



# *TAREA 3: BÚSQUEDA EN SCOPUS*

---

*Introducción e historia de la Odontología*  
*MARÍA GUERRERO RODRÍGUEZ*



# ESTRATEGIA DE BÚSQUEDA

---

***“Uso del diagnóstico por imagen y el láser en cirugía oral”.***

En dicho enunciado, podemos destacar como **palabras** o términos **clave**:

**“diagnóstico por imagen”, láser, cirugía oral.**

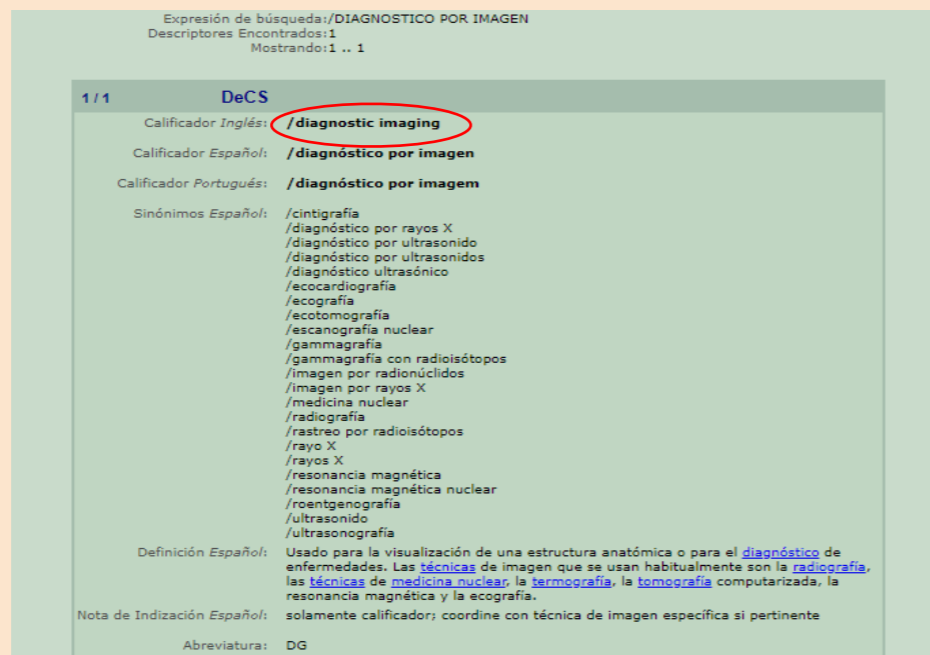
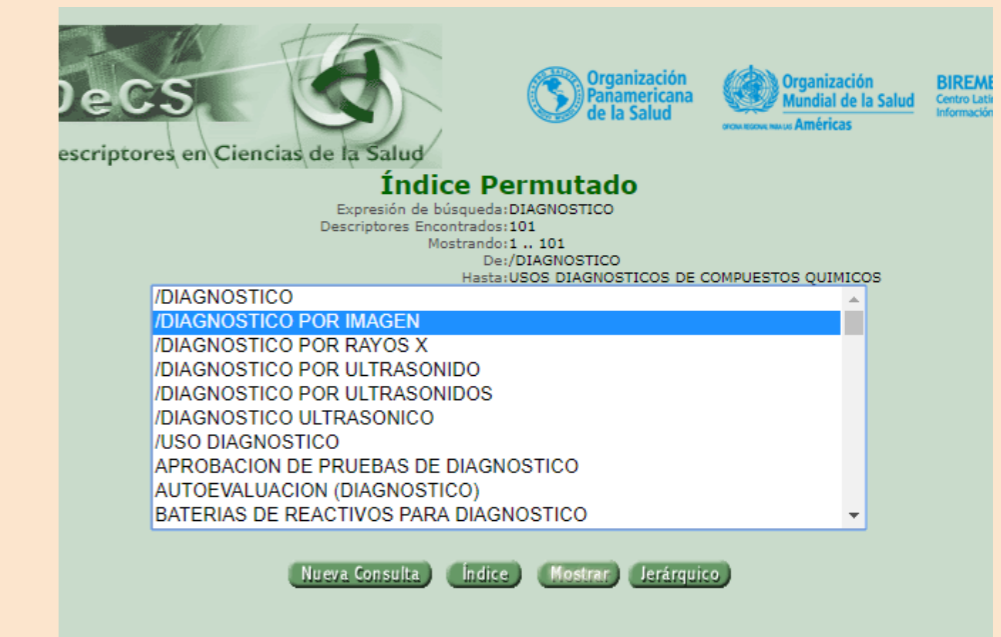
Así pues, nuestro diseño de búsqueda (en español) será el siguiente: (***“diagnóstico por imagen” OR láser***) **AND cirugía bucal.**

---

*Como **Scopus** es una **base de datos internacional**, nuestra estrategia de búsqueda debe estar en inglés. Por ello, nos servimos del **tesauro “DeCS”**, en caso de que no conozcamos alguno de los términos en inglés.*

*De este modo, nuestra estrategia de búsqueda (**en inglés**) quedaría de la siguiente manera:  
**(“diagnostic imaging” OR laser) AND “oral surgery”**.*

*A continuación tenemos el ejemplo de búsqueda en DeCS del término ‘diagnóstico de imagen’.*



*Escribimos un solo término: diagnóstico.*

*Luego buscamos el término completo, ordenado por abecedario*

www--scopus--com.us.debiblio.com/search/form.uri?display=basic

## Document search

Documents  Authors  Affiliations [Advanced](#)

Search  
("diagnostic imaging" OR laser) AND "oral surgery"  
E.g., "Cognitive architectures" AND robots

Article title, Abstract, Keywords

Limit

Date range (inclusive)

Published 2011 to 2020

Added to Scopus in the last 7 days

Document type

Access type  
All

Reset form Search Q

*Introducimos en el buscador nuestro diseño de búsqueda en inglés. También nos pide artículos de revisión publicados desde 2011.*

Search within results...

Documents Secondary documents Patents View Mendeley Data (8) Catalogo FAMA

Analyze search results Show all abstracts Sort on: Cited by (highest)

All Export Download View citation overview View cited by Add to List

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/>	1 American association of oral and maxillofacial surgeons position paper on medication-related osteonecrosis of the jaw - 2014 update	Ruggiero, S.L., Dodson, T.B., Fantasia, J., (...), Mehrotra, B., O'Ryan, F.	2014	Journal of Oral and Maxillofacial Surgery 72(10), pp. 1938-1956	753
View abstract <input type="checkbox"/> Find-It View at Publisher Related documents					
<input type="checkbox"/>	2 Diagnosis and management of osteonecrosis of the jaw: A systematic review and international consensus	Khan, A.A., Morrison, A., Hanley, D.A., (...), Brown, J.P., Compston, J.	2015	Journal of Bone and Mineral Research 30(1), pp. 3-23	385
View abstract <input type="checkbox"/> Find-It View at Publisher Related documents					
<input type="checkbox"/>	3 Oral complications of cancer and cancer therapy: From cancer treatment to survivorship	Epstein, J.B., Thariat, J., Bensadoun, R.-J., (...), Popplewell, L., Maghami, E.	2012	CA Cancer Journal for Clinicians 62(6), pp. 400-422	181
View abstract <input type="checkbox"/> Find-It View at Publisher Related documents					
<input type="checkbox"/>	4 The clinical impact of HPV tumor status upon head and neck squamous cell carcinomas	Benson, E., Li, R., Eisele, D., Fakhry, C.	2014	Oral Oncology 50(6), pp. 565-574	130

Refine results

Limit to Exclude

Access type

Year

Author name

Subject area

Document type

Article (470) >

Review (93) >

Conference Paper (18) >

Letter (18) >

Note (11) >

View more

Publication stage

Source title

*Ponemos como opción ordenar las revistas **en orden de más a menos citada.***

*Por tanto, la que más citas tiene es la primera de ellas, con **753 citas.***

*También hemos filtrado por **artículos de revisión.***

Para conocer la **revista que más ha publicado** nos fijamos en la columna de la derecha y buscamos **“Source Title”**.

La que más ha publicado sobre el tema nos saldrá en primer lugar, y en este caso ha publicado 30 artículos.

The screenshot shows a search results interface. On the left, there is a sidebar with filters. The 'Source title' filter is selected and circled in red. Below it, 'Journal Of Oral And Maxillofacial Surgery' is listed with a count of 30, also circled in red. Other filters include Engineering (26), Physics and Astronomy (18), British Journal Of Oral And Maxillofacial Surgery (23), Journal Of Cranio Maxillofacial Surgery (18), International Journal Of Oral And Maxillofacial Surgery (17), and Head And Neck (15). On the right, a list of search results is displayed, each with a checkbox, a title, and options to 'View abstract', 'Find-It!', and 'View at Publisher'. The first article is 'Surgical therapy for the control of peri-implantitis'. The second is 'Case-Based Review of Osteonecrosis of the Jaw (ONJ) International Recommendations for Management From Force on ONJ'. The third is 'Ameloblastoma: a clinical review and trends in manag'. The fourth is 'Margin mapping in transoral surgery for head and ne'. The fifth is 'Bisphosphonate-related osteonecrosis: Laser-assisted conventional surgery?'.

*Seleccionamos 5 artículos.*

*En este caso he señalado los más citados, y los exportamos a Mendeley clicando en “Export” y luego en “Mendeley”.*

The screenshot shows a list of 5 articles in a research database. The 'Export' button in the top navigation bar is circled in red. A red oval highlights the first five articles in the list. An 'Export document settings' dialog box is open, showing 'You have chosen to export 5 documents'. Under 'Select your method of export', the 'MENDELEY' option is selected and circled in red. The dialog also shows options for 'What information do you want to export?' with several checkboxes.

Document title	Authors	Year	Source	Cited by
1 American association of oral and maxillofacial surgeons position paper on medication-related osteonecrosis of the jaw - 2014 update	Ruggiero, S.L., Dodson, T.B., Fantasia, J., (...), Mehrotra, B., O'Ryan, F.	2014	Journal of Oral and Maxillofacial Surgery 72(10), pp. 1938-1956	753
2 Diagnosis and management of osteonecrosis of the jaw: A systematic review and international consensus	Khan, A.A., Morrison, A., Hanley, D.A., (...), Brown, J.P., Compston, J.	2015	Journal of Bone and Mineral Research 30(1), pp. 3-23	385
3 Oral complications of cancer and cancer therapy: From cancer treatment to survivorship	Epstein, J.B., Thariat, J., Bensadoun, R.-J., (...), Popplewell, L., Maghami, E.	2012	CA Cancer Journal for Clinicians 62(6), pp. 400-422	181
4 The clinical impact of HPV tumor status u carcinomas				
5 Direct metal laser sintering (DMLS) of a prosthetically guided bone regeneration of				

**Export document settings**

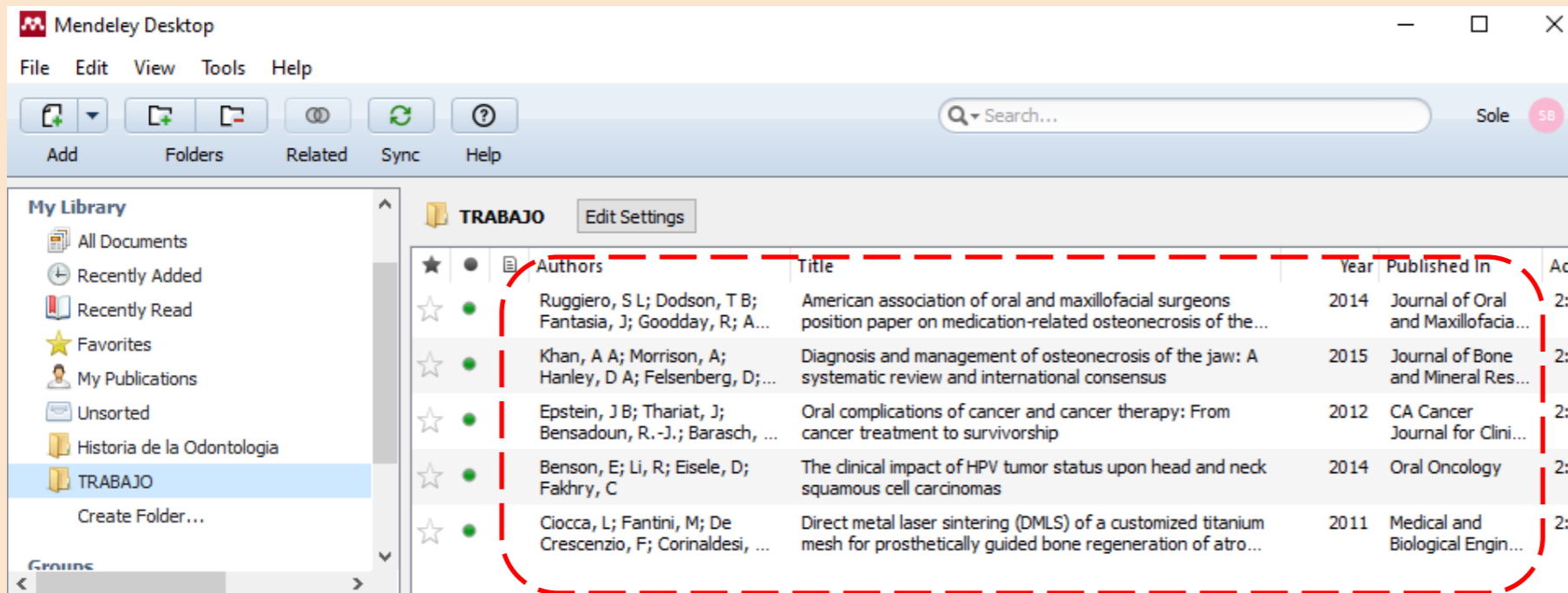
You have chosen to export 5 documents

Select your method of export

MENDELEY  ExLibris RefWorks  SciVal  RIS Format EndNote, Reference Manager  CSV Excel  BibTeX  Plain Text ASCII in HTML

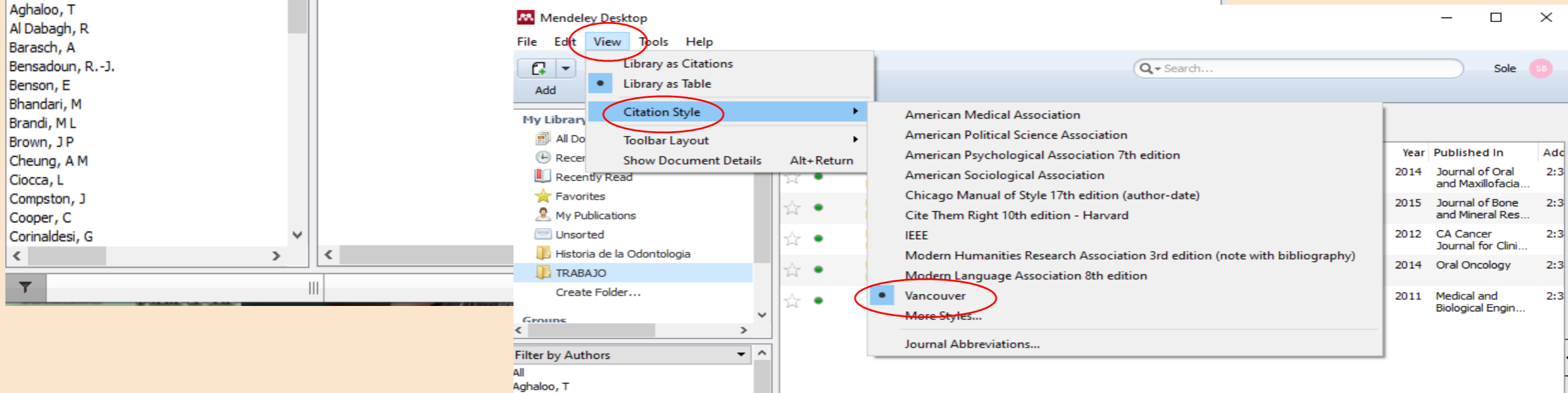
What information do you want to export?

<input checked="" type="checkbox"/> Citation information	<input type="checkbox"/> Bibliographical information	<input type="checkbox"/> Abstract & keywords	<input type="checkbox"/> Fun
<input checked="" type="checkbox"/> Author(s)	<input type="checkbox"/> Affiliations	<input type="checkbox"/> Abstract	<input type="checkbox"/> Nu
<input checked="" type="checkbox"/> Document title	<input type="checkbox"/> Serial identifiers (e.g. ISSN)	<input type="checkbox"/> Author keywords	<input type="checkbox"/> Acr
<input checked="" type="checkbox"/> Year	<input type="checkbox"/> PubMed ID	<input type="checkbox"/> Index keywords	<input type="checkbox"/> Spc
<input checked="" type="checkbox"/> Source title	<input type="checkbox"/> Publisher		<input type="checkbox"/> Fur
<input checked="" type="checkbox"/> volume, issue, pages	<input type="checkbox"/> Editor(s)		
<input checked="" type="checkbox"/> Citation count	<input type="checkbox"/> Language of original document		
<input checked="" type="checkbox"/> Source & document type	<input type="checkbox"/> Correspondence address		
<input checked="" type="checkbox"/> DOI	<input type="checkbox"/> Abbreviated source title		

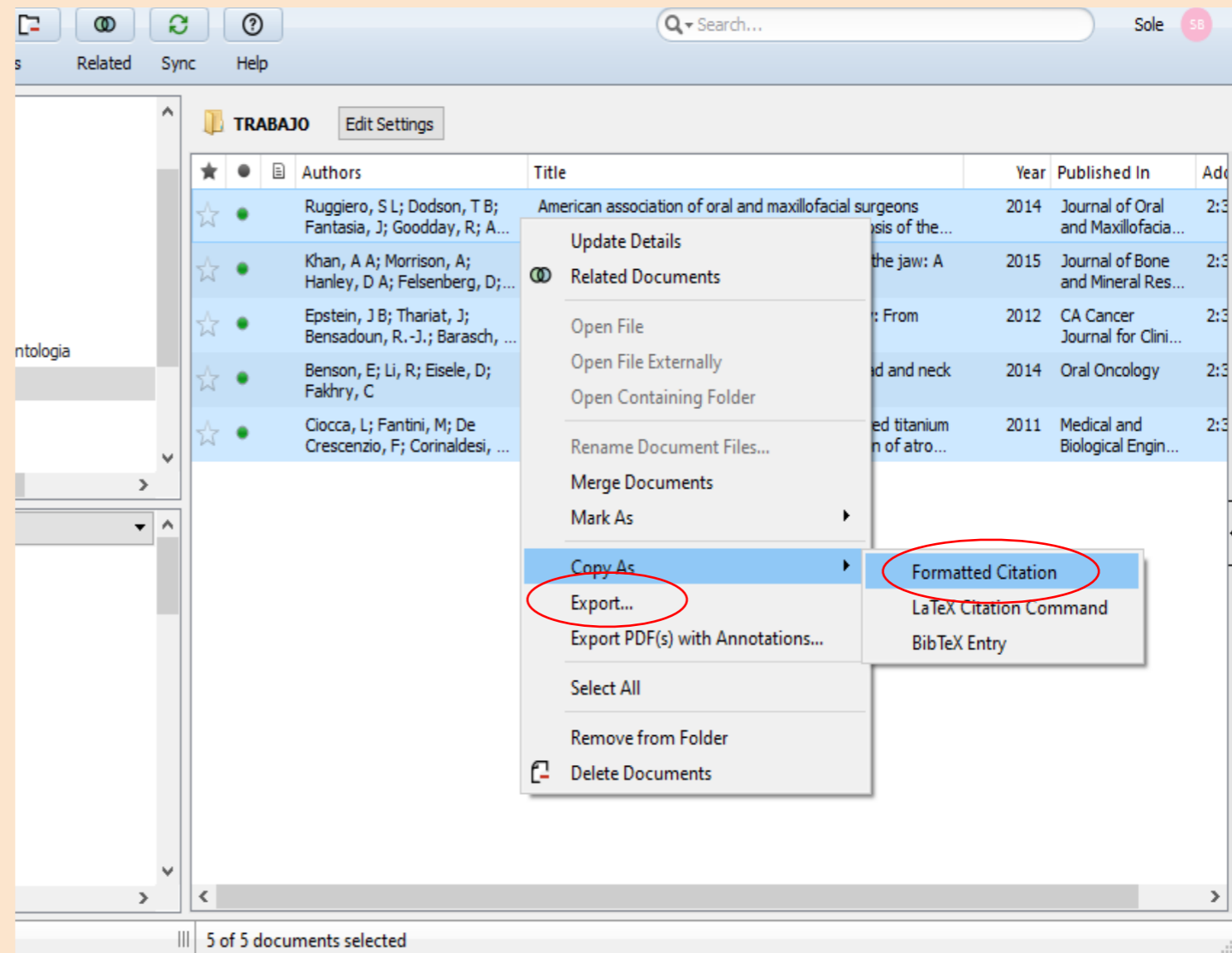


*También clicamos en “View”, luego en “Citation Style” y seleccionamos “Vancouver”.*

*Si no está entre las opciones lo buscamos.*



*Para realizar la bibliografía en formato Vancouver seleccionamos aquellos artículos que queremos (en este caso todos), clicamos en el botón derecho, luego en “Copy As” y despues en “Formatted Citation”.*



*Seleccionamos “Insert Citation” en un documento Word, en formato “Vancouver”, y se insertarán las bibliografías de los 5 artículos señalados.*

