

# EndNote 20

## 매뉴얼

SAMSUNG

강북삼성병원 연구지원팀

# EndNote 20 매뉴얼 목차

## I. 개요

1. EndNote란?
2. EndNote 다운로드 및 설치
3. EndNote 구성
4. Preference Setting

## II. 자료수집

1. Library 생성
2. Reference 수집
3. 외부DB 반입
4. 직접입력
5. Online Search
6. PDF 반입

## III. 자료관리

1. Group
2. PDF 첨부
3. Compressed Library
4. Find Reference Updates
5. Find Duplicates

## IV. 논문작성

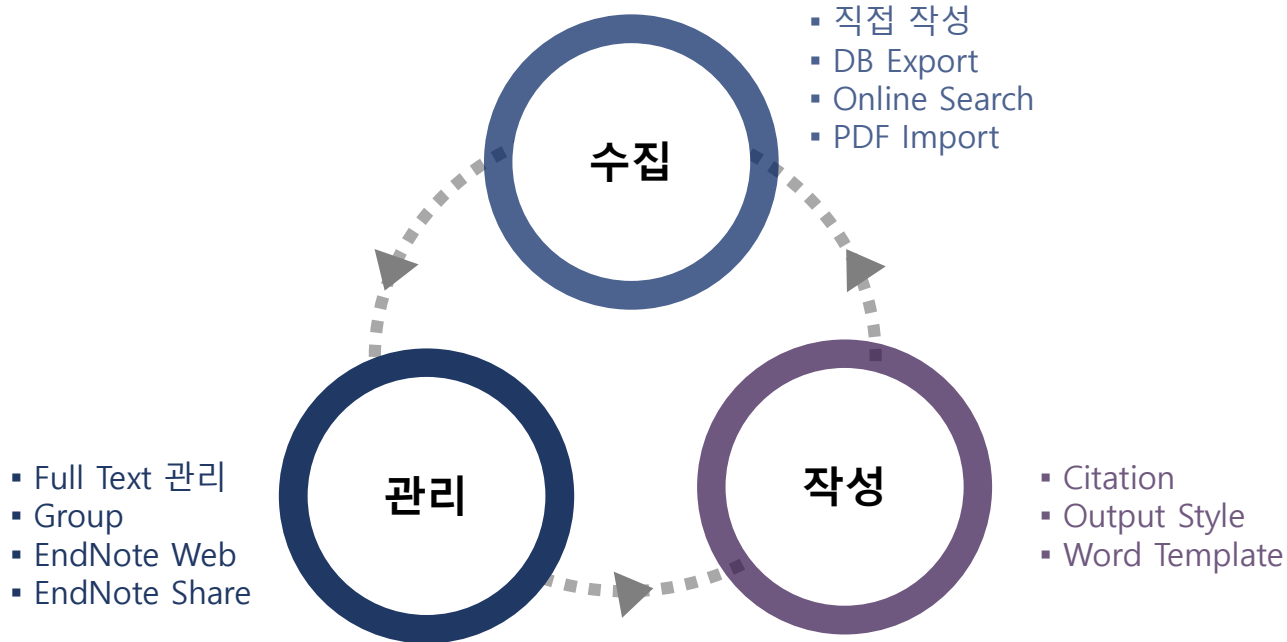
1. 논문인용
2. Edit & Manage Citation
3. Configure Bibliography
4. Output Style

## V. 기타

1. Export Traveling Library
2. Convert to Plain Text
3. Copy Formatted
4. Term List
5. EndNote Online
6. 투고 학술지 추천 기능
7. EndNote for iOS
8. EndNote Click
9. 자주하는 질문

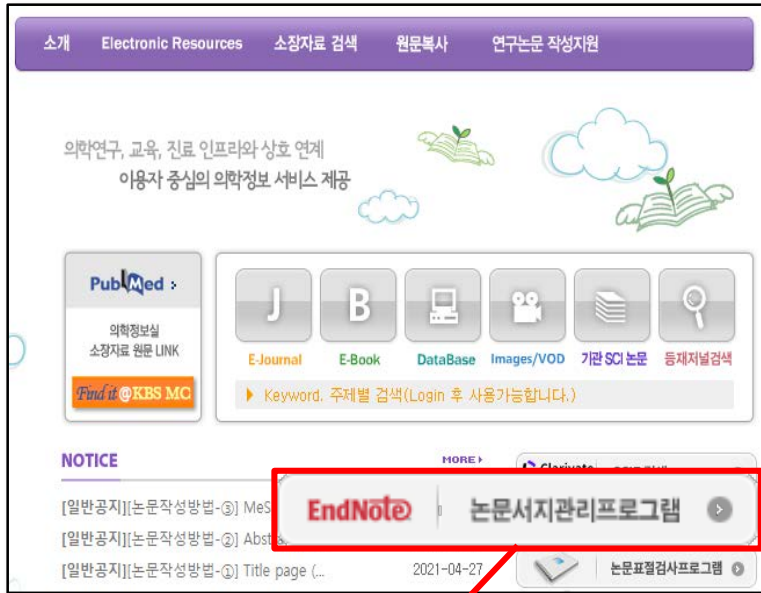
# 1. EndNote 란?

- Clarivate Analytics 에서 제공하는 **서지관리프로그램**
- 학술자료의 **수집/관리/작성** 등 전 연구과정을 지원
- 개인의 로컬 PC에 최적화



EndNote를 활용한 Workflow

## 2. EndNote 다운로드 및 설치



- 의학정보 홈페이지 (<http://lib.kbsmc.co.kr/>) 로그인 후, EndNote 논문서지관리프로그램 클릭
- EndNote 20 프로그램 다운로드
- 파일 저장 및 **압축풀기**
- MS Office (엑셀, 워드 등) 종료 후 설치



### ※ 다운로드 시 유의점

- 새로운 버전 설치 시 하위 버전 삭제 후 설치 (기존 library, Style 파일 등은 백업 필요)
- Product Key 값을 요구하는 경우 **압축 풀기** 후 설치, 압축 해제하지 않으면 license 파일이 생성되지 않아 시험버전으로 설치됨

## 3. EndNote 구성

### 주요용어

용어	정의
<b>Library (.enl)</b>	이용자가 References를 관리하는 Local Library
<b>Data (.data)</b>	Library와 함께 생성되어 관리되는 폴더 (PDF, Term List 등)
<b>(.enlx)</b>	Endnote Library + Data, 여러 PC에서 작업 시 유용
<b>Reference</b>	EndNote로 수집되는 서지 데이터 (참고문헌)
<b>Import</b>	Reference를 EndNote library로 가져옴
<b>Output Style</b>	인용 및 참고문헌 형태 표기 양식 (학술지 마다 다름)
<b>Filter (.enf)</b>	다양한 DB에서 Reference 반입시 파일 형태에 따른 설정

### 단축키

단축키	기능	단축키	기능
<b>Ctrl + e</b>	Reference 열기	<b>Alt + 1</b>	EndNote/Word 전환
<b>Ctrl + w</b>	Reference 닫기	<b>Alt + 2</b>	Citation 삽입
<b>Ctrl + n</b>	Reference 신규 생성		
<b>Ctrl + s</b>	Reference 변경 저장		

# 3. EndNote 구성

**EndNote Menu**

**Search Panel**  
- EndNote Library 내에서 Reference 검색

**Group Panel**  
- 그룹별 보기

**Online Search**  
- 원하는 Database에서 Reference를 검색

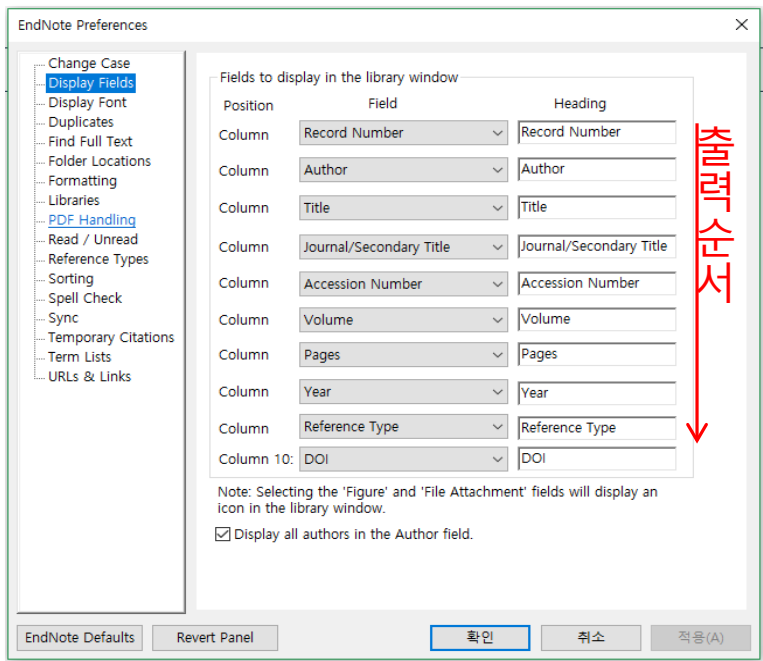
**Reference List Panel**  
- EndNote Library에 수집한 Reference  
- 필드별 정렬 가능

**Reference Panel**  
- 개별 Reference 상세정보 보기 및 필드수정  
- Style 미리보기  
- PDF 원문보기

	Journal/Secondary Title	Accession Nu...	Volu...	Pages	Year	Reference Type	DOI		
1	Chalasanani, N.; Younossi,...	The diagnosis and management of non-alcohol...	Hepatology	22488764	55	2005-23	2012	Journal Article	10.1
2	Sayiner, M.; Otgonsure...	Variables Associated With Inpatient and Outp...	J Clin Gastroenterol	27332747	51	254-260	2017	Journal Article	10.1
3	Ekstedt, M.; Franzen, L. ...	Long-term follow-up of patients with NAFLD ...	Hepatology	17006923	44	865-73	2006	Journal Article	10.1
4	Younossi, Z.; Henry, L.	Contribution of Alcoholic and Nonalcoholic F...	Gastroenterology	26980624	150	1778-85	2016	Journal Article	10.1
5	Gaggini, M.; Morelli, M. ...	Non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD) and...	Nutrients	23666091	5	1544-60	2013	Journal Article	10.3
6	Utzschneider, K. M.; Ka...	Review: The role of insulin resistance in nonal...	J Clin Endocrinol Metab	16968800	91	4753-61	2006	Journal Article	10.1
7	Bugianesi, E.; Gastaldel...	Insulin resistance in non-diabetic patients wit...	Diabetologia	15747110	48	634-42	2005	Journal Article	10.1
8	Angeles, D.; Machado...	Fibrosis in nonalcoholic fatty liver disease: m...	Semin Liver Dis	25974899	35	132-45	2015	Journal Article	10.1
9				28420094	9		2017	Journal Article	10.3
10			Gastroenterol	19861959	105	336-44	2010	Journal Article	10.1
11				23665288	59	550-6	2013	Journal Article	10.1
12	Gomez de la Cuesta, S.; ...	Analytical, anthropometric and dietary factor...	Rev Esp Enferm Dig	29338271	110	292-298	2018	Journal Article	10.1
13	Fujii, H.; Imajo, K.; Yone...	HOMA-IR: An independent predictor of adva...	J Gastroenterol Hepat...	30600551	34	1390-13...	2019	Journal Article	10.1
14	Aller, R.; Siguenza, R.; P...	Insulin resistance is related with liver fibrosis i...	Endocrine	32239453	68	557-563	2020	Journal Article	10.1
15	Anstee, Q. M.; Targher, ...	Progression of NAFLD to diabetes mellitus, ca...	Nat Rev Gastroenterol...	23507799	10	330-44	2013	Journal Article	10.1
16	Cox, K. L.; Burke, V.; Mo...	Independent and additive effects of energy r...	Am J Clin Nutr	15277150	80	308-16	2004	Journal Article	10.1
17	Yoon, Y. S.; Oh, S. W.; B...	Alcohol consumption and the metabolic synd...	Am J Clin Nutr	15213051	80				
18	Chun, M. Y.	Validity and reliability of Korean version of int...	Korean J Fam Med	22787536	33				

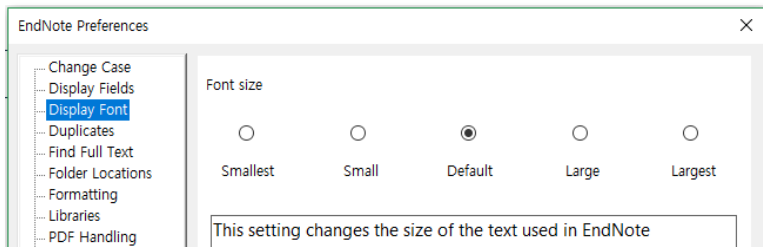
# 4. Preference Setting

- Edit ▶ Preferences... ▶ 원하는 설정으로 변경



## ■ Display Fields

- References가 출력되는 List Fields 순서 등 기타 설정 수정
- List Fields 순서는 Drag & Drop으로 변경 가능
- Read/Unread: 읽었는지 (클릭) 여부
- File Attachments: 파일첨부 여부
- Rating: 평점주기, ★로 부여 가능
- Reference Type: Journal, Book 등



## ■ Display Fonts

- 출력 글자체 및 글자크기 수정 가능

## 4. Preference Setting - PDF 반입설정

\* 기본 설정이 이미 되어있습니다. PDF 반입에 문제가 있을 시에 참조해주세요

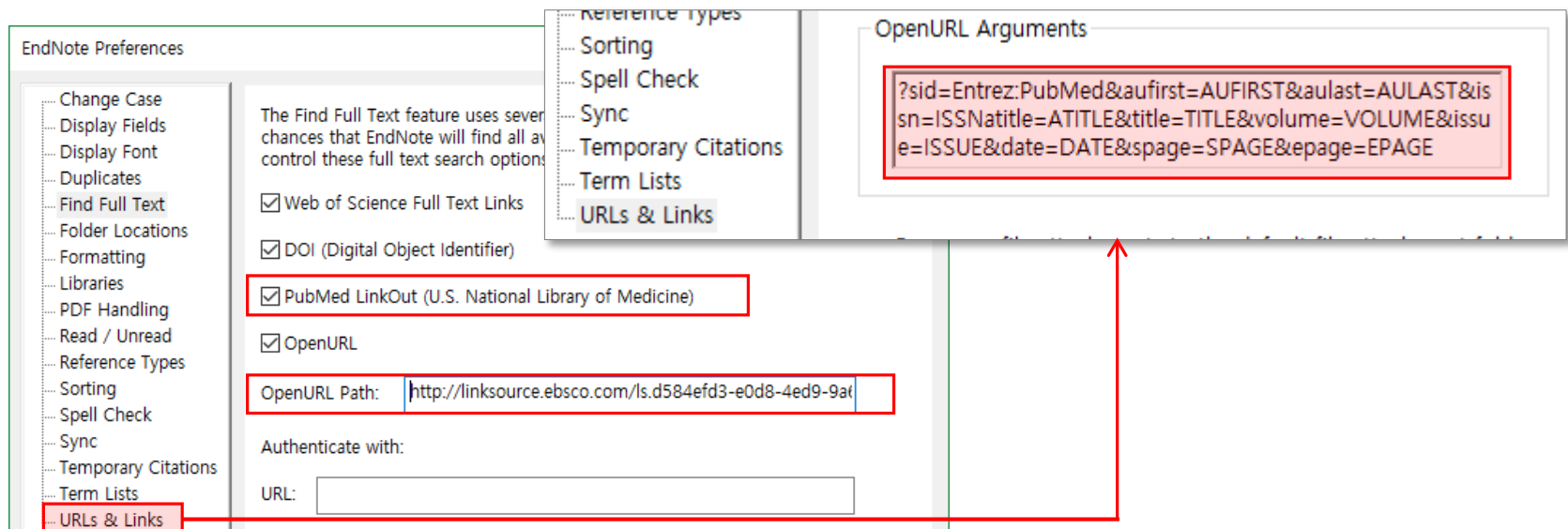
- Edit ▶ Preference ▶ Find Full text

- 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 Arguments 아래 주소 입력

[?sid=Entrez:PubMed&aufirst=AUFIRST&aulast=AULAST&issn=ISSN&title=ATITLE&title=TITLE&volume=VOLUME&issue=ISSUE&date=DATE&spage=SPAGE&epage=EPAGE](http://linksource.ebsco.com/ls.d584efd3-e0d8-4ed9-9a68-973128551448.true/linking.aspx?sid=Entrez:PubMed&aufirst=AUFIRST&aulast=AULAST&issn=ISSN&title=ATITLE&title=TITLE&volume=VOLUME&issue=ISSUE&date=DATE&spage=SPAGE&epage=EPAGE)

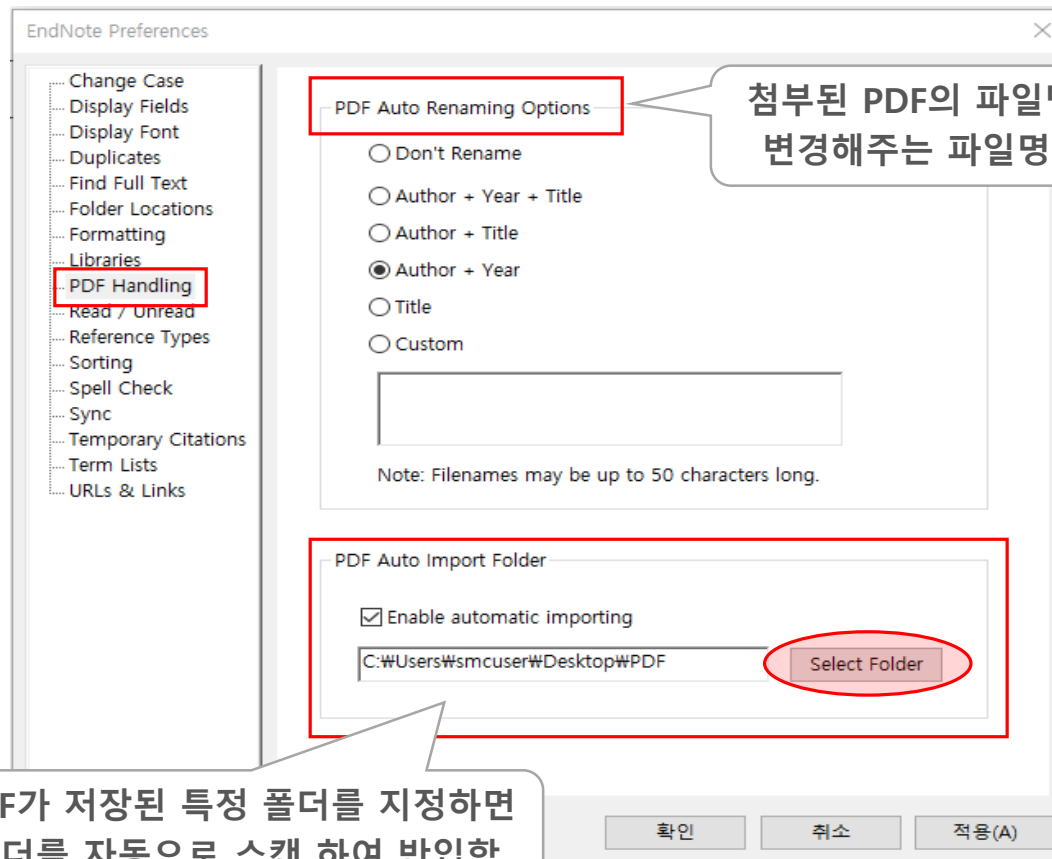




## 4. Preference Setting - PDF Handling

### - PDF Handling

- 특정 폴더 내 PDF 자동 반입 및 파일명 자동변환 등 가능
- Edit ▶ Preference ▶ PDF Handling



원문 PDF가 저장된 특정 폴더를 지정하면  
해당 폴더를 자동으로 스캔 하여 반입함

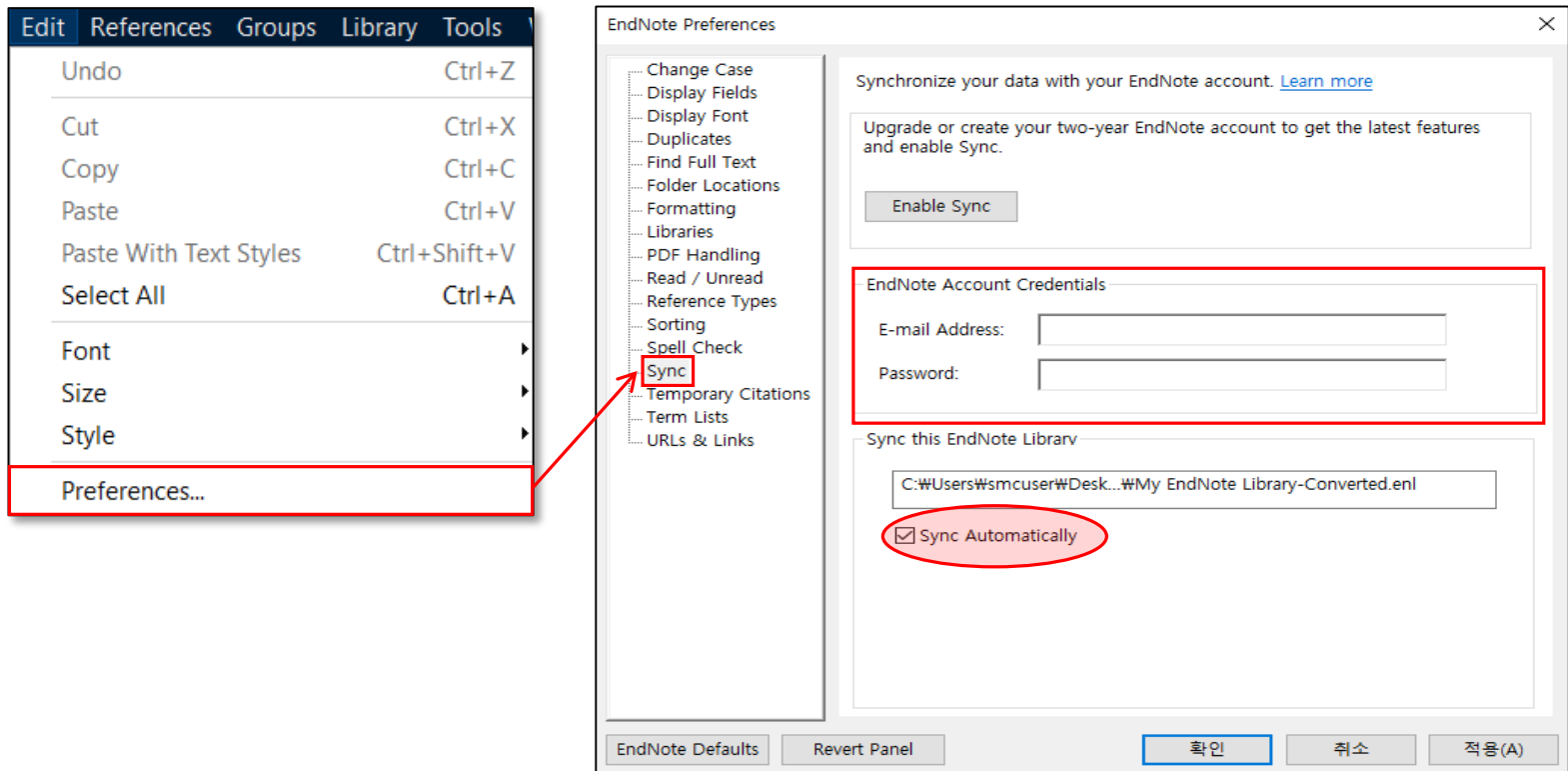
첨부된 PDF의 파일명을 알기 쉽도록  
변경해주는 파일명 자동 변환 기능

## 4. Preference Setting - EndNote Web 연동

### - EndNote Web 연동

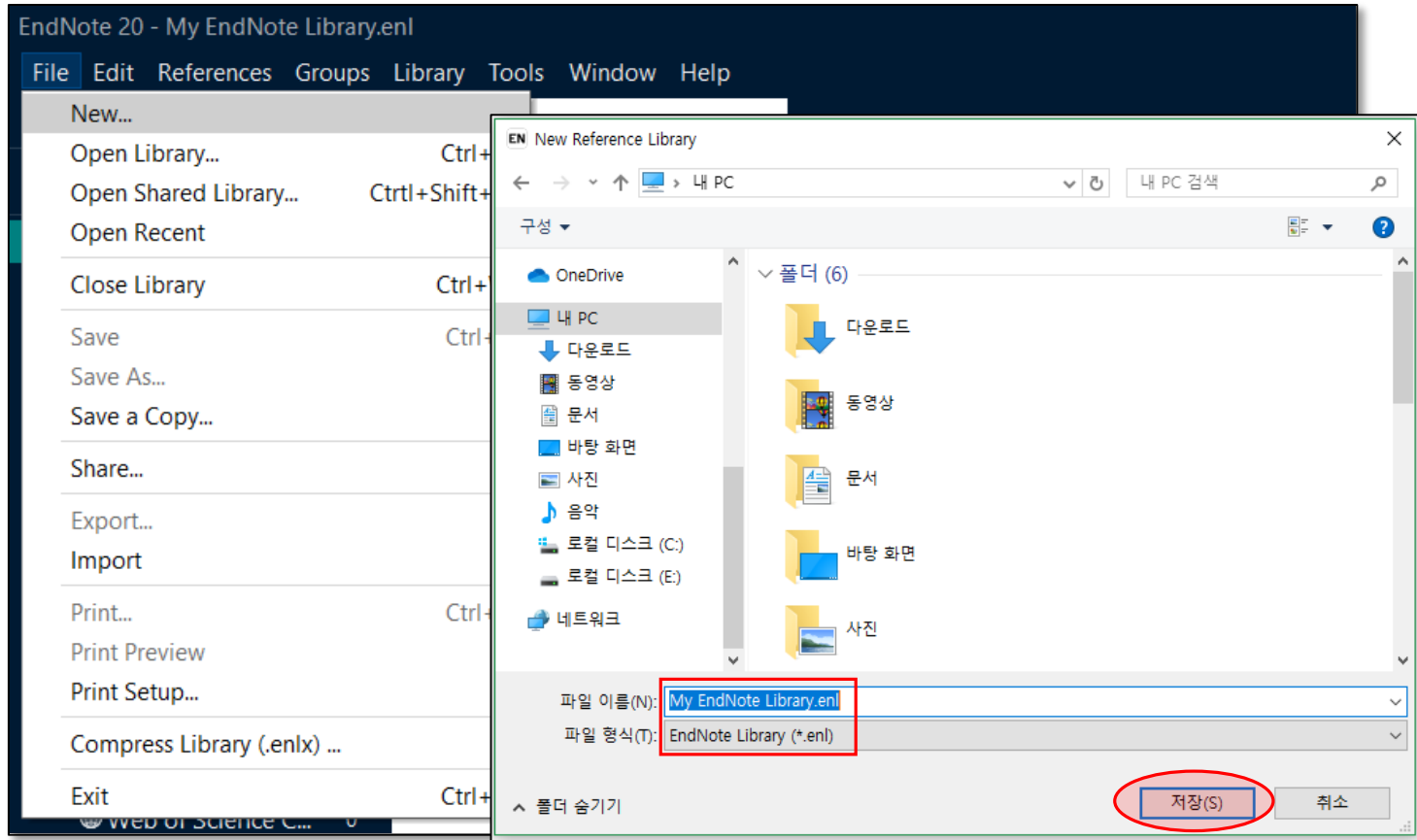
- EndNote Web에 등록하여 Library 연동 가능
- EndNote Web 접속 및 계정생성 (<http://www.myendnoteweb.com>)
- Edit ▶ Preferences ▶ Sync 에서 Web 등록 계정 연동

※ 단, 1개의 Library만 연동 가능, 다른 Library 실행 후 Sync 클릭 시, Library 병합됨



# 1. Library 생성

- File ► New ► 원하는 위치 및 이름으로 Library 생성
    - (파일이름.enl) 형식으로 Library 생성
    - (파일이름.data) 폴더가 자동으로 함께 생성 – PDF, Term List 등이 저장됨
- ※ 주의 : data 폴더가 삭제되면 첨부된 PDF 등이 삭제되므로 함께 보관



## 2. Reference 수집

### - 외부 Database에서 반입

- PubMed, Google 등 검색중인 Database에서 Reference 자동 반입

### - 직접입력

- 서지정보를 직접 작성함. EX) Web page, Book 등

### - Online Search

- EndNote 프로그램 내의 Online Search 기능 이용하여 Reference 반입

### - PDF 반입

- 소장중인 PDF파일의 서지정보 가져오기

### 3. 외부 DB반입 1

- PubMed (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>)

- ① PubMed 논문 검색 화면에서 오른쪽의 **Send to** 클릭
- ② Choose Destination > **Citation manager** 선택
- ③ **Create File** 선택 > ④ Library에 Reference가 자동 반입됨

The image shows a composite screenshot illustrating the process of importing a reference from PubMed to EndNote. The top portion displays the PubMed search results for ID 430798, with the article title "Diabetes and cardiovascular disease. The". A red box highlights the "Send to" button, and a dropdown menu is shown with "Citation manager" selected. The bottom portion shows the EndNote 20 interface, with the "Imported References" list containing one reference: "Eguchi, Y.; Wong, G.; Ak... Non-invasive diagnosis of non-alcoholic steat... Hepatol Res". Red boxes and arrows indicate the flow of the process: from the PubMed "Send to" button to the "Citation manager" option, then to the "Create file" button, and finally to the imported reference in the EndNote library.

Reco...	Author	Title	Journal/Secondary Title
430798	Eguchi, Y.; Wong, G.; Ak...	Non-invasive diagnosis of non-alcoholic steat...	Hepatol Res

### 3. 외부 DB반입 2

#### - ScienceDirect (<https://www.sciencedirect.com>)

- ① 검색결과에서 논문 선택
- ② **Export citations** 클릭
- ③ Export Format을 RIS 로 지정 후 **Export** 클릭

The screenshot shows the ScienceDirect interface with two search results. The first result is titled "Management of type 2 diabetes for prevention of cardiovascular disease. An expert opinion of the Italian Diabetes Soc..." and the second is "Albuminuria and Risk of Cardiovascular Events and Mortality in a C... Disease: A Danish Cohort Study".

Annotations in the image include:

- A red oval labeled '1' highlights the article selection area.
- A red box labeled '2' highlights the 'Export' button in the top right of the search results.
- A red box labeled '3' highlights the 'Export citation to RIS' option in the 'Export' dropdown menu.

The 'Export' dropdown menu is open, showing the following options:

- Save to RefWorks
- Export citation to RIS** (highlighted with a red box and label '3')
- Export citation to BibTeX
- Export citation to text

### 3. 외부 DB반입 3

#### - Cochrane Library ([www.cochranelibrary.com](http://www.cochranelibrary.com))

- ① 검색결과에서 논문 선택
- ② Export selected citation(s) 클릭
- ③ RIS (EndNote) 선택
- ④ Download 버튼 클릭

The screenshot displays the Cochrane Library interface. At the top right is the Cochrane Library logo. The main content area shows search results for 'Issue 9 of 12, September 2020'. Two articles are listed: 'Statins for the primary...' and 'Insulin and glucose-lo... disease'. The first article is selected with a checkmark. A red oval highlights the checkmarks for both articles, with a circled '1' next to it. A red box highlights the 'Export selected citation(s)' button, with a circled '2' next to it. A modal dialog titled 'Export selected citation(s)' is open, showing '2 citation(s) selected for download'. It offers format options: 'RIS (EndNote)', 'RIS (Reference Manager)', 'RIS (ProCite)', 'BibTeX', and 'CSV (Excel)'. The 'RIS (EndNote)' option is selected, with a circled '3' next to it. A preview of the RIS format is shown below. At the bottom right of the dialog, there is a 'Download' button, with a circled '4' next to it. A red arrow points from the 'RIS (EndNote)' option to the 'Download' button.

### 3. 외부 DB반입 4

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

- ① 검색결과에서 논문 선택
- ② Display를 **KoreaMed**로 지정 ▶ **Save** 클릭 및 텍스트 파일로 저장
- ③ File ▶ Import ▶ File 클릭 ▶ **Choose...** ▶ 저장했던 텍스트 파일 선택
- ④ Import Option ▶ **KoreaMed** (없을 경우, **Other Filters...** > **KoreaMed**)
- ⑤ **Import** 클릭


The image illustrates the process of importing data from KoreaMed into a library system. It consists of several screenshots and dialog boxes:

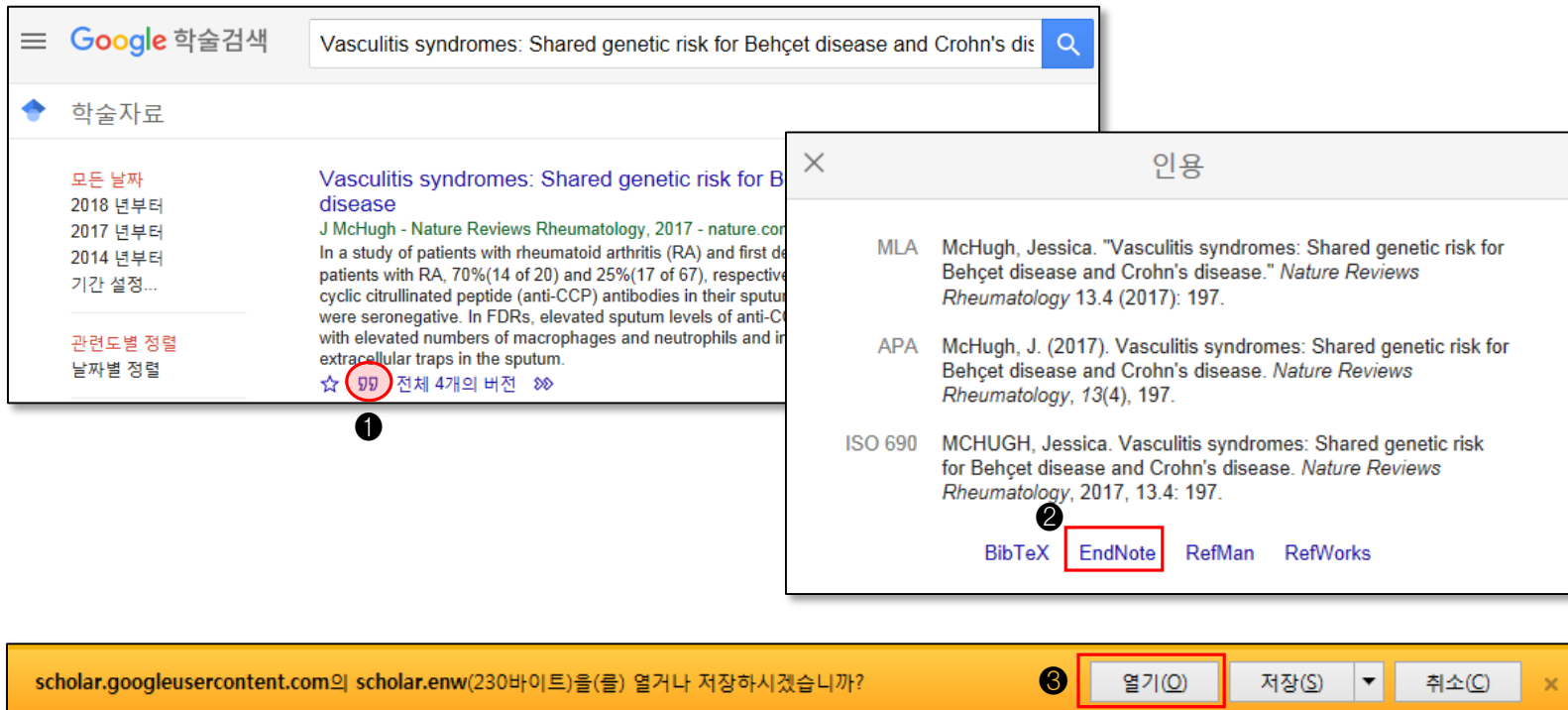
- Search Results:** A screenshot of the KoreaMed website showing search results. A red box highlights a search result (1) with a checkmark icon.
- Download:** A red arrow points from the search result to a 'Download' button (2) in the top right corner of the search results page.
- Import File:** A dialog box titled 'Import File' shows the file 'Koreamed.txt' selected in the 'Import File:' field. The 'Choose...' button (3) is highlighted.
- Import Option:** The 'Import Option:' dropdown menu in the 'Import File' dialog is set to 'KoreaMed' (4).
- Choose An Import Filter:** A dialog box titled 'Choose An Import Filter' shows a list of filters. 'KoreaMed' is selected (4) and highlighted in blue. The 'Import' button (5) is highlighted in the 'Import File' dialog.



### 3. 외부 DB반입 5

- Google 학술검색 ([https://scholar.google.co.kr/schhp?hl=ko&as\\_sdt=0,5](https://scholar.google.co.kr/schhp?hl=ko&as_sdt=0,5))

- ① 검색결과 하단의 (  ) 클릭
- ② EndNote 클릭
- ③ 열기 클릭



The screenshot shows a Google Scholar search for "Vasculitis syndromes: Shared genetic risk for Behçet disease and Crohn's disease". The search results are displayed, with a red circle around the PDF icon in the bottom right of the search result card, labeled with a circled '1'. An "인용" (Cite) dialog box is open, showing citation options for MLA, APA, and ISO 690. The "EndNote" option is highlighted with a red box and labeled with a circled '2'. At the bottom of the page, a yellow banner contains the text "scholar.googleusercontent.com의 scholar.enw(230바이트)을(를) 열거나 저장하시겠습니까?" and a "열기(O)" button is highlighted with a red box and labeled with a circled '3'.

### 3. 외부 DB반입 6

- RISS (<http://www.riss.kr>)

- ① 검색결과 상단의 **내보내기** 클릭
- ② **EndNote / Mendeley** 선택 후 **내보내기** 클릭
- ③ **열기** 클릭



PPAR-gamma: A multifaceted transcription factor important in diabetes, cardiovascular disease, and cancer

서지정보 내보내기(Export)

내보내기 형태를 선택하세요

메일전송  인쇄  Excel저장  Text저장  EndNote / Mendeley  RefWorks

서지정보의 형식을 선택하세요

간략정보 (제목, 저자, 연도)  
 상세정보 (제목, 저자, 발행기관, 학술지명, 권호, 발행연도, 작성언어, KDC, 자료형태, 수록면, 소장기관, 초록)

참고문헌양식  참고문헌양식안내  MLA  APA  Chicago

수신자 이메일

발신자 이메일

제목 PPAR-gamma: A multifaceted transcription factor important in diabe

메모

내보내기 취소

26 17 0  
상세조회 다운로드 내보내기

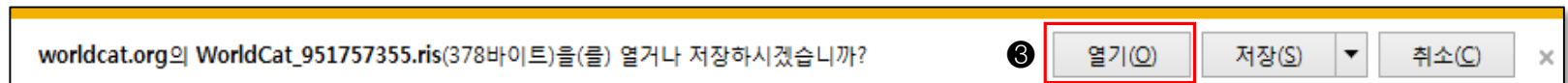
1 내보내기 내서제담기 공유하기 오류접수

3 열기(O) 저장(S) 취소(C)

riss.kr의 myCabinetTextData.ris을(를) 열거나 저장하시겠습니까?

### 3. 외부 DB반입 7

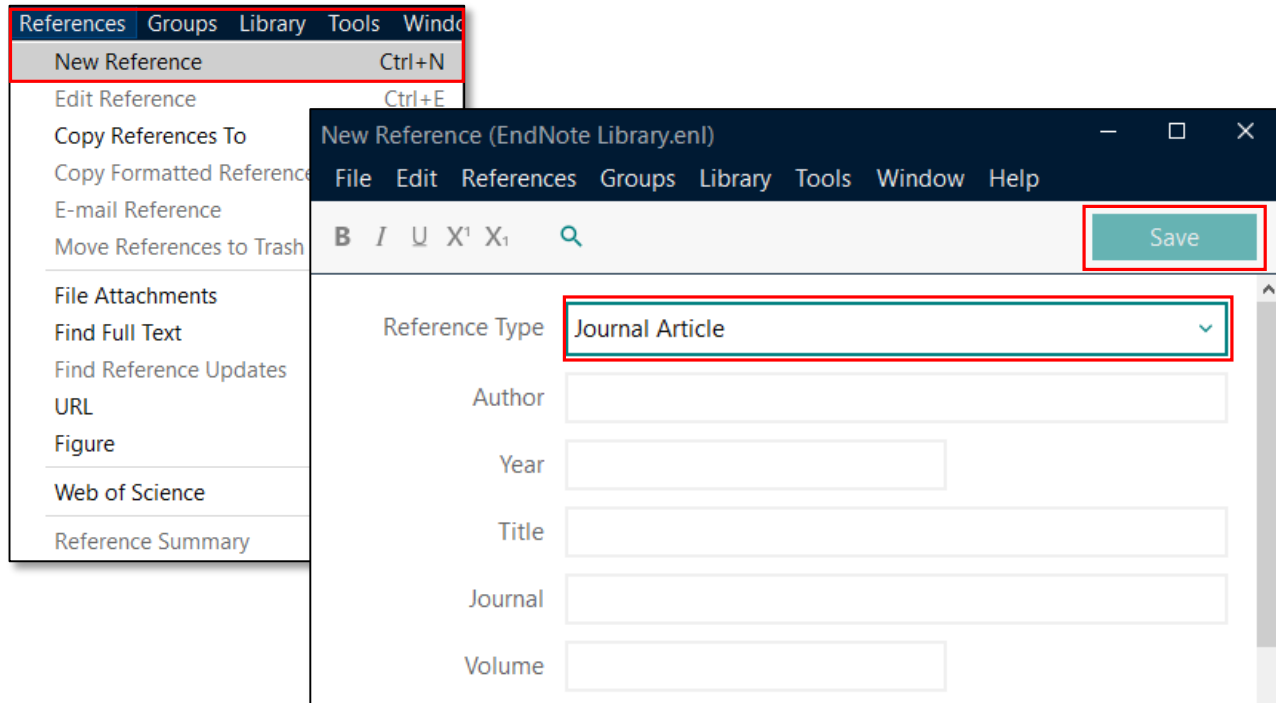
- WorldCat (<https://www.worldcat.org/>)
- Book 자료일 경우 활용할 수 있는 사이트 (단, 세부 수정 필요)
  - ① 검색결과 상단의 인용/내보내기 클릭
  - ② EndNote / Reference Manager로 내보내기 클릭
  - ③ 열기 클릭



## 4. 직접입력 1

### - 입력순서

- ① Reference ► New Reference
- ② Reference Type 선택 (기본값: Journal Article)
- ③ 각 필드 입력
- ④ 우측 상단 Save 버튼 클릭하여 저장



## 4. 직접입력 2

### - 필수입력필드

- **Journal Article:** Author, Year, Title, Journal, Volume, Pages
- **Book:** Author, Year, Title, Place Published, Publisher
- **Book Section:** Author, Year, Title, Editor, Book Title, Place Published, Publisher, Pages
  - Author: 특정 Section (Chapter)의 저자
  - Editor: 도서의 저자
  - Title: 특정 Section (Chapter)의 제목
  - Book Title: 도서명
- **Web page:** Author, Title, Access Year, Access Date, URL
  - Author: 기재되어있지 않은 경우, Web Page 기관명 기재
  - Title: Web Page의 제목
  - Access Year / Access Date: 접속년도 및 접속일
  - URL: 길더라도 메인 페이지가 아닌 상세 페이지의 URL 기재

## 4. 직접입력 3

### - Web Page 필드 입력 예



The screenshot shows the WHO Media Centre page for Tobacco. The page header includes the WHO logo and navigation links: Home, Health topics, Data, Media centre (selected), Publications, Countries, Programmes, Governance, and About WHO. The main content area is titled 'Media centre' and features a sidebar with links to Media centre, News, Commentaries, Events, Fact sheets (highlighted), Fact files, Questions & answers, Features, and Multimedia. The main content area displays the title 'Tobacco', a 'Fact sheet' updated in March 2018, and a 'Key facts' section with three bullet points: 'Tobacco kills up to half of its users.', 'Tobacco kills more than 7 million people each year. More than 6 million of those deaths are the result of direct tobacco use while around 890 000 are the result of non-smokers being exposed to second-hand smoke.', and 'Around 80% of the world's 1.1 billion smokers live in low- and middle-income countries.' At the bottom, it states 'Leading cause of death, illness and impoverishment'.

#### 필수

##### Author

World Health Organization,

##### Title

Tobacco

##### Access Year

2021

##### Access Date

May 14

##### URL

<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs339/en/>

#### 옵션

##### Place Published

Geneva

##### Publisher

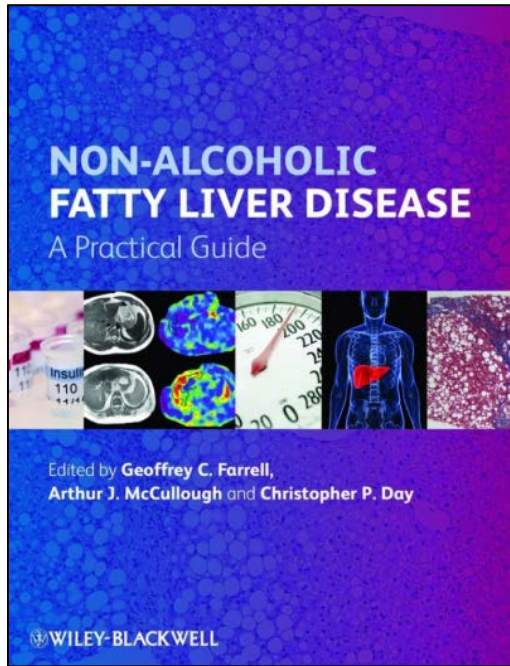
World Health Organization

##### Last Update Date

Mar 9, 2018

## 4. 직접입력 4

### - Book 필드 입력 예



#### Author

Farrell, G. C.  
McCullough, A. J.  
Day, C. P.

#### Year

2013

#### Title

Non-Alcoholic Fatty Liver Disease: A Practical Guide

#### Place Published

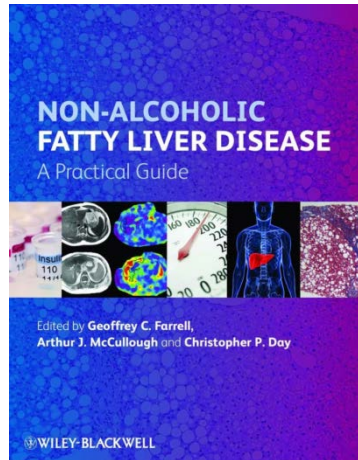
New York

#### Publisher

Wiley-Blackwell

## 4. 직접입력 5

### - Book Section 필드 입력 예



#### Table of Contents

List of Contributors, vii

1 What is non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD), and why is it important? 1  
*Geoffrey C. Farrell, Arthur J. McCullough, and Christopher P. Day*

2 NAFLD in the community, 17  
*Leon A. Adams*

3 Pathology of NAFLD, 27  
*Elizabeth M. Brunt and David E. Kleiner*

4 The natural history of NAFLD, 37  
*Paul Angulo*

5 Emerging concepts on the pathogenesis of non-alcoholic steatohepatitis (NASH), 46  
*Isabelle A. Leclercq*

6 Diabetes and NAFLD: why is the connection important? 62  
*Ellisabetta Bugianesi*

#### Author

Angulo, P.

#### Year

2013

#### Title

The natural history of NAFLD

#### Editor

Farrell, G. C.

McCullough, A. J.

Day, C. P.

#### Book Title

Non-Alcoholic Fatty Liver Disease: A Practical Guide

#### Place Published

New York

#### Publisher

Wiley-Blackwell

#### Pages

37-45



## 4. 직접입력 6


### - Author 입력 시 주의사항

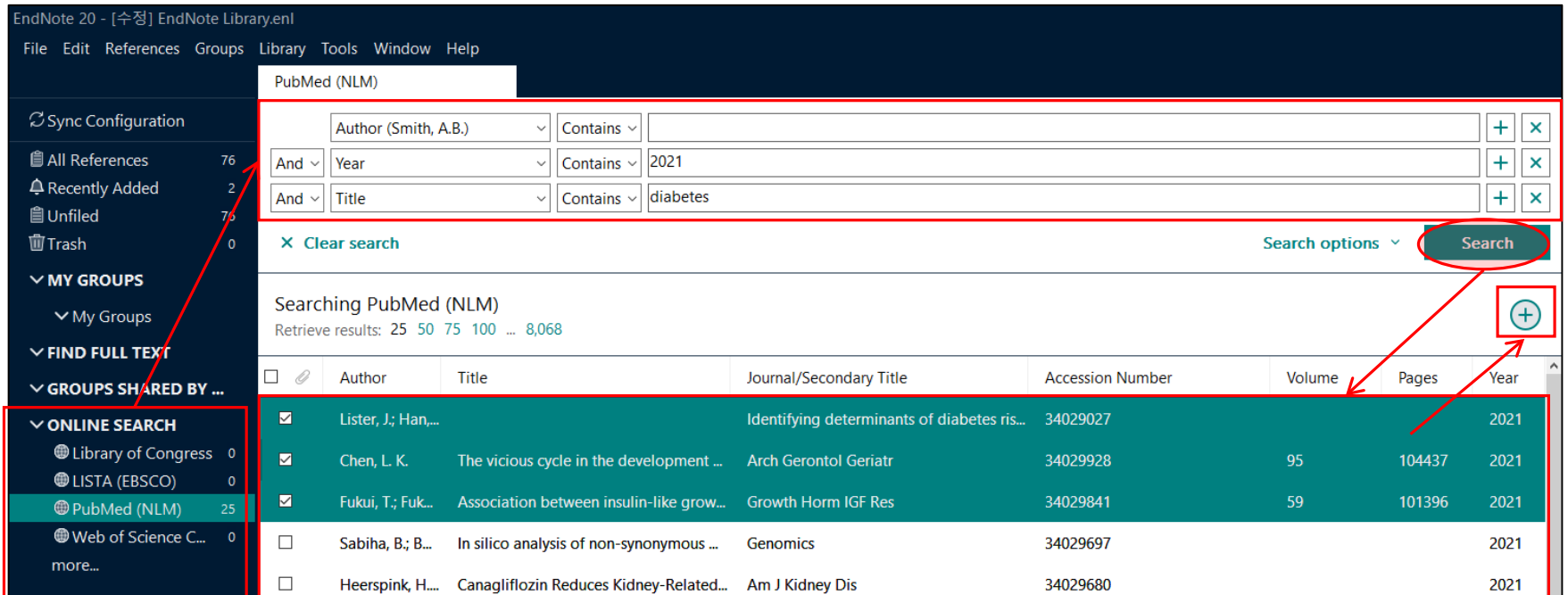
- 순서에 맞게 저자명 기재

입력	출력	오류여부	입력	출력	오류여부
Min, Hye Won	Min HW	○	Min, Hyewon	Min H	△
Hye Won Min	Min HW	○	Min, HW	Min H	△
Min, H. W.	Min HW	○	Min, hye won	Min hw	✗
Min, H W	Min HW	○	Min Hye Won	Won MH	✗
			Min HW	HW M	✗

- 한 줄에 한 명씩 입력
- 단체 (기관)가 저자일 경우
  - 단체명 뒤에 콤마(,) 사용 (EX: World Health Organization,)
  - The는 생략 (EX: **The** American Cancer Society → American Cancer Society,)
  - 국명이 드러나지 않는 국가조직의 경우, 맨 뒤 ISO 국가약어 기재  
(EX: National Research Institute of Health (**KR**),)
  - 단체명 내에 콤마(,) 있는 경우, 더블 콤마(,,)로 구분  
(EX: Department of Surgery,, Sungkyunkwan University School of Medicine)

# 5. Online Search

- ① Online Search 그룹에서 **Database** 선택
- ② Search 창에서 조건 지정 후 **Search**
- ③ 검색 결과 중 가져올 Reference 선택
- ④ **Add 버튼** (  ) 클릭하여 local library로 이동



EndNote 20 - [수정] EndNote Library.enl

File Edit References Groups Library Tools Window Help

PubMed (NLM)

Author (Smith, A.B.) Contains [ ] + x

And Year Contains 2021 + x

And Title Contains diabetes + x

Clear search Search options Search

Searching PubMed (NLM)  
Retrieve results: 25 50 75 100 ... 8,068

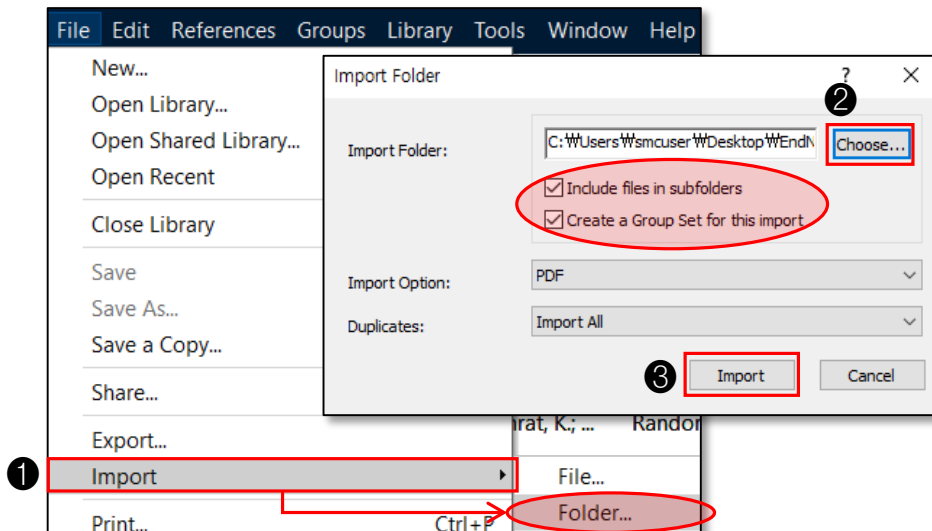
<input type="checkbox"/>	Author	Title	Journal/Secondary Title	Accession Number	Volume	Pages	Year
<input checked="" type="checkbox"/>	Lister, J; Han...	Identifying determinants of diabetes ris...		34029027			2021
<input checked="" type="checkbox"/>	Chen, L. K.	The vicious cycle in the development ...	Arch Gerontol Geriatr	34029928	95	104437	2021
<input checked="" type="checkbox"/>	Fukui, T; Fuk...	Association between insulin-like grow...	Growth Horm IGF Res	34029841	59	101396	2021
<input type="checkbox"/>	Sabiha, B; B...	In silico analysis of non-synonymous ...	Genomics	34029697			2021
<input type="checkbox"/>	Heerspink, H...	Canagliflozin Reduces Kidney-Related...	Am J Kidney Dis	34029680			2021

ONLINE SEARCH

- Library of Congress 0
- LISTA (EBSCO) 0
- PubMed (NLM) 25
- Web of Science C... 0
- more...

## 6. PDF 반입

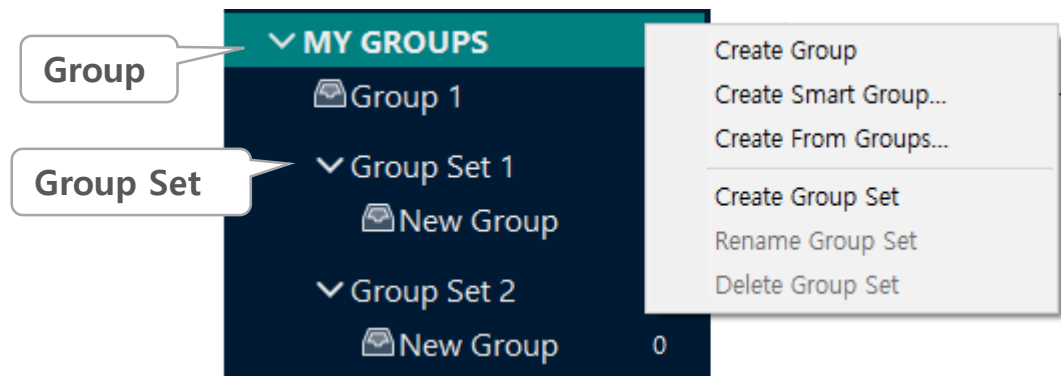
- 저장된 PDF 파일을 반입해 Reference를 자동 생성하고 동시에 원문을 첨부하는 방법
- 내 컴퓨터에 저장된 논문 PDF를 폴더 단위로 반입할 수 있음
- PDF 반입 순서
  - ① File ▶ Import ▶ Folder... 클릭
  - ② **Choose...** ▶ PDF 파일이 저장된 폴더 선택
  - ③ **Import** 클릭



- **Include files in subfolders**  
: 반입하는 폴더 내에 하위폴더 있을 경우 하위폴더의 반입 여부 결정
- **Create a Group Set for this import**  
: 해당 폴더를 Library에서 Group Set으로 만들지 여부 표시

# 1. Group 1

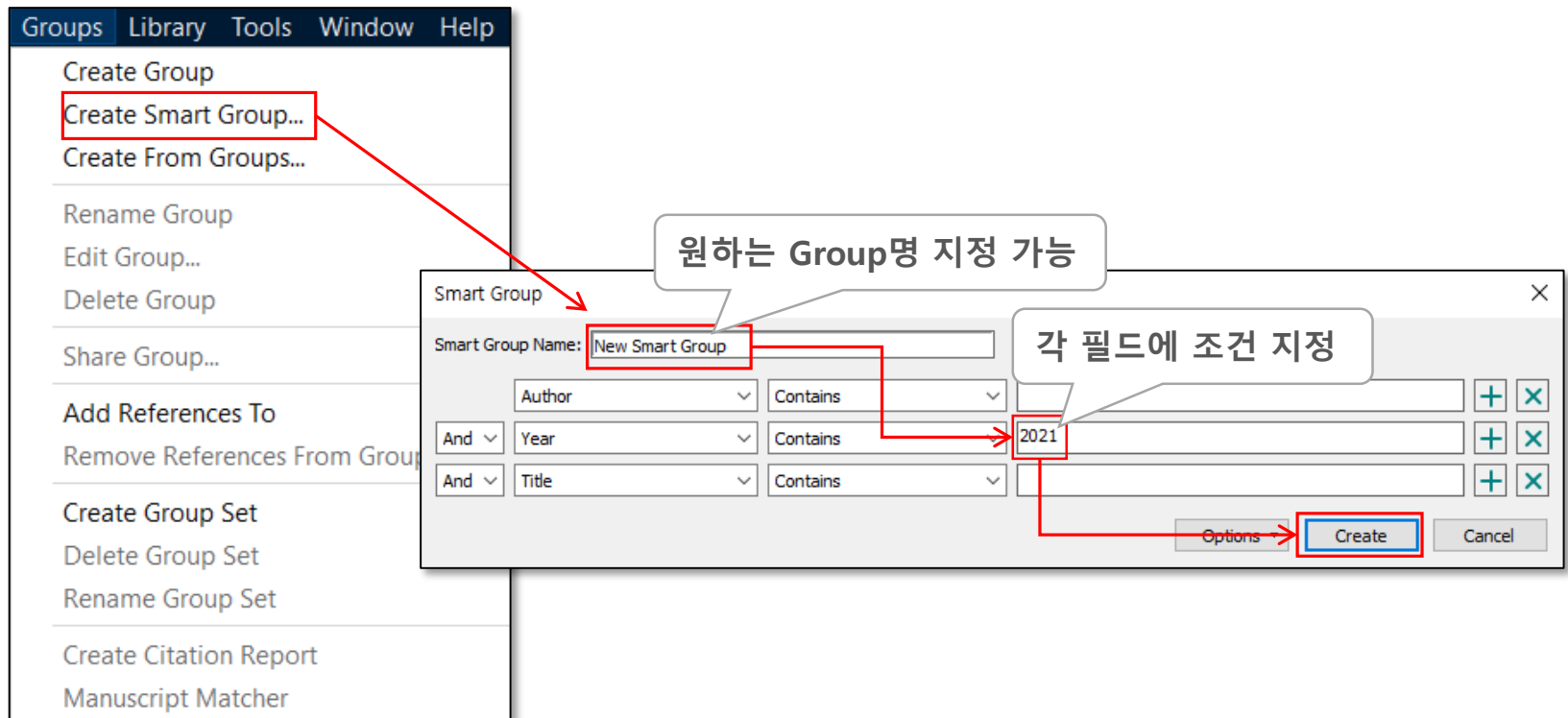
- 수집한 References는 Group기능을 통해 주제, 연도 등으로 분류 관리 가능
- 하나의 Reference는 여러 개의 Group에 속할 수 있음
- Group에 속해있는 Reference를 삭제해도 All Reference에서는 삭제되지 않음
- Group Set
  - 여러 개의 하위 그룹을 가질 수 있음
  - Group Menu 클릭 **or** My Group ▶ 마우스 우클릭 ▶ Create Group Set
  - Group Set 하위에 Group 위치



# 1. Group 2

## - Smart Group

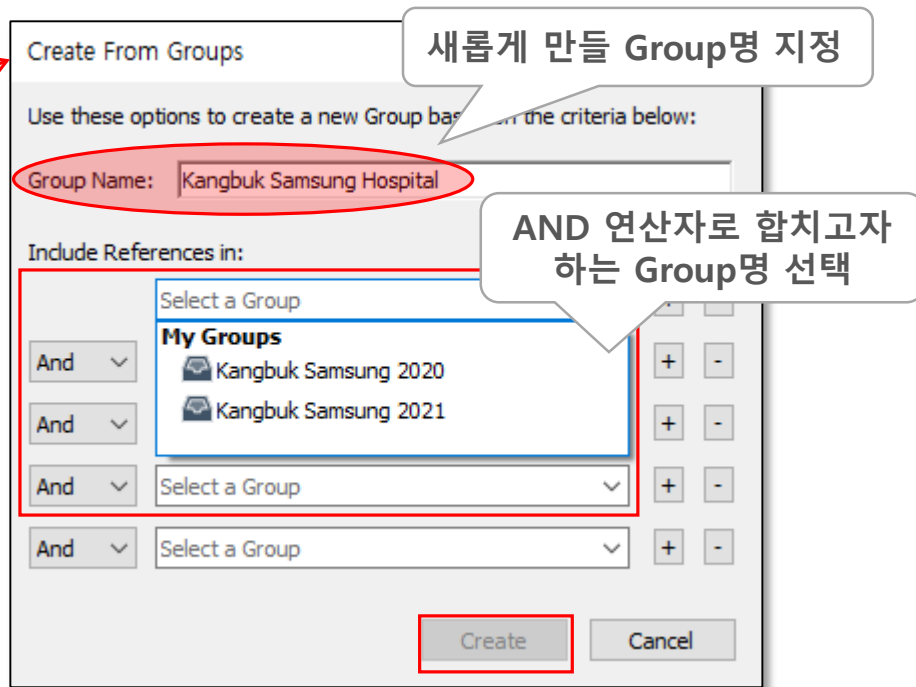
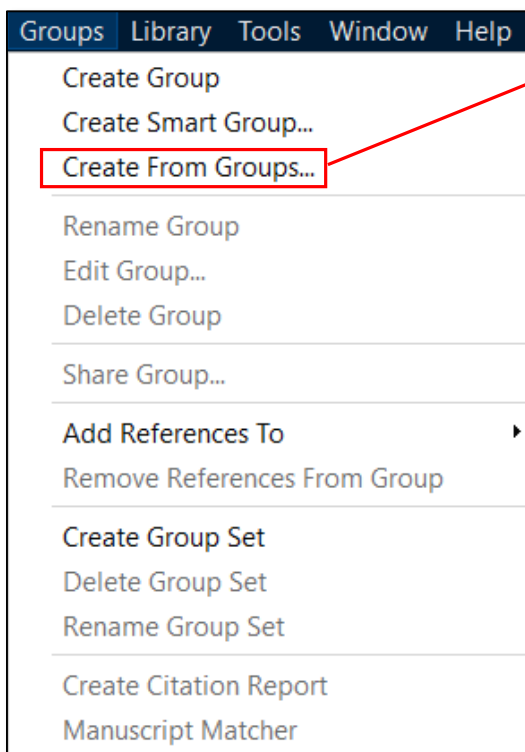
- 전체 References에서 검색 조건을 지정하여, 조건에 맞는 Reference를 Group으로 생성하는 기능
- 새로운 Reference 반입 시, 조건에 따라 자동으로 해당 Smart Group으로 이동함
- Group Menu 클릭 **or** My Group ▶ 마우스 우클릭 ▶ Smart Group



# 1. Group 3

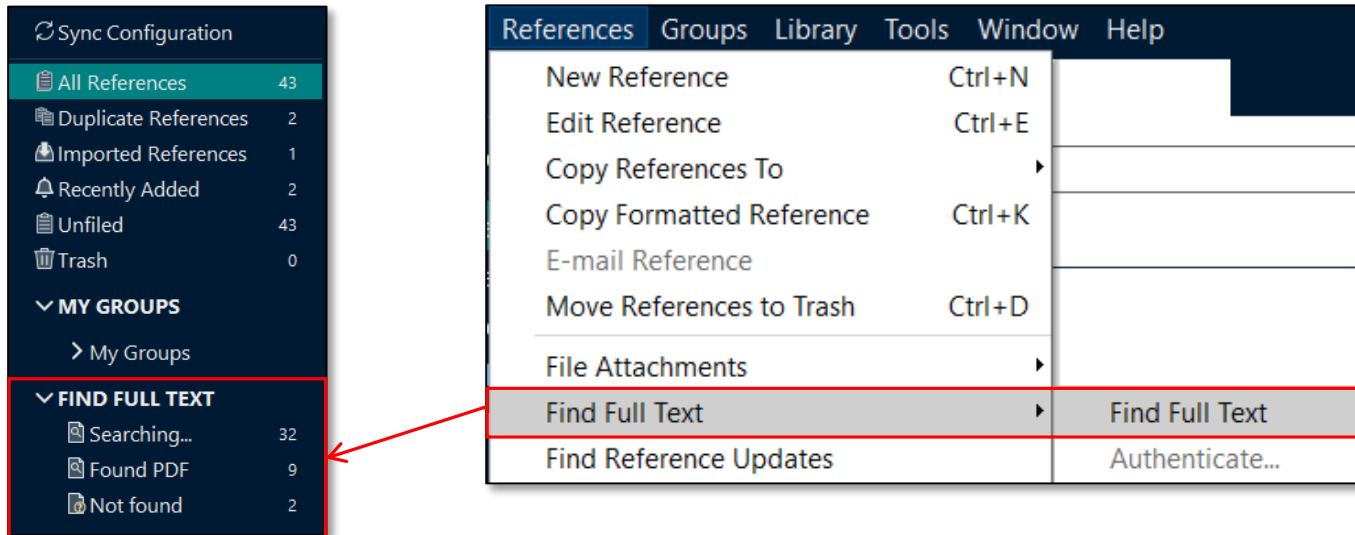
## - Create From Group

- 기존에 생성한 여러 Group을 조합하여 새로운 Group 생성 가능
- 두 개 이상 Group을 AND, OR, NOT 등의 연산자 사용하여 새로운 Group 지정
- Group Menu 클릭 **or** My Group ▶ 마우스 우클릭 ▶ Create From Groups



## 2. PDF 첨부 1

- 수집한 Reference에 원문 PDF를 자동으로 삽입할 수 있음
- 원문을 찾을 Reference 선택
- 마우스 우클릭 ▶ Find Full Text
  - or References 메뉴 ▶ Find Full Text ▶ Find Full Text 클릭
- 왼쪽 Find Full Text 창에 결과 출력되며, 원문 있으면 자동으로 PDF 첨부됨



## 2. PDF 첨부 2

- 자동검색으로 첨부된 파일은 Library data 아래 저장됨
- 원문을 다운받지 못한 경우에도 따로 PDF를 개별 첨부할 수 있음

원문 PDF가 첨부되면 클립 모양으로 표시됨

The screenshot shows a library interface with a list of references on the left and a detailed view of a selected reference on the right. A red box highlights the 'Chalasanani-2012-The diagnosis and management...' PDF file in the 'Attached PDFs' section of the detailed view. A red arrow points from the text above to this PDF file. Another red arrow points from the text below to the same PDF file.

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

Author	Title	Journal/Secondary Title
Utzschneider...	Review: The role of insulin resistance i...	J Clin Endocrinol Metab
Sayiner, M.; ...	Variables Associated With Inpatient a...	J Clin Gastroenterol
Chen, Z.; Yu, ...	A vicious circle between insulin resista...	Lipids Health Dis
Taguchi, K.; Y...	Insulin resistance as early sign of hepa...	J Med Invest
Kitade, H.; C...	Nonalcoholic Fatty Liver Disease and L...	Nutrients
Utzschneider...	Review: The role of insulin resistance i...	J Clin Endocrinol Metab
Promrat, K.; ...	Randomized controlled trial testing th...	Hepatology
Younossi, Z.; ...	Contribution of Alcoholic and Nonalc...	Gastroenterology
Sorrentino, P...	Predicting fibrosis worsening in obese...	Am J Gastroenterol
Rhee, E. J.; Le...	Hyperinsulinemia and the developme...	Am J Med
Polyzos, S. A.;...	Noninvasive Liver Fibrosis Tests in Pati...	Horm Metab Res
Pais, R.; Charl...	A systematic review of follow-up biop...	J Hepatol
Muzzi, A.; Le...	Insulin resistance is associated with liv...	J Hepatol



## 2. PDF 첨부 3

- PDF 부가기능: PDF 미리보기, 메모작성, 하이라이트 등

Chalasanani, 2012 #1 **Summary** Edit

Chalasanani-2012-The diagnosis and managemen...  
+ Attach file

Chalasanani-2012-The diagnosis and management of.pdf (EndNote Library.enl)

File Edit PDF Window Help

Page 1 / 19 100%

**HEPATOLOGY**  
Official Journal of the American Association for the Study of Liver Diseases

**AASLD PRACTICE GUIDELINE**

**The Diagnosis and Management of Non-Alcoholic Fatty Liver Disease: Practice Guideline by the American Association for the Study of Liver Diseases, American College of Gastroenterology, and the American Gastroenterological Association**

Naga Chalasani, MD, FACP,<sup>1</sup> Zobair Younossi, MD, FACP,<sup>2</sup> Joel E. Lavine, MD, PhD,<sup>3</sup> Anna Mae Diehl, MD,<sup>4</sup> Elizabeth M. Brunt, MD,<sup>5</sup> Kenneth Cusi, MD,<sup>6</sup> Michael Charlton, MD,<sup>7</sup> and Arun J. Sanyal, MD<sup>8</sup>

**Preamble**

These recommendations are based on the following: (1) a formal review and analysis of the recently published world literature on the topic [Medline search up to June 2011]; (2) the American College of Physicians' *Manual for Assessing Health Practices and Designing Practice Guidelines*;<sup>1</sup> (3) guideline policies of the three societies approving this document; and (4) the experience of the authors and independent reviewers with regards to NAFLD.

guideline for clinicians rather than a review article and interested readers can refer to several comprehensive reviews published recently.<sup>3-8</sup>

**Definitions**

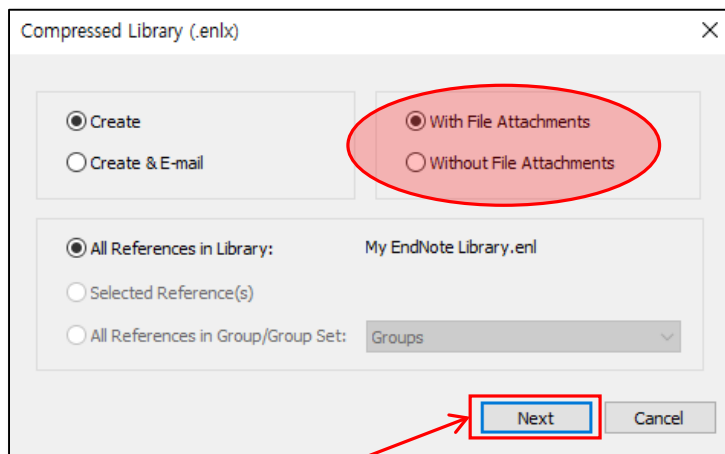
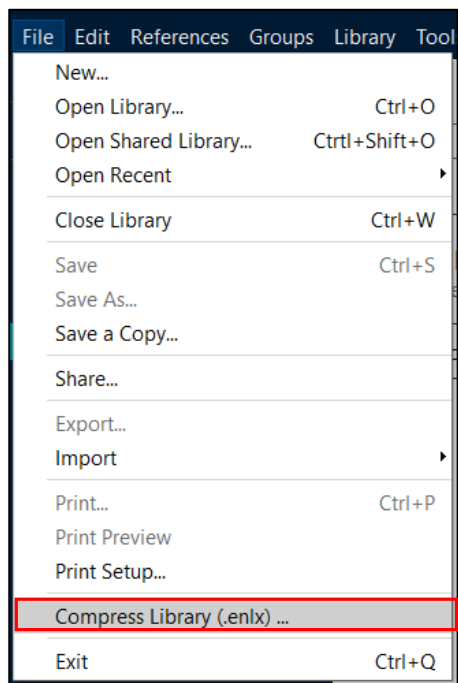
The definition of nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD) requires that (a) there is evidence of hepatic steatosis, either by imaging or by histology and (b)

해당 버튼 클릭 시, 새 창으로 PDF를 열 수 있음

### 3. Compressed Library

#### - Library 백업

- Library를 백업 **or** 여러대의 PC에서 작업 **or** 다른 사용자에게 첨부하여 보낼 때 압축한 Library를 사용해야 함
- File ▶ **Compressed Library (.enlx)...** 클릭



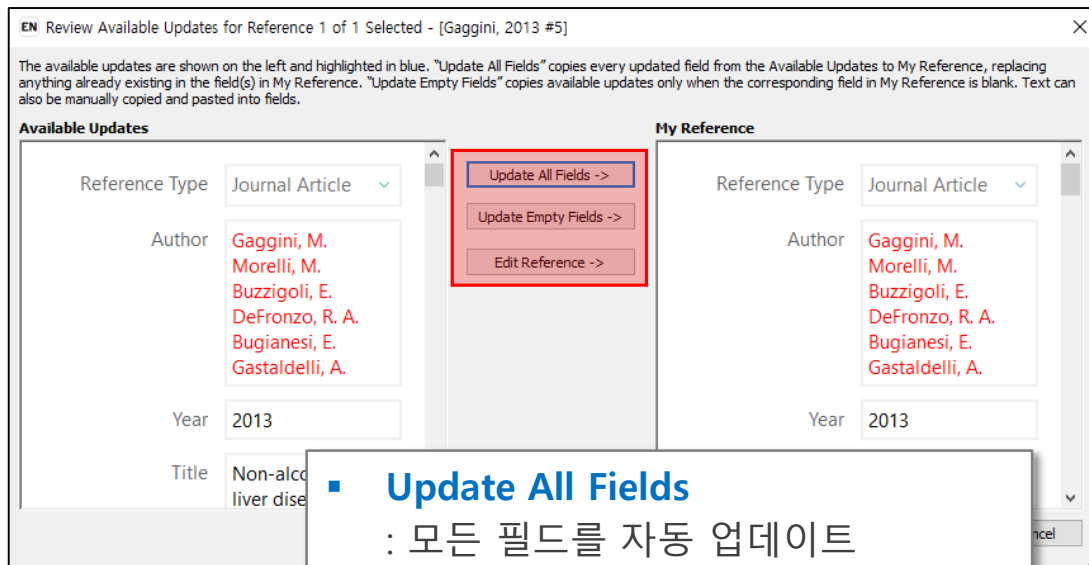
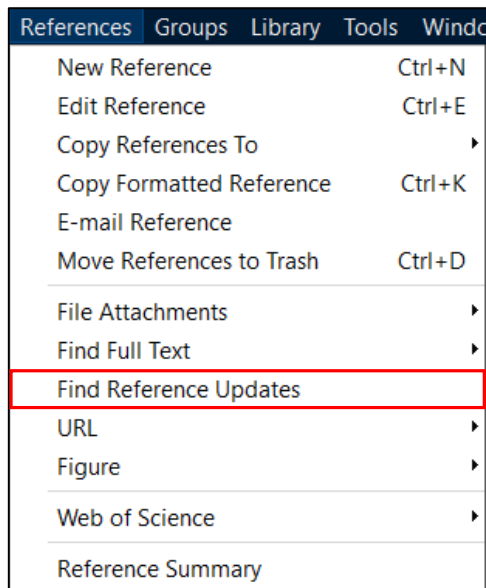
- **With File Attachment**  
: 첨부된 PDF와 함께 압축
- **All Reference in Library**  
: 그룹 or 선택 reference만 압축

## 4. Find Reference Updates

### - Reference 서지사항 Update

- Library에 있는 reference 서지 사항 등 변경 사항을 자동으로 Update하는 기능
- Epub 논문이 Publish 된 경우 **or** PubMed 외 DB에서 Reference를 수집한 경우 유용
- Update할 Reference 선택 ▶ References **or** 마우스 우클릭 ▶ **Find References**

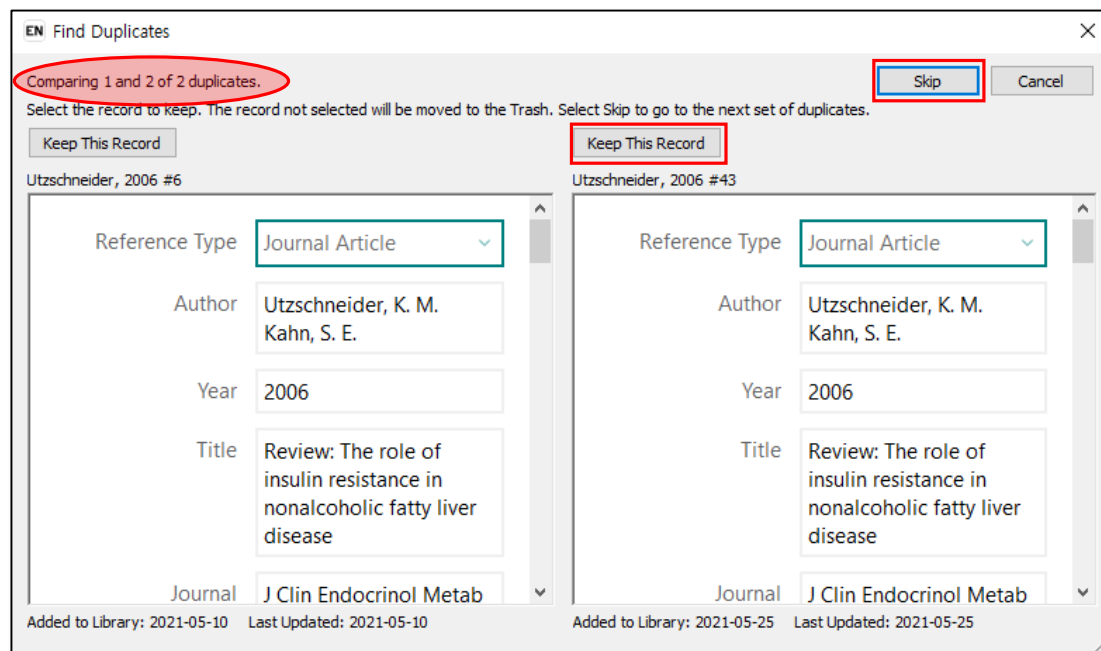
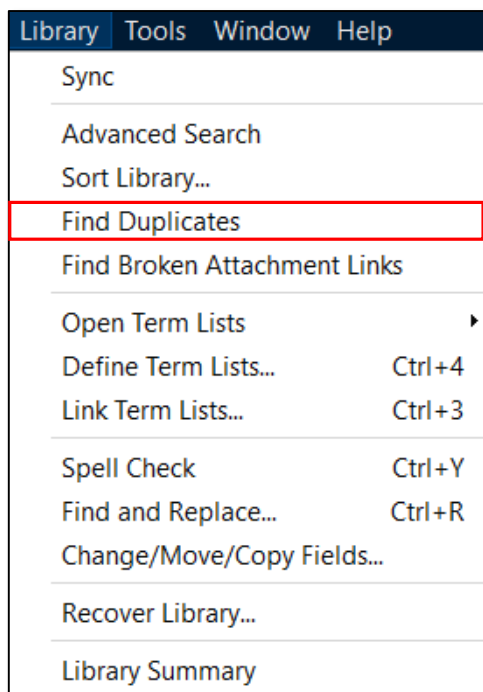
Updates...



- **Update All Fields**  
: 모든 필드를 자동 업데이트
- **Update Empty Fields**  
: 비어있는 필드 자동 업데이트
- **Edit Reference**  
: 이용자가 수동으로 업데이트

## 5. Find Duplicates

- 중복 Reference 찾기
  - 동일한 References를 하나만 남기고 제거하고 싶은 경우 사용
  - Library ▶ **Find Duplicates** ▶ 중복된 레코드 정보가 나옴 ▶ 유지할 Reference는 **Keep This Record** or 제거하지 않을 경우 **Skip** 버튼 클릭



# 1. 논문 인용 1

## - 본문 내 논문 인용 (Insert Citation)

- ① MS Word에서 인용할 부분에 커서를 둠
- ② EndNote Library에서 인용할 Reference를 선택 (Ctrl키 누르면 다중선택 가능)
- ③ Word 메뉴 中 EndNote 20 ▶ Insert Citation▼ ▶ Insert Selected Citation(s) 클릭 or 단축키(Alt + 2)

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

인용하고자 하는 곳에 커서 위치

R...	Author	Title
1	Chalasan, N.; Younossi,...	The diagnosis and management of non-
2	Sayiner, M.; Otgonsure...	Variables Associated With Inpatient and

# 1. 논문인용 2

## - 문장 중간에 '저자(년도)'로 인용하는 방법

- ① MS Word에서 인용할 부분에 커서를 둠
- ② Word 메뉴 중 EndNote 20 ▶ Insert Citation ▶ Insert Citation 클릭
- ③ 인용하고자 하는 Reference의 저자 성, Title(일부 키워드도 가능), 년도 등을 검색하여 선택
- ④ 하단 Insert Citation 클릭 ▶ Insert & Display as: Author (Year)

The screenshot illustrates the steps for inserting a citation into a document. It shows the MS Word ribbon with the EndNote 20 tab active, where the 'Insert Citation' button is highlighted with a red box and a circled '2'. The EndNote 20 'Find & Insert My References' dialog box is open, with 'Chalasanani' entered in the search field and a red box and circled '3' around it. The search results table is shown below:

Author	Year	Title
Chalasanani	2012	The diagnosis and management of non-alcoholic fatty liver disease: practice Guideline by the American A

The 'Reference Type' is 'Journal Article', 'Record Number' is '1', and 'Author' is 'Chalasanani, N. Younossi, Z. Lavine, J. E. Diehl, A. M. Brunt, E. M. Cusi, K.'. The 'Insert' dropdown menu is open, with 'Insert & Display as: Author (Year)' highlighted in blue and a red box and circled '4' around it. A red arrow points from the search field to the selected reference. At the bottom, a red box and circled '1' highlights the cursor position in the document, with the text '인용하고자 하는 곳에 커서 위치' (Place cursor at the location to be cited) written below it.

## 2. Edit & Manage Citation

- 인용한 Reference 수정 및 삭제 방법 (Edit & Manage Citation)
  - 인용한 Reference를 수정할 때는 Word가 아닌 EndNote 기능을 사용하여 수정
  - Word 메뉴 중 EndNote 20 ▶ Edit & Manage Citation(s) ▶ 수정/삭제하고자 하는 References 선택 ▶ Edit References▼ 클릭
  - ① 삭제: Remove Citation / ② 수정: Edit Library Reference

EndNote 20 Edit & Manage Citations

Citation	Count	Library
(1) Chalasani, 2012 #1	1	EndNote Library
(2) Sayiner, 2017 #2	1	EndNote Library
(3) Ekstedt, 2006 #3	1	EndNote Library
(4) Younossi, 2016 #4	1	EndNote Library

Edit Citation Reference

Formatting: Default

OK Cancel Help

Totals: 1 Citation Group, 4 Citations, 4 References

### ※ 인용 시 참고사항

- 마침표의 위치는 수작업으로 수정
- 위치가 변경되면 인용순서에 따라 인용번호가 자동으로 다시 부여됨

### 3. Configure Bibliography

- Reference List 출력 양식 수정 (Configure Bibliography)
  - 논문 마지막에 삽입되는 References List의 **글자체, 크기, 줄 간격** 등의 형식 수정
  - Word 메뉴 中 EndNote 20 ▶ Bibliography 하단 **화살표** 클릭 ▶ Layout
  - 수정 후 **Update Citation and Bibliography** 버튼 클릭해서 적용 확인

파일 홈 삽입 디자인 페이지 레이아웃 참조 편지 검토 보기 EndNote 20 ACROBAT

EN Go to EndNote  
Insert Citation ▾ Edit & Manage Citation(s) Edit Library Reference(s)  
Citations

Style: Vancouver  
Update Citations and Bibliography  
Convert Citations and Bibliography  
Bibliography

Categorize References ▾  
Instant Formatting is On ▾  
Tools

Export to EndNote ▾  
Manuscript Matcher  
Preferences

EndNote 20 Configure Bibliography

Format Bibliography Layout

Font: Times New Roman Size: 12

Bibliography title: Text Format...

Start with bibliography number: 1

First line indent: 0.000 cm Line spacing: Double

Hanging indent: 1.270 cm Space after: None

확인 취소 도움말

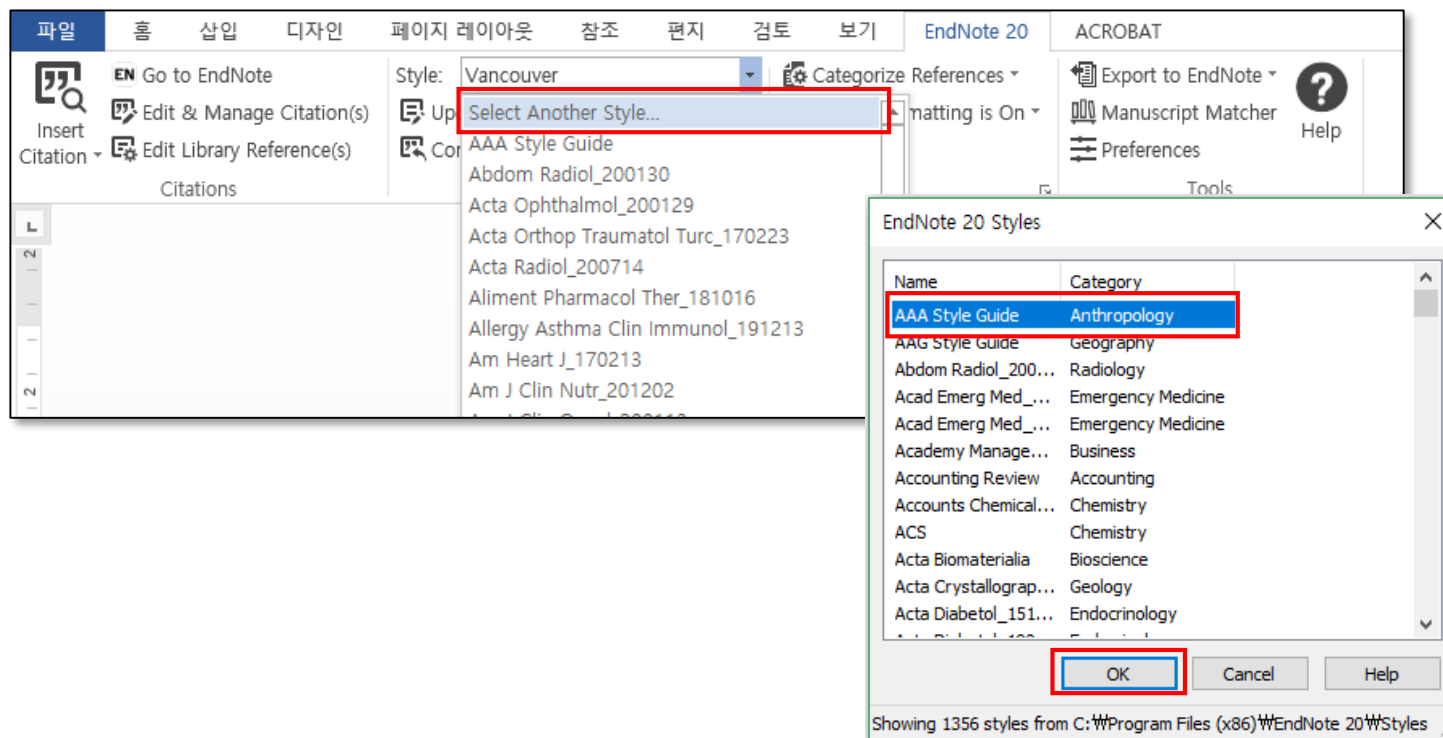
※ 인용 시 참고사항

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



## 4. Output Style 1

- 학술지별 Output Style 변경
  - Word 상에서 원하는 학술지 Output Style 선택 적용
  - Word 메뉴 中 EndNote 20 ▶ Style 지정 박스 "▼" 클릭 ▶ 원하는 Style 선택 ▶ 하단 "OK" 클릭



## 4. Output Style 2

### - Output Style 다운로드

- 의학정보 홈페이지 로그인 후, 논문서지관리프로그램 > 저널스타일 다운 클릭
- 저널의 약어가 알파벳 순으로 나열되어 있으며, 저널명 클릭 후 저장 후 이용
- Style 저장 위치 : **C드라이브 - Program Files - EndNote 버전 - Styles**
- 관리자 권한 문제로 Style 저장이 안될 경우, 아래 경로로 폴더 생성 후 저장  
**내 PC - 문서 - EndNote - Styles**

\* 스타일을 다운로드 후, 해당 저널의 투고규정 및 최신평과 비교 후 이용

\* 해당 저널의 EndNote 스타일이 없을 경우, 연구지원팀에 별도 문의

The screenshot shows the EndNote website interface. At the top, there are three buttons: 'EndNote 20 다운로드', 'EndNote 20 매뉴얼', and '저널 스타일 다운'. A red box highlights the '저널 스타일 다운' button, with a red arrow pointing to a table of journals. Below the buttons is a section titled 'EndNote 이용법 FAQ' with a table containing one row: '1 EndNote 소개'. The journal table has two columns and five rows of journal names.

EndNote		
EndNote 20 다운로드	EndNote 20 매뉴얼	저널 스타일 다운

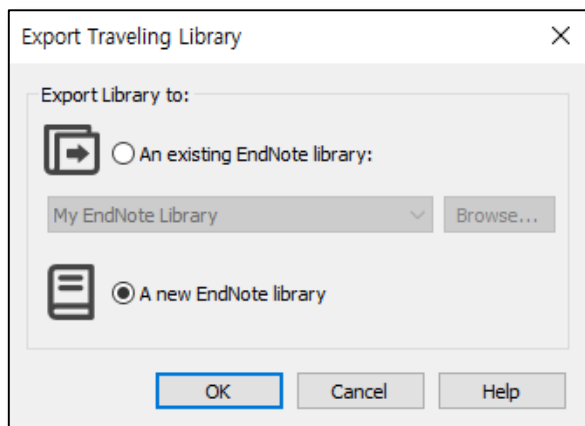
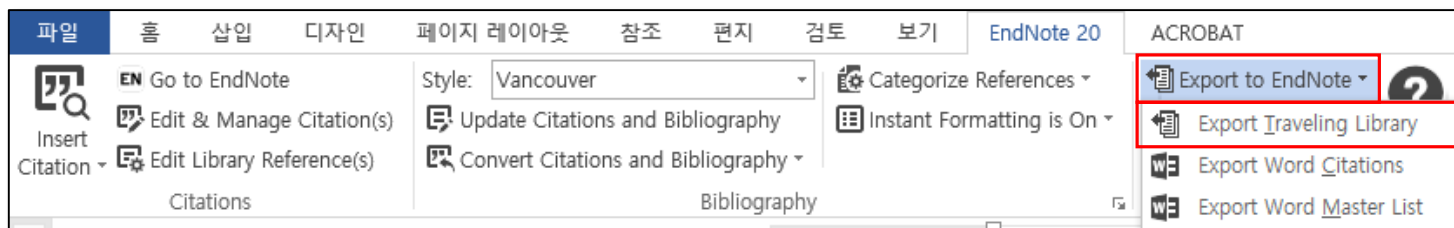
EndNote 이용법 FAQ	
No.	참고문헌 검색·저장·관리 기능
1	EndNote 소개

ANZ J Surg	Acta Diabetol
Acta Medica Mediterranea	Acta Otolaryngologica
Allergy Asthma Respir Dis	Am J Gastroenterol
Am J Hypertens	Am J Kidney Dis
Am J Ophthalmol	Amer J Roentgenology

# 1. Export Traveling Library

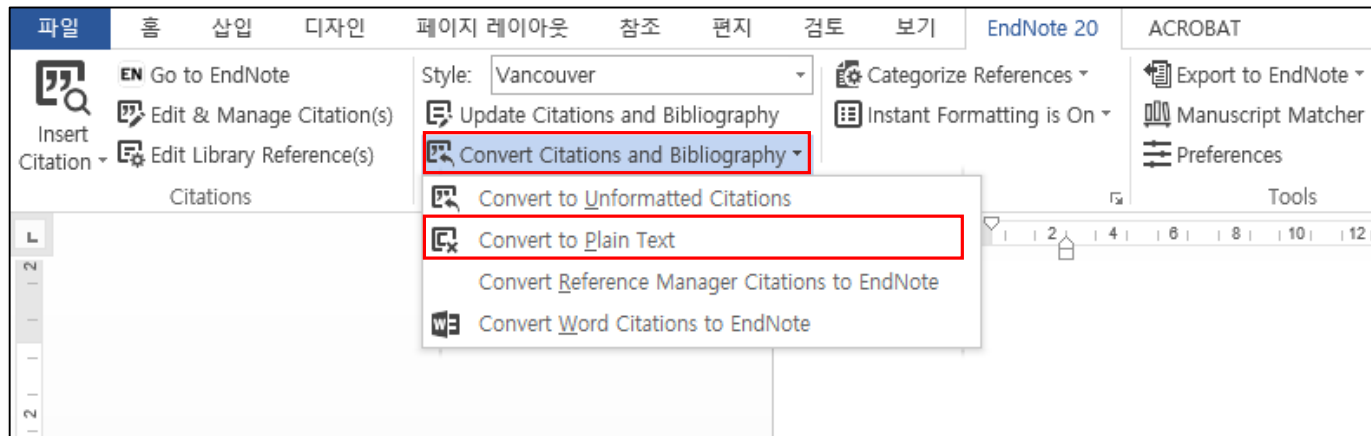
- Word에서 EndNote로 내보내기 (Export Traveling Library)
  - 다른 연구자에게 Word 파일만 받은 경우에도, Word에 Citation 된 Reference의 library를 생성 할 수 있음
  - MS Word ▶ EndNote 20 ▶ **Export to EndNote** ▶ **Export Traveling Library**



- **An existing EndNote library**  
: 기존 library에 Word에 인용된 reference 추가
- **All Reference in Library**  
: Word에 인용된 references만 새로 library 생성

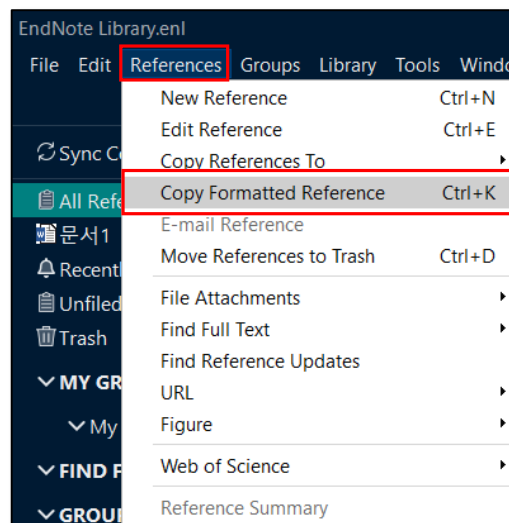
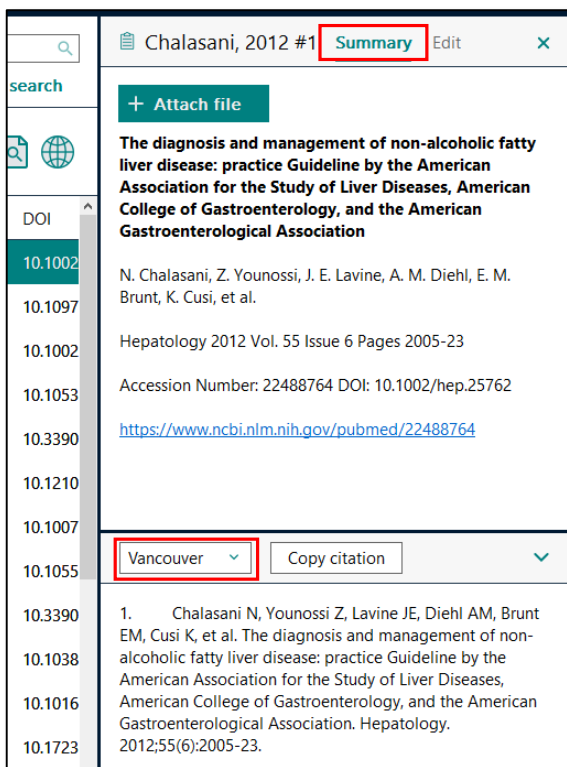
## 2. Convert to Plain Text

- EndNote 코드 값 제거 (Convert to Plain Text)
  - 논문 투고 시, EndNote와 연동된 필드 코드 값을 제거 후 제출
  - MS Word ▶ EndNote 20 ▶ **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)



### 3. Copy Formatted Reference

- 본문 인용 없이 Reference List 만들기 (Copy Formatted)
  - 워드 인용은 하지 않고, 원하는 References만 선택해서 List 생성 가능
  - References 선택 ▶ 우측 Reference panel ▶ Summary ▶ 원하는 Style 지정
  - References 선택 ▶ 상단메뉴 中 References ▶ Copy Formatted Reference ▶ Word 등에 붙여 넣기 (Ctrl + v)



## 4. Term List

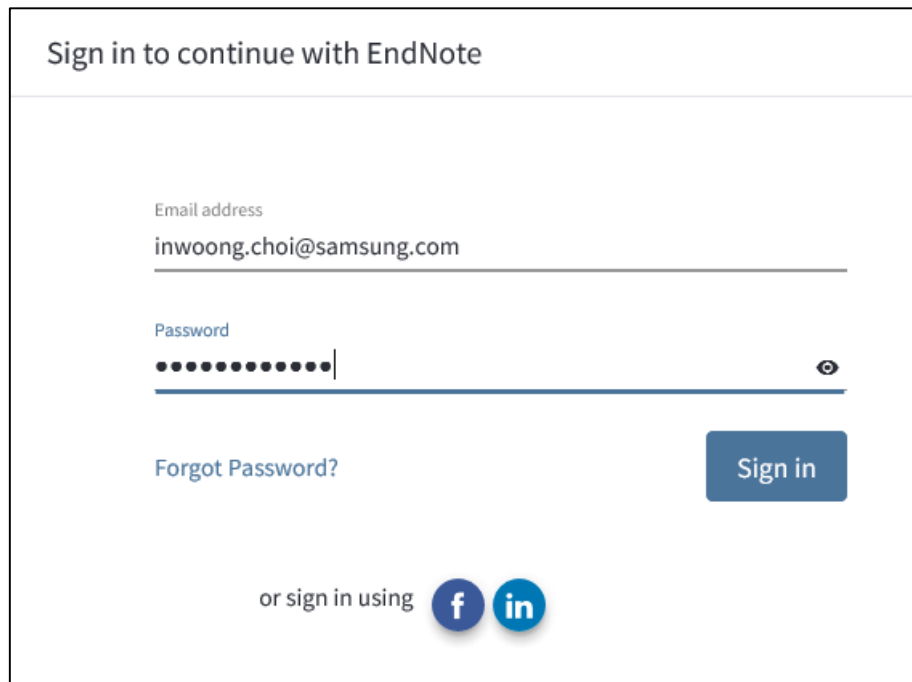
- Journal 명 통일 방법 (Term List 반입)
  - Word에 인용한 Reference의 Journal 명 형식이 통일되지 않을 경우
  - Library ▶ Open Term Lists ▶ Journal Term List ▶ Terms 탭 ▶ Journal List 모두 선택 (Ctrl+a) 후 Delete Term ▶ Lists 탭 ▶ Import List ▶ Medical, Korean Medical Terms 클릭 후 열기

The screenshots illustrate the process of importing a term list into EndNote:

- The **Library** menu is open, and **Open Term Lists** is selected, showing a submenu with **Authors Term List** and **Journals Term List**.
- The **Term Lists** dialog box is shown with the **Journals Term List** selected.
- The **Terms** tab in the **Term Lists** dialog is active, showing a list of journals with **Delete Term** highlighted.
- The **Lists** tab in the **Term Lists** dialog is active, showing the **Import List...** button highlighted.
- A file explorer window shows the **Medical.txt** file selected in a folder containing various text files.

## 5. EndNote Online – 계정 생성

- Online에서 EndNote를 이용할 수 있음 (기능상 제한 있음)
- 무료로 계정생성 가능 (<http://www.myendnoteweb.com/>)





Sign in to continue with EndNote

Email address  
inwoong.choi@samsung.com

Password  
●●●●●●●●●●

Forgot Password? Sign in

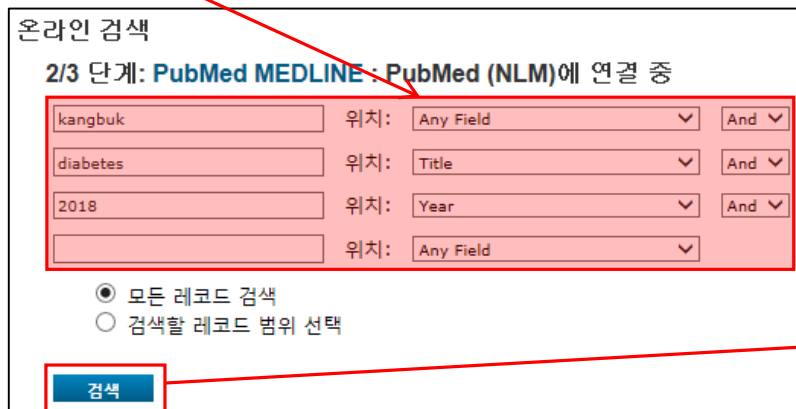
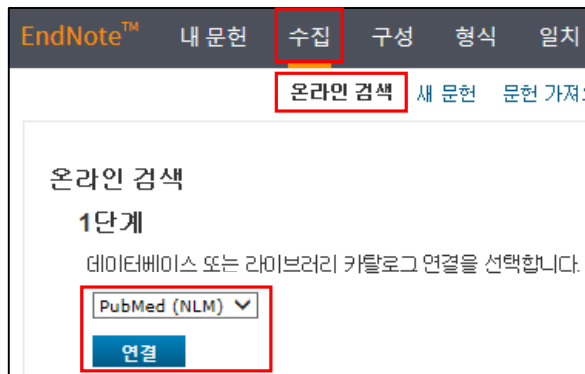
or sign in using  

The image shows a sign-in form for EndNote Online. It includes a title 'Sign in to continue with EndNote', an email address field with 'inwoong.choi@samsung.com', a password field with masked characters and a visibility toggle, a 'Forgot Password?' link, a 'Sign in' button, and social media login options for Facebook and LinkedIn.

# 5. EndNote Online - Reference 수집 1

## - 수집 ▶ 온라인 검색

수집 ▶ 온라인 검색 ▶ PubMed (NLM) 즐겨찾기 추가 후 연결 ▶ 조건지정 후 검색 ▶ 추가하고자 하는 Reference 선택 (체크박스) ▶ 그룹에 추가... ▶ 그룹선택 or 미지정





## 5. EndNote Online - Reference 수집 2

- 수집 ▶ 새 문헌
  - 직접 기재하여 Reference 추가
- 수집 ▶ 문헌 가져오기
  - 별도의 파일 형식으로 저장되어있는 Reference를 가져올 때 사용
  - Local PC에 저장되어 있는 EndNote Library 가져올 수 있음
  - 각각의 Reference의 경우, 가져오기 옵션에서 형식 선택 후 가져오기 (MEDLINE, RefMan (RIS) 주로 이용)

The screenshot shows the '새 문헌' (New Reference) form in EndNote Online. The navigation bar includes '내 문헌', '수집', '구성', '형식', '일치', '옵션', and '다운로드'. Below the navigation bar, there are links for '온라인 검색', '새 문헌', and '문헌 가져오기'. The form fields include: '서지 필드:' with a '취소' button; '문헌 유형:' with a dropdown menu set to 'Generic'; 'Author:' with a text input field and a note: '성, 이름 형식을 사용합니다. 각 이름을 새 행에 입력합니다.'; 'Title:', 'Year:', 'Secondary Author:', 'Secondary Title:', 'Place Published:', 'Publisher:', and 'Volume:'.

The screenshot shows the '문헌 가져오기' (Import References) dialog box. It features a '파일:' field with a '찾아보기...' button. Below this is a dropdown menu for '가져오기 옵션:' with a '선택...' button and a '즐거찾기 선택' link. There is also a '받는 사람:' dropdown menu with a '선택...' button. At the bottom is a blue '가져오기' button. Red boxes highlight the 'EndNote에서 가져오기' button, the '가져오기 옵션:' dropdown, and the '가져오기' button.

## 5. EndNote Online - Group

- Local PC EndNote Library에서의 Group 기능과 유사
  - 구성 ▶ 내 그룹 관리: 그룹을 만들어 수집된 Reference 관리 가능, EndNote Online 이용자 간 특정 그룹을 공유할 수 있음
  - 구성 ▶ 기타 그룹: 다른 사용자와 공유하거나 했던 그룹을 보여줌

내 그룹 관리

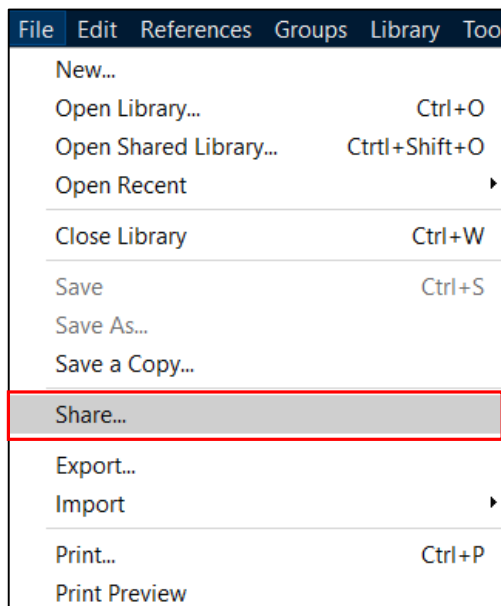
내 그룹▲	문헌 수	공유			
그룹 1	0	<input type="checkbox"/>	공유 관리	이름 바꾸기	삭제
<a href="#">새 그룹</a>					

기타 그룹

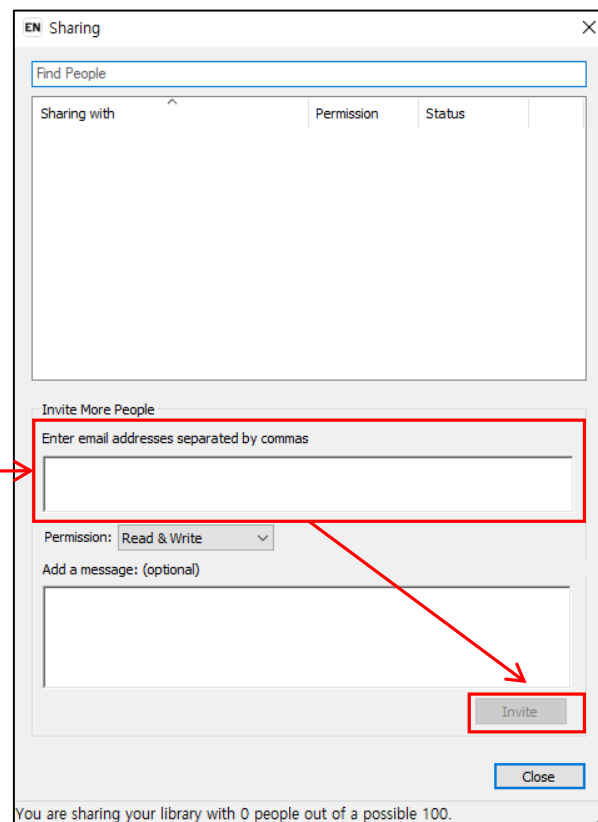
액세스	표시	Cite While You Write 에 사용	다른 사용자와 공유하는 그룹	문헌 수	소유자
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Test	30	XXXX@samsung.com

## 5. EndNote Online - Share 1

- EndNote Online 계정이 있는 이용자는 서로 Library 공유 가능
- Library를 공유한 그룹은 서로 추가, 삭제, 수정할 수 있음
  - Sync 된 Library 열기 ▶ 상단메뉴 File 클릭 ▶ Share... 클릭 ▶ 공유하고자 하는 사람의 E-mail 계정 입력 ▶ Invite ▶ 초청받은 사람 이메일에서 Accept 클릭 ▶ EndNote Online 로그인 후 초청 수락

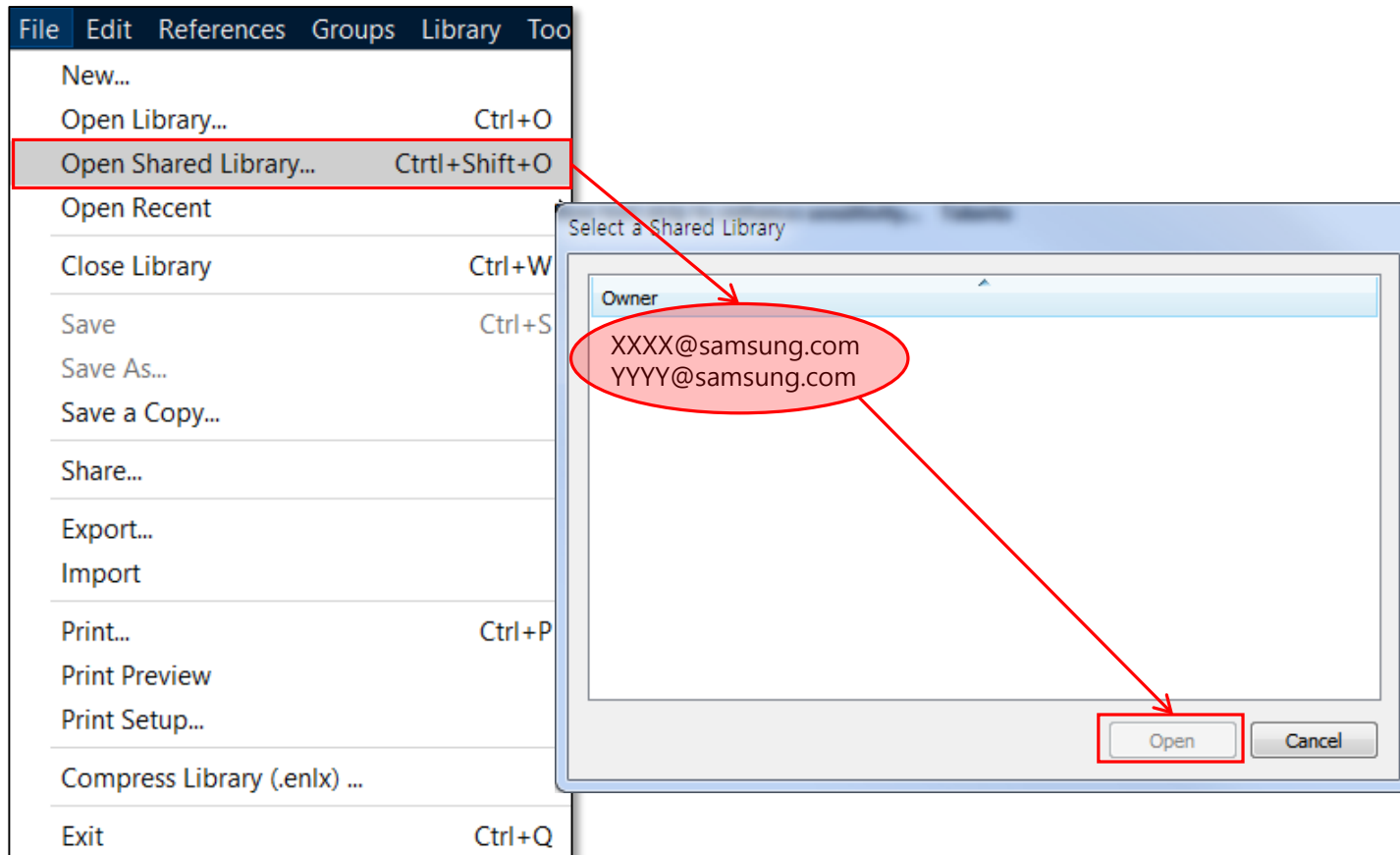


※ EndNote Share 가능 이용자 수  
- 최대 100명까지 가능

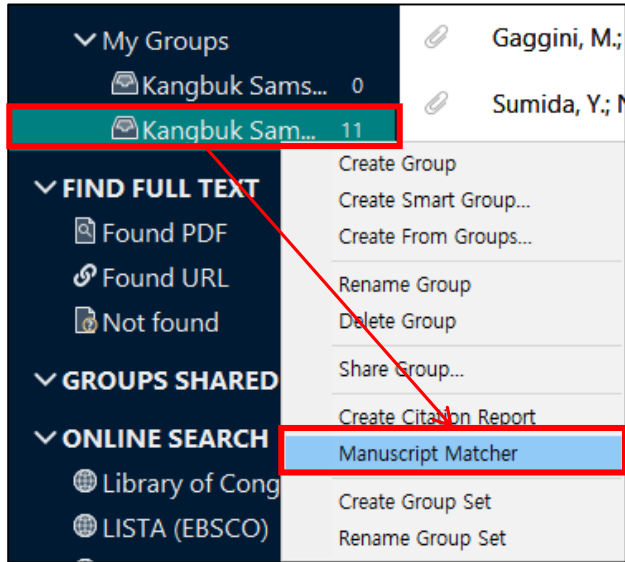


## 5. EndNote Online - Share 2

- 다른 사람의 공유된 Library 열기
  - File ▶ Open Shared Library ▶ 실행할 계정 선택 ▶ Open



## 6. 투고 학술지 추천 기능



### - SCIE급 투고 학술지 추천 기능

- Group ▶ 마우스 우클릭 ▶ Manuscript Matcher
- Title, Abstract 기재 후, Find Journals 버튼 클릭

※ EndNote Online 계정을 등록한 경우 이용 가능

**Find the Best Fit Journals for your Manuscript** Powered By Web of Science

**Enter your Manuscript Details:**

**\*Title:**  
Type your title here

**\*Abstract:**  
Type your abstract here

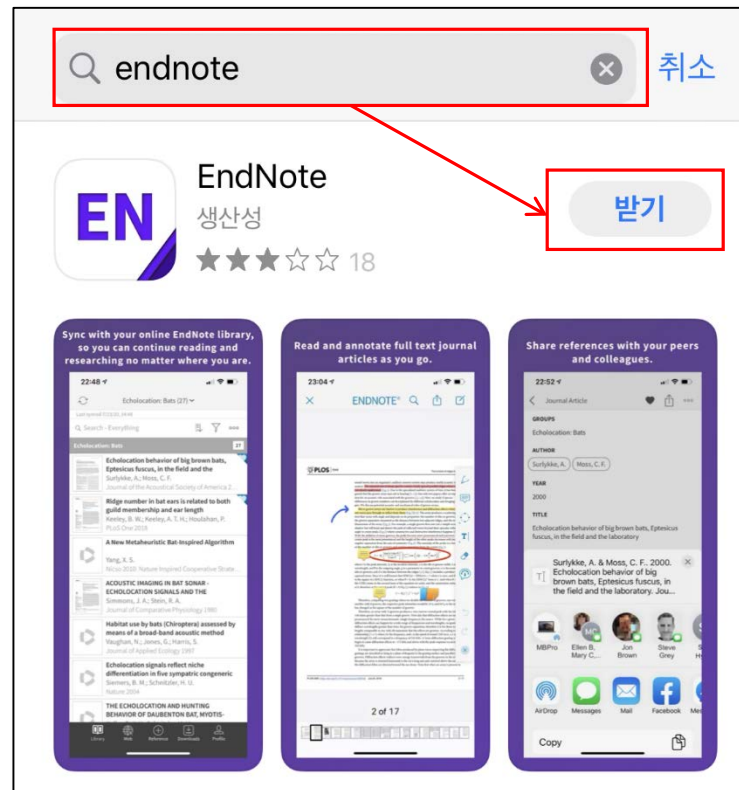
\*required

**References:**  
11 citations from EndNote X9 will be included in this search  
*Including references allows us to match more data points relevant to your manuscript*

**Find Journals >**

## 7. EndNote for iOS - 다운받기

- 아이폰, 아이패드에서 EndNote 다운받기 (※ 안드로이드 미지원)
- App Store > 검색창에 'endnote' 검색 > '받기' 클릭 > Open  
※ EndNote Online 계정을 통해 로그인 가능 (5. EndNote 계정 생성 참고)



# 7. EndNote for iOS – 주요 인터페이스

The screenshot displays the EndNote for iOS interface with several key components labeled in Korean:

- Sync (동기화) / Sync 상태:** Located at the top left, indicating synchronization status and the last sync time (9/24/18, 9:18 PM).
- Library & groups:** Points to the 'My Library (259)' dropdown menu.
- Move & organize:** Points to the menu icon (three horizontal lines) used for organizing records.
- 공유 (Share):** Points to the share icon (square with an upward arrow) in the top right.
- 즐거찾기 추가 (Add Favorites):** Points to the heart icon.
- Actions:** Points to the three-dot menu icon in the top right.
- My library:** Points to the library icon in the left sidebar.
- Web browser:** Points to the globe icon in the left sidebar.
- Reference 추가 (Add Reference):** Points to the plus icon in the left sidebar.
- 다운로드 (Download):** Points to the download icon in the left sidebar.
- 프로필 (Profile):** Points to the person icon in the left sidebar.
- Record list panel:** Points to the main list of bibliographic records.

The main interface shows a list of records and a detailed view of a selected record:

**Record List Panel:**

- Melanopsin-expressing ganglion cells in primate retina signal colour and irradiance and project to the Dacey, D. M.; Liao, H. W.; Peterson, B. B.; Robinson, F. R... Nature 2005
- ECHOLOCATION SIGNALS AND TRANSMISSION BEAM PATTERN OF A FALSE KILLER WHALE (PSEUDORCA Au, W. W. L.; Pawloski, J. L.; Nachtigall, P. E.; Blonz, M.;... Journal of the Acoustical Society of America 1995
- Nano neuro knitting: Peptide nanofiber scaffold for brain repair and axon regeneration with functional Ellis-Behnke, R. G.; Liang, Y. X.; You, S. W.; Tay, D. K. C.; Z... Proceedings of the National Academy of Sciences of the...
- The molecular genetics and evolution of red and green color vision in vertebrates Yokoyama, S.; Radlwimmer, F. B. Genetics 2001
- Retinopathy and attenuated circadian entrainment in Crx-deficient mice Furukawa, T.; Morrow, E. M.; Li, T. S.; Davis, F. C.; Cepko,... Nature Genetics 1999
- Drusen complement components C3a and C5a promote choroidal neovascularization Nozaki, M.; Raisler, B. J.; Sakurai, E.; Sarma, J. V.; Barnu... Proceedings of the National Academy of Sciences of the...
- Melanopsin cells are the principal conduits for rod-cone input to non-image-forming vision Gueler, Ali D.; Ecker, Jennifer L.; Lall, Gurprit S.; Haq, Sh...

**Record Detail Panel:**

- Journal Article:** Melanopsin-expressing ganglion cells in primate retina signal colour and irradiance and project to the Dacey, D. M.; Liao, H. W.; Peterson, B. B.; Robinson, F. R... Nature 2005
- GROUPS:** Echolocation: Dolphins
- AUTHOR:** Au, W. W. L., Pawloski, J. L., Nachtigall, P. E., Blonz, M., Gisner, R. C.
- YEAR:** 1995
- TITLE:** ECHOLOCATION SIGNALS AND TRANSMISSION BEAM PATTERN OF A FALSE KILLER WHALE (PSEUDORCA CRASSIDENS)
- JOURNAL:** Journal of the Acoustical Society of America
- VOLUME:** 98
- ISSUE:** 1
- PAGES:** 51-59
- DATE:** Jul

## 8. EndNote Click – 확장프로그램 설치

- **EndNote Click** : 웹상에서 보다 빠르게 PDF 원문을 제공하는 서비스
  - **Chrome or FireFox 브라우저로 <https://click.endnote.com/endnote> 접속**
    - '크롬에 무료로 추가하기 클릭 ▶ Chrome에 추가
- ※ Internet Explorer 브라우저 미지원

EndNote™ Click  
Formerly Kopernio

클릭 한 번으로 연구 논문에 접근

코페니오를 웹 브라우저에 추가하시면 EndNote에 전문 PDF 저장하기가 더욱 편리해집니다

크롬에 무료로 추가하기

★★★★★  
4.8 크롬 웹 스토어 평점  
750,000명이 넘는 연구자들이 이미 코페니오를 이용하고 있습니다.

홈 > 확장 프로그램 > EndNote Click - Formerly Kopernio

EN EndNote Click - Formerly Kopernio  
제공업체: [click.endnote.com](https://click.endnote.com)

★★★★★ 304 | 생산성 | 사용자 1,000,000+명

Chrome에 추가



## 8. EndNote Click – 계정생성

- <https://click.endnote.com/signin> 접속
- Create an account 클릭 후 정보 입력 ▶ 참조 관리자에 'EndNote' 선택
  - ▶ Search Provider에서 자주 이용하는 Database 선택
  - ▶ 'kangbuk Samsung Hospital'로 기관 검색 후 선택 ▶ 계정생성

이메일

패스워드

로그인

[Forgotten password?](#)

EndNote Click plugin installed but you didn't sign up yet?

Create an account

참조 관리자

EndNote

Mendeley

Zotero

기타

Search Provider

Web of Science

PubMed

Google

기관을 찾으려면 입력해 주십시오.

Kangbuk Samsung Hospital  
kbsmc.co.kr

× 귀하의 기관이 아십니까?

이 기관을 선택 >

## 8. EndNote Click – Database 검색

- EndNote Click 로그인 (<https://click.endnote.com/signin>)

▶ 등록된 Database에 접속하여 검색 ▶ 검색결과에서 'PDF 보기' 클릭

PubMed.gov Search PubMed Search

Advanced User Guide

Save Email Send to Display options

> PLoS One. 2021 May 24;16(5):e0251693. doi: 10.1371/journal.pone.0251693. eCollection 2021.

### Higher prevalence of incidental findings identified upon coronary calcium score assessment in type 2 and type 3 diabetes versus type 1 diabetes

Mélanie Gaudillière<sup>1 2</sup>, Charlotte Marsot<sup>2</sup>, Laetitia Balaire<sup>2</sup>, Laure Groisne<sup>2</sup>, Myriam Moret<sup>2</sup>, Sylvie Villar-Fimbel<sup>2</sup>, Philippe Douek<sup>1 3 4</sup>, Philippe Moulin<sup>1 2 5</sup>, Sybil Charrière<sup>1 2 5</sup>

Affiliations + expand  
PMID: 34029335 DOI: 10.1371/journal.pone.0251693

#### Abstract

**Aim:** Noninvasive assessment of infraclenic coronary atherosclerosis by coronary artery calcium score (CAC) measurement leads to the identification of incidental findings. The aim of this study was to determine the prevalence of incidental findings following systematic CAC assessment in diabetic patients with high cardiovascular risk, to identify the determinants, and to assess the midterm consequences of these findings in patient care.

FULL TEXT LINKS  
Find it @ KSMC  
PDF 보기

ACTIONS  
Cite  
Favorites

SHARE  
Twitter Facebook LinkedIn

PAGE NAVIGATION  
< Title & authors

PDF 보기 EN

## 9. 자주하는 질문

**Q** EndNote 설치 시, 정식버전이 아닌 30일 체험판으로 설치되는 경우

**A** EndNote 설치파일의 **압축을 풀고 설치 진행**하시면 됩니다.

**Q** EndNote 저널 스타일 다운로드 방법

**A** **1) 의학정보 홈페이지** (<http://lib.kbsmc.co.kr/>)

- 로그인 ▶ 연구논문 작성지원 ▶ 논문작성 가이드 ▶ 저널 스타일 다운

**2) EndNote 홈페이지** (<https://endnote.com/downloads/styles/>)

- 저널명으로 검색 후 Download 클릭하여 저장

**3) 원하는 EndNote Style이 없는 경우, 담당자에게 문의**(연구지원팀 2795)

※ 저장경로: [C드라이브](#) - Program Files - EndNoteX9 - Styles

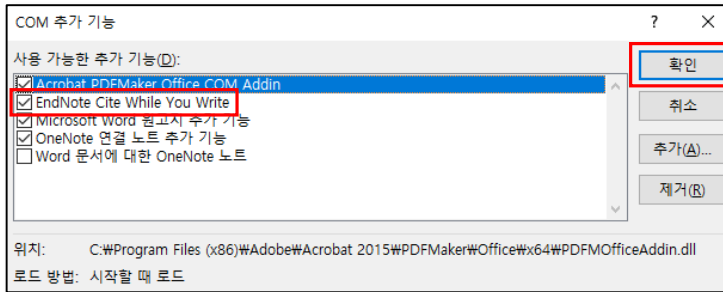
※ 관리자 권한 문제로 저장이 안될 시 다음 경로로 폴더 생성 후 저장: [내 PC](#) - 문서 - EndNote - Styles

## 9. 자주하는 질문

**Q** Word 상에서 EndNote 도구모음이 사라진 경우

**A** **1) Word 추가기능 설정**

- 파일 ▶ 옵션 ▶ 추가기능 ▶ 관리(A): COM 추가기능의 '이동' 클릭
- ▶ COM 추가 기능 창에서 **EndNote Cite While You Write**를 체크 ▶ '확인' 클릭



- 해결이 안되는 경우, COM 추가 기능 창에서 **EndNote Cite While You Write** 삭제
- ▶ Word 재실행 ▶ COM 추가 기능창에서 '추가' 클릭 ▶ **EndNote Cwyw.dll** 추가

※ dll 파일 위치: C:\Program Files\Common Files\ResearchSoft\Cwyw\20\EndNote Cwyw.dll

**2) Word 리본 메뉴 설정**

- Word 옵션 > 리본 사용자 지정 > EndNote 20 이 체크되어 있는지 확인

**3) 타프로그램(Mendeley 등) 추가기능 삭제**

- COM 추가 기능 ▶ 타 프로그램 Add-in 체크 해제 또는 삭제 ▶ EndNote 추가

## 9. 자주하는 질문

**Q** 논문 작성 중 Word 문서에서 {Kim, 2021 #42} 와 같이 뜨는 경우

**A** 1) **Word 문서 새로 생성**

- Word 상에서 원하는 저널 Style을 적용 ▶ EndNote 메뉴 ▶ Update Citations and Bibliography 클릭
- Word 문서에서 Ctrl+A (전체 선택) ▶ Ctrl+C (복사)
- Word 프로그램 ▶ 파일 메뉴 ▶ 새로 만들기 ▶ 새 문서 ▶ Ctrl + V (붙여넣기) ▶ 다른 이름으로 저장

2) **타프로그램 연결 해제**

- Mendely 등 기존에 사용한 서지관리프로그램 연결 해제

**Q** 저자가 개인이 아닌 단체(기관)인데, 이니셜로 표기되는 경우

**A** 단체(기관)이 저자일 경우 EndNote 상에서 **단체명 끝에 콤마(,) 입력**

- 예시) Kangbuk Samsung Hospital,

# 연구지원팀 EndNote 지원업무

- 투고 학술지별 Output Style 제작
- Library 작성 및 점검
  - 본문 인용 및 참고문헌 형식 확인
  - Book, Book section, Web page 등 다양한 형태의 인용 작성
- 인용 및 참고문헌 검증
- EndNote 이용법 교육

문의: 연구지원팀 최인웅 (T. 2795), [inwoong.choi@samsung.com](mailto:inwoong.choi@samsung.com)