象的状态，试验方法等。(例如：Effect of X on Y in Z 형식으로 .. 당뇨환자에서 OOO 치료의 OOO에 대한 효능)

3.好的题目是简洁明了的(concise)，要省略不需要的单词，非特异性(nonspecific)单词除外。(例如：OOO에 대한 **연구** - 题目中的‘연구(研究)’一词因论文本身就是研究，所以省略)

<格式 6> 外文摘要

(Abstract)

(外文)论文题目(20p)

HONG Gildong

○○○○○ Major

Department of ○○○○○ Medicine

Graduate School, Dankook University

Advisor：Professor SUNG Choonhyang

In this study, ~~

Keywords:

外文摘要的篇幅需控制在2页以内，字体使用‘New Times Roman’，字体大小设置为12pt，行间距(줄간격)设置为150%，缩进(들여쓰기)设置为10pt。

外文摘要(abstract)相当于对学位论文整体概述(overview)的一个总结(summary)。Abstract的作用是：(1)阐述论文的核心内容(main story)和几处细节(few details)；(2)让读完论文的读者或还没读过论文的读者都能明确地理解论文内容。

Abstract的内容和构成包括：(1)阐述研究者的研究问题；(2)为了导出问题的答案用了怎样的方法；(3)研究结束后得到的核心结果；(4)可以的话阐述一下核心结果的背景和意义。

Abstract的撰写要领是：(1)写一个段落(one paragraph)的文字；(2)这段文字需要语言流畅，内容连贯；(3)为了内容的连贯性可使用一些信号(signal)性词汇。(例如： We found that .., We conclude that .., We suggest that ..)