

ver. 2025

---

# EndNote 매뉴얼

연구전략팀 학술진흥파트

## 01 EndNote 개요

- EndNote 란?
- 주요기능
- 설치방법
- 화면구성

## 02 자료수집

- Library 만들기
- 외부 DB 반입
- 직접 입력
- Online Search 기능

## 03 자료관리

- PDF 첨부
- 서지사항 업데이트
- 중복 찾기
- 그룹화 기능
- 태그 기능

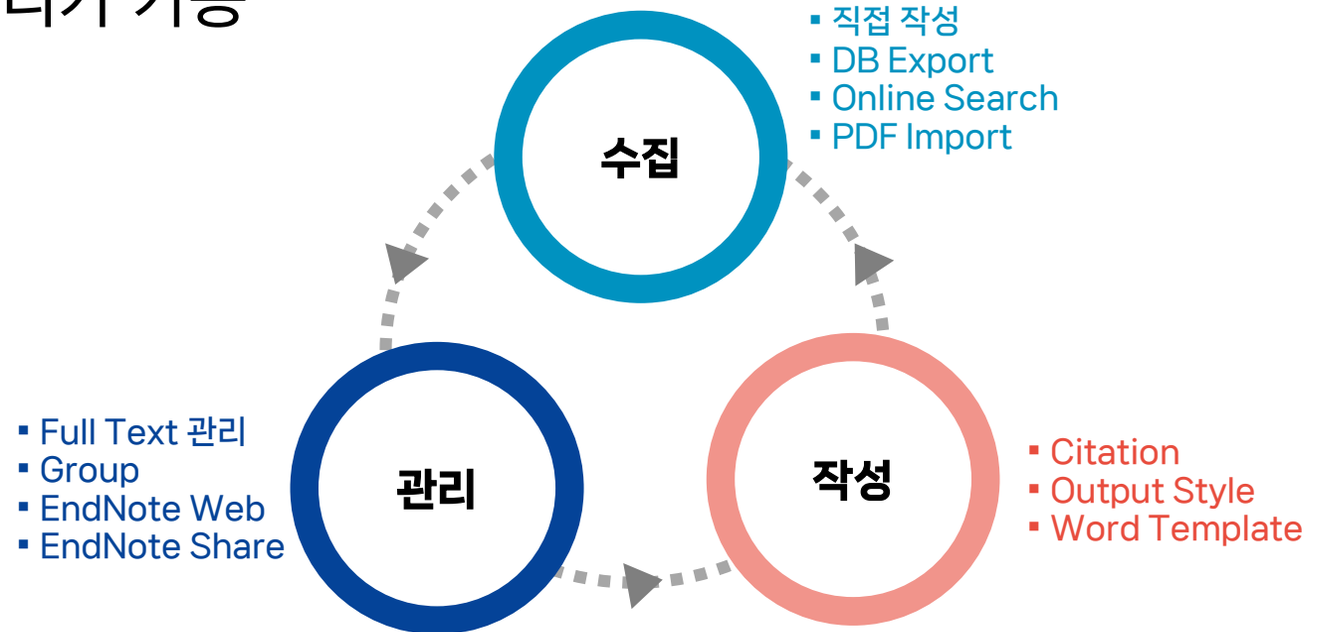
## 04 논문작성

- 인용
- 학술지별 Style 변경
- 참고문헌 양식 수정
- 기타 유용한 기능
- 오류 해결방법

# 1-1. EndNote 란?

---

- Clarivate Analytics 출판사에서 제공하는 **서지관리프로그램**
- 학술자료의 수집/관리/작성 등 전 연구과정을 지원
- 논문 작성시 참고문헌의 통합 관리가 가능
- 개인의 로컬 PC에 최적화



<EndNote를 활용한 Workflow>

# 1-2. EndNote 주요기능

---

## 서지정보 및 각종자료 관리

- 다양한 소스에서 수집한 논문들의 서지정보 및 원문 관리
- 연구노트 및 관련자료를 한 곳에서 관리
- 레퍼런스 그룹화를 통한 개인 맞춤형 연구정보 DB 구축

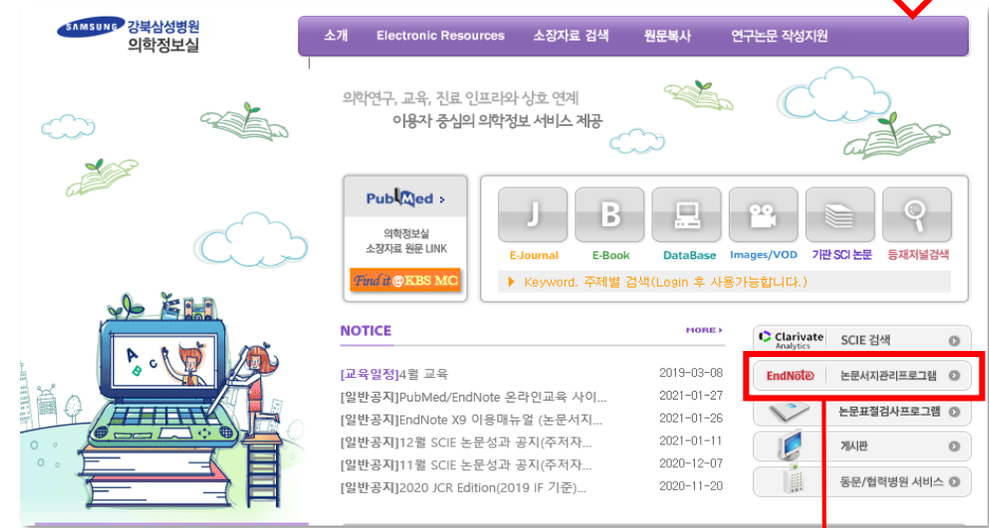
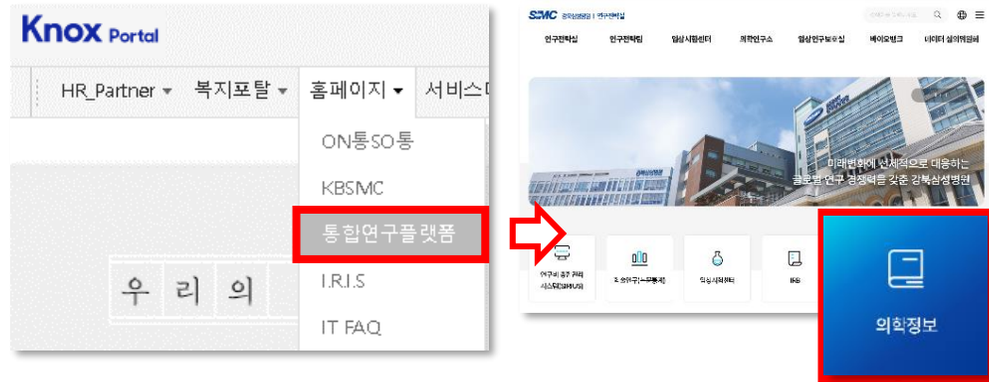
## 정보 공유 및 맞춤 저널 검색

- 공동 연구자 간의 라이브러리 공유 및 의견 교환 가능 (최대 1,000명)
- 논문 제목, 초록, 참고문헌을 기반으로 가장 적합한 WoS 저널 추천

## 저널 스타일에 맞는 논문 작성

- 편리한 논문 내 인용 삽입
- 투고학술지별 Output Style을 통한 참고문헌 양식 지정

# 1-3. EndNote 설치방법



연결된 화면에서 **EndNote21 다운로드** 클릭

## ■ Knox - 홈페이지 - 통합연구플랫폼 - 의학정보

- URL: <https://lib.kbsmc.co.kr>

(원외 접속 가능, 원외 이용시 로그인 필수)

- 회원가입 : 사번(ID)으로 개별 가입

※ 가입 후 담당자 승인 必 (☎2793)

※ 1년간 미접속 시 ID 자동삭제, 재가입 필요

## ■ EndNote 논문서지관리프로그램 클릭

- EndNote 21 프로그램 다운로드

- 파일 저장 및 **압축풀기** 후 설치

※ MS Office (엑셀, 워드 등) 종료 후 설치

※ 새로운 버전 설치 시 이전 버전 삭제 후 설치  
(기존 Library, Style 파일 등은 백업 필요)

# 1-4. EndNote 화면구성

Menu

Group Panel  
- 그룹별 보기

Online Search

- 원하는 DB에서 Reference 검색

Search Panel

- Library 내에서 Reference 검색

Reference List Panel

- Library에 수집한 Reference

- 필드별(저자, 논문제목 등) 정렬 가능

Reference Panel

- 개별 Reference 상세정보  
보기 및 필드 수정

- Style 미리보기

- PDF 원문 보기

The screenshot displays the EndNote 21 software interface. On the left, the 'Menu' bar includes 'File', 'Edit', 'References', 'Groups', 'Tags', 'Library', 'Tools', 'Window', and 'Help'. Below it is the 'Group Panel' with options like 'All References', 'Imported References', 'Recently Added', 'Unfiled', and 'Trash'. The 'Online Search' section lists databases such as 'Library of Congress', 'PubMed (NLM)', and 'Web of Science SCI (CI...'. The main 'Reference List Panel' shows a table of references with columns for 'Re...', 'Year', 'Author', 'Title', 'Journal', 'Accession Nu...', and 'Reference Type'. The selected reference is: 'Association of non-alcoholic fatty liver disease with cardiovascular di...' by Kim, K. S.; Hong, S. H.; Han, K. P.; Park, K. S. The 'Reference Panel' on the right provides detailed information for this reference, including the title, authors, journal name, volume, pages, accession number, and a full-text PDF viewer.

Re...	Year	Author	Title	Journal	Accession Nu...	Reference Type
1	2024	Park, S.; Kim, T. M. ...	Phase III, Randomized Study of Atezolizumab Plus Bevacizumab and ...	J Clin Oncol	37861993	Journal Article
3	2024	Kim, K. S.; Hong, S. H. ...	Association of non-alcoholic fatty liver disease with cardiovascular di...	Bmj	38350680	Journal Article
4	2024	Zhang, H.; Zhou, ...	Global burden of metabolic diseases, 1990-2021	Metabolism	39151887	Journal Article
7	2024	Cho, M. H.; Cho, J. ...	Rheumatoid Arthritis and Risk of Lung Cancer: A Nationwide Cohort S...	J Thorac Oncol	37838085	Journal Article
8	2024	Zheng, M.; Kim, ...	CXCL12 Neutralizing Antibody Promotes Hair Growth in Androgenic ...	Int J Mol Sci	38338982	Journal Article
9	2024	Min, J. Y.; Jee, H. ...	The KAAACI Guidelines for Sublingual Immunotherapy	Allergy Asthma Imm...	38262388	Journal Article
10	2024	Park, C. H.; Beom, ...	Long-term effects of lumbar flexion versus extension exercises for chr...	Sci Rep	38302483	Journal Article
11	2024	Sung, K. C. ...	Antioxidant Effects of Inulin on Lipid and Glucose Metabolism in ...	Diabetes (Berl)	38329880	Journal Article
12	2024	Keam, B.; Ho ...	Association of Non-alcoholic Fatty Liver Disease with Cardiovascular ...	Diabetes (Berl)	38319162	Journal Article
13	2024	Kang, Y. K.; K ...	Association of Non-alcoholic Fatty Liver Disease with Cardiovascular ...	Diabetes (Berl)	38316201	Journal Article
14	2024	Park, S. K.; Ry ...	Association of Non-alcoholic Fatty Liver Disease with Cardiovascular ...	Diabetes (Berl)	38319584	Journal Article
15	2024	Lee, C. K.; Kir ...	Association of Non-alcoholic Fatty Liver Disease with Cardiovascular ...	Diabetes (Berl)	38313723	Journal Article
16	2024	Lennon, M. J. ...	Association of Non-alcoholic Fatty Liver Disease with Cardiovascular ...	Diabetes (Berl)	38311884	Journal Article
17	2024	Kwak, J. H.; Y ...	Association of Non-alcoholic Fatty Liver Disease with Cardiovascular ...	Diabetes (Berl)	38313043	Journal Article
18	2024	Lee, H. Y.; Py ...	Association of Non-alcoholic Fatty Liver Disease with Cardiovascular ...	Diabetes (Berl)	38315338	Journal Article
19	2024	Tran, T. X. M.; Ch...	Adiposity, Body Composition Measures, and Breast Cancer Risk in Kor...	JAMA Netw Open	38578637	Journal Article
20	2024	Jung, I.; Koo, D. J. ...	Insulin Resistance, Non-Alcoholic Fatty Liver Disease and Type 2 Diab...	Diabetes Metab J	38310873	Journal Article
21	2024	Kim, S.; Kim, B. H. ...	Association Between Three Atopic Triad and Retinal Vein Occlusion Ri...	Ophthalmic Epidemiol	37899646	Journal Article
22	2024	Li, R. J. W.; Barros...	Small intestinal CaSR-dependent and CaSR-independent protein sens...	Nat Metab	38167726	Journal Article
23	2024	Jeon, K. H.; Han, ...	Rheumatoid Arthritis and Risk of Depression in South Korea	JAMA Netw Open	38441894	Journal Article
24	2024	Park, J.; Song, H.; ...	Cardiometabolic benefits of fenofibrate in heart failure related to ob...	Cardiovas Diabetol	39285303	Journal Article
25	2024	Lee, P. H.; Hong, ...	Quantitative Coronary Angiography vs Intravascular Ultrasonography ...	JAMA Cardiol	38477913	Journal Article
26	2024	Lee, J. E.; Yu, S. H. ...	Efficacy and Safety of Metformin and Atorvastatin Combination Ther...	Diabetes Metab J	38763510	Journal Article
27	2024	Kang, E.; Hong, Y. ...	Obesity in Children and Adolescents: 2022 Update of Clinical Practice...	J Obes Metab Syndr	38193204	Journal Article
28	2024	Hyun, Y. Y. ...	Obesity and chronic kidney disease, an important piece in the puzzle ...	Korean J Intern Med	39252491	Journal Article
29	2024	Jung, H. L. ...	Absolute versus functional iron deficiency	Clin Exp Pediatr	39533727	Journal Article

## 2. 자료 수집

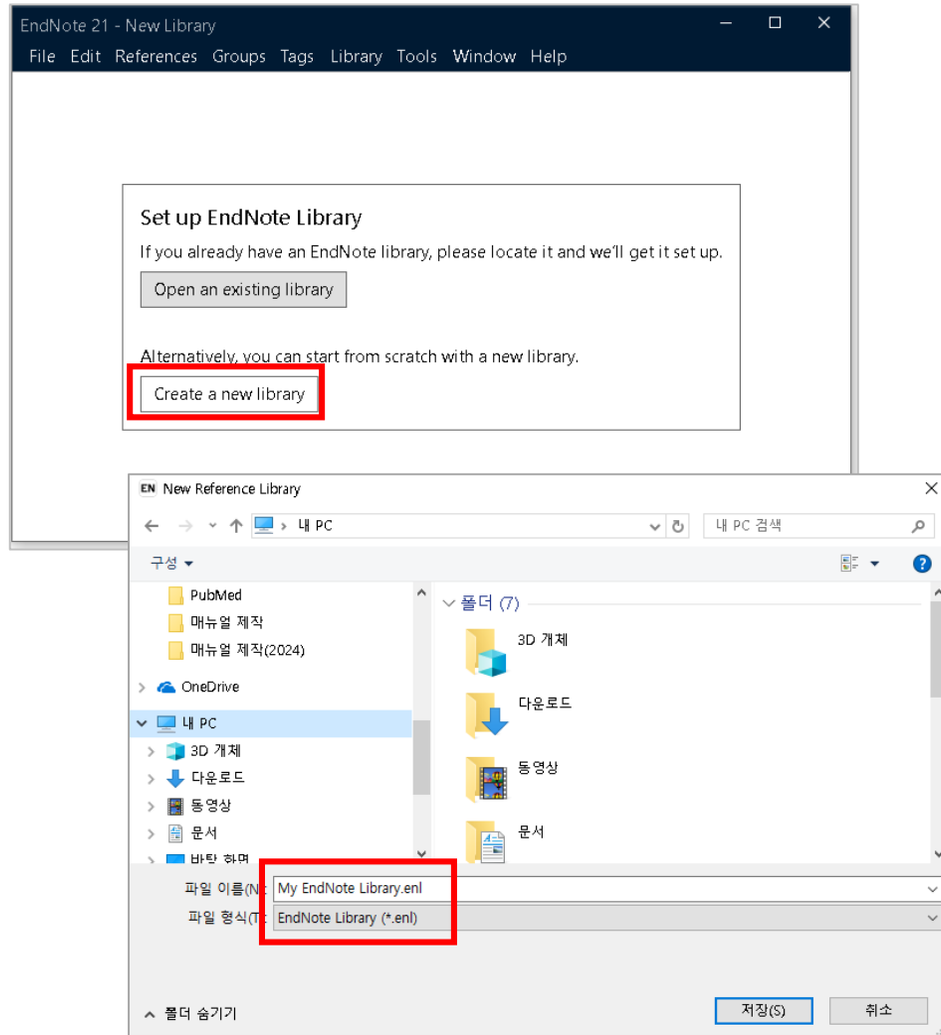
---

- Library 만들기
- 외부 Database 에서 반입
  - PubMed, Web of Science, Google Scholar 등 검색중인 DB에서 Reference 반입
- 직접 입력
  - 서지정보를 직접 작성 ex) web page, book 등
- Online Search
  - EndNote 프로그램 내 Online Search 기능 이용하여 Reference 반입

\* 모든 자료 수집은 반입받을 EndNote Library를 실행 후 진행 必

\* 제목 클릭시 해당 슬라이드 바로가기

# 2-1. Library 만들기



- EndNote 열기 - Create New Library
  - 원하는 위치 및 이름으로 Library 생성
    - \* 파일명은 영문자, 아라비아 숫자 등으로 구성 (특수문자 사용불가)
- 또는 EndNote 메뉴에서
  - File ▶ New ▶ 원하는 위치 및 이름으로 Library 생성
- 생성된 Library 파일
  - (파일이름.enl) 형식의 Library 생성
  - (파일이름. data) 폴더가 자동으로 함께 생성
    - ※ 주의: data 폴더가 삭제되면 첨부된 PDF 등이 삭제되므로 함께 보관

## 2-2. 외부 DB 반입(1)

- PubMed (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>) 논문 개별 반입
  - ① PubMed 논문 검색 화면에서 왼쪽 **Cite** 클릭 또는 상세화면 오른쪽 **Cite** 클릭
  - ② **Download.nbib** 클릭
  - ③ 열기 선택 ▶ ④ Library에 Reference가 자동 반입됨

The screenshot illustrates the process of importing a PubMed reference into a library. The main article details shown are for the paper: "Association of non-alcoholic fatty liver disease with cardiovascular disease and all cause death in patients with type 2 diabetes mellitus: nationwide population based study" by Kim KS, Hong S, Han K, Park CY. The PMID is 38350680 and the DOI is 10.1136/bmj-2023-076388.

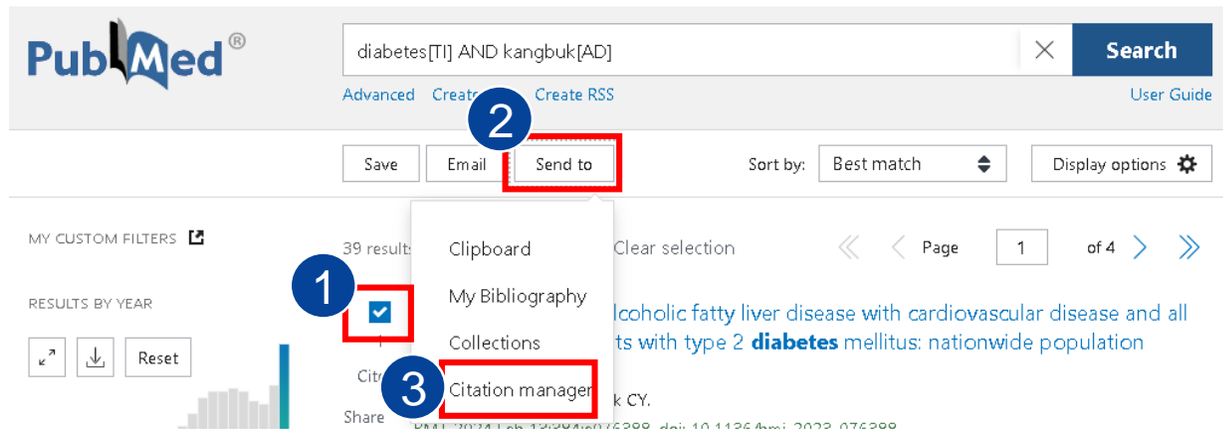
The interface shows the following steps:

1. Clicking the **Cite** button in the search results or the **Cite** button in the article details.
2. Clicking **Download .nbib** in the citation preview.
3. Clicking **열기** (Open) in the download dialog.
4. The reference appearing in the **Imported References** list at the bottom of the page.

Ref. #	Year	Author	Title	Journal
474	2024	Kim, K. S.; Hong, ...	Association of non-alcoholic fatty liv...	Bmj

## 2-2. 외부 DB 반입(1)

- PubMed (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>) 논문 여러편 반입
  - ① PubMed 검색 후 원하는 논문 선택
  - ② Send to ▶ ③ Citation manager 메뉴 클릭
  - ④ Create File 클릭 ▶ 저장된 파일 열기



### Create a file for external citation management software



## 2-2. 외부 DB 반입(2)

- Google 학술검색 (<https://scholar.google.com/>)
  - ① 검색결과 하단의 **인용** 클릭
  - ② 인용 창에서 EndNote 메뉴 클릭
  - ③ 저장된 파일(scholar.enw) 열기

The image shows a Google Scholar search for 'Lancet'. The search results page displays a list of articles, with the first article highlighted. A red box highlights the '인용' (Cite) button in the article's metadata. A second red box highlights the 'EndNote' option in the citation menu that appears when the '인용' button is clicked. The citation menu also shows other options like BibTeX, RefMan, and RefWorks.

Google 학술검색 Lancel

학술자료 검색결과 약 1,600개 (0.08초)

모든 날짜  
2025년부터  
2024년부터  
2021년부터  
기간 설정...

Global action on problematic usage of the internet: announcing a Lancet Psychiatry Commission  
NA Fineberg, Z Demetrovics, MN Potenza... - The Lancet ..., 2025 - thelancet.com  
... The Lancet Psychiatry Commission on global action on problematic usage of the internet aims to provide evidence-based recommendations to improve health practices and advance ...  
☆ 저장 **인용** 2회 인용 관련 학술자료 전체 3개의 버전

인용

MLA Fineberg, Naomi A., et al. "Global action on problematic usage of the internet: announcing a Lancet Psychiatry Commission." *The Lancet Psychiatry* 12.1 (2025): 11-13.

APA Fineberg, N. A., Demetrovics, Z., Potenza, M. N., Mestre-Bach, G., Ekhtiari, H., Roman-Urrestarazu, A., ... & Stein, D. J. (2025). Global action on problematic usage of the internet: announcing a Lancet Psychiatry Commission. *The Lancet Psychiatry*, 12(1), 11-13.

ISO 690 FINEBERG, Naomi A., et al. Global action on problematic usage of the internet: announcing a Lancet Psychiatry Commission. *The Lancet Psychiatry*, 2025, 12.1: 11-13.

BibTeX **EndNote** RefMan RefWorks

## 2-2. 외부 DB 반입(3)

- Web of Science (<https://www.webofscience.com/>)

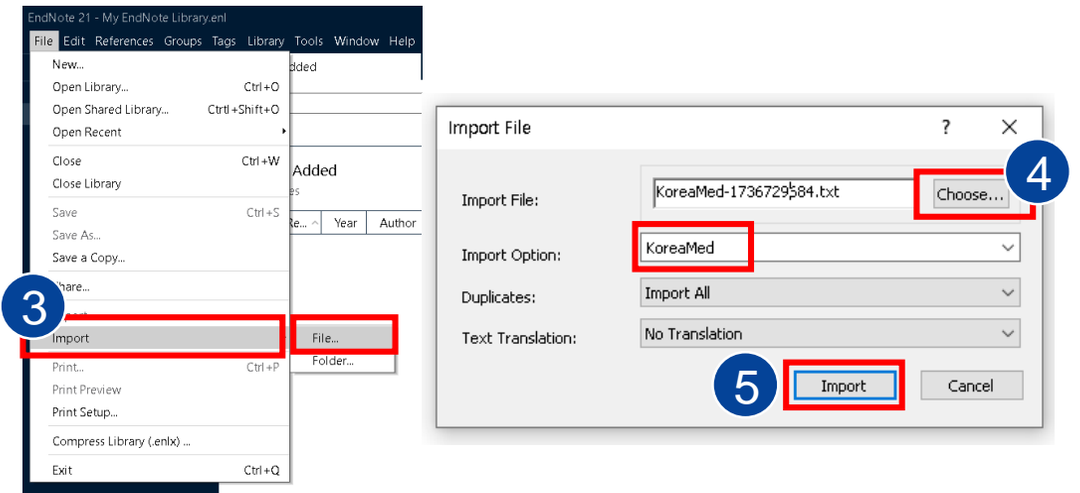
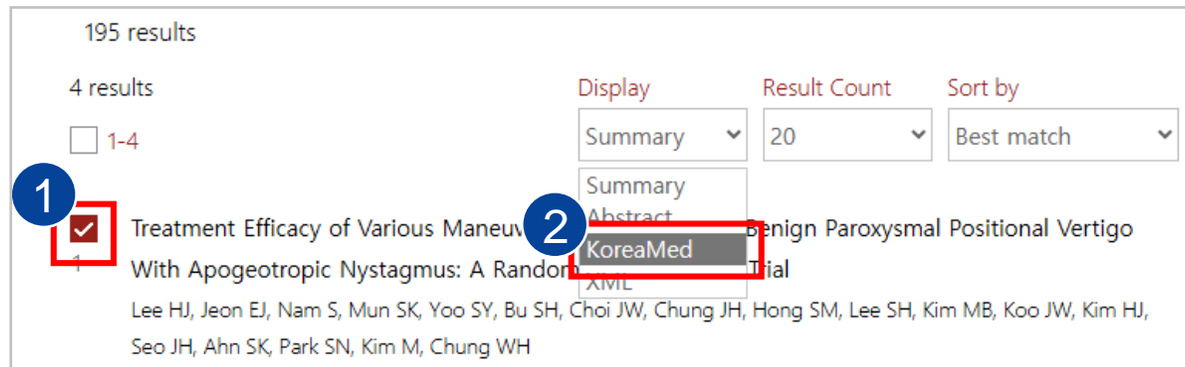
- ① 검색결과에서 원하는 논문 선택
- ② 내보내기 ▶ EndNote Desktop 선택
- ③ 레코드 옵션, 레코드 콘텐츠 확인 후 내보내기 클릭
- ④ 저장된 파일 (savedrecs.ciw) 열기

The image shows a screenshot of the Web of Science search results page and a dialog box for exporting records to EndNote Desktop. The search results page has a left sidebar with filters and a main list of results. Two records are selected, indicated by checkboxes and red boxes with numbers 1 and 2. A dropdown menu is open for the selected records, showing options like 'EndNote 온라인', 'EndNote Desktop', etc., with 'EndNote Desktop' highlighted by a red box and number 2. A red arrow points from this menu to the 'EndNote Desktop으로 레코드 내보내기' dialog box. The dialog box has a '레코드 옵션' section with radio buttons for '내보내기를 위해 2개의 결과를 선택했습니다.' (selected) and '페이지의 모든 레코드'. It also has a '레코드 출력' range of 1 to 1000. Below that is a '레코드 콘텐츠:' dropdown menu with '저자, 제목, 출처' selected, highlighted by a red box and number 3. At the bottom of the dialog is a '내보내기' button, also highlighted by a red box and number 3. A red box with the text '\* 콘텐츠 선택 가능' points to the dropdown menu. At the bottom of the dialog, there is a '사용자 지정 선택(11개)' section with a '편집' button.

## 2-2. 외부 DB 반입(4)

- KoreaMed (<https://koreamed.org/>)

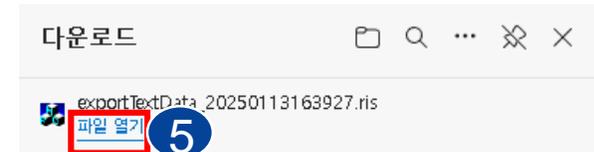
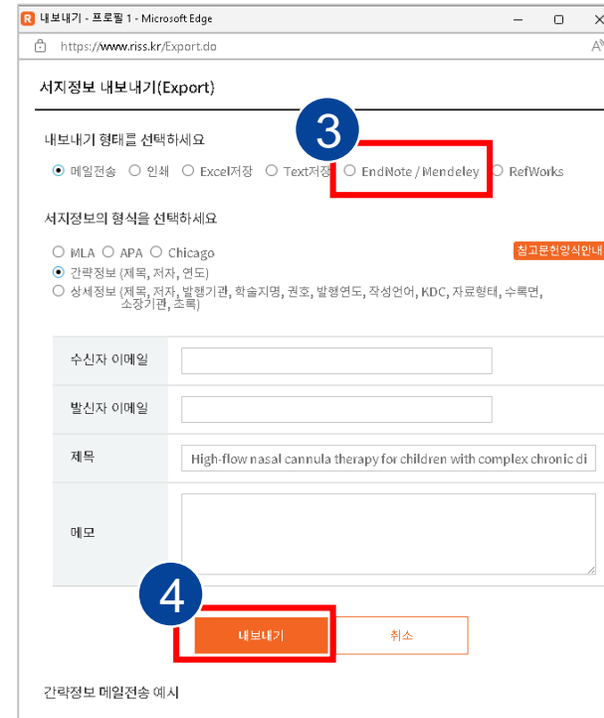
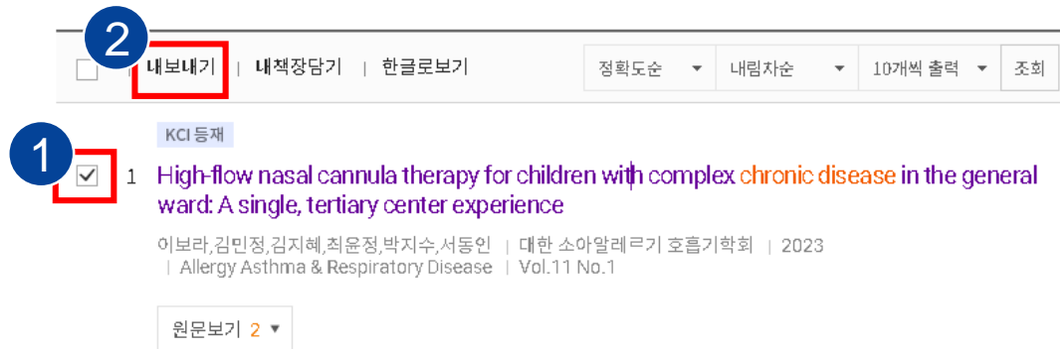
- ① 검색결과에서 원하는 논문 선택
- ② Display를 Koreamed로 지정 ▶ Download 클릭
- ③ EndNote 에서 File ▶ Import ▶ File 클릭 ▶ Choose... ▶ 저장된 텍스트 파일 선택
- ④ Import Option ▶ KoreaMed (없을 경우, Other Filters ... ▶ KoreaMed )
- ⑤ Import 클릭



## 2-2. 외부 DB 반입(5)

- RISS (<https://www.riss.kr/>): 국내 학술지 논문, 학위논문, 단행본 검색 가능

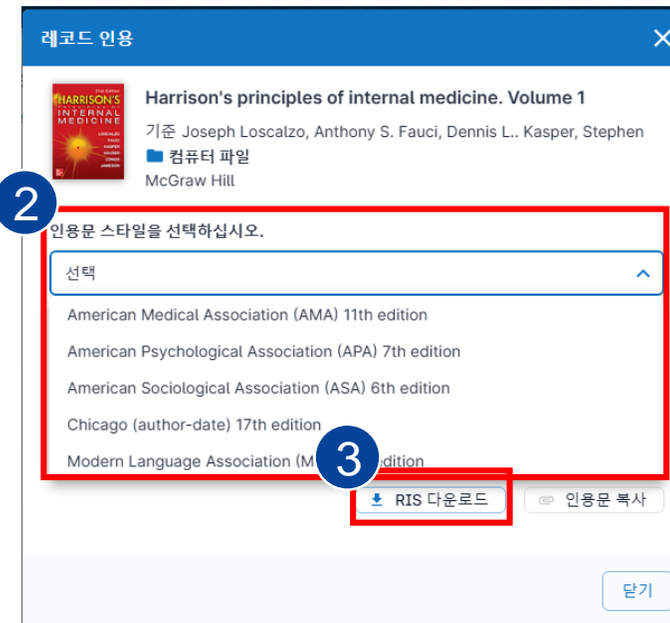
- ① 검색결과에서 원하는 논문 선택 (1편인 경우 바로 논문 클릭)
- ② 상단의 내보내기 클릭 ▶ EndNote / Mendeley 선택 후 내보내기 클릭
- ③ 열기 클릭



## 2-2. 외부 DB 반입(6)

- WorldCat (<https://www.worldcat.org>) : 도서 및 학위논문 검색 가능

- ① 검색결과에서 원하는 자료 클릭
- ② “ 클릭 ▶ 인용문 스타일 선택 (미선택 시에도 다운로드 가능)
- ③ RIS 다운로드 클릭
- ④ 저장된 파일 열기



## 2-3. Library에 직접 입력

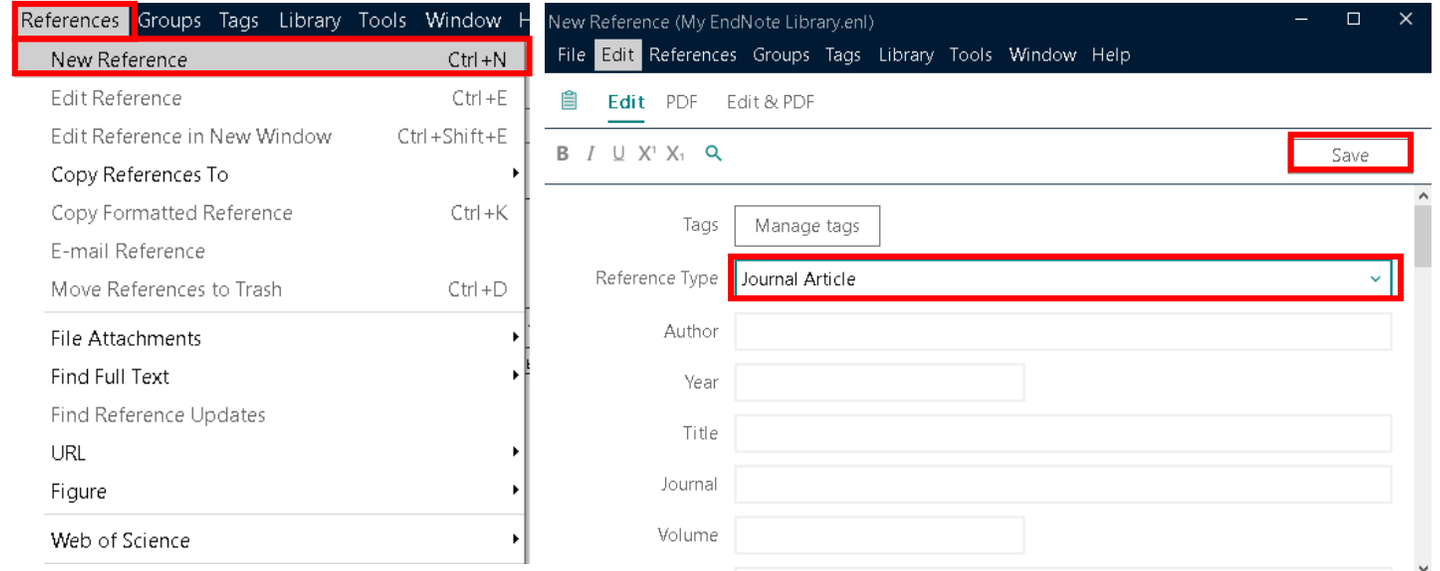
- 입력방법

① Reference ► New Reference

② Reference Type 선택 : Journal Article, Book, Web Page 등 \*기본값: Journal Article

③ 각 필드 입력

④ 우측 상단 Save 버튼 클릭하여 저장



## 2-3. Library에 직접 입력

---

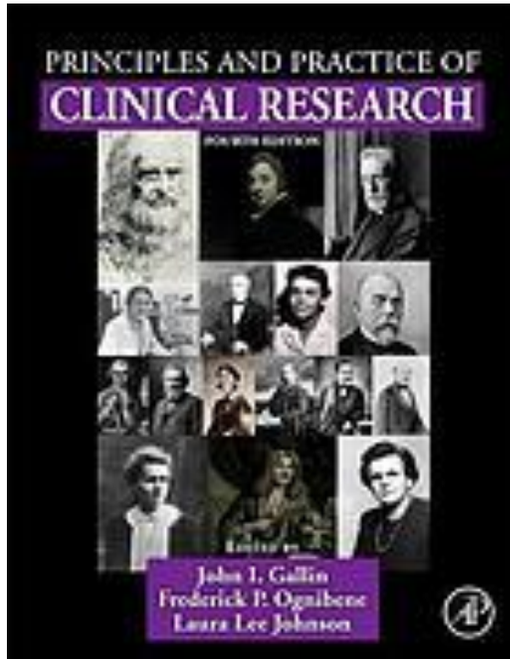
- Reference Type별 필수입력필드

Journal Article	Author, Year, Title, Journal, Volume, Pages
Book	Author, Year, Title, Place Published, Publisher, Edition
Book Section	Author, Year, Title, Editor, Book Title, Place Published, Publisher, Pages * Author: 특정Section (Chapter)의 저자/ Editor: 도서의 저자 Title: 특정Section (Chapter)의 제목/ Book Title: 도서명
Web page	Author, Title, Access Year, Access Date, URL * Author: 기재되어 있지 않은 경우, Web Page 기관명 기재/ Title: Web Page의 제목 Access Year, Access Date: 접속년도 및 접속일/ URL: 상세페이지의 URL 기재

## 2-3. Library에 직접 입력(1)

---

- Book 입력 사례 ( 책 전체를 인용할 때)



### Author

Gallin, John I.  
Ognibene, Frederick P.  
Johnson, Laura Lee

### Year

2018

### Title

Principles and practice of clinical research

### Place Published

London

### Publisher

Elsevier/Academic Press

### Edition

4th

# 2-3. Library에 직접 입력(2)

- Book Section 입력 사례 (특정 챕터만을 인용할 때)

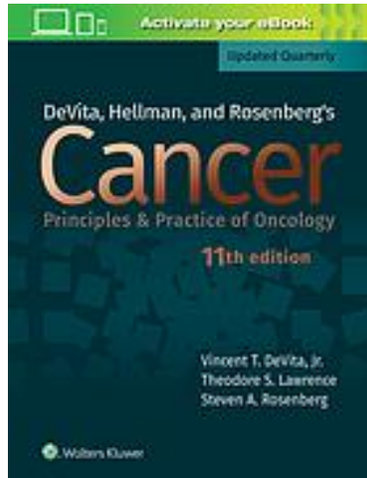


Table of contents

PART I: Molecular Biology of Cancer

PART II: Etiology and Epidemiology of Cancer

SECTION 1. ETIOLOGY OF CANCER

**SECTION 2. EPIDEMIOLOGY OF CANCER**

PART III: Cancer Therapeutics

PART IV: Cancer Prevention and Screening

SECTION 2. EPIDEMIOLOGY OF CANCER

**13. Epidemiologic Methods.....152**

*Xiaomei Ma and Herbert Yu*

## Author

Xiaomei Ma  
Herbert Yu

## Year

2019

## Title

Epidemiologic Methods

## Editor

DeVita, Vincent T.  
Lawrence, Theodore S.  
Rosenberg, Steven A.

## Book Title

DeVita, Hellman, and  
Rosenberg's cancer :  
principles & practice of  
oncology

## Place Published

Philadelphia

## Publisher

Wolters Kluwer

## Edition

11th

\* Author: 특정Section(Chapter)의 저자/ Editor: 도서의 저자  
Title: 특정Section(Chapter)의 제목/ Book Title: 도서명

## 2-3. Library에 직접 입력(3)

---

- Web Page 입력 사례: KOSIS 국가통계포털 내 통계자료

### Author

Statistics Korea,

### Year

2023

### Title

Deaths and death rates by cause(104 item)/By sex/By age(five-year age)

### Access Year

2025

### Access Date

Jan 15

### URL

[https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&tblId=DT\\_1B34E01&conn\\_path=I2](https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&tblId=DT_1B34E01&conn_path=I2)

## 2-3. Library에 직접 입력(4)

- 저자 필드 입력 시 주의사항

- 순서에 맞게 저자명 기재
- 성, 이름 순으로 입력
- 한 줄에 한 명씩 입력
- 단체(기관) 저자인 경우

- ▷ 단체명 뒤에 콤마(,) 사용
- ▷ 맨 앞 'The'는 생략

- ▷ 국명이 드러나지 않는 국가조직의 경우, 맨 뒤 ISO 국가 약어 기재

- ▷ 단체명 내에 콤마(,)가 이미 있는 경우 더블 콤마(,,)로 변경 및 맨 뒤에 콤마 미사용

[ 저자 필드 입력 예시 ]	
개인 저자	Noh, Yeon Gu
	Yeon Gu Noh
	Noh, Y. G.
단체 저자	American Cancer Society,
	National Research Institute of Health (KR),
	American Medical Association,, Committee on Ethics

## 2-4. Online Search 기능

- Library 좌측 메뉴 'Online Search'에서 PubMed 및 Web of Science 검색 가능
  - 클릭시 뜨는 Search 패널에서 검색어 입력 후 검색
  - 검색결과에서 반입할 자료 선택 후 우측 ⊕ 아이콘 클릭 시 Library 반입

The image displays two screenshots of the EndNote 21 software interface, illustrating the online search process.

**Top Screenshot: PubMed Search Panel**

- Menu: File Edit References Groups Tags Library Tools Window Help
- Search Panel: PubMed (NLM) +
- Search Criteria:
  - Author (Smith, A.B.) Contains
  - And Year Contains
  - And Title Contains
- Buttons: Search options, Search

**Bottom Screenshot: Web of Science Search Results**

- Menu: File Edit References Groups Tags Library Tools Window Help
- Search Panel: Web of Science SCI (Clarivate) +
- Search Criteria:
  - Author (Smith, A. B.) Contains
  - And Year (limiter only) Contains
  - And Title Contains
- Buttons: Search options, Search
- Results Table:

Re...	Year	Author	Title	Journal	Accession ...	Reference Type
- Library List (Left): Library of Congress, PubMed (NLM), Web of Science SCI (Cl...)
- Library List (Right): Library of Congress, PubMed (NLM), Web of Science SCI (Cl...)
- Plus Icon: A red box highlights a plus icon (+) in the bottom right corner of the results table, used for adding items to the library.

# 3. 자료 관리

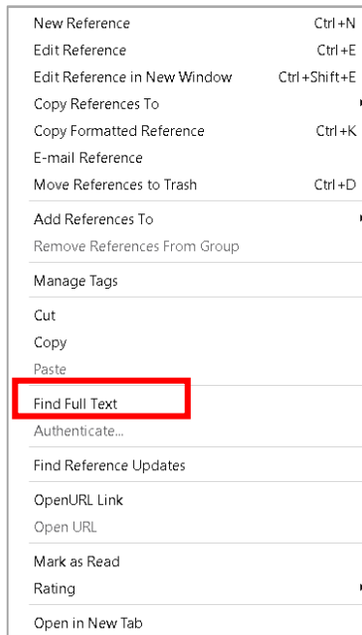
---

- PDF 첨부
- 서지사항 업데이트
- 중복 찾기
- 그룹화 기능
- 태그 기능

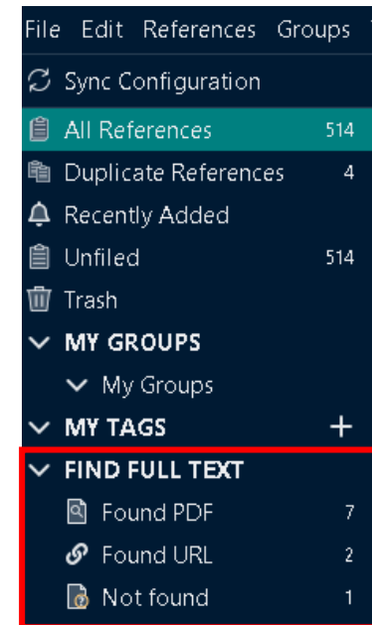
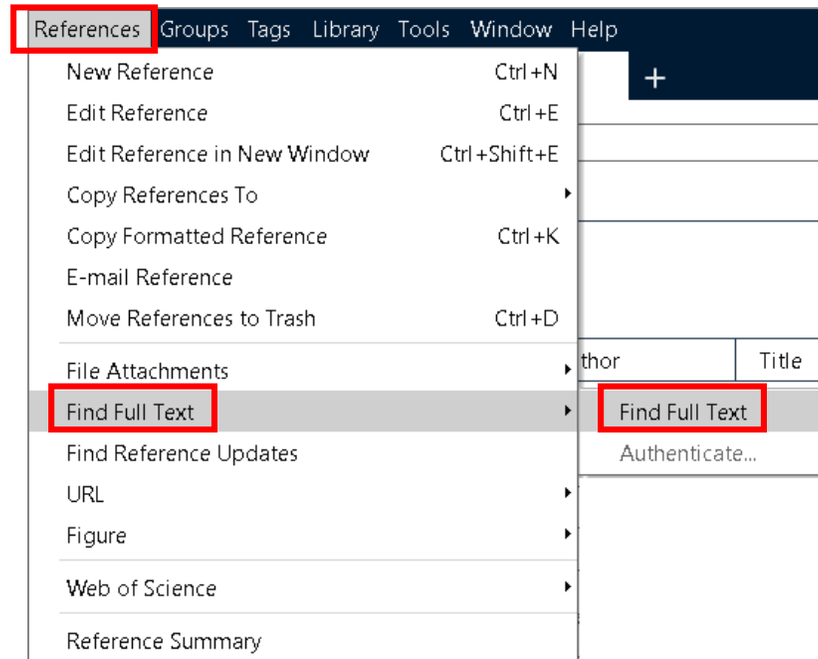
\* 제목 클릭시 해당 슬라이드 바로가기

# 3-1. PDF 첨부

- 수집한 Reference에 원문 PDF를 자동으로 삽입하는 기능
  - 원문을 찾을 Reference 선택 ▶ 마우스 우클릭 ▶ **Find Full Text**
  - 또는 Reference 메뉴 ▶ Find Full Text ▶ **Find Full Text** 클릭
  - 왼쪽 Find Full Text 창에 결과 출력되며, 원문 있으면 자동으로 PDF 첨부됨



OR



# 3-1. PDF 첨부

- 자동검색으로 첨부된 파일은 Library data 아래 저장됨
- 원문을 다운받지 못한 경우에도 PDF를 개별 첨부할 수 있음 (+ Attach File 버튼 클릭하여 첨부)

The screenshot shows a library interface with a list of references on the left and a detailed view of a selected PDF on the right. The list of references includes columns for Record ID, Year, Author, Title, and Journal. The selected reference is 'Kwon, J.; Kang, C.M.; Jang, J.Y.; Yoon, Y.S.; Kwon, H.J.; Choi, I.S.; Kim, H.J.; Shin, S.H.; Kang, S.H.; Moon, H.H., et al. Perioperative textbook outcomes of minimally invasive pancreaticoduodenectomy: a multicenter retrospective cohort analysis in a Korean minimally invasive pancreatic surgery registry. *Int J Surg* 2024, 110, 4249-4258.' The detailed view on the right shows the PDF title, journal information, and a list of references. A red box highlights the '+ Attach file' button in the top right corner of the detailed view. A red arrow points from this button to the text '클릭하여 파일 첨부'. Another red box highlights the selected reference in the list, with a red arrow pointing to the text '첨부된 원문 PDF는 'Attached PDFs' 에서 바로 볼 수 있음'. A third red arrow points from the bottom of the list to the text '원문 PDF가 첨부되면 클립 모양으로 표시됨'.

Reco...	Year	Author	Title	Journal
3215	2024	Kwon, J.; Kang, C...	Perioperative textbook outc...	Int J Surg
3093	2024	Ha, S. M.; Jang, ...	Screening Outcomes of Ma...	Radiolog
2943	2024	Cho, I. Y.; Han, K;...	Rheumatoid arthritis and th...	Leukemia
2466	2024	Baek, J. H.; Kim, ...	Author Correction: Ablation ...	Exp Mol Med
2422	2024	Bae, J.; Han, E.; L...	Metabolic Dysfunction-Asso...	Diabetes Metab J
2934	2024	Hong, Y.; An, J.; J...	Comparison of Population ...	Endocrinol Metab (Seo...
2707	2024	Baek, J. H.	Traditional Thrombus Comp...	Neurointervention
2931	2024	Sung, J. H.; Kim, ...	Association of Uterine Leio...	Diabetes Metab J
2930	2024	Kim, S. Y.; Jung, S...	The Moderating Effect of R...	Psychiatry Investig
2948	2024	Hong, Y.; Sung, S...	Estimation of Population AL...	Cancer Res Treat
2758	2024	Bae, H.; Cho, H.; J...	Real-time Histological Eval...	In Vivo
2530	2024	Baek, J. H.; Kwon,...	Thrombi With a Higher Eryt...	J Stroke
2650	2024	Kim, G. A.; Na, J. ...	Can CT measured LA diame...	Clin Exp Emerg Med
3323	2024	Zhou, X. D.; Chen...	High-Sensitivity C-Reactive ...	J Am Heart Assoc
2942	2024	Zhou, X. D.; Chen...	Global burden of disease at...	Clin Nutr

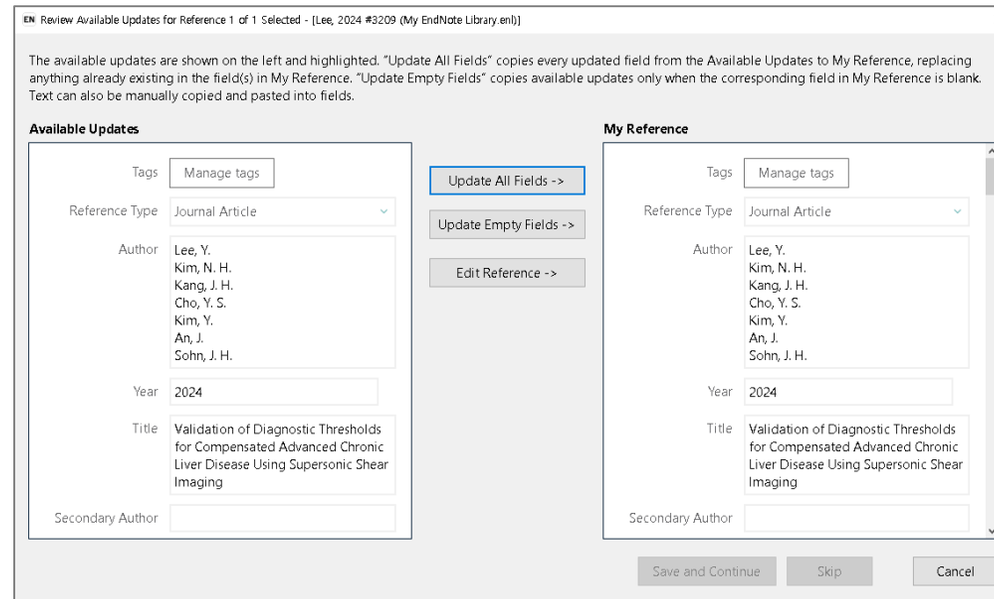
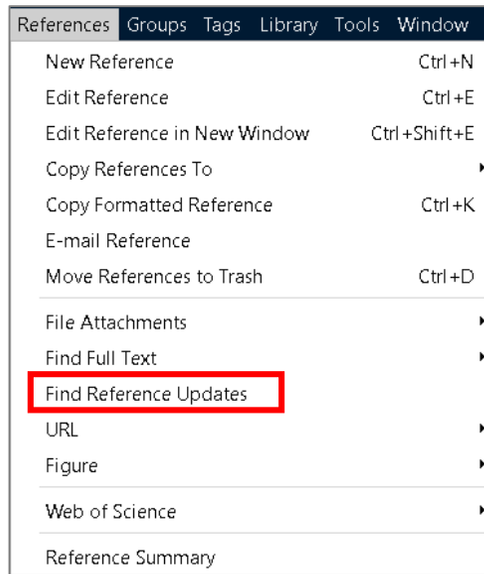
클릭하여 파일 첨부

첨부된 원문 PDF는  
'Attached PDFs' 에서  
바로 볼 수 있음

원문 PDF가 첨부되면 클립 모양으로 표시됨

## 3-2. 서지사항 업데이트

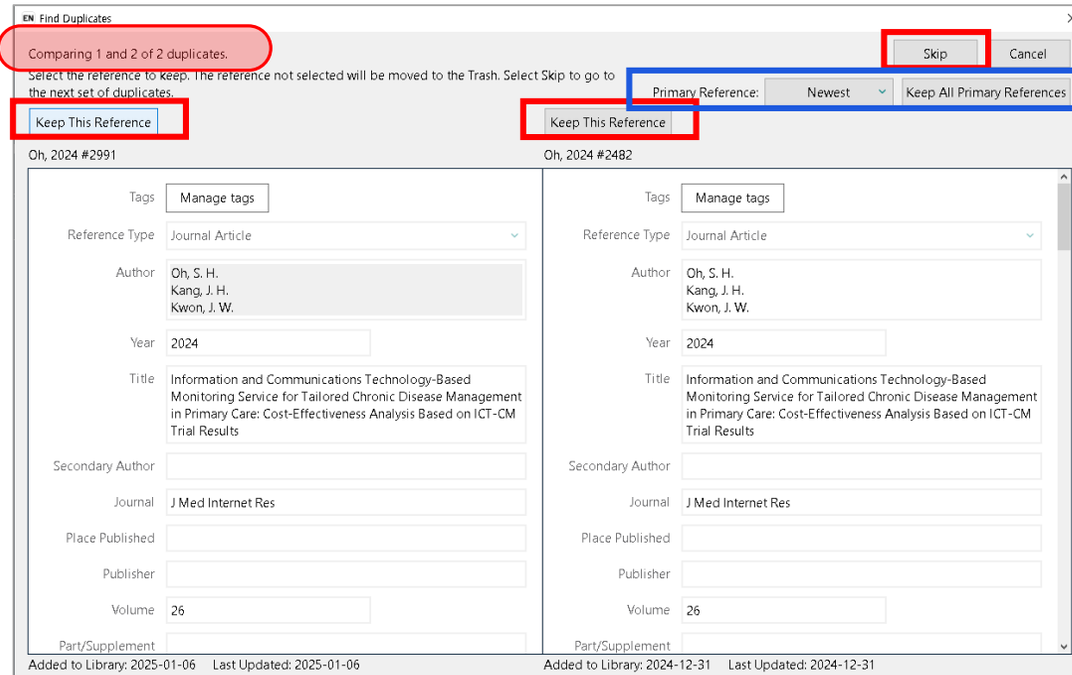
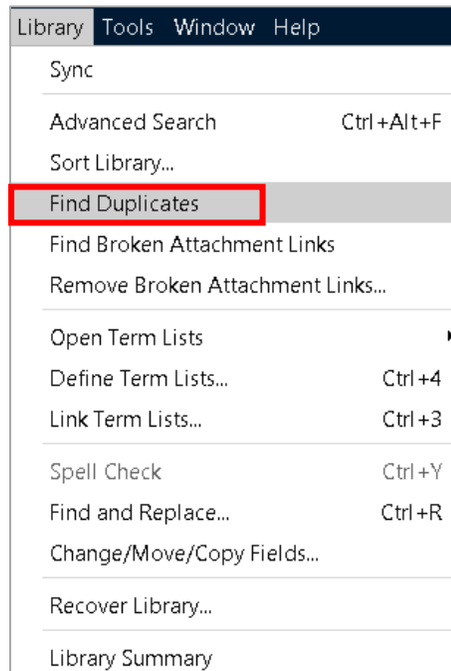
- Reference 서지사항 업데이트 (Find Reference Update)
  - Library에 저장한 Reference의 서지사항 등 변경 사항을 자동으로 업데이트 하는 기능
  - Epub 논문이 Publish 된 경우 or PubMed 외 DB에서 Reference를 수집한 경우 유용
  - Update할 Reference 선택 ▶ References or 마우스 우클릭 ▶ Find References Updates...



\*해당 자료에 업데이트된 내용이 있는 경우, 업데이트 내용 / 기존 내용 비교 창이 뜨며 Update All Fields (모든 필드 업데이트), Update Empty Fields (빈 필드 업데이트), Edit Reference (레퍼런스 편집), Skip 중 선택 가능

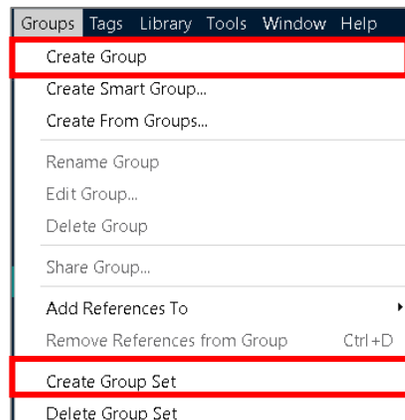
## 3-3. 중복 찾기

- 중복된 Reference를 찾아 하나만 남기고 제거하는 기능
  - Library 메뉴 ▶ **Find Duplicates** ▶ 중복된 자료 확인 ▶  
중복된 Reference 중 유지할 Reference는 **Keep This Record**, 중복 제거하지 않을 경우 **Skip** 버튼 클릭
  - 일괄 반영 : Newest, Oldest, Most Complete 중 선택 후 **Keep All Primary Reference** 클릭



## 3-4. 그룹화 기능

- 수집한 Reference를 Group 기능을 통해 주제, 연도 등으로 분류 관리 가능
  - 그룹 생성: Group Menu 클릭 (또는 My Group에서 마우스 우클릭) ▶ Create Group
  - 생성된 그룹에 Reference 추가하는 방법:  
추가할 Reference 선택 후 Drag & Drop 혹은 우측 마우스 클릭 후 Add Reference to 메뉴 이용
  - 하나의 Reference는 여러 개의 그룹에 속할 수 있음
  - 그룹에 속해있는 Reference를 삭제해도 All Reference에서는 삭제되지 않음
  - Group Set : 관련된 여러 그룹을 하나의 폴더처럼 묶어서 관리할 수 있음



Group 생성

Group Set 생성

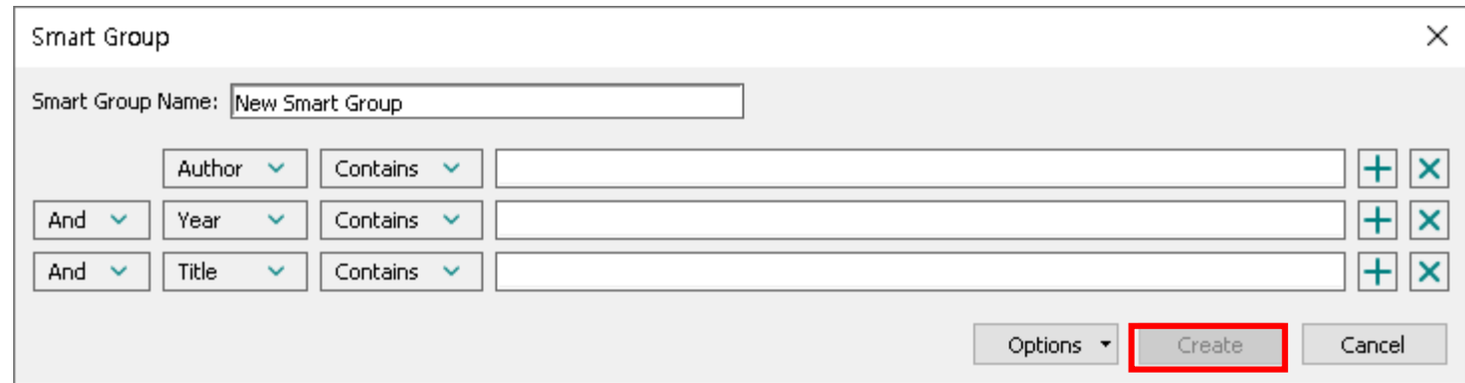
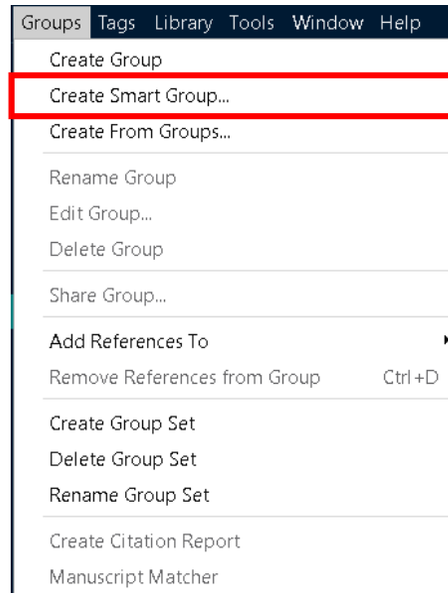


[ 생성된 화면 ]

## 3-4. 그룹화 기능

- Smart Group

- 전체 References에서 검색 조건을 지정하여, 조건에 맞는 Reference를 Group으로 생성하는 기능
- 새로운 Reference 반입 시, 조건에 따라 자동으로 해당 Smart Group으로 이동함
- Group Menu 클릭 (또는 My Group ▶ 마우스 우클릭) ▶ Smart Group

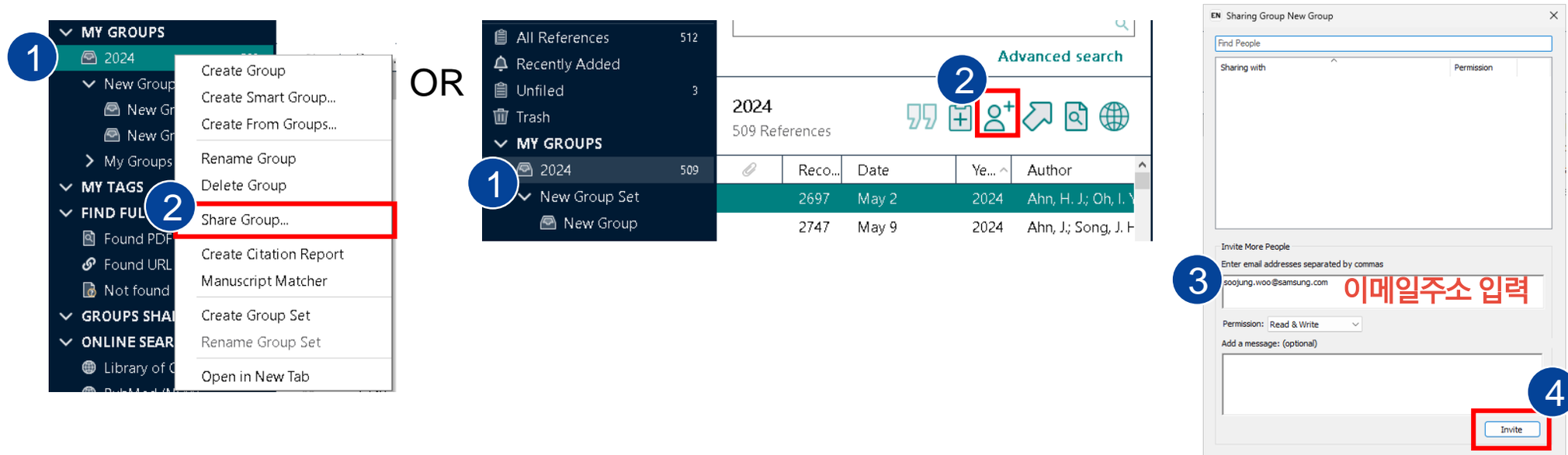


→ 원하는 검색 조건 지정 후 Create 클릭

# 3-4. 그룹화 기능

- Group 공유

- ① 공유할 Group 선택
- ② 마우스 우클릭 ▶ Share this Group 클릭 (또는 Reference 패널의 👤 아이콘 클릭)
- ③ Invite More People 칸에 공유할 대상의 이메일주소 입력
- ④ Invite 버튼 클릭



## 3-4. 그룹화 기능

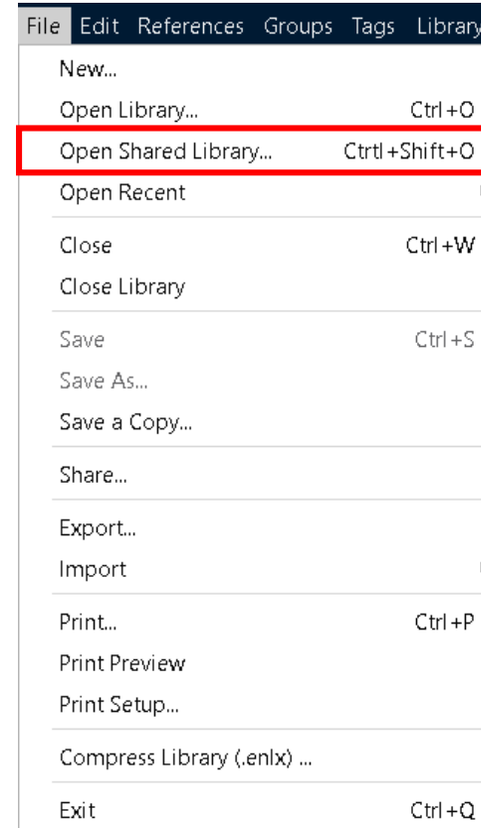
- 공유된 Group 열기

① Invite 메일 열기

② EndNote의 File 메뉴 ▶ Open Shared Library 클릭

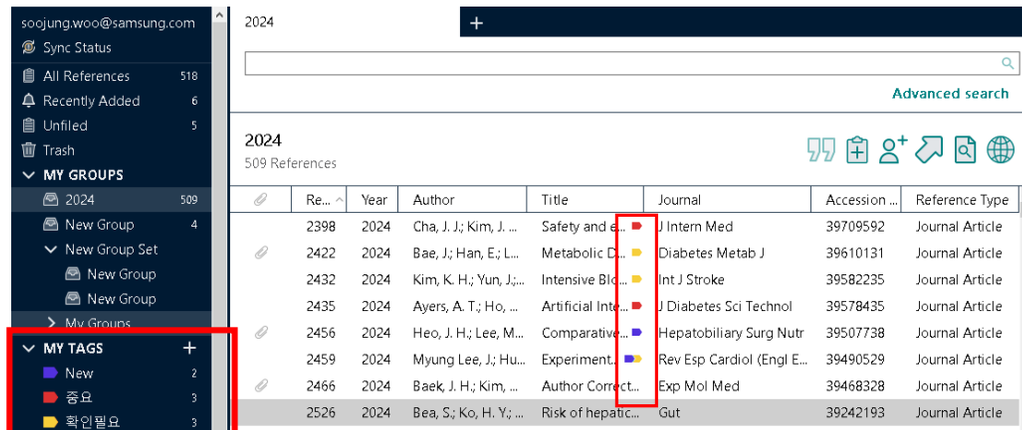
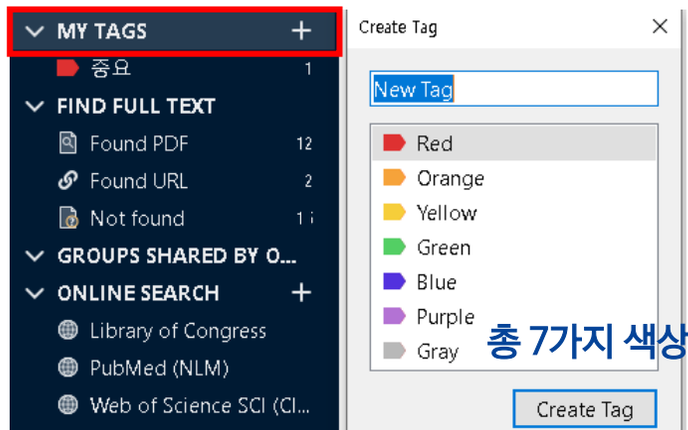
③ 공유된 이메일 선택

④ Open 버튼 클릭하여 실행



# 3-5. 태그 기능

- 개별 Reference에 Tag를 붙여 관리할 수 있는 기능
  - Tag 생성방법 (총 4가지 방법으로 생성 가능)
    - EndNote 메뉴 ▶ Tags ▶ Create Tags
    - My TAGS 패널 ▶ Create Tag
    - Reference 패널 ▶ Edit ▶ Manage Tags ▶ Create Tags
    - Reference List에서 마우스 우클릭 ▶ Manage Tags ▶ Create Tags \* TAG 부여: Manage Tags에서 부여 가능



생성시, MY TAGS 그룹에 자동 분류

## 4. 논문 작성

---

- 인용 : 본문 내 논문 인용, 인용한 Reference 추가/삭제
- 학술지별 Output Style 변경
- 참고문헌 양식 수정
- 기타 유용한 기능
- 오류 해결방법

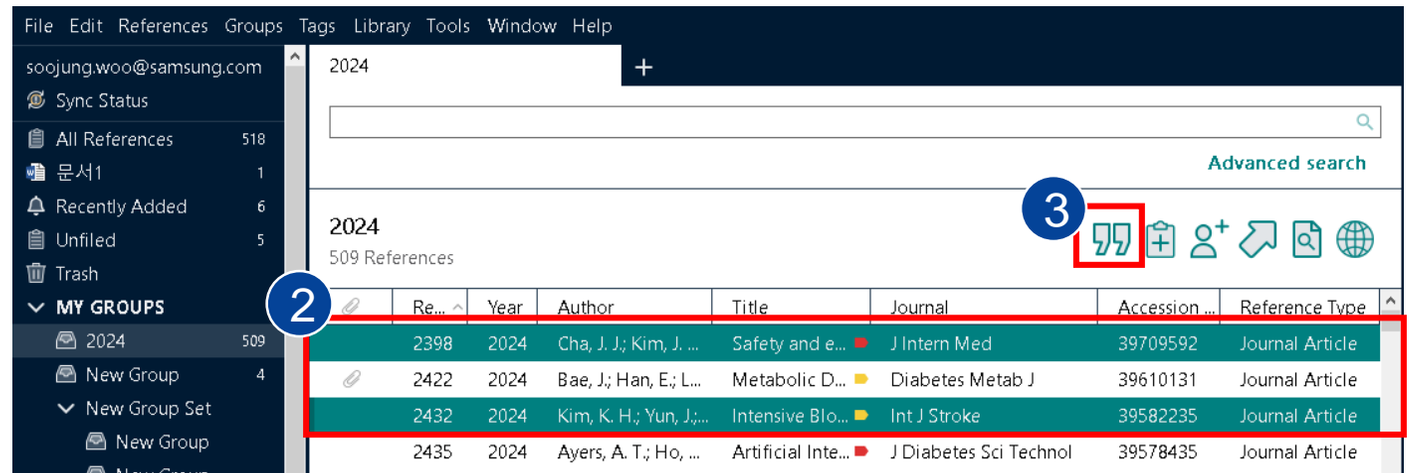
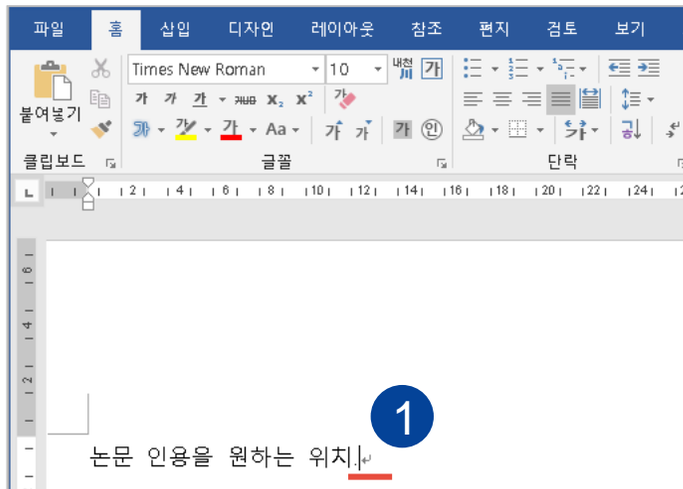
\* 제목 클릭시 해당 슬라이드 바로가기

# 4-1. 인용

## • 본문 내 논문 인용 (Insert Citation) 방법[1]

- ① MS Word에서 인용할 부분에 커서를 둠
- ② EndNote Library에서 인용할 Reference를 선택 (Ctrl키 누르면 다중선택 가능)
- ③ EndNote에서 Reference List 우측 상단의  클릭

\* 커서를 둔 위치에 인용 표시가 되고, Word 맨 뒤에 References List 자동 생성

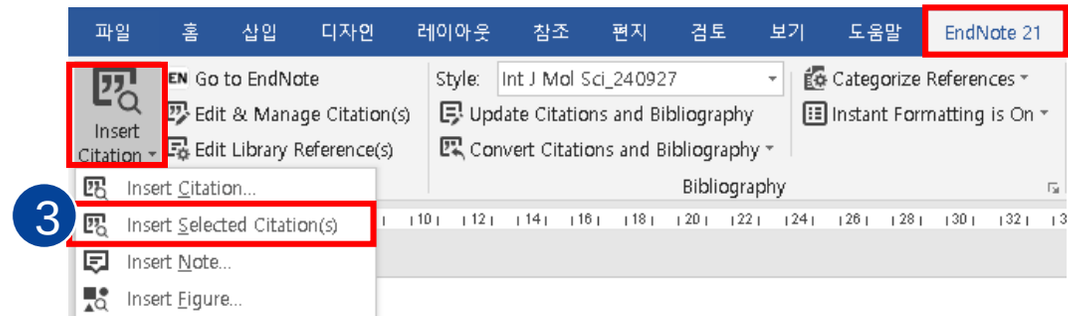
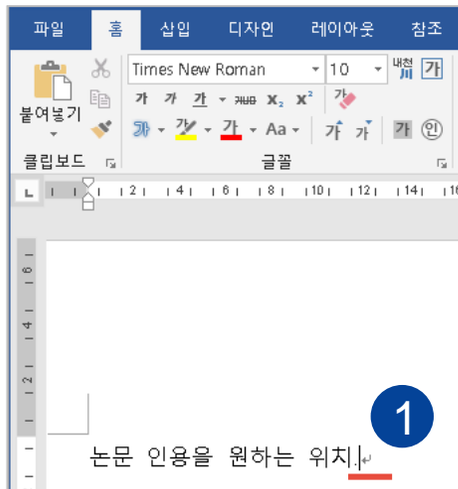


# 4-1. 인용

## • 본문 내 논문 인용 (Insert Citation) 방법[2]

- ① MS Word에서 인용할 부분에 커서를 둠
- ② EndNote Library에서 인용할 Reference를 선택 (Ctrl키 누르면 다중선택 가능)
- ③ Word에서 EndNote 메뉴 ▶ Insert Citation ▶ Insert Selected Citation 클릭

\* 커서를 둔 위치에 인용 표시가 되고, Word 맨 뒤에 References List 자동 생성



# 4-1. 인용

- 인용한 Reference 추가 / 삭제

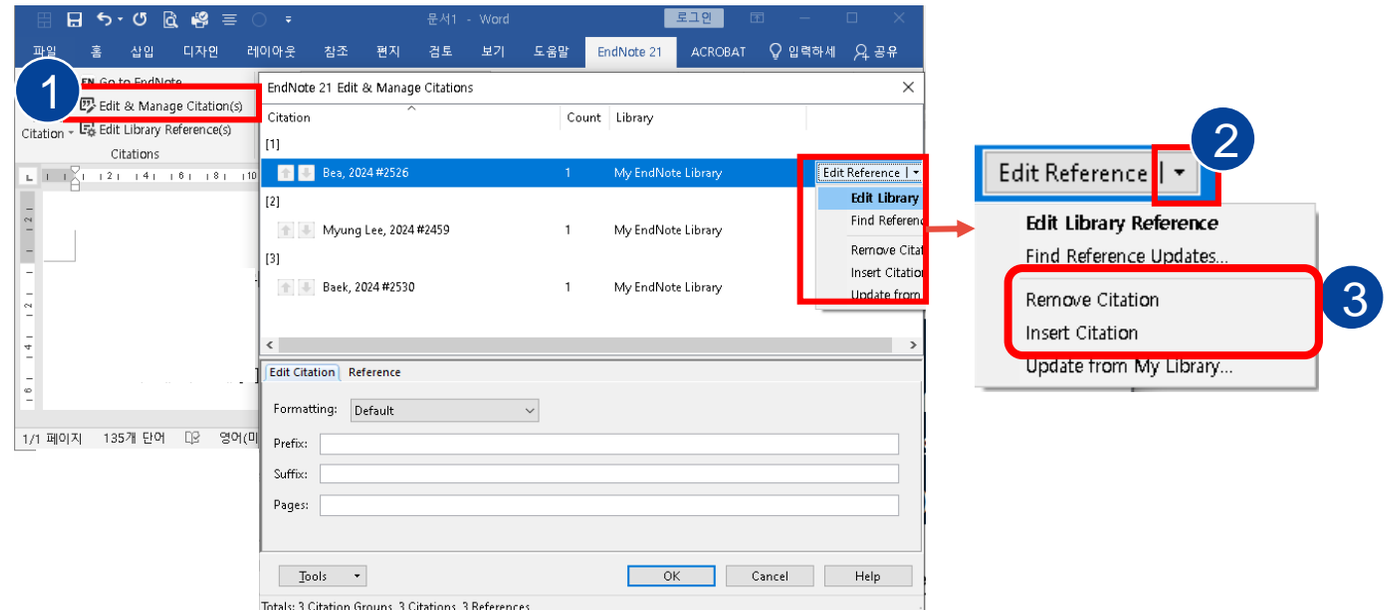
- 간략한 삭제 방법: Word에서 해당 인용표기 (1,2 혹은 [1,2] 등) Backspace로 지우기

- 상세 방법

- ① Word에서 EndNote 메뉴 ▶ Edit & Manage Citation(s) 클릭

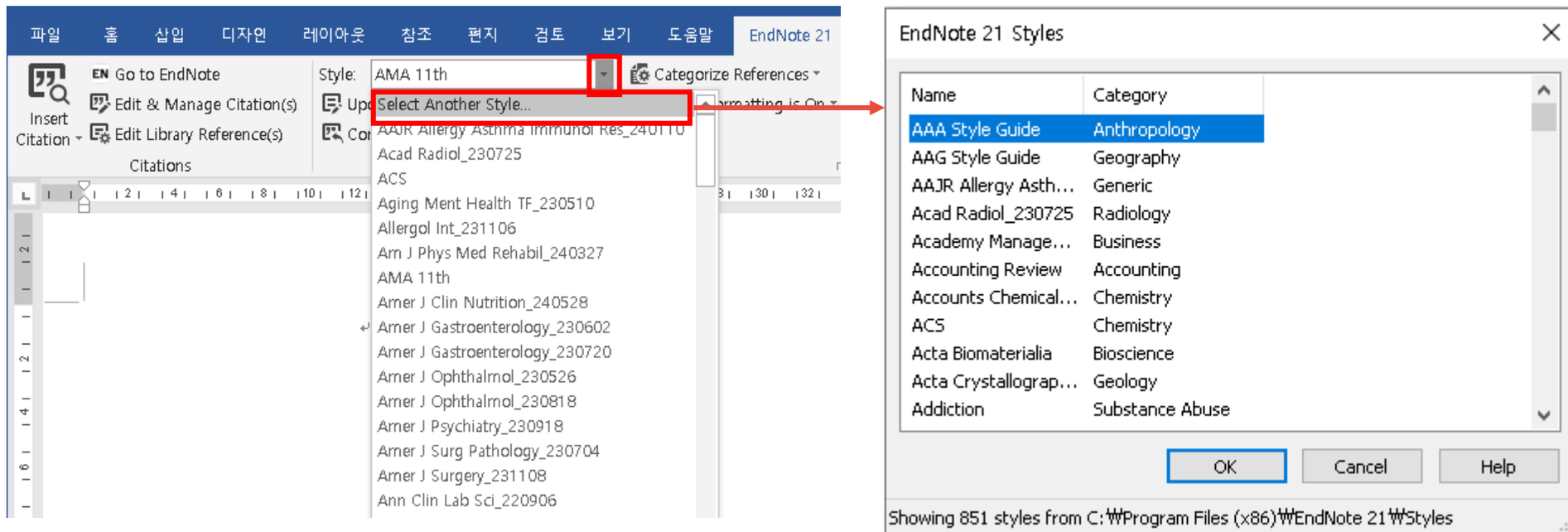
- ② 삭제 (추가)할 Reference 선택하여 Edit Reference의 아래 삼각형(▼) 클릭

- ③ Remove (Insert) Citation 클릭



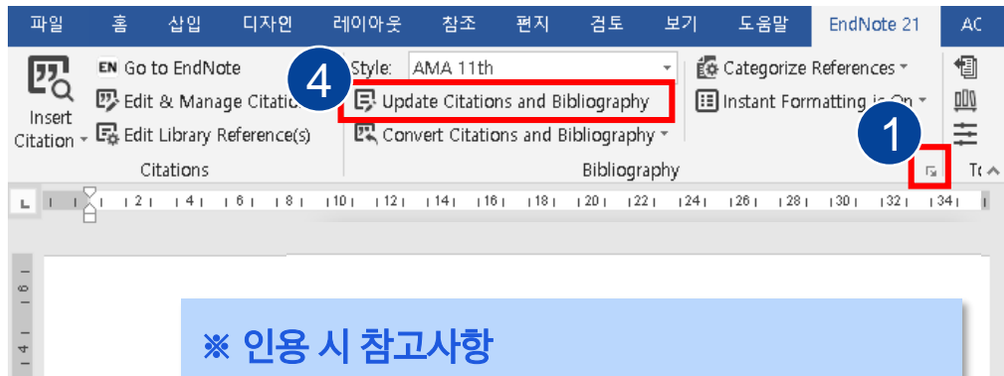
## 4-2. 학술지별 Output Style 변경

- 학술지별 Output Style 변경
  - Word 상에서 원하는 학술지 Output Style 선택 적용
  - EndNote 21 메뉴 ▶ Style 박스 삼각형(▼) 클릭 ▶ 원하는 Style 선택  
(없을 경우, Select Another Style에서 검색) \* Output Style 문의: 학술진흥파트



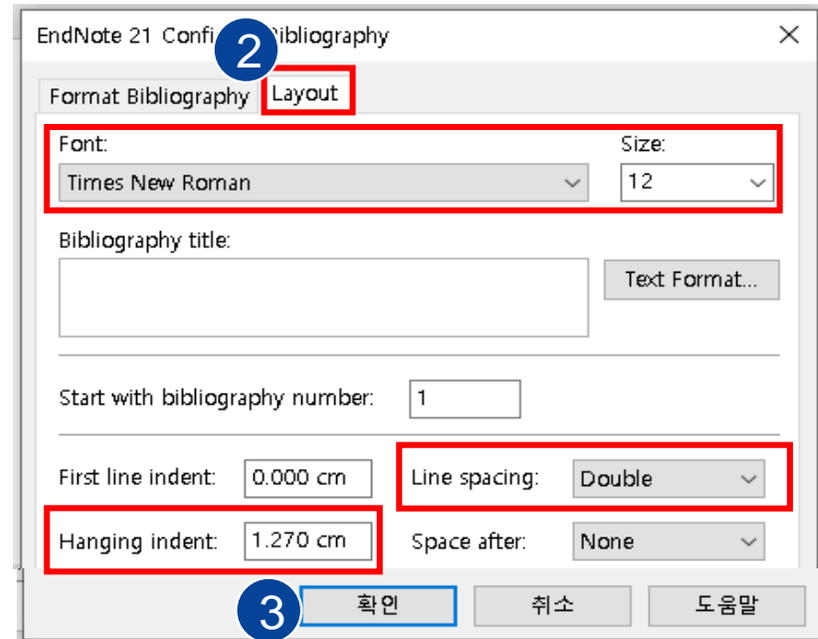
# 4-3. 참고문헌 양식 수정

- Reference List 출력 양식 수정 (Configure Bibliography)
  - 논문 마지막에 삽입되는 References List의 글자체, 크기, 줄 간격 등의 형식 수정
  - Word 메뉴 中 EndNote 21 ▶ ① Bibliography 하단 화살표 (  ) 클릭 ▶ ② Layout
  - ③ 수정 후 ④ Update Citation and Bibliography 버튼 클릭해서 적용 확인



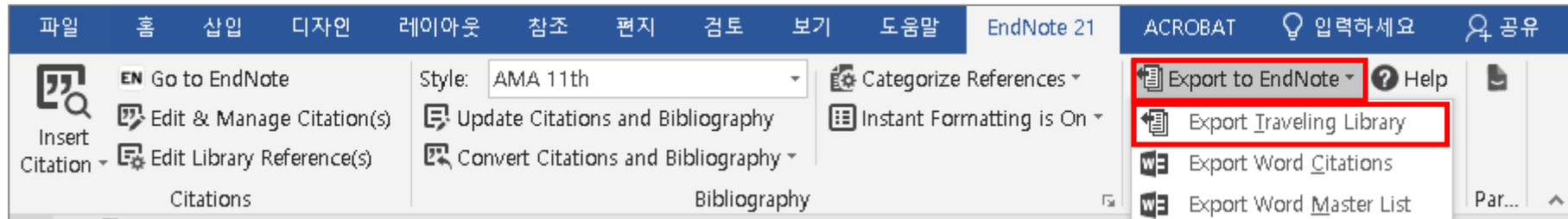
## ※ 인용 시 참고사항

- Font: 글자체 (보통 Times New Roman 사용)
- Size: 글자크기 (보통 10-12 pt)
- Hanging indent: 번호의 들여쓰기 탭 간격
- Line spacing: 줄 간격 (보통 Double)



## 4-4. 기타 유용한 기능

- Word에서 EndNote로 내보내기 (Export Traveling Library)
  - 공저자에게 Word 파일만 받은 경우에도, Word에 Citation 된 Reference의 library를 생성 가능
  - Word 메뉴 中 EndNote 21 ▶ Export to EndNote 삼각형(▼) 클릭 ▶ Export Traveling Library

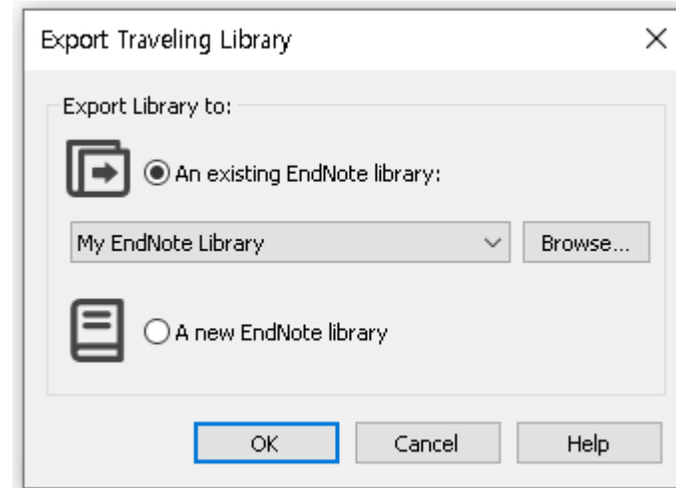


### \* An existing EndNote library

: 기존 library에 Word에 인용된 reference 추가

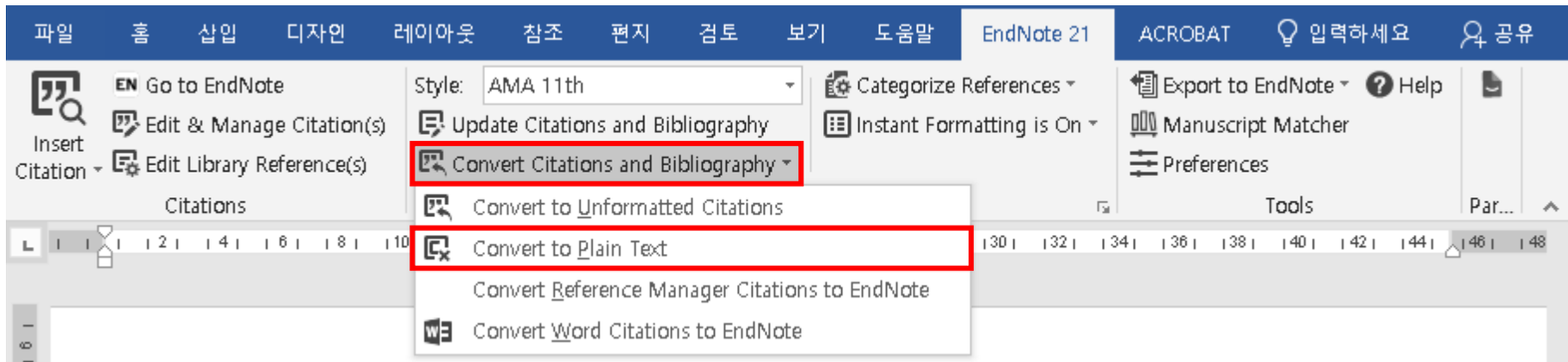
### \* A New EndNote Library

: Word에 인용된 references만 새로 library 생성



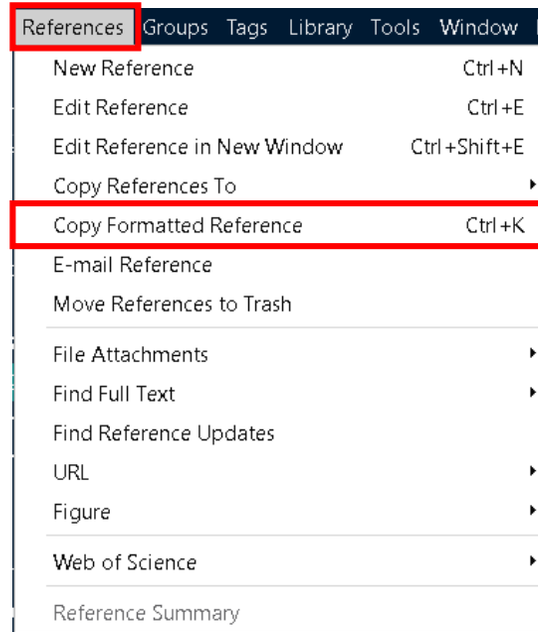
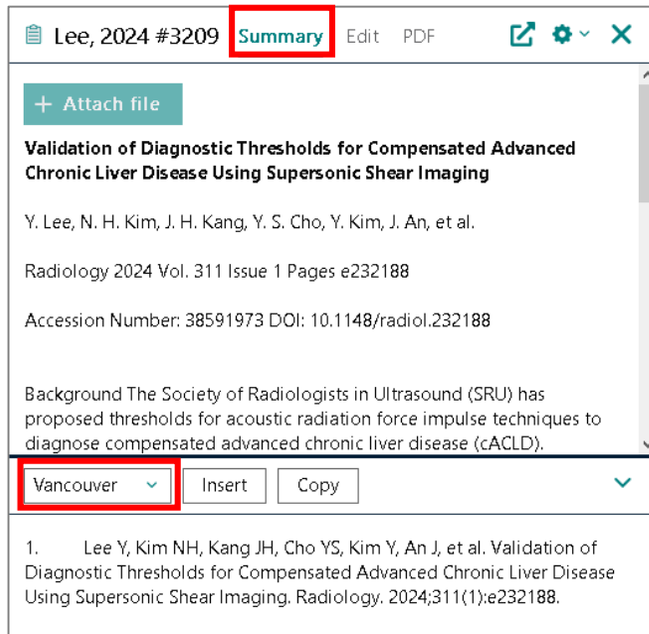
## 4-4. 기타 유용한 기능

- 투고 전 EndNote 코드 값 제거 (Convert to Plain Text)
  - 논문 투고 시, EndNote와 연동된 필드 코드 값을 제거 후 제출
  - Word 메뉴 中 EndNote 21 ▶ **Convert Citations and Bibliography** ▶ **Convert to Plain Text**
  - 원본을 저장하고 필드코드 값 제거된 사본이 추가로 생성됨  
(단, 페이지 여백, 페이지 번호 등 원고형태가 원본과 달라질 수 있으므로 주의)



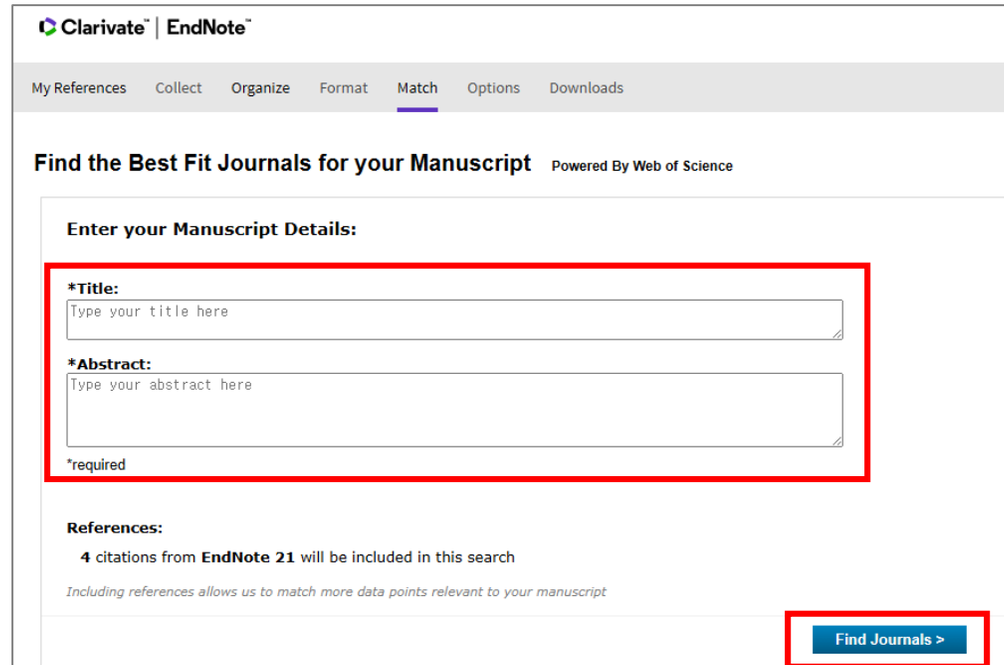
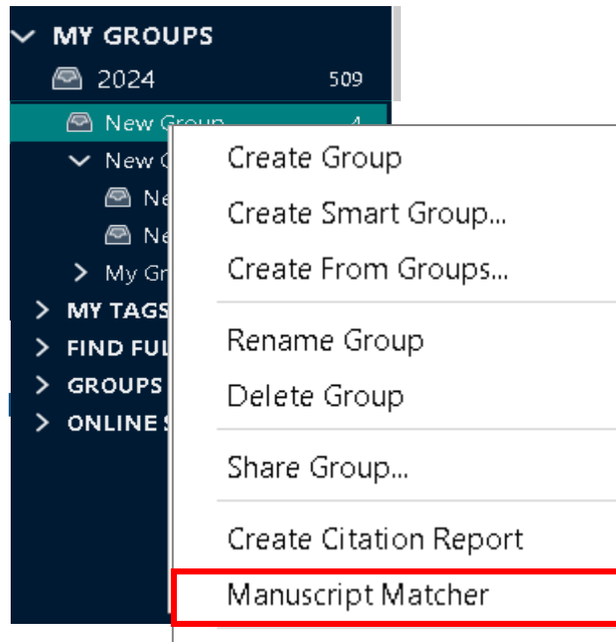
## 4-4. 기타 유용한 기능

- 본문 인용 없이 Reference List 만들기 (Copy Formatted Reference)
  - Word 인용은 하지 않고, 원하는 References만 선택해서 List 생성 가능
  - References 선택 ▶ 우측 Reference panel ▶ Summary ▶ 원하는 Output Style 지정
  - References 선택 ▶ References 메뉴 클릭 ▶ **Copy Formatted Reference** ▶ Word 등에 붙여 넣기



## 4-4. 기타 유용한 기능

- 원고에 적합한 학술지 찾기 (Manuscript Matcher)
  - 논문 제목과 초록을 기반으로 Web of Science DB 내에서 학술지를 추천해주는 기능
  - 좌측 Group 패널 ▶ Group 선택 후 마우스 우클릭 ▶ **Manuscript Matcher** 클릭
  - 연결된 페이지에서 제목, 초록 입력 후 Find Journals 클릭 ▶ 결과 확인



## 4-4. 기타 유용한 기능

- 본원 구독 중인 전자자료 원문 PDF 반입 설정

- Edit 메뉴 ▶ Preference ▶ Find Full Text

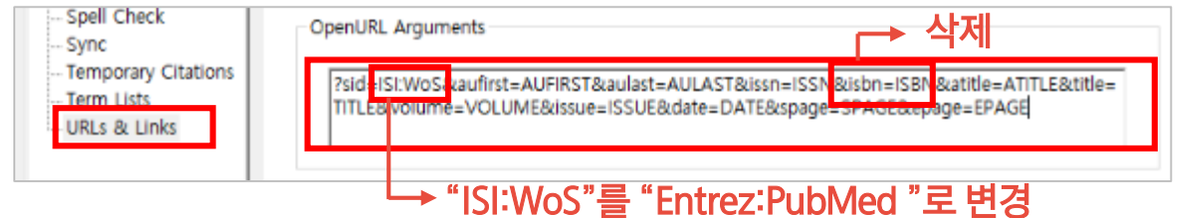
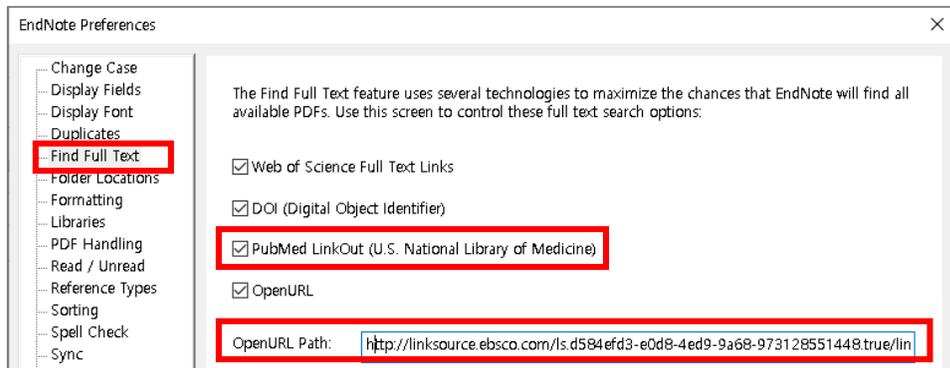
- PubMed LinkOut 체크

- OpenURL Path에 본원 OpenURL 주소 입력

<http://linksource.ebsco.com/ls.d584efd3-e0d8-4ed9-9a68-973128551448.true/linking.aspx>

- Preference ▶ URLs & Links ▶ OpenURL Arguments에서

“ISI : WoS”를 “Entrez:PubMed”로 변경, “ &isbn=ISBN ” 삭제



## 4-5. 오류 해결방법

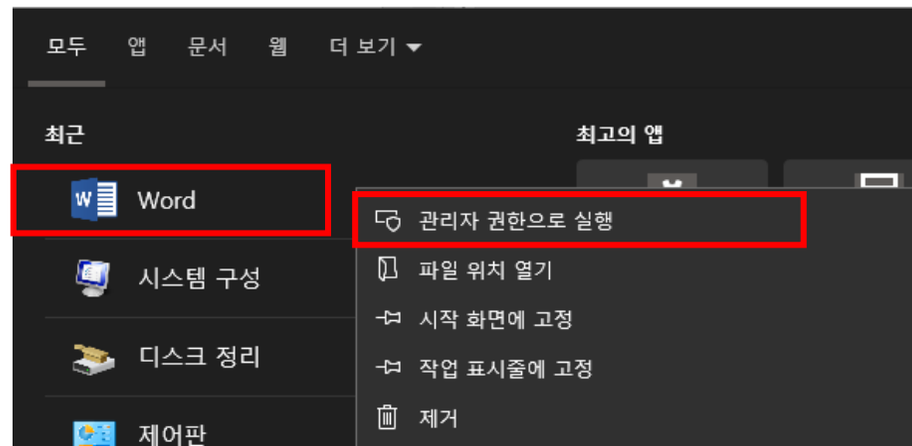
---

### 1. 설치 시 Product Key를 입력하라고 뜬 경우

- 다운로드한 파일에 대해 압축 풀기를 진행하지 않고 바로 파일을 여신 것 같습니다.  
압축풀기 후 저장한 파일을 실행해 주세요.

### 2. 인용 시 '서버 실행이 실패했습니다' 란 창이 뜬 경우

- 호환성 문제로, EndNote와 Word 사용시 마우스 우클릭 - 관리자 권한으로 실행 후 이용하시거나,  
학술진흥파트로 문의하여 주십시오.



## 4-5. 오류 해결방법

---

### 3. 워드 인용 시 인용표기가 {Lee, 2024 #12}처럼 뜨는 경우

- 워드에 적용된 Style이 인용 작업 중인 컴퓨터에 없을 때 발생
  - 해결방법
    - ① 인용 작업할 EndNote Library 실행
    - ② EndNote Library에서 Style 지정
    - ③ 워드의 Style을 EndNote Library에서 지정한 Style로 변경
    - ④ 워드에서 **Update Citations and Bibliography** 클릭
- \* 지정할 Output Style이 PC에 없어 다시 다운로드 필요한 경우,  
저장위치: C드라이브 - Program files - EndNote 21 - Styles

# 감사합니다.

관 련 문 의 : 학술진흥파트 우수정(☎ 2793), 민혜원(☎ 2795)

통합연구플랫폼 : <https://main.kbsmc.co.kr/lib/main.do>

의학정보홈페이지 : <https://lib.kbsmc.co.kr/index.jsp>