

**Manuál pro práci s programem EndNote**

***Verze EndNote 20.1***

**2023**

## Obsah

Co je program EndNote a k čemu slouží?.....	4
Začínáme pracovat s EndNote.....	5
Rozvržení okna knihovny.....	7
Náhledy referencí.....	9
Možnosti vyhledávání.....	14
Výsledek vyhledávání.....	16
Třídění referencí.....	20
Editace referencí.....	23
Přidání referencí.....	25
Ruční přidání referencí.....	26
Vyhledání referencí pomocí EndNote.....	28
Import referencí z bibliografických databází.....	33
Vyhledání fulltextů k referencím.....	39
Synchronizace.....	41
Sdílení s ostatními uživateli.....	42
Využití EndNote při psaní dokumentu v Microsoft Word.....	44
Užitečné odkazy.....	53
Jak citovat tento manuál.....	53

Tento manuál nemá ambice být vyčerpávající a pokrýt všechny funkce, které program EndNote nabízí. Nabízí nejčastější možnosti práce s tímto programem a vychází z manuálu, který byl vytvořen na Fakultě tělesné kultury Mgr. Františkem Chmelíkem, Ph.D. a prof. PhDr. Karlem Fromelem, DrSc. v roce 2013 a aktualizuje jej.

## K čemu program EndNote slouží

Program EndNote je komplexní řešení pro vyhledávání, správu a citování informačních zdrojů. Tento program mohou používat jak studenti při psaní svých bakalářských, diplomových prací či dizertačních prací, tak akademičtí pracovníci při psaní výzkumných prací, odborných publikací a při sepisování projektových žádostí. Výhodou tohoto programu je, že ušetří hodiny práce, kterou student/akademik tráví tím, že prohledává databáze, ručně opravuje citace v seznamu použité literatury, kontroluje křížové odkazy při své publikační činnosti nebo dohledává plné texty článků, ze kterých se chystají čerpat. K čemu lze tedy program využít:

- EndNote je nástroj pro online vyhledávání. S jeho pomocí lze prohledávat databáze a stahovat články, které nás zaujmou přímo do EndNote knihovny. Program dále podporuje import referencí z mnoha běžně používaných bibliografických nebo plnotextových databází.
- EndNote umožní bezproblémové třídění a organizaci referencí a relevantních plných textů. Reference je možné v programu třídit do libovolných skupin například podle témat nebo výzkumných projektů. K referencím v knihovně dokáže EndNote automaticky vyhledat a připojit fulltexty v PDF formátu. Přímo v programu je možné fulltexty v PDF formátu prohlížet, psát k nim poznámky, zvýrazňovat důležité části textu a podobně.
- EndNote je perfektní nástroj pro vkládání citací a tvorbu referenčního seznamu v dokumentech. Doplněk **Cite While You Write**, který se nainstaluje společně s EndNote do Microsoft Word, ideálním způsobem propojí potřebné funkce obou programů a zbaví autora textu potíží se zvládnutím rozličných citačních stylů. Převod celého dokumentu do jiné citační normy pak není otázkou mnoha hodin mravenčí práce, ale kliknutím na jedno tlačítko<sup>1</sup>.
- EndNote umožňuje rovněž sdílet vytvořené Knihovny nebo složky s dalšími uživateli a synchronizovat data s webovou verzí, takže studenti/akademici mají přístup ke svým datům odkudkoliv<sup>2</sup>.

POZOR na jednu věc. Jak již bylo zmíněno výše, existují 2 typy tohoto programu: **EndNote Web** a **EndNote Desktop**. Tento návod se týká desktopové verze EndNote, která je placená. K **EndNote Web** mají přístup všichni studenti i akademici, protože Univerzita Palackého v Olomouci má předplacenu databázi **Web of Science**. Díky tomuto předplatnému lze pracovat s **EndNote Web**,

---

<sup>1</sup> Chmelík, F., & Frömel, K. (2013). *Manuál pro práci s programem EndNote*. Olomouc: Univerzita Palackého.

<sup>2</sup> EndNote 20. *Knihovna MFF UK* [online]. Praha: Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta, © 2022 [cit. 2023-03-10]. Dostupné z: <https://www.mff.cuni.cz/cs/knihovna/e-zdroje/endnote-20>

webovým rozhraním, které je dostupné 24/7 z jakéhokoliv zařízení. **EndNote Desktop** je potom produktem, který lze mít nainstalován až na 3 zařízeních současně (např. v zaměstnání, doma a zde třeba na dvou zařízeních, na stolním PC a na notebooku).

## Začínáme pracovat s EndNote

Při prvním spuštění programu po instalaci (pokud se jedná o první instalaci na počítač a není nalezena automaticky dostupná knihovna) se objeví následující dialog (obr. č. 1). Zde je na výběr možnost:

### 1. Otevřít existující knihovnu

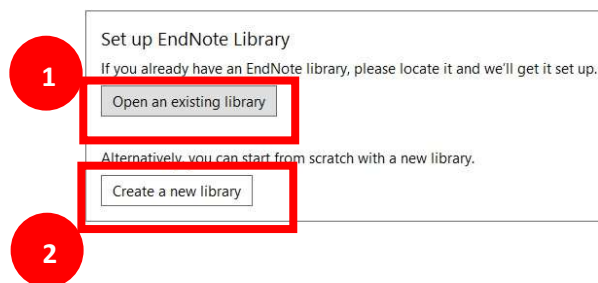
Tuto variantu zvolte, pokud máte v počítači k dispozici existující soubor knihovny (můžete otevírat i knihovnu, která je ve starší verzi Endnote). Později můžete libovolnou uloženou knihovnu otevřít kliknutím na **File** → **Open Library**.

### 2. Vytvořit novou knihovnu

Tuto variantu zvolte, pokud jste s programem dosud nepracovali a nemáte tudíž žádný soubor s knihovnou k dispozici. Knihovnou se nazývá soubor programu EndNote s koncovkou **.enl** a program do něj ukládá informace o jednotlivých referencích. Kliknutím na tuto volbu tedy soubor knihovny založíte (ideálně ve sdílené složce Dokumenty) a program zároveň vytvoří vedle souboru knihovny (**s příponou .enl**) složku se stejným názvem, do které bude následně EndNote automaticky ukládat fulltexty (**s příponou .Data**) k referencím obsaženým v knihovně. Pamatujte, že knihovna a adresář s daty musí mít stejný název (např.: „MojeKnihovna.enl“ a „MojeKnihovna.Data“). Pojmenovávejte si knihovny tak, aby se Vám v dokumentech dobře orientovalo.

Zálohu můžete dělat prostřednictvím tzv. kompresované knihovny s koncovkou **.enxl** (**File** → **Compressed library (.enxl)**) a vybráním příslušné knihovny – následně klikněte na **Next** a **Save** k uložení zálohy).

Později lze novou knihovnu vytvořit kliknutím na **File** → **New**.



Obr. č. 1: Dialogové okno při prvním otevření programu EndNote

## Rozvržení okna knihovny

Na obr. č. 2 vidíte prostředí programu EndNote:

- 1. Panel referencí** zobrazuje veškeré reference obsažené v otevřené knihovně. Je rozdělen do několika sloupců. První sloupec graficky znázorňuje, zda byla reference „otevřena pro editaci“. Svorka ve druhém sloupci ukazuje, že k referenci je v knihovně připojen dostupný fulltext v PDF. Další sloupce uvádí jméno autora reference, rok vydání, název, hodnocení reference, název časopisu nebo druhotný název, typ reference, internetový odkaz a datum poslední aktualizace. Podle těchto údajů mohou být reference v knihovně řazeny (provádí se kliknutím na název daného sloupce).
- 2. Panel skupin** slouží k přehlednému třídění referencí do skupin případně dalších podskupin a umožňuje rychlejší orientaci ve všech referencích obsažených v knihovně.
- 3. Panel nástrojů** umožňuje přístup ke všem funkcím programu a obsahuje tlačítka k provádění nejběžnějších operací s referencemi.
- 4. Panel náhledu** ukazuje náhled na referenci formátovanou dle zvoleného citačního stylu. Dále je v něm možno rychle editovat referenci označenou v panelu referencí nebo zobrazit PDF fulltextu připojeného k referenci (případně k referenci připojit chybějící soubor s fulltextem).
- 5. Panel pro online vyhledávání** nabízí možnost vyhledávání v konkrétních databázích.

EndNote 20 - Flow\_chart\_library\_19\_11\_2021\_sloucene1

File Edit References Groups Library Tools Window Help

Sync Configuration

All References 284

Recently Added 0

Unfiled 116

Trash 3

**MY GROUPS** 2

My Groups

- Critical appra... 39
- Data Extraction 28
- Full texts afte... 56
- Full texts bef... 73

**FIND FULL TEXT**

**GROUPS SHARED BY...**

**ONLINE SEARCH**

- Library of Congre... 0
- LISTA (EBSCO) 0
- PubMed (NLM) 0
- Web of Science C... 0
- more... 5

All References +

All References 284 References 3

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference Type
	2012	Diabetes; New Diabetes Data Have B...	Pediatrics ...	02.04.2021	Newspaper Article
	2013	Diabetes; New Diabetes Study Resul...	Diabetes W...	02.04.2021	Newspaper Article
	2014	Diabetes; Findings from New York U...	Pediatrics ...	02.04.2021	Newspaper Article
	2014	Diabetes; Researchers from Chinese ...	Obesity & ...	02.04.2021	Newspaper Article
	2014	Diabetes; Findings from S. Stagi and ...	Pediatrics ...	02.04.2021	Newspaper Article
<span style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">1</span> Abdellatif, ...	2016	Oral Sessions/A new approach to co...	Pediatric Di...	02.04.2021	Journal Article
Abdul-Ghan...	2011	Role of glycated hemoglobin in the ...	Journal of C...	02.04.2021	Journal Article
Abrams, P; ...	2013	Threshold for improvement in insuli...	J Pediatr	02.04.2021	Journal Article
Acosta-Garc...	2018	[Cardiometabolic index as a predicto...	Rev Salud P...	02.04.2021	Journal Article
Acosta-Garc...	2018	[Cardiometabolic index as a predicto...	Rev Salud P...	02.04.2021	Journal Article
ADA	2010	Diagnosis and classification of diabe...	Diabetes care	01.12.2021	Journal Article
ADA	2018	Statistics About Diabetes		01.12.2021	Web Page

Ab..., 2016 #50 Summary Edit PDF X

A new approach to compare between ...

+ Attach file

**Oral Sessions/A new approach to compare between different screening tests for type 2 diabetes and prediabetes in overweight and obese children**

M. Abdellatif, A. El-Hawary, H. El-Khaleegy and M. Sakr

Pediatric Diabetes 2016 Vol. 17 Pages 10-35 4

DOI: 10.1111/pedi.12450

<http://www.embase.com/search/results?subaction=viewrecord&from=export&id=L613188669>

<http://dx.doi.org/10.1111/pedi.12450>

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/pedi.12450>

Objectives: In children, studies appear to show that A1C has lower sensitivity when compared to fasting plasma glucose (FPG) or oral glucose tolerance test (OGTT) as "gold standard". However, FPG and OGTT have themselves never been validated in children. The analysis in these studies is confounded, as the tests under study are themselves being used as the 'gold standard'. When defining one test arbitrarily as the gold

Vancouver Insert Copy

Obr. č. 2: Prostředí knihovny v programu EndNote



## Náhledy referencí

Podrobnosti o vybrané referenci (po kliknutí myši je zvýrazněna) je možné jednoduše zobrazit v panelu náhledu. V uvedeném příkladu jsme vybrali článek Čapková z roku 2017 podle citačního stylu časopisu *Journal of Neurosurgery* (*J Neurosurgery*) (obr. č. 3).

The screenshot displays a reference management application. On the left is a sidebar with navigation options like 'All References', 'Recently Added', and 'MY GROUPS'. The main area shows a table of references. One reference is highlighted in green and enclosed in a red box:

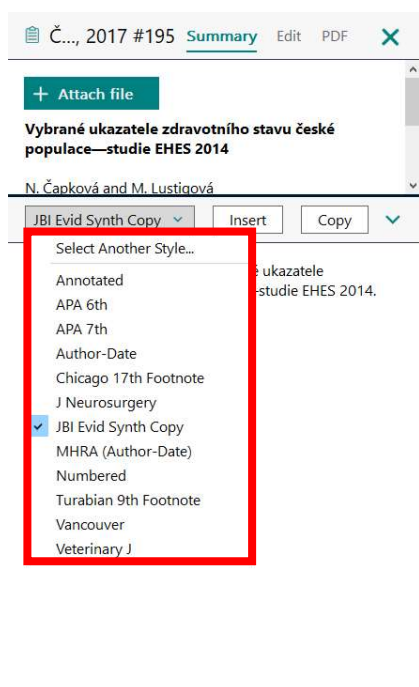
Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference Type
Čapková, N.,...	2017	Vybrané ukazatele zdravotního stav...	Hygiena	01.12.2021	Journal Article

To the right, a preview panel shows the selected reference's details, including the title 'Vybrané ukazatele zdravotního stavu české populace—studie EHES 2014' and authors 'N. Čapková and M. Lustigová'. A red arrow points to the 'Attach file' button, and another red arrow points to the citation style dropdown menu at the bottom of the preview panel, which is currently set to 'J Neurosurgery'.

Obr. č. 3: Vybrána konkrétní reference, přičemž je zobrazena podle konkrétního citačního stylu, který si zvolíte v rozrolovacím menu

1. V panelu náhledu je nyní zobrazena vybraná reference a je zformátována dle zvoleného citačního stylu!
2. Pokud chcete referenci upravit, klikněte na **Edit**, můžete např. přidat abstrakt, přidat více autorů nebo nějakou chybějící informaci.
3. Jestliže máte k dispozici plné znění článku (ve formátu PDF), můžete ho k dané referenci připojit kliknutím na **Attach File**. S připojeným PDF můžete následně v dané referenci pracovat.

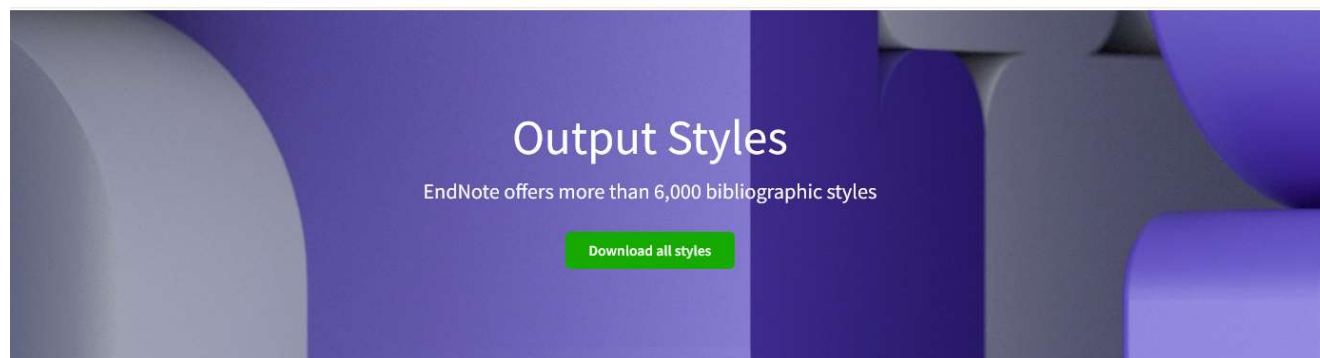
Požadovaný citační styl zvolíme výběrem položky v rozrolovacím menu (obr. č. 4). Citační styl obsahuje nadefinovaná pravidla, která určují jak má reference formálně vypadat. Citačních stylů existuje velké množství. Při typické instalaci je s EndNote do počítače nainstalováno 100 nejpopulárnějších citačních stylů, avšak k dispozici je více než 4 500 různých stylů respektujících například specifické požadavky vydavatelů publikací či konkrétních časopisů. Zvolený citační styl bude použit v textu připojeného dokumentu a jeho referenčním seznamu (bude popsáno dále v návodu) a tento styl může být následně kdykoliv změněn (EndNote přitom během okamžiku adekvátně přeformátuje celý připojený Wordový dokument).



Obr. č. 4: Změna citačního stylu příslušné reference.

V případě, že v programu EndNote není styl, se kterým potřebujete pracovat, postupujte takto (obr. č. 5):

1. <https://endnote.com/downloads/styles/> - zde si do vyhledávacího pole zadejte citační styl, který hledáte, např. jako v našem případě ISO 690, který se používá v českém prostředí. Výsledek vyhledávání Vám nabídne styl, který jsme hledali (*ISO 690 International Bibliographic Standard*).
2. Klikněte na **Download**.
3. Dvojklikem otevřete stažený dokument.
4. V programu EndNote jděte do sekce **File Menu** a vyberte **Save as**. Vyměňte slovo **Copy** za název citační normy a klikněte na **Save**.
5. Znovu klikněte na sekci **File Menu** a vyberte **Close Style**.
6. Na obr. č. 6 vidíte, že nově implementovaný styl *ISO 690* je již v programu EndNote.



**Get Started**

[Buy EndNote](#)

[Learn More](#)

[Request a trial](#)

Use the Style Finder below to search for a style name and/or citation style and/or publisher.

Citation Style

Any

Publisher

Any

Reset

Search

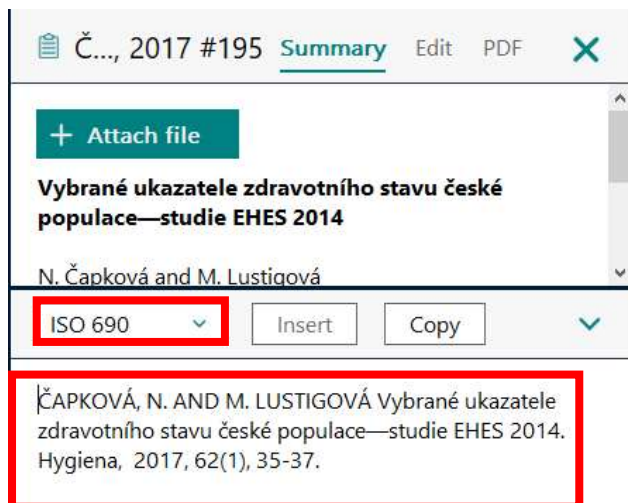
1 results found

Style or Journal Name	Citation Style	Discipline	Date	
<a href="#">ISO 690 International Bibliographic Standard</a>	Author-Year	Science	2013-08-09	<a href="#">Download</a>

### Installing Individual Styles

1. Download the style you want to install.
2. Double-click the style file. It should open in EndNote.
3. In EndNote, go to "File Menu" and choose "Save As". Replace the word "copy" with your style's name and click "Save".
4. Click on "File Menu" and choose "Close Style".

Obr. č. 5: Postup stažení citačního stylu, který není defaultně v programu EndNote

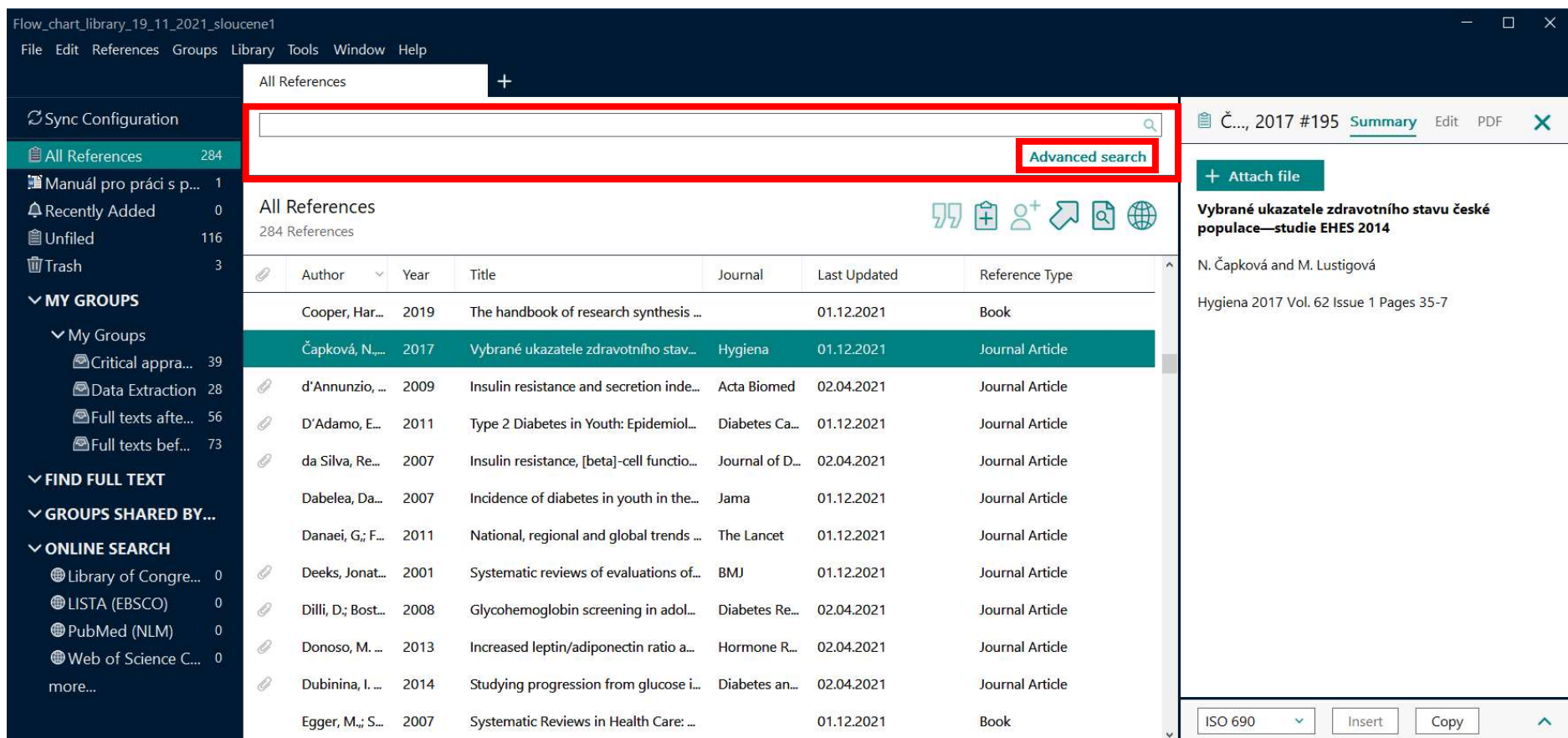


Obr. č. 6: Implementovaný nový citační styl do programu EndNote

Podobně si můžete do programu EndNote nahrát např. citační styly časopisů, kde nejčastěji publikujete nebo jiné normy, které se používají na Vašem ústavu / fakultě / univerzitě.

### Možnosti vyhledávání

V sekci referencí můžete defaultně vyhledávat v jednoduchém vyhledávání. K dispozici je jedno vyhledávací okno (obr. č. 7). Pokud chcete využít pokročilého vyhledávání, kde můžete již volit, zda chcete vyhledávat v nadpise (**Title**), podle autora (**Author**) a dalších limiterů, zvolte si **Advanced search**.



Obr. č. 7: Jednoduché vyhledávání a možnost zvolit si vyhledávání pokročilé v programu EndNote

## Pokročilé vyhledávání

Volbou pokročilého vyhledávání máte možnost lépe specifikovat svůj dotaz, což je užitečné např. když máte v programu EndNote více referencí od stejného autora. Ukázkově jsme zadali dotaz v pokročilém vyhledávání podle autora (v ukázce *Chan*) a podle roku (v ukázce *2015*). V rozrolovacím menu u každé položky můžete vybrat, v jakém poli chcete vyhledávat. Dotazy se mezi sebou kombinují pomocí booleovských operátorů. Pokud vám nestačí 3 pole pro vyhledávání, můžete kliknutím na symbol znaménka + přidat pole další. Kliknutím na **Search** spustíte vyhledávání (obr. č. 8).

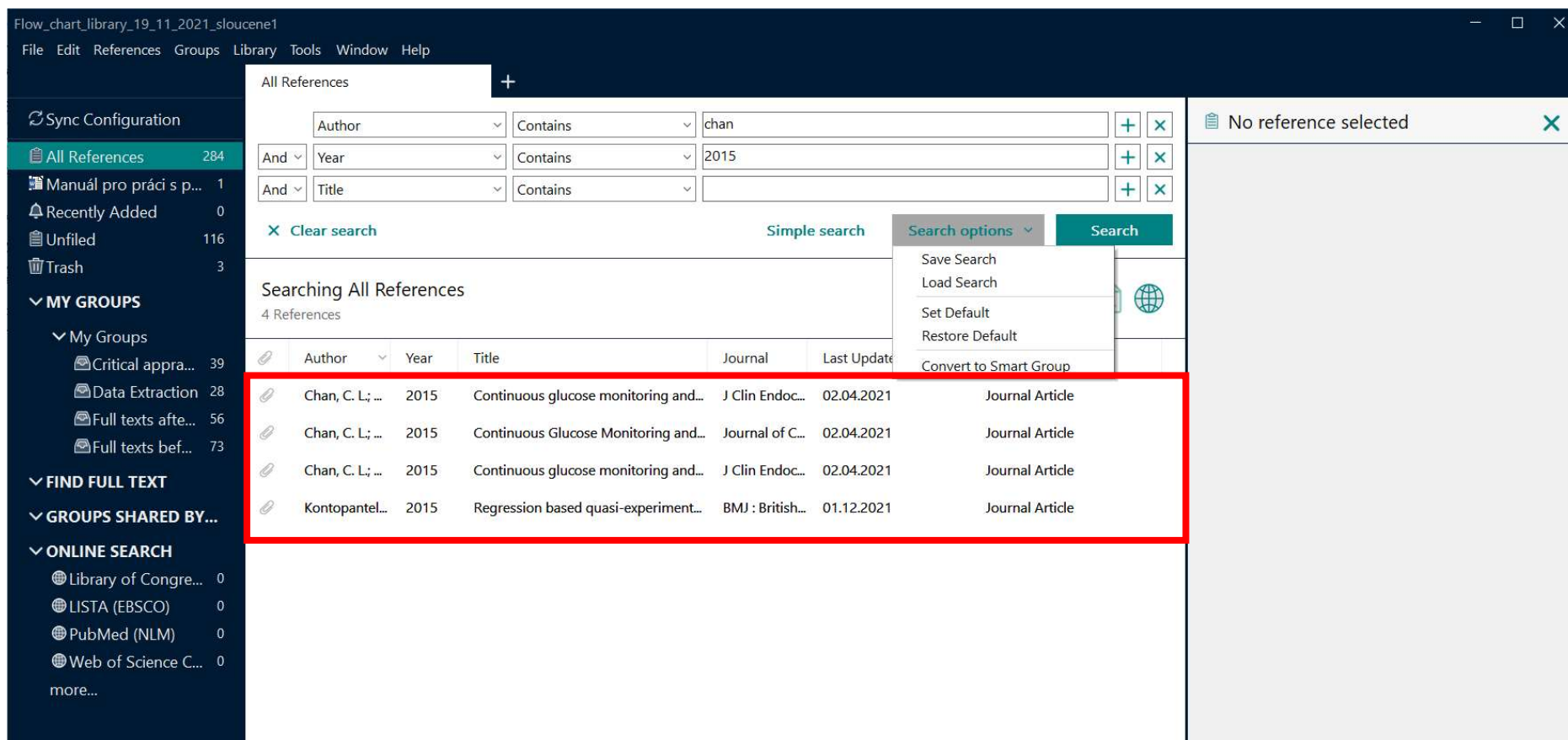
The screenshot shows the EndNote application window titled 'Flow\_chart\_library\_19\_11\_2021\_sloucena1'. The search bar is highlighted with a red box, showing the query: Author: Contains: chan, And Year: Contains: 2015, And Title: Contains: [empty]. The search button is also highlighted. Below the search bar, the results are displayed in a table with columns: Author, Year, Title, Journal, Last Updated, and Reference Type.

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference Type
Hwang, J. W...	2016	Hemoglobin A1c measurement for t...	Endocrine R...	02.04.2021	Journal Article
Hwang, J. W...	2016	Hemoglobin A1c measurement for t...	Endocrine R...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2017	10th Individual Abstracts for Interna...	Horm Res P...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2016	Screening for type 2 diabetes and pr...	Pediatr Diab...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2016	Screening for type 2 diabetes and pr...	Pediatric Di...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2015	Continuous glucose monitoring and...	J Clin Endoc...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2015	Continuous Glucose Monitoring and...	Journal of C...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2015	Continuous glucose monitoring and...	J Clin Endoc...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2015	Continuous glucose monitoring and...	J Clin Endoc...	02.04.2021	Journal Article
Chatterjee, ...	2010	Screening Adults for Pre-Diabetes a...	Diabetes Ca...	01.12.2021	Journal Article
IDF	2006	The IDF consensus worldwide defini...		01.12.2021	Report

Obr. č. 8: Pokročilé vyhledávání v programu EndNote

## Výsledek vyhledávání

Na obr. č. 9 vidíte výsledek vyhledávání dle zadaných kritérií. Výsledkem vyhledávání jsou 4 články od autora *Chan* (může se objevit na jiné než první pozici autora), které byly publikovány v roce 2015.



Obr. č. 9: Výsledek vyhledávání v programu EndNote

Kliknutím na konkrétní článek (v ukázce článek od *Kontopantelis*) se vám v sekci náhledu zobrazí dostupné informace, tedy informace o autorech, názvu, informace o článku, ve kterém byl článek publikován, v kterém roce, ročníku, čísle a na jakých stranách (obr. č. 10). Vidíme i připojený plný text článku ve formátu PDF (symbol svorky).



The screenshot shows the EndNote application window. On the left is a sidebar with navigation options like 'All References' (284), 'Recently Added', and 'MY GROUPS'. The main area displays search results for 'All References' with filters for Author, Year, and Title. A table lists 4 references, with the last one highlighted in red: 'Kontopantel... 2015 Regression based quasi-experiment... BMJ : British... 01.12.2021 Journal Article'. On the right, a PDF preview of the selected article is shown, with the title 'Regression based quasi-experimental approach when randomisation is not an option: interrupted time series analysis' and a red box around the '+ Attach file' button.

Obr. č. 10: Zobrazení PDF v programu EndNote

Na obr. č. 11 vidíte, jaké jsou možnosti práce s dokumentem v PDF. PDF nabízí tyto možnosti:

**Open** – otevřít článek v PDF (případně Open with Adobe Acrobat DC).

**Save as** – uložit jako.

**Rename attachment** – přejmenovat přílohu.

**Rename PDFs** – přejmenovat přílohy (pokud je přílohou více PDF).

**Delete** – odstranit přílohu.

Flow\_chart\_library\_19\_11\_2021\_sloucena1

File Edit References Groups Library Tools Window Help

All References +

Author Contains chan + x

And Year Contains 2015 + x

And Title Contains + x

Simple search Search options Search

All References  
284 References

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference Type
Kim, J. Y.; Go...	2015	Comparing glyceic indicators of pr...	Pediatr Diab...	02.04.2021	Journal Article
Kim, J. Y.; Tfa...	2020	beta-cell function, incretin response,...	Pediatr Diab...	02.04.2021	Journal Article
Kim, M. S.; J...	2019	Comparison of HbA1c and OGTT for...	Pediatr Neo...	02.04.2021	Journal Article
Kim, M. S.; J...	2019	Comparison of HbA1c and OGTT for...	Pediatr Neo...	02.04.2021	Journal Article
Kim, M. S.; L...	2015	Poster Sessions/Hemoglobin A1c m...	Pediatric Di...	02.04.2021	Journal Article
Kim, M. S.; L...	2015	Poster Sessions/Hemoglobin A1c m...	Pediatric Di...	02.04.2021	Journal Article
Kim, Soo Yo...	2013	Efficacy versus effectiveness	Korean jour...	01.12.2021	Journal Article
Klugar, M,	2015	Systematická review ve zdravotnictví		01.12.2021	Book
Kontopantel...	2015	Regression based quasi-experiment...	BMJ : British...	01.12.2021	Journal Article
Kruger, H. S...	2013	A proposed cutoff point of waist-to-	Nutrition	02.04.2021	Journal Article

K..., 2015 #226 Summary Edit PDF

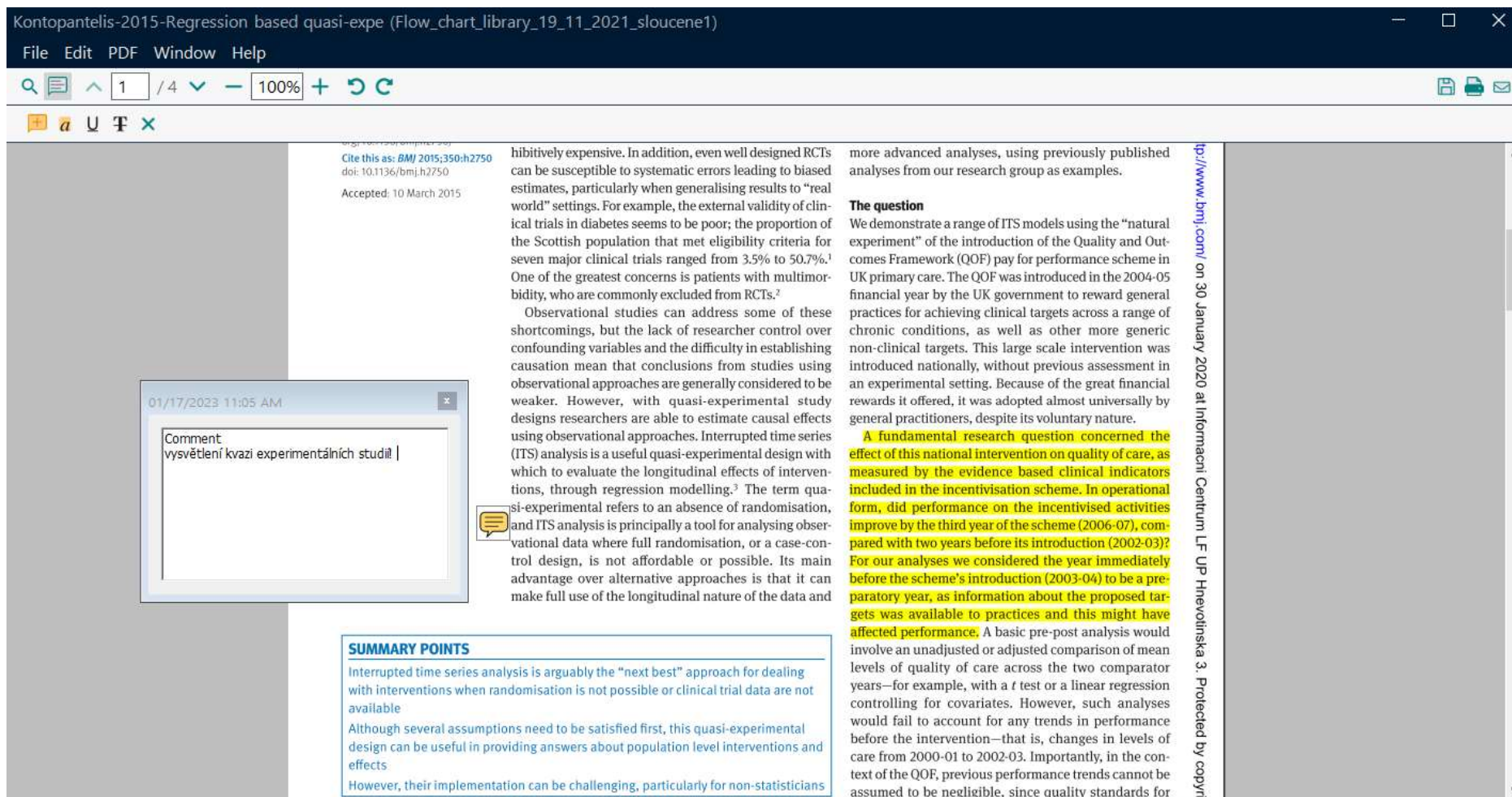
Kontopantelis-2015-Regression based ...

- Open Ctrl+Alt+P
- Open with Adobe Acrobat DC
- Save As... Ctrl+Shift+S
- Convert to Relative Links
- Rename Attachment...
- Rename PDFs...
- Delete

approach when randomisation is not an option: interrupted time series analysis. BMJ : British Medical Journal, 2015, 350, h2750.

Obr. č. 11: Možnosti práce s PDF

Pokud si zvolíte první možnost, tedy **Open**, PDF se otvírá přímo v programu EndNote. V PDF můžete označovat pasáže, kterým se chcete věnovat nebo je rozpracovat, můžete vkládat poznámky a jinak s PDF pracovat (obr. č. 12).



Obr. č. 12: Práce s PDF v programu EndNote

## Třídění referencí

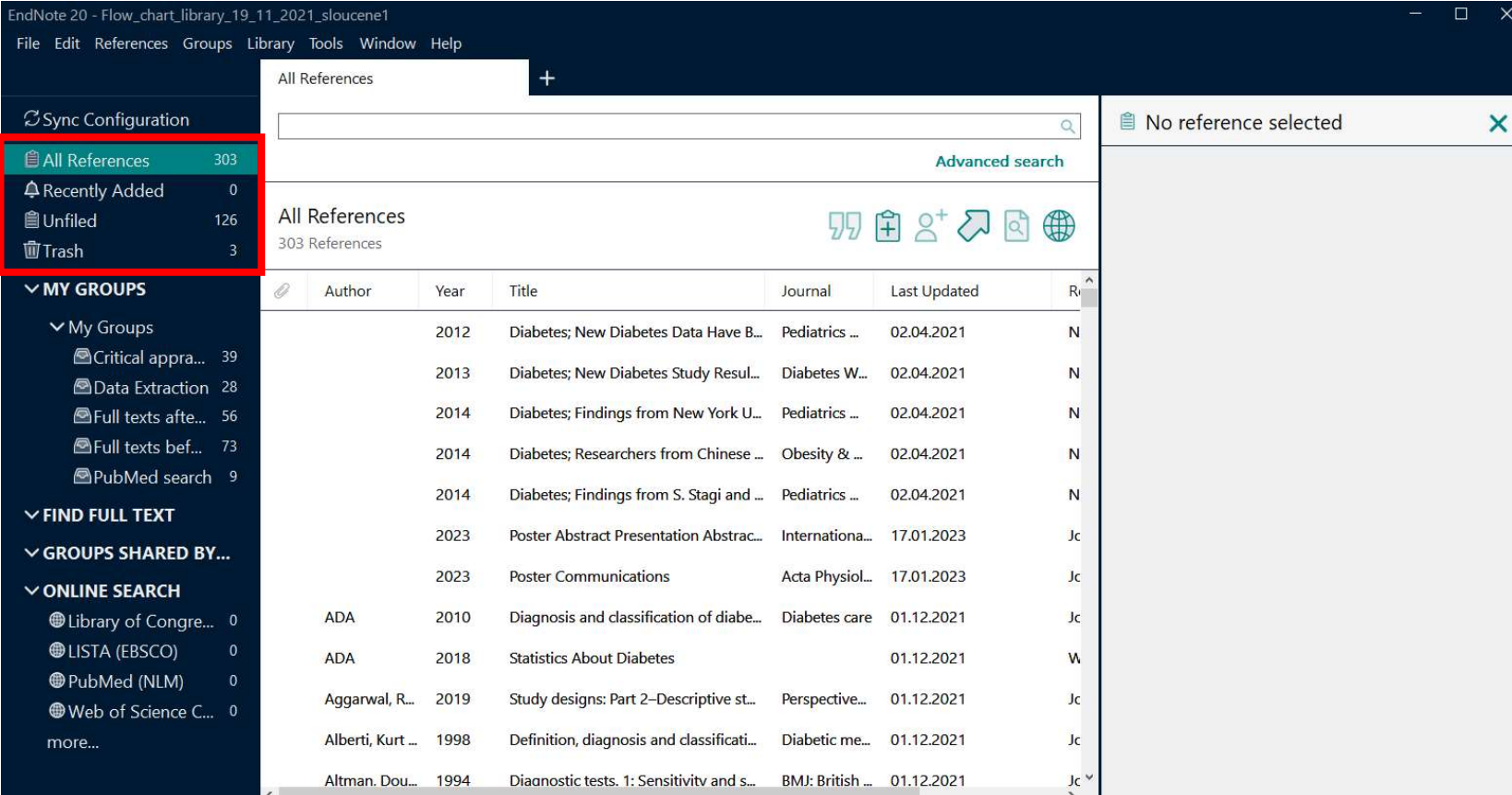
Referencí mohou být knihovně tisíce, a proto je rozumné je z důvodu přehlednosti třídit do skupin, případně dalších podskupin. První 4 skupiny v panelu skupin jsou trvalé (obr. č. 13):

**All References** – v této skupině jsou zobrazeny veškeré reference obsažené v knihovně.

**Recently Added** – tato skupina obsahuje reference, které byly přidány jako poslední.

**Unfiled** – tato skupina obsahuje reference, které nebyly přidány do žádné z vytvořených skupin.

**Trash** – obsahuje reference, které byly v knihovně smazány, ale ještě nebyly odstraněny permanentně.



The screenshot shows the EndNote 20 interface. The left sidebar is highlighted with a red box, showing the following groups and their counts:

- All References: 303
- Recently Added: 0
- Unfiled: 126
- Trash: 3

Below these are sections for 'MY GROUPS', 'FIND FULL TEXT', 'GROUPS SHARED BY...', and 'ONLINE SEARCH'.

The main window displays a list of 303 references. The table below shows the first few entries:

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference ID
	2012	Diabetes; New Diabetes Data Have B...	Pediatrics ...	02.04.2021	N
	2013	Diabetes; New Diabetes Study Resul...	Diabetes W...	02.04.2021	N
	2014	Diabetes; Findings from New York U...	Pediatrics ...	02.04.2021	N
	2014	Diabetes; Researchers from Chinese ...	Obesity & ...	02.04.2021	N
	2014	Diabetes; Findings from S. Stagi and ...	Pediatrics ...	02.04.2021	N
	2023	Poster Abstract Presentation Abstrac...	Internationa...	17.01.2023	Jc
	2023	Poster Communications	Acta Physiol...	17.01.2023	Jc
ADA	2010	Diagnosis and classification of diabe...	Diabetes care	01.12.2021	Jc
ADA	2018	Statistics About Diabetes		01.12.2021	W
Aggarwal, R...	2019	Study designs: Part 2–Descriptive st...	Perspective...	01.12.2021	Jc
Alberti, Kurt ...	1998	Definition, diagnosis and classificati...	Diabetic me...	01.12.2021	Jc
Altman, Dou...	1994	Diagnostic tests. 1: Sensitivity and s...	BMJ: British ...	01.12.2021	Jc

Obr. č. 13: Defaultně nastavené reference

Další skupiny řazené pod položku **My Groups** je možné libovolně upravovat:

1. V panelu skupin je patrné, že zobrazená knihovna s názvem obsahuje celkem 303 referencí.
2. Nyní zobrazená skupina **Critical Appraisal** obsahuje 39 referencí. Reference do skupiny je možná přidat nejjednodušeji přetažením myši (chytíme referenci v panelu referencí, přetáhneme ji nad název požadované skupiny a pustíme) nebo přes menu programu (označíme myší referenci a dále klikneme na **Groups** → **Add References To** vybereme z nabídky požadovanou skupinu). Najednou lze přesouvat více označených referencí.
3. Klikneme-li pravým tlačítkem myši na panel skupin, zobrazí se nám kontextové menu, s jehož pomocí můžeme vytvořit novou skupinu referencí případně ji editovat nebo odstranit. K totožné nabídce se dostaneme rovněž v menu programu **Groups**. Použijeme-li funkci **Create Group Set**, vytvoříme nadřazenou skupinu, ve které můžeme dále třídit reference do podskupin (obr. č. 14).

The screenshot shows the EndNote application window titled 'Flow\_chart\_library\_19\_11\_2021\_sloucene1'. The interface includes a menu bar (File, Edit, References, Groups, Library, Tools, Window, Help), a left sidebar with navigation options like 'Sync Configuration', 'All References', and 'MY GROUPS', and a main workspace. The workspace displays search filters for 'Critical appraisal' with criteria for Author, Year, and Title. Below the filters is a search bar and a table of 39 references. A context menu is open over the 'Critical appraisal' group, listing actions such as 'Create Group', 'Delete Group', and 'Open in New Tab'. A red box highlights this menu. On the right, a panel indicates 'No reference selected'.

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference Type
Sta-Garc...	2018	[Cardiometabolic index as a predicto...	Rev Salud P...	02.04.2021	Journal Article
ek, M. E...	2007	Assessment of insulin sensitivity fro...	J Pediatr En...	02.04.2021	Journal Article
Prenee...	2014	Screening Obese Children and Adol...	Clinical Pedi...	02.04.2021	Journal Article
ges, K. G...	2016	Use of the triglyceride to HDL choles...	J Pediatr En...	02.04.2021	Journal Article
nalt, S.; ...	2017	Diabetes screening in overweight an...	European J...	02.04.2021	Journal Article
ardo, J.;...	2015	The Role of Haemoglobin A1c in Scr...	Acta Med P...	02.04.2021	Journal Article
ia, A. G.;...	2019	Diagnostic accuracy of triglyceride/g...	Diabetes M...	02.04.2021	Journal Article
Hwang, J. W...	2016	Hemoglobin A1c measurement for t...	Endocrine R...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2016	Screening for type 2 diabetes and pr...	Pediatric Di...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L.; ...	2015	Continuous glucose monitoring and...	J Clin Endoc...	02.04.2021	Journal Article

Obr. č. 14: Možnosti práce s jednotlivými skupinami v programu EndNote

Pokud se rozhodneme některou skupinu smazat kliknutím na **Delete Group** dojde po potvrzení ke smazání této skupiny, avšak z knihovny nebudou tímto způsobem odstraněny žádné reference (z celkového množství knihovny).

### Editace referencí

Aby bylo možné referenci editovat, je třeba ji nejprve vybrat v panelu referencí. Poté je možné referenci otevřít pro editaci několika způsoby:

- Stisknutím klávesy **ENTER**.
- Použitím menu v panelu nástrojů **References** → **Edit References**.
- Dvojitým kliknutím na referenci v panelu referencí.

Tímto postupem otevřeme okno reference, které zobrazuje veškeré informace spojené s danou referencí (obr. č. 15). Zobrazené údaje můžeme podle potřeby upravit.

Jakmile jsme s editací reference hotovi, je třeba okno reference zavřít a tím uložit provedené změny. Pro zavření okna reference máme opět několik možností:

- Klikneme na tlačítko **X** v pravém horním rohu okna reference (ne však na vnější tlačítko, které by zavřelo celou knihovnu).
- Použitím panelu nástrojů **File** → **Close Reference**.
- Na klávesnici zadáme klávesovou zkratku **CTRL + W**.

Další možností, jak upravit referenci, je použití panelu náhledu. Zde klikneme na záložku **Reference** (poté, co jsme předtím označili referenci určenou k editování v panelu referencí). Následně klikneme na **Edit**, čímž můžeme zahájit úpravu konkrétní reference. Po úpravě je nutné kliknout na **Save**.

The screenshot shows the EndNote interface. On the left is a sidebar with navigation options like 'All References' (284), 'Dokument3', 'Manuál pro práci s p...', 'Recently Added', 'Unfiled' (116), and 'Trash' (3). Below these are sections for 'MY GROUPS' and 'ONLINE SEARCH' (Library of Congress, LISTA, PubMed, Web of Science).

The main window displays search results for 'Critical appraisal'. A search filter is set to 'Author Contains chan' and 'Year Contains 2015'. A table of results is shown below:

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference Type
Acosta-Garc...	2018	[Cardiometabolic index as a predicto...	Rev Salud P...	02.04.2021	Journal Article
Atabek, M. E...	2007	Assessment of insulin sensitivity fro...	J Pediatr En...	02.04.2021	Journal Article
Brar, Prenee...	2014	Screening Obese Children and Adol...	Clinical Pedi...	02.04.2021	Journal Article
Bridges, K. G...	2016	Use of the triglyceride to HDL choles...	J Pediatr En...	02.04.2021	Journal Article
Eehalt, S.; ...	2017	Diabetes screening in overweight an...	European J...	02.04.2021	Journal Article
Galhardo, J;...	2015	The Role of Haemoglobin A1c in Scr...	Acta Med P...	02.04.2021	Journal Article
Garcia, A. G;...	2019	Diagnostic accuracy of triglyceride/g...	Diabetes M...	02.04.2021	Journal Article
Hwang, J. W...	2016	Hemoglobin A1c measurement for t...	Endocrine R...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L; ...	2016	Screening for type 2 diabetes and pr...	Pediatric Di...	02.04.2021	Journal Article
Chan, C. L; ...	2015	Continuous glucose monitoring and...	J Clin Endoc...	02.04.2021	Journal Article

On the right, a detailed view of a reference is shown, highlighted with a red box. The reference is 'At..., 2007 #157'. The fields are:

- Reference Type: Journal Article
- Author: Atabek, M. E., Pirgon, O.
- Year: 2007
- Title: Assessment of insulin sensitivity from measurements in fasting state and during an oral glucose tolerance test in obese children
- Journal: J Pediatr Endocrinol Metab
- Volume: 20
- Part/Supplement:
- Issue: 2
- Pages: 187-95
- Start Page:
- Errata:

Obr. č. 15: Editace referencí v programu EndNote probíhá na pravé straně knihovny

## Přidání referencí

Reference je možné přidat do knihovny několika způsoby. Níže jsou uvedeny postupy pro ruční přidání, vyhledání pomocí EndNote a import z bibliografické databáze. Ruční přidání doporučujeme pouze v případě, že dotyčnou publikaci není možné vyhledat přes některou z online databází umožňujících export dat do EndNote. V opačném případě jsou rychlejší a praktičtější další uvedené postupy.



## Ruční přidání referencí

Ruční přidání reference znamená, že potřebné informace o referenci postupně vepíšeme do patřičných kolonek v okně nové reference. Máme-li v programu otevřenou nějakou knihovnu, můžeme do ní přidat novou referenci několika postupy:

- Kliknutím na tlačítko **New Reference** v panelu nástrojů.
- Použitím menu v panelu nástrojů **References** —▶ **New References**.
- Použitím klávesové zkratky **CTRL + N**.

Případně lze použít tento symbol .

Nová reference (obr. č. 16) je ve výchozím nastavení otevřena jako článek v časopise (**Journal Article (1)**). Typ reference je však možné jednoduše změnit, což je velice důležité, protože s typem referencí se mění seznam polí ve formuláři, která je třeba vyplnit. Při ručním přidávání referencí vždy nejprve zkontrolujte nastavení typu reference, než začnete vyplňovat další položky formuláře.



formuláři navrhovat (chcete-li návrh přijmout, stiskněte klávesu **ENTER**). Nové jméno, které se dosud v knihovně nevyskytovalo, bude zobrazeno červeně. Jména, která jsou již v knihovně obsažena, se zobrazují černou barvou. Existuje více možností, jak jméno autora zapsat tak, aby EndNote mohl správně rozlišit jméno, příjmení a případně další informace o autorovi:

a. V pořadí jméno příjmení, např.: *Josef Novák*

b. V pořadí příjmení, jméno (EndNote bude jako příjmení interpretovat celý text před první čárkou), např.: *Nováková Lokvencová, Petra*

c. V pořadí příjmení, jméno, doplňující informace (první čárka odděluje příjmení a jméno, druhá čárka se umístí před doplňkový text a ukazuje, že se nejedná o součást jména autora), např.: *Roberson, Donald N., Jr.*

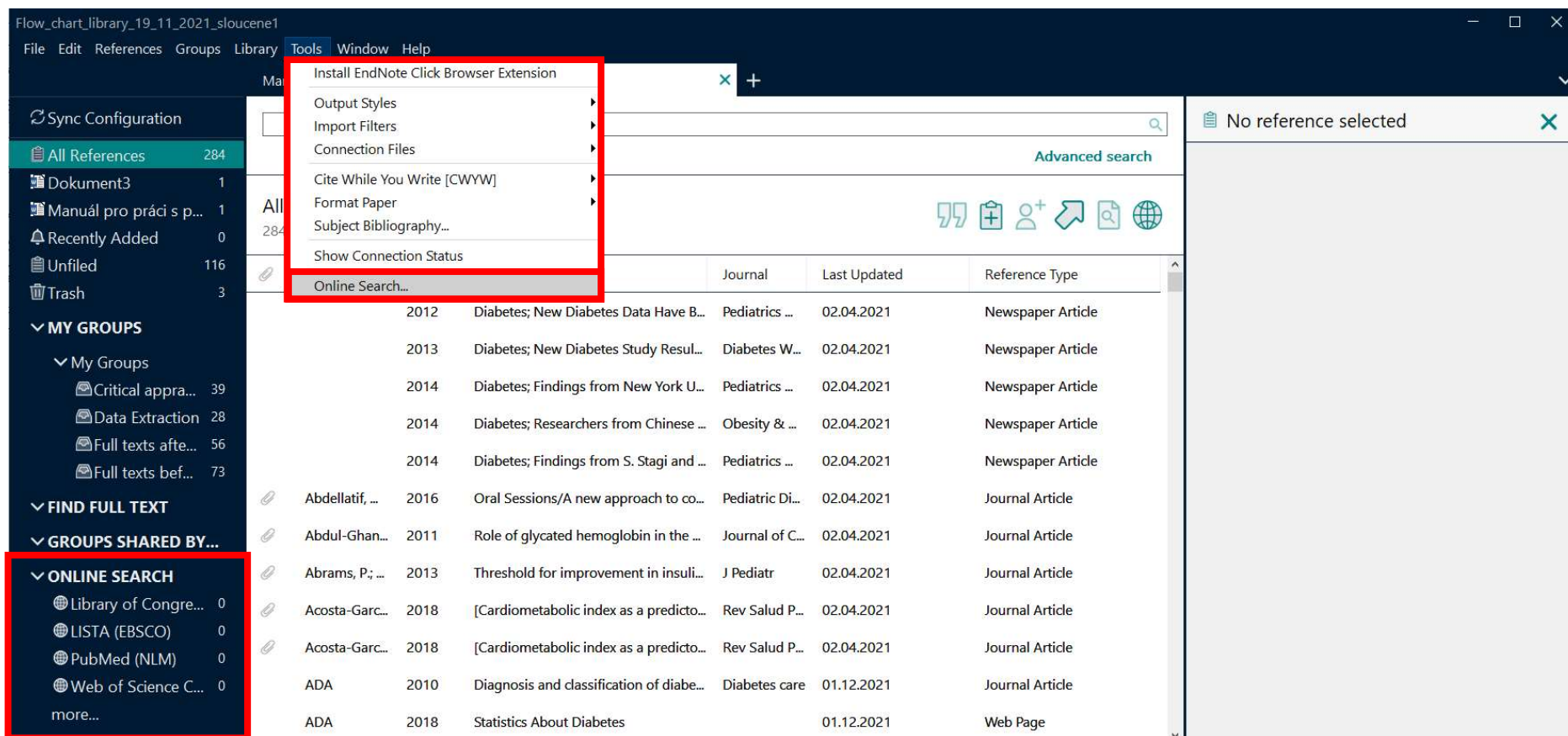
**3. Vyplňte postupně zbývající položky** – rok, název článku, název časopisu, ročník, číslo, rozsah stránek (**3**). Je třeba pohlídat správný zápis velkých a malých písmen v názvu článku a časopisu. Program tyto údaje nekontroluje a ve výsledné referenci by vznikly chyby. V názvu článku jsou velká počáteční písmena použita, kromě vlastních jmen, u prvního slova názvu a po dvojtečce oddělující podnadpis. V názvu časopisu mají být velká počáteční písmena u všech slov kromě členů, předložek a spojek.

**4. Připojte soubor s fulltextem** – klikněte na tlačítko se symbolem kancelářské svorky. V zobrazeném dialogu (obr. č. 16) označte soubor PDF, který chcete k referenci připojit (**4**), nezapomeňte zkontrolovat, že je zatržené políčko potvrzující kopírování souboru a klikněte na tlačítko Otevřít. Zatržení políčka (**4**) je důležité, protože EndNote si takto vytvoří kopii souboru ve vlastním adresáři a v případě, že soubor v původním umístění smažete nebo přesunete, bude ho EndNote mít i nadále k dispozici.

Po vyplnění všech údajů můžete okno s novou referencí zavřít kliknutím na **Save**. Reference bude uložena a zobrazí se v panelu referencí.

### Vyhledání referencí pomocí EndNote

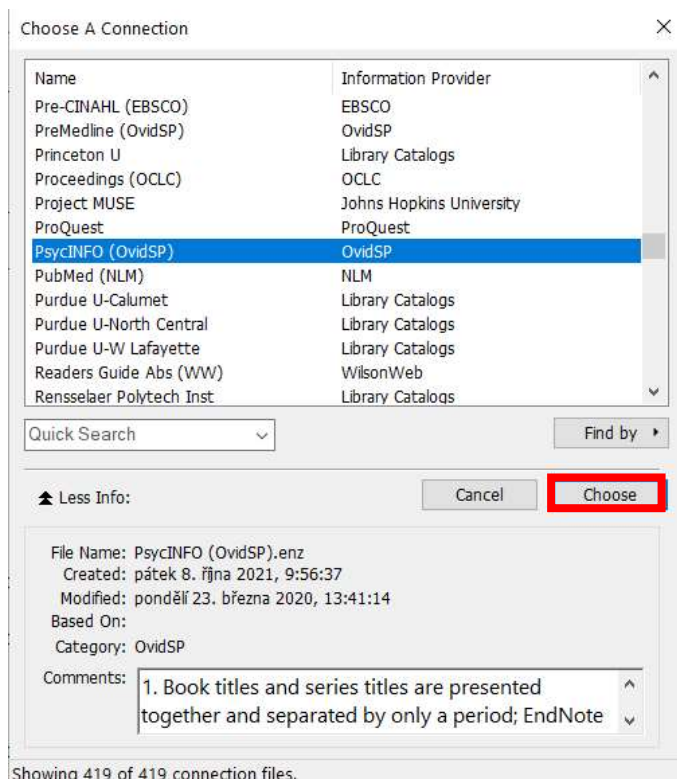
Pomocí EndNote lze online prohledávat bibliografické databáze a stahovat z nich reference do otevřené knihovny programu. Vyhledávání je možné provést 2 způsoby (obr. č. 17):



Obr. č. 17: Online vyhledávání v programu EndNote

### Tools —> Online search

V panelu referencí je sekce **Online search** – zde máte možnost vyhledávat v předem nadefinovaných databázích: v Kongresové knihovně (**Library of Congress**), v databázi **LISTA** na platformě **EBSCOhost**, v databázi **PubMed** nebo **Web of Science**. Pokud byste chtěli zvolit jiné databáze (jsou na výběr stovky dalších databází), ve kterých chcete vyhledávat, je nutné zvolit možnost **More**, kde si nastavíte další databáze, které se Vám nabídnou v samostatném okně (obr. č. 18).



Obr. č. 18: Možnost výběru dalších databází pro online vyhledávání v programu EndNote

V dialogovém okně (obr. č. 18), které takto zobrazíme, vyberte požadovanou databázi a potvrďte výběr tlačítkem **Choose**. V této ukázce zvolíme databázi **PsycINFO** na platformě **OvidSP**. EndNote se pokusí připojit ke zvolené databázi. Pokud by z nějakého důvodu nešlo připojení do databáze navázat, zobrazil by program chybovou hlášku a uzavřel spojení.

Pro online vyhledávání použijte znovu políčko pro vyhledávání, které jste použili i pro vyhledávání konkrétních referencí. Jen je důležité být v konkrétní databázi **(1)**, ve které chcete vyhledávat (v našem případě **PubMed (NLM)**) a můžete specifikovat, co hledáte **(2)**. Nás zajímá diabetes mellitus type 2 u dětí a glukózový test (zadáme tedy dotaz: *diabetes mellitus type 2 AND child*<sup>3</sup> *AND glucose test*\*, vše hledáme v nadpise, tedy v **Title**). Vyhledávání zahájíme kliknutím na tlačítko **Search** (obr. č. 19).

<sup>3</sup> Hvězdičková konvence nám umožní pravostranné rozšíření, takže databáze PubMed bude vyhledávat nejenom child, ale i children a další varianty. Stejně tak u slova test\* nám hvězdička umožní vyhledávat i množné číslo tohoto slova, tedy tests.

EndNote 20 - Flow\_chart\_library\_19\_11\_2021\_sloucene1

File Edit References Groups Library Tools Window Help

PubMed (NLM) +

Sync Configuration

All References 284

Recently Added 0

Unfiled 116

Trash 3

MY GROUPS

My Groups

Critical appra... 39

Data Extraction 28

Full texts afte... 56

Full texts bef... 73

FIND FULL TEXT

GROUPS SHARED BY...

ONLINE SEARCH

Library of Congre... 0

LISTA (EBSCO) 0

PubMed (NLM) 9

Web of Science C... 0

more...

Title Contains diabetes mellitus type 2 + x

And Title Contains child\* + x

And Title Contains glucose test\* + x

Clear search Search options 2 Search

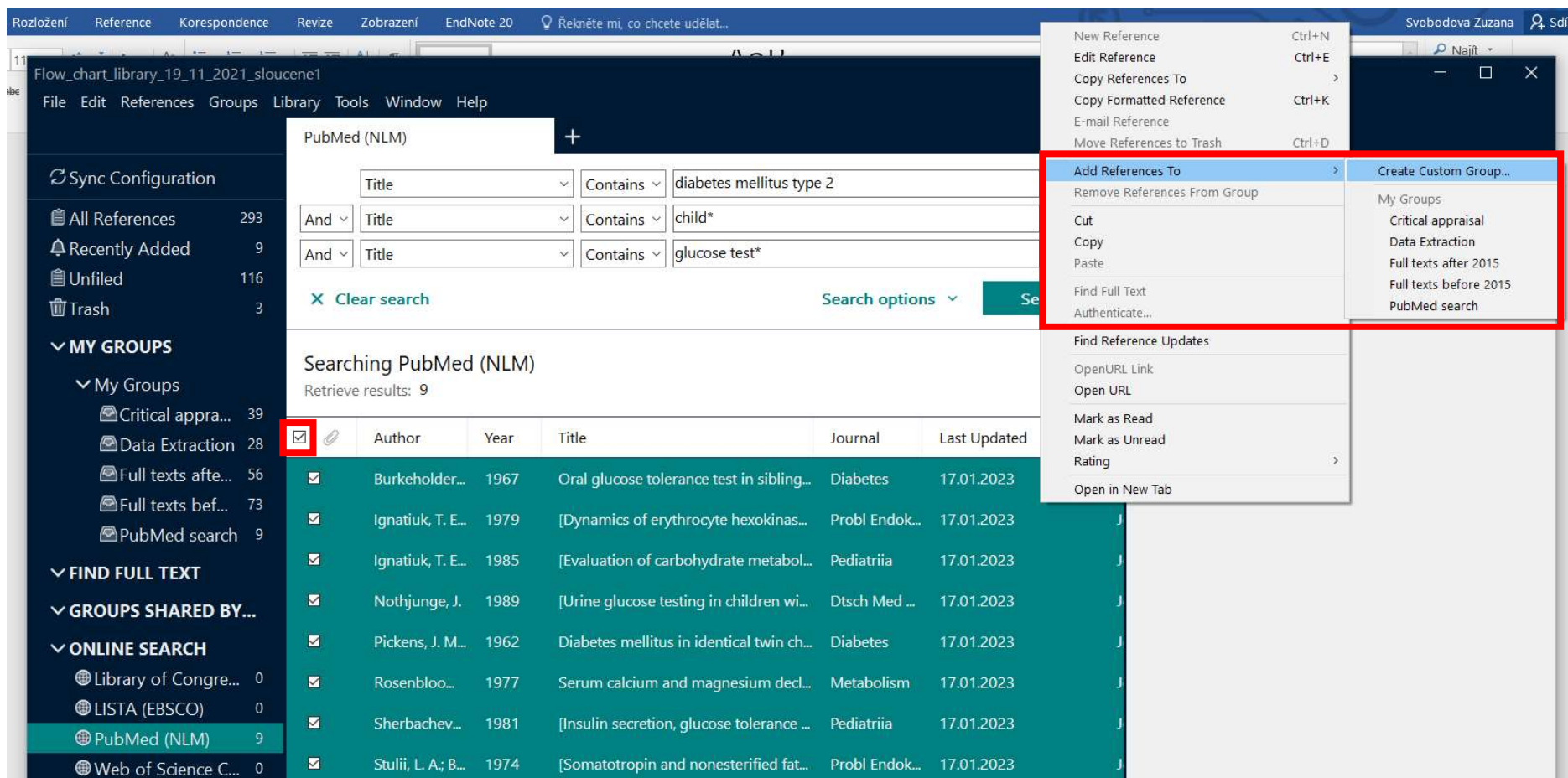
No reference selected

Searching PubMed (NLM)

Retrieve results: 9

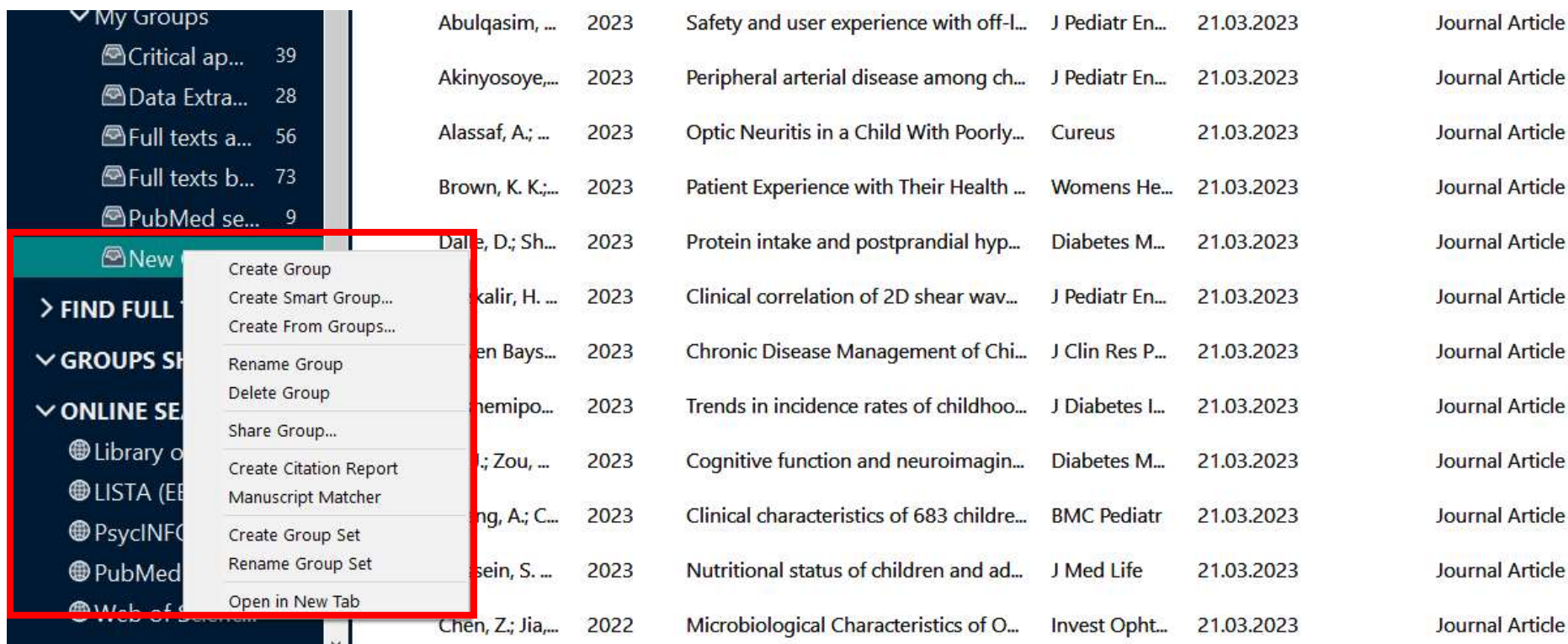
<input type="checkbox"/>		Author	Year	Title	Journal	Last Updated
<input checked="" type="checkbox"/>		Nothjunge, J.	1989	[Urine glucose testing in children wi...	Dtsch Med ...	17.01.2023
<input checked="" type="checkbox"/>		Ignatiuk, T. E...	1985	[Evaluation of carbohydrate metabol...	Pediatrica	17.01.2023
<input checked="" type="checkbox"/>		Sherbachev...	1981	[Insulin secretion, glucose tolerance ...	Pediatrica	17.01.2023
<input checked="" type="checkbox"/>		Ignatiuk, T. E...	1979	[Dynamics of erythrocyte hexokinas...	Probl Endok...	17.01.2023
<input checked="" type="checkbox"/>		Rosenbloo...	1977	Serum calcium and magnesium decl...	Metabolism	17.01.2023
<input checked="" type="checkbox"/>		Stulii, L. A.; B...	1974	[Somatotropin and nonesterified fat...	Probl Endok...	17.01.2023
<input checked="" type="checkbox"/>		Vasu, I.; Gro...	1967	[Study of the process of glucose assi...	Pediatrica (B...	17.01.2023
<input checked="" type="checkbox"/>		Burkeholder...	1967	Oral glucose tolerance test in sibling...	Diabetes	17.01.2023
<input checked="" type="checkbox"/>		Pickens, J. M...	1962	Diabetes mellitus in identical twin ch...	Diabetes	17.01.2023

Obr. č. 19: Online vyhledávání v programu EndNote



Obr. č. 20: Práce s vyhledanými záznamy v programu EndNote

EndNote nám zobrazí počet vyhledaných záznamů v této konkrétní databázi (9 referencí). Pokud nás výsledky zaujaly, kliknutím na čtvereček u svorky si všech 9 referencí označíme a kliknutím pravým tlačítkem myši si můžeme zvolit, co s referencemi uděláme. Nejčastější možností je, že je přesuneme do konkrétní složky, které třeba již máme vytvořené, nebo si vytvoříme složku novou, zde jako **Create Custom Group** (obr. č. 20) pak vidíte nově vytvořenou skupinu, kterou si následně kliknutím pravým tlačítkem myši můžete přejmenovat tak (**Rename group** – obr. č. 21), aby to vyhovovalo vašim záměrům (např. PubMed search).



Obr. č. 21: Práce s nově vytvořenou skupinou v programu EndNote

Pro přesun vybraných referencí do vlastní knihovny je třeba nejprve označit v panelu referencí ty reference, které chceme překopírovat a následně v panelu nástrojů klikneme na **References** → **Copy References To** (Ize rovněž použít kontextové menu pravého tlačítka myši) a vybereme požadovanou knihovnu.

### Import referencí z bibliografických databází

Pokud preferujete vyhledávání informačních zdrojů přímo v bibliografických databázích, máte možnost výsledky svého hledání z těchto databází vyexportovat a nahrát je do EndNote do své knihovny. Princip exportu referencí je ve všech databázích, které tuto funkci podporují, stejný. Liší se většinou pouze grafickým zpracováním.



V této ukázce jsme v databázi **Wiley Online Library** zadali obdobný dotaz jako dříve, tedy: *diabetes mellitus type 2*. Výsledkem vyhledávání po použití limiterů (**Applied filters**) je 10 záznamů (obr. č. 22).

The screenshot shows the Wiley Online Library search interface. At the top, the search bar contains "diabetes mellitus type 2" and a search icon. The page title is "Wiley Online Library" and the user is logged in as "Czechs - University Palacky". Below the search bar, it says "10 results for 'diabetes mellitus type 2' anywhere and 'child\*' anywhere and 'HOMA' anywhere". There are options to "SAVE SEARCH" and "RSS". A blue button labeled "Articles & Chapters (10)" is visible. Below this, there are "Applied Filters" including "Last Month" and "Journals". A "Refine Search" dropdown menu is open, and the "Export Citation(s)" option is highlighted with a red box. The search results are sorted by "Relevance". The first result is an "ORIGINAL ARTICLE" with "Full Access" available. The title is "Immunomodulatory effects of colchicine on peripheral blood mononuclear cell subpopulations in human obesity: Data from a randomized controlled trial". The authors listed are Tushar P. Patel, Jordan A. Levine, Diana M. Elizondo, Brooke E. Arner, Arad Jain, Ankit Saxena, Maria Lopez-Ocasio, Pradeep K. Dagur, Olufisola Famuyiwa, Suryaa Gupta, Zahra Sarrafan-Chaharsoughi, Angelique Biancotto, J. Philip McCoy, Andrew P. Demidowich, and Jack A. Yanovski. The article is from "Obesity | Early View" and was first published on 11 January 2023. There is an "Abstract" link.

Obr. č. 22: Export referencí z databáze Wiley Online Library

1. Označíme výsledky hledání, které chceme použít (pokud taková možnost je).
2. Klikneme na odkaz **Export Citations**.  
V zobrazeném dialogovém okně (obr. č. 23) zvolte **Export citation to RIS**, což je formát, se kterým je nástroj EndNote kompatibilní.
3. Následně je potřeba potvrdit kliknutím na **Export**.

## Export Citations ×

You have chosen to export **10** citations.

### Format

Plain Text

RIS (ProCite, Reference Manager)

EndNote

BibTex

Medlars

RefWorks

### Type of import

Citation file or direct import

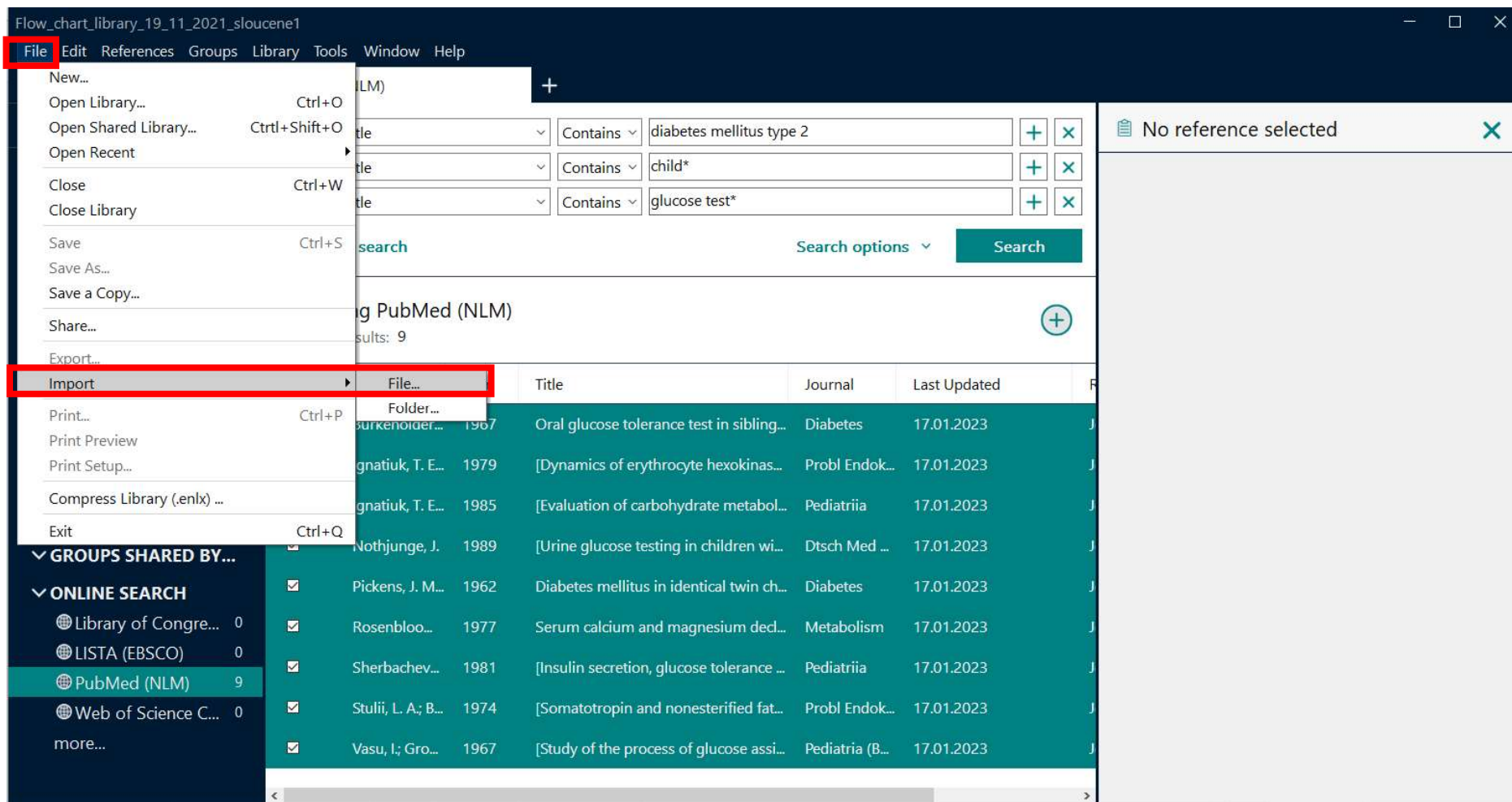
Indirect import or copy/paste

---

[< Go back](#) [Citation Help](#) [Export](#)

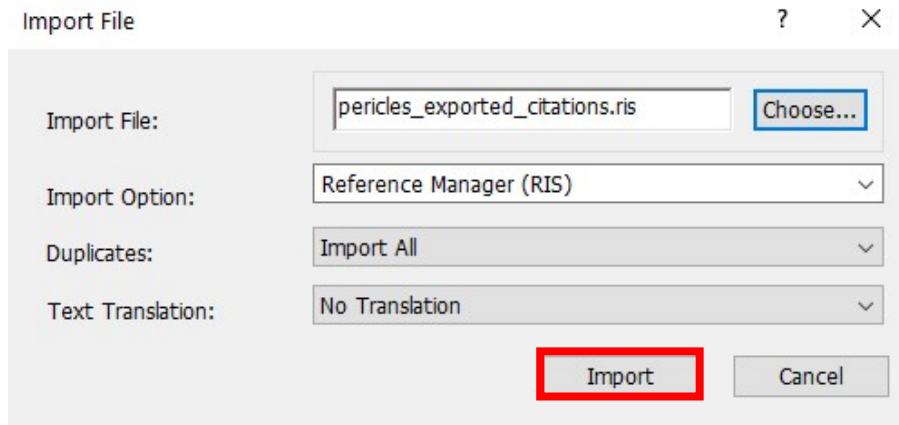
Obr. č. 23: Pro export využívejte RIS formát

Do počítače uložíme vyexportovaný soubor s koncovkou RIS. **File** → **Import** → **File** (obr. č. 24).



Obr. č. 24: Postup importu uložených referencí z databáze Wiley Online Library do programu EndNote

V dialogovém okně se vám zobrazí možnost vybrat si soubor, který jste si uložili do počítače (obr. č. 25). Klikněte na **Import**.



Obr. č. 25: Import referencí

Importované reference se objeví ve skupině **Imported references** (obr. č. 26), kliknutím pravým tlačítkem myši můžete změnit název skupiny tak, aby vyhovoval vašim potřebám (např. Wiley search).

Flow\_chart\_library\_19\_11\_2021\_sloucena1

File Edit References Groups Library Tools Window Help

Imported References +

Sync Configuration

All References 303

**Imported References 10**

Recently Added 19

Unfiled 126

Trash 3

MY GROUPS

My Groups

- Critical appra... 39
- Data Extraction 28
- Full texts afte... 56
- Full texts bef... 73
- PubMed search 9

FIND FULL TEXT

GROUPS SHARED BY...

ONLINE SEARCH

- Library of Congre... 0
- LISTA (EBSCO) 0
- PubMed (NLM) 9

Imported References

10 References

Advanced search

No reference selected

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Ref
	2023	Poster Abstract Presentation Abstrac...	Internationa...	17.01.2023	Jour
	2023	Poster Communications	Acta Physiol...	17.01.2023	Jour
Abiri, Behna...	2023	Risk factors, cutoff points, and defini...	Obesity Rev...	17.01.2023	Jour
Hansen, Stin...	2022	Are Nonalcoholic Fatty Liver Disease...	JBMR Plus	17.01.2023	Jour
Huang, Lu; ...	2022	Is time-restricted eating (8/16) bene...	Food Scienc...	17.01.2023	Jour
Parr, Evelyn ...	2022	Eight-hour time-restricted eating do...	Obesity	17.01.2023	Jour
Patel, Tusha...	2023	Immunomodulatory effects of colchi...	Obesity	17.01.2023	Jour
Ragland, Tri...	2023	Extracellular vesicles and insulin-me...	Physiologic...	17.01.2023	Jour
Young, Isab...	2022	Distribution of energy intake across ...	Obesity Rev...	17.01.2023	Jour
Zhu, Wenjia...	2023	In-frame deletion of SMC5 related w...	Clinical and ...	17.01.2023	Jour

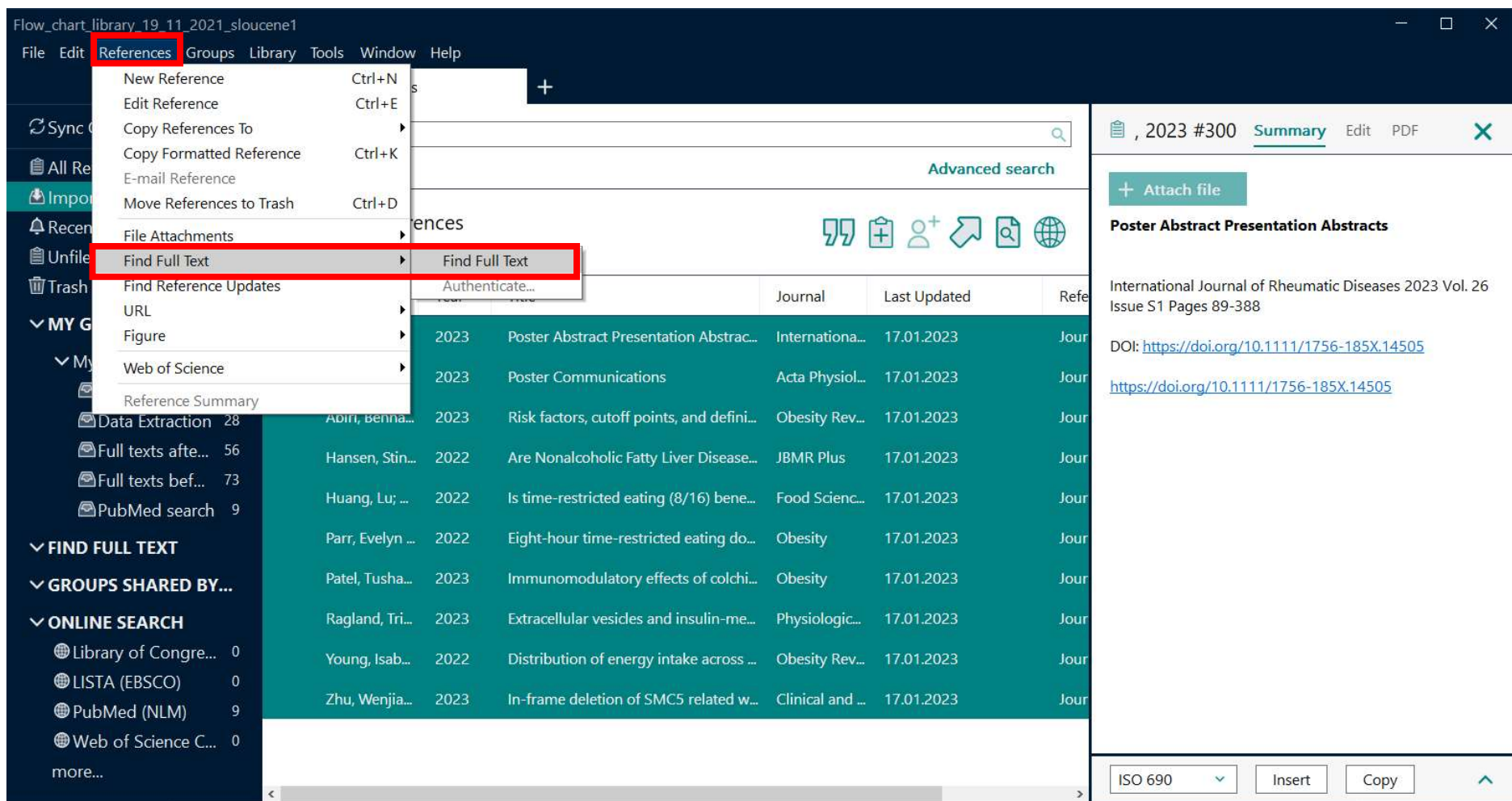
Obr. č. 26: Importované reference z databáze Wiley Online Library do programu EndNote

### Vyhledání fulltextů k referencím

EndNote umí vyhledávat fulltexty a připojit je k referencím obsaženým v knihovně. Zda je k referenci připojen soubor s fulltextem, poznáme podle symbolu kancelářské sponky u konkrétní referencie.

Pokud chceme vyhledávat fulltexty, označíme nejprve reference, pro které chceme tuto akci provést. V následující ukázce jsme vybrali 10 položek z předchozího vyhledávání v databázi **Wiley Online Library** (obr. č. 27). Vyhledávání můžeme zahájit několika způsoby:

- V panelu nástrojů klikneme na **References** → **Find Full Text** → **Find Full Text**.
- Na označené reference klikneme pravým tlačítkem myši a vybereme **Find Full Text**.



Obr. č. 27: EndNote prohledá zdroje a zobrazí výsledky

1. V panelu skupin vidíme, že se podařilo najít 5 fulltextů v PDF formátu a pro 5 referencí nebyly fulltexty nalezeny (obr. č. 28).
2. U kterých referencí konkrétně bylo hledání úspěšné, poznáme v panelu referencí podle symbolu připojeného souboru.
3. Nově vyhledané a připojené fulltexty můžeme ihned zobrazit v panelu náhledu.

EndNote 20 - Flow\_chart\_library\_19\_11\_2021\_sloucene1

File Edit References Groups Library Tools Window Help

Found PDF

Advanced search

Found PDF  
5 References

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference
Yang, L.; Hu...	2023	Maternal hypertensive disorders dur...	BMC Med	21.03.2023	Jour
Teoh, S. T.; H...	2022	Glycaemic Changes Among Childre...	J ASEAN Fe...	21.03.2023	Jour
Stefanowicz...	2022	Knowledge of School Nurses on the ...	Int J Enviro...	21.03.2023	Jour
Abulqasim, ...	2023	Safety and user experience with off-L...	J Pediatr En...	21.03.2023	Jour
Sousa, Fam...	2023	Transition from parents to caregiver...	Rev Bras En...	21.03.2023	Jou

So..., 2023 #320 Summary Edit PDF

100%

Sousa-2023-Transition from parents to caregiver

3

**Transition from parents type 1 Diabetes Me**

*Transição de pais para cuidadores de um fi*  
*Transición de padres a cuidadores de un niñ*

**Fábio Alexandre Melo do Rego Sousa<sup>1</sup>**  
ORCID: 0000-0003-1260-6547

**Maria de Lurdes Monteiro Serrabulho Andrade<sup>2</sup>**  
ORCID: 0000-0002-0699-8807

**Célia Maria Gonçalves Simão de Oliveira<sup>3</sup>**  
ORCID: 0000-0002-8090-5429

<sup>1</sup>Unidade de Saúde da Ilha de São Miguel, Ponta Delgada, São Miguel-Açores, Portugal.  
<sup>2</sup>Associação Protectora dos Diabéticos de Portugal, Lisboa, Portugal.  
<sup>3</sup>Escola Superior de Enfermagem de Lisboa, Lisboa, Portugal.

RESU  
Objet  
dos pi  
existe  
metox  
System

How to cite this article:

Obr. č. 28: Program EndNote detekuje, které zdroje našel a které nikoliv



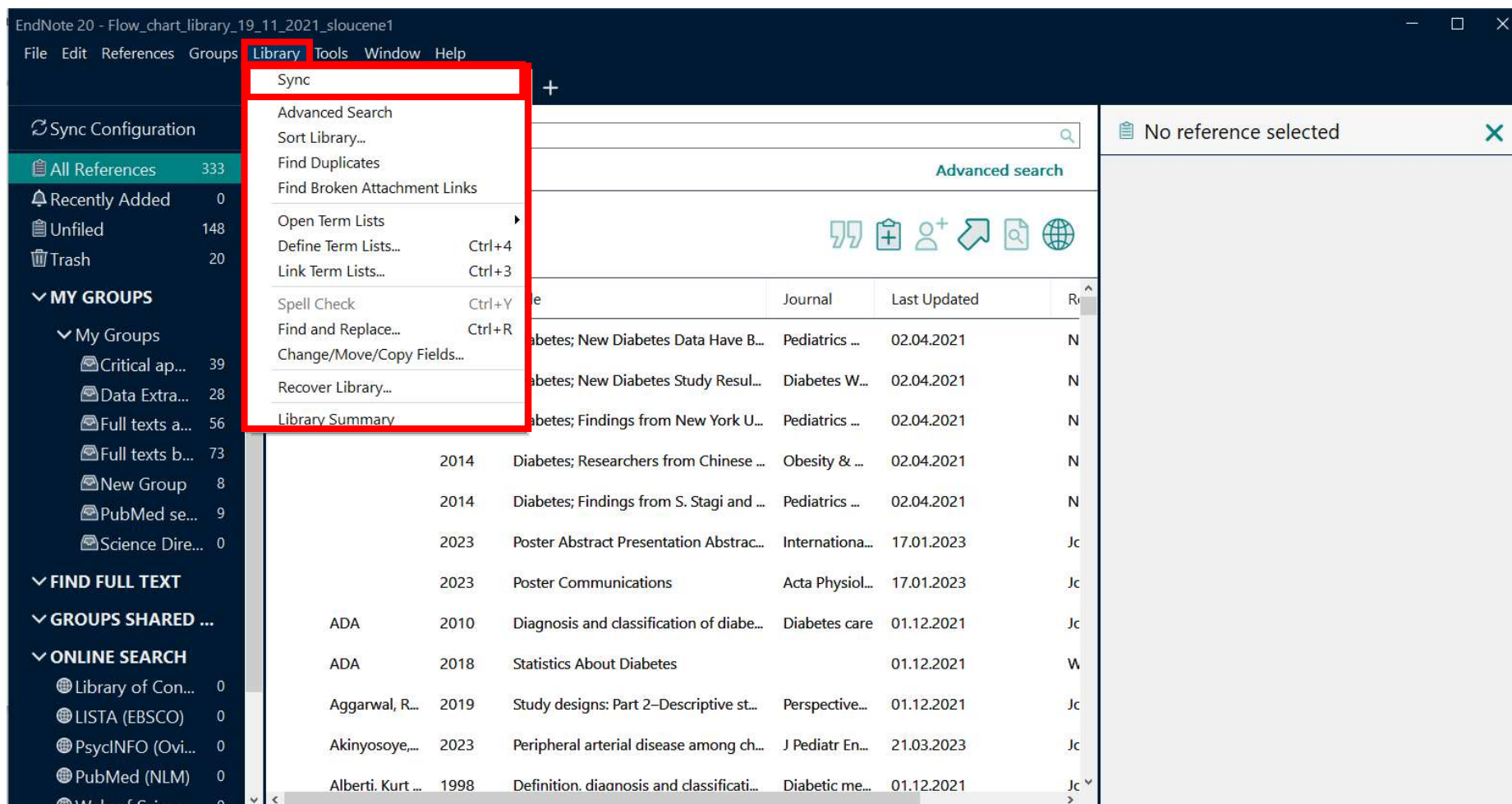
## Synchronizace

Při vaší práci se může stát, že budete chtít synchronizovat data s EndNote Web knihovnou a vytvořit tak duplicitní EndNote Desktop verzi, která bude obsahovat shodné reference jako EndNote Web.

Tato možnost zde také je (obr. č 29). Klikněte na **Library** → **Sync** – zde budete vyzváni, abyste se přihlásili do svého konta v EndNote Web a po zadání přihlašovacího jména a hesla se knihovny synchronizují (budete ještě otázaní, jestli si nechcete uložit svou stávající knihovnu a zálohovat si ji).

Pokud byste si chtěli vždy synchronizovat knihovnu podle EndNote Web verze, je možné tento proces nastavit i v EndNote Desktop, a to takto:

1. Otevřete si EndNote knihovnu, kterou chcete synchronizovat.
2. Klikněte na **Edit** → **Preferences**.
3. Vyberte **Sync** z nabídky a vyplňte své přihlašovací jméno a heslo k EndNote Web verzi.
4. Zatrhnete, že chcete, aby docházelo k synchronizaci automaticky - **Library Sync Automatically**.
5. Klikněte na **Apply**, abyste uložili své nastavení a následně ještě potvrďte kliknutím na **OK**.
6. Klikněte na **Library** → **Sync**, abyste zahájili proces synchronizace.

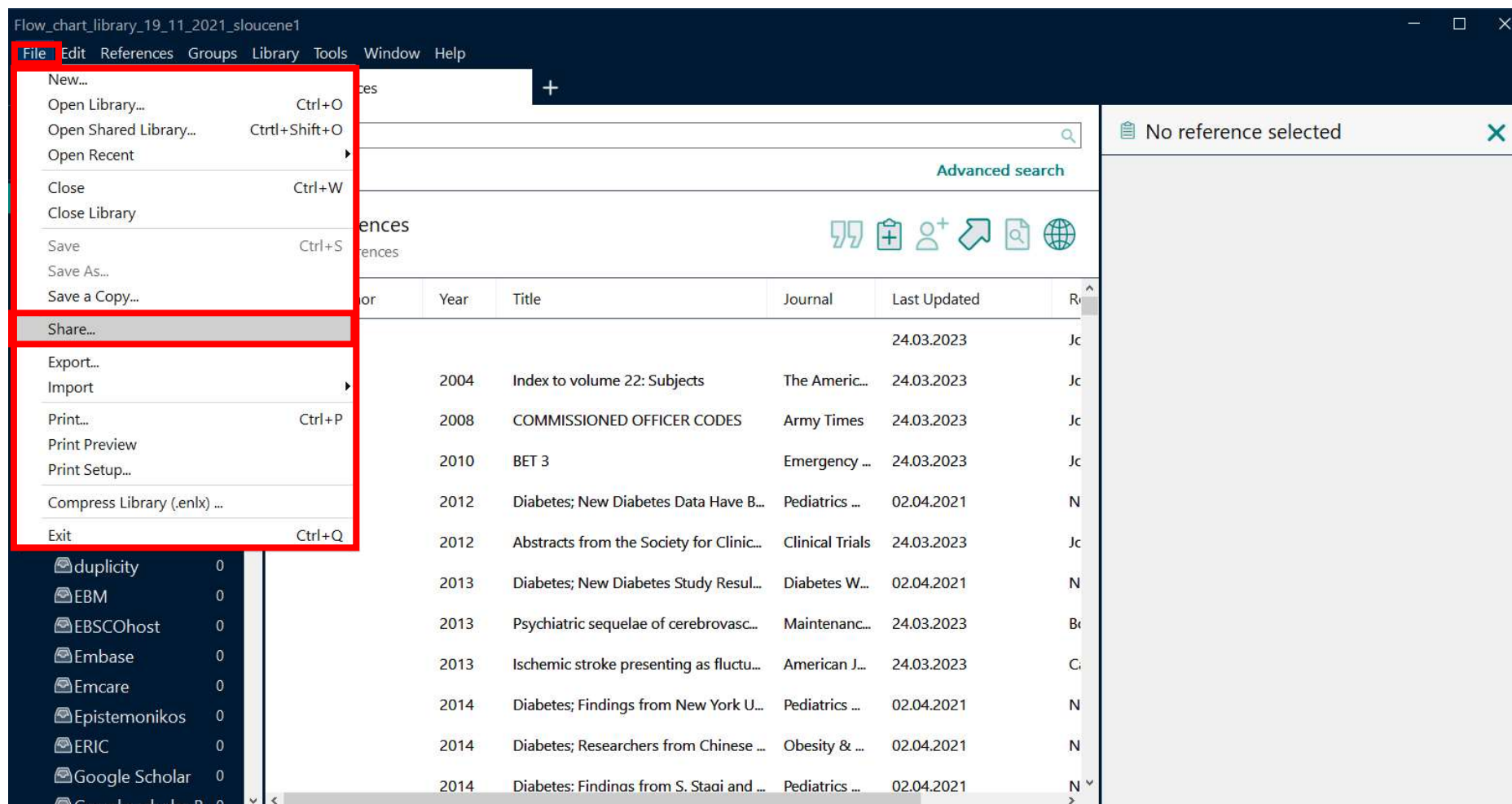


Obr. č. 29: Synchronizace knihovny s EndNote Web verzí v EndNote Desktop

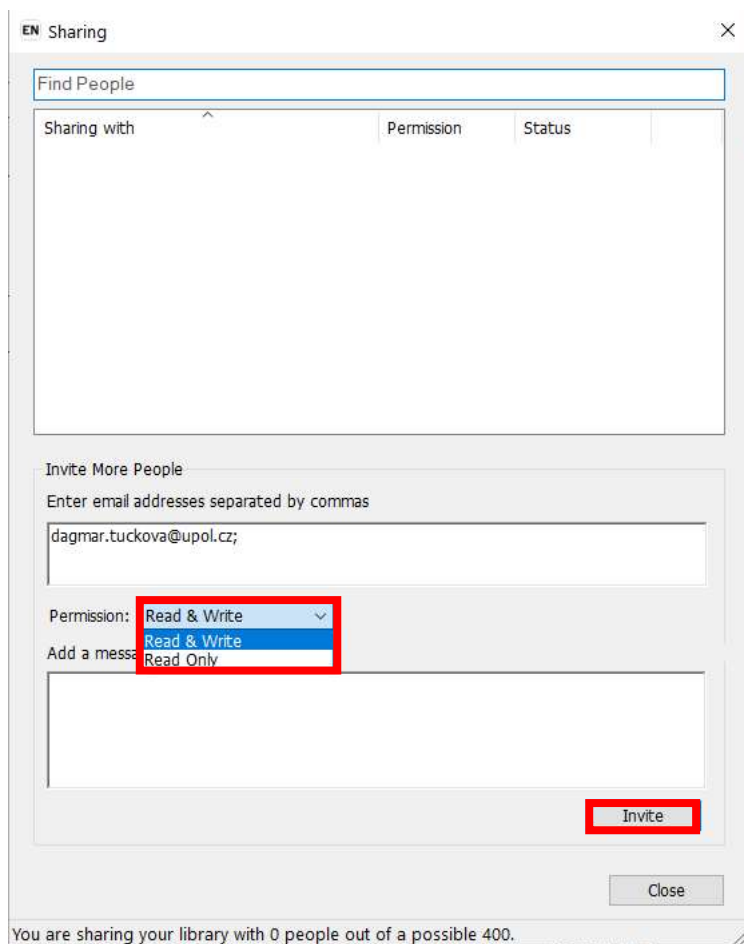
### Sdílení s ostatními uživateli

Při publikačním procesu může nastat situace, kdy potřebujete Knihovnu sdílet s dalšími účastníky. I tuto možnost program EndNote umí (obr. č. 30).

Klikněte na **File** → **Share** a v dalším kroku v dialogovém okně (obr. č. 31) vypište e-mailové adresy těch účastníků, se kterými chcete knihovnu sdílet (e-mailové adresy odděluje středníkem). Účastníkům můžete dát práva buď pouze číst (**Read Only**) nebo číst a upravovat (**Read & Write**). Nezapomeňte potvrdit svou volbu kliknutím na **Invite**.



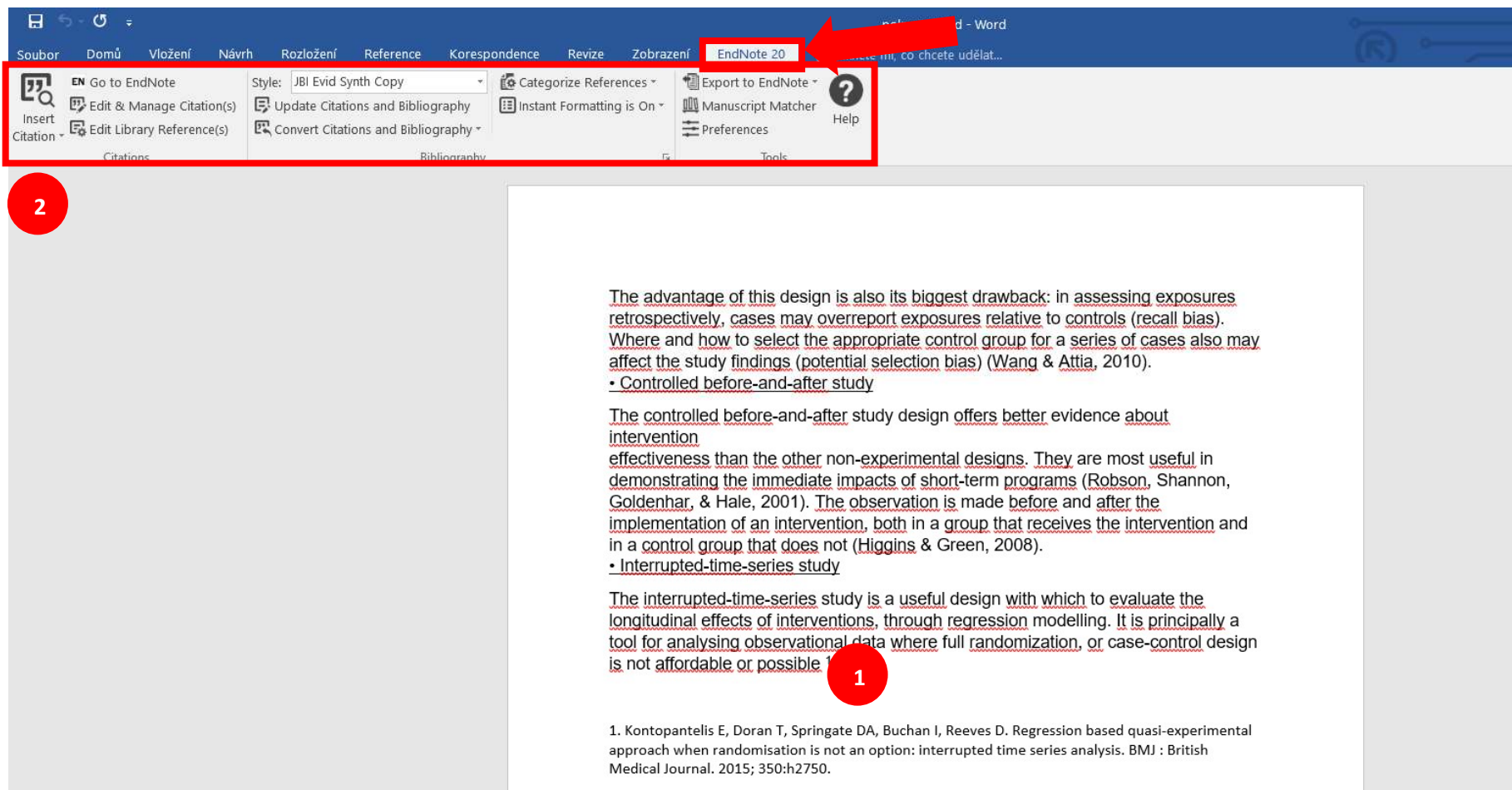
Obr. č. 30: Možnost sdílení knihovny s dalšími účastníky



Obr. č. 31: Dialogové okno, kde lze přidat osoby, se kterými chcete sdílet knihovnu v programu EndNote

### Využití EndNote při psaní dokumentu v Microsoft Word

V průběhu instalace EndNote do počítače je do programu Microsoft Word nainstalován doplněk **Cite While You Write**, který propojí velice efektivně funkce obou programů a umožní nám jednoduše používat program EndNote při psaní dokumentů. Doplněk se ve Wordu objeví na samostatné kartě v panelu karet (obr. č. 32).



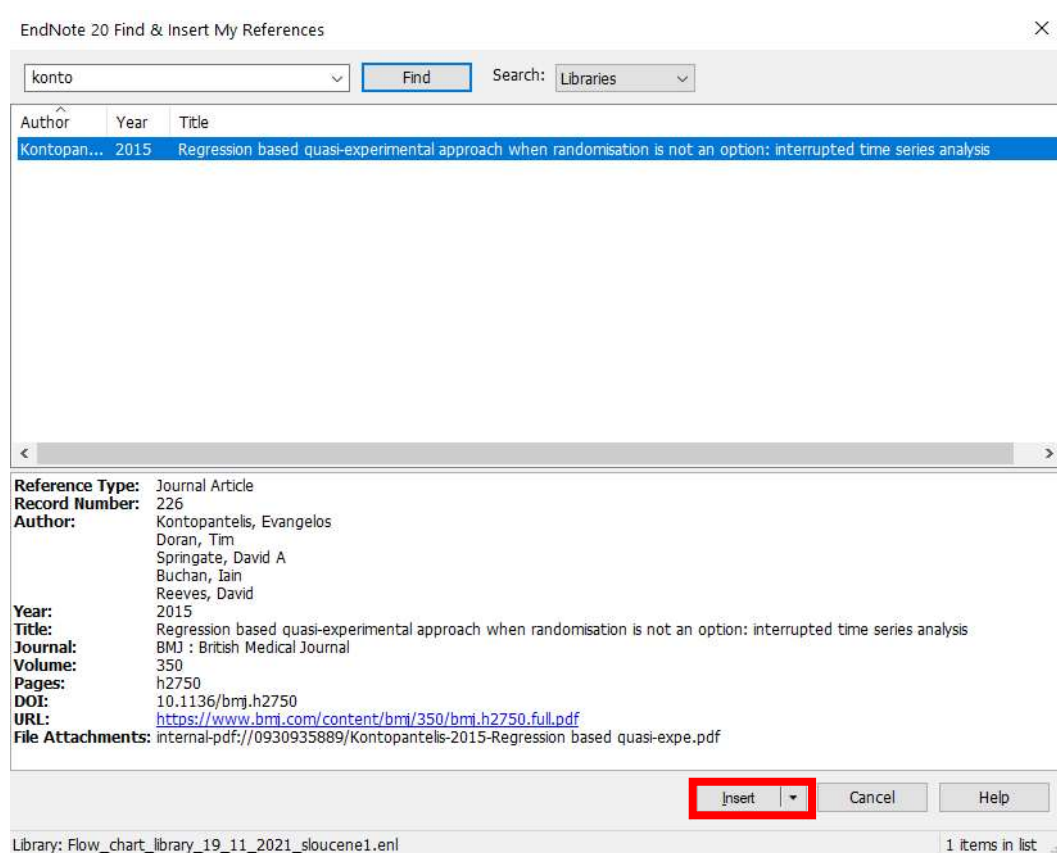
Obr. č. 32: Karta doplňku Cite While You Write v Microsoft Word

Do připraveného ukázkového dokumentu můžeme nyní začít vkládat citace:

1. Kurzor nastavíme v textu na místo, kam chceme citaci vložit.

## 2. Klikneme na tlačítko **Insert Citation**.

Spustí se program EndNote a zobrazí se okno (obr. č. 33), ve kterém můžeme vyhledat požadovanou citaci z naší knihovny. V ukázce jsme do vyhledávání zadali jméno autora *Kontopantelis*. První propojení Wordu s EndNote může trvat déle než minutu, je třeba počkat, než proběhne komunikace mezi oběma programy. Vybranou citaci vložíme tlačítkem **Insert**.



Obr. č. 33: Dialogové okno, ve kterém jsme si dohledali autora, kterého chceme vložit do Microsoft Word

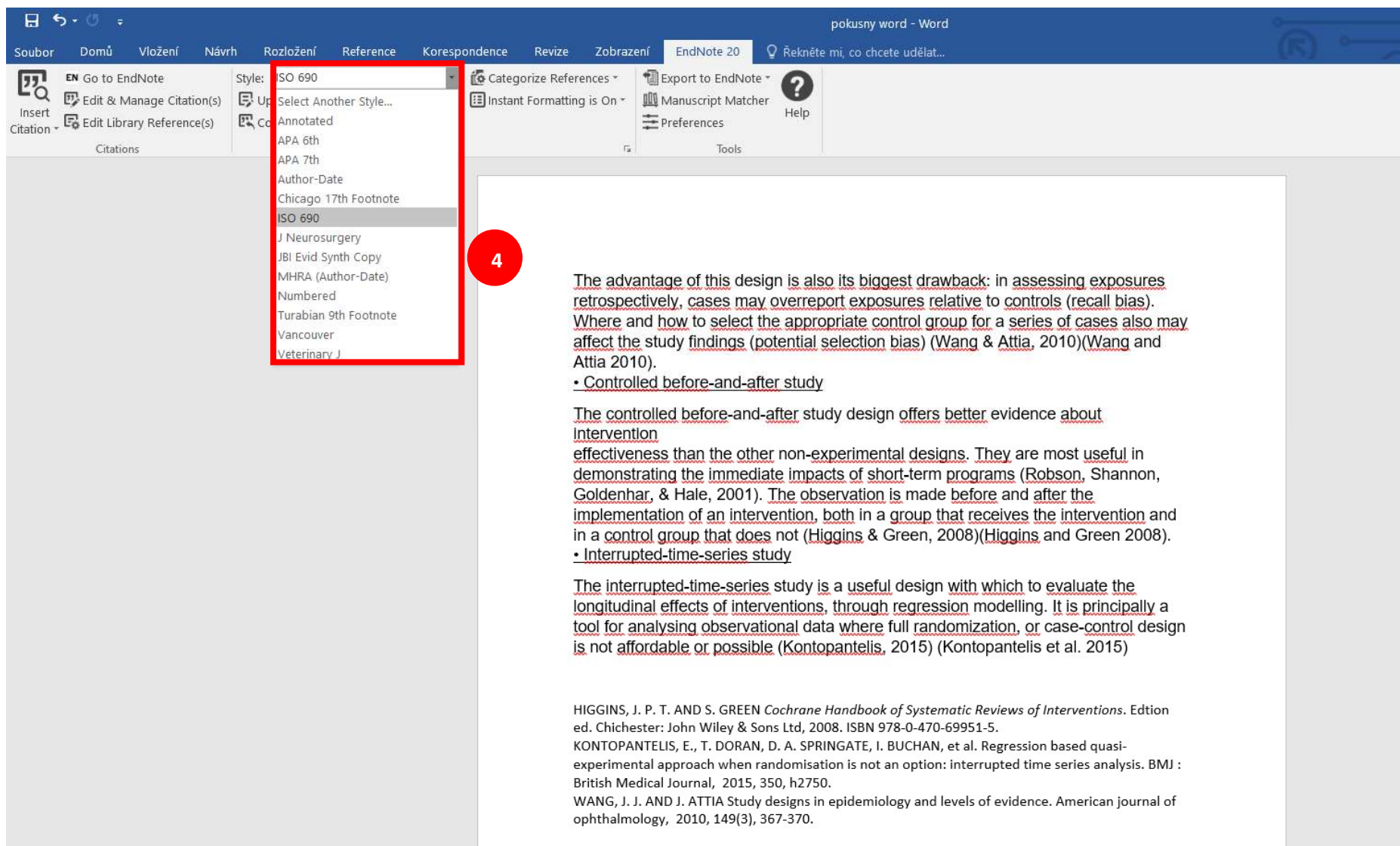
Stejným způsobem můžeme vložit do dokumentu další citace. EndNote nevloží pouze citace **(1)**, ale na konci dokumentu začne vytvářet referenční seznam **(2)**. Citace i referenční seznam jsou programem naformátovány podle zvoleného citačního stylu **(3)** (obr. č. 34).

The screenshot shows the Microsoft Word interface with the EndNote 20 ribbon active. The ribbon includes sections for Citations, Bibliography, and Tools. A red circle labeled '3' points to the 'Instant Formatting is On' button in the Bibliography section. Below the ribbon, the 'Output Style' dropdown is set to 'EndNote Cite While You Write', with a red circle labeled '2' pointing to this button. The main document area contains text with several citations, one of which is highlighted with a red circle labeled '1'. The citations are: HIGGINS, J. P. T. AND S. GREEN *Cochrane Handbook of Systematic Reviews of Interventions*. Edition ed. Chichester: John Wiley & Sons Ltd, 2008. ISBN 978-0-470-69951-5. KONTOPANTELIS, E., T. DORAN, D. A. SPRINGATE, I. BUCHAN, et al. Regression based quasi-experimental approach when randomisation is not an option: interrupted time series analysis. *BMJ : British Medical Journal*, 2015, 350, h2750. WANG, J. J. AND J. ATTIA Study designs in epidemiology and levels of evidence. *American journal of ophthalmology*, 2010, 149(3), 367-370.

Obr. č. 34: Dokument s vloženými citacemi

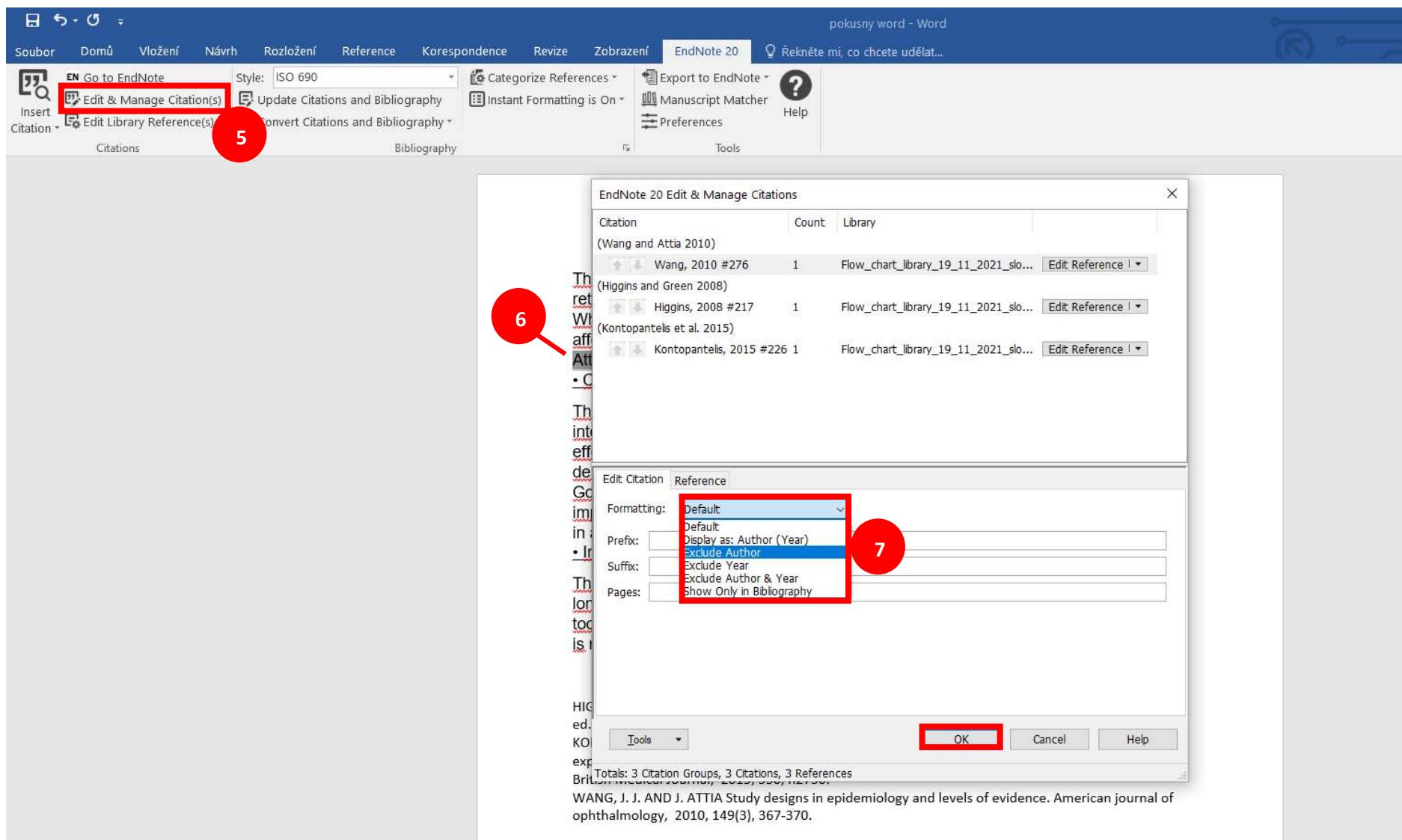


Citační styl může být kdykoliv změněn **(4)** (obr. č. 35) a EndNote okamžitě přeformátuje všechny citace v dokumentu i referenční seznam podle nově zvoleného stylu.



Obr. č. 35: Změna citačního stylu

V některých případech nechceme v textu uvádět citaci v závorce ve formátu (Autor, rok), ale potřebujeme jméno autora uvést v textu a v závorce ponecháme pouze rok vydání publikace. Toho můžeme docílit i s použitím EndNote (obr. č. 36). Klikneme kdekoli na citaci, kterou chceme upravit **(5)** a dále na **Edit & Manage Citations (6)**. V dialogovém okně pak zvolíme možnost **Exclude Author (7)** a potvrdíme tlačítkem **OK** (obr. č. 33).



Obr. č. 36: Editace citace

Užitečné odkazy:

- Citační styly do programu EndNote ke stažení: <https://endnote.com/downloads/styles/>
- Uživatelský manuál pro EndNote 20: <https://researchsoftware.com/manuals>
- Výuková videa pro práci s EndNote 20: <https://www.youtube.com/@EndNoteTraining>

Jak citovat tento manuál:

SVOBODOVÁ, Zuzana. *Manuál pro práci s programem EndNote*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2023.