



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

BIBLIOTHÈQUES
UNIVERSITAIRES

ZOTERO 6.0 FOR WINDOWS



*Un logiciel libre et gratuit pour gérer
facilement ses références bibliographiques !*

Isabelle Zimmermann
BU Santé

A LA DÉCOUVERTE DE ZOTERO 6.0

- **Installer Zotero sur son ordinateur PC ou MAC**
- **Importer des références sur Zotero**
- **Surligner, encadrer et ajouter des notes à un article pdf**
- **Générer sa bibliographie avec Zotero**
- **Créer un compte en ligne Zotero**
- **Sources**



**UNIVERSITÉ
DE LORRAINE**

**BIBLIOTHÈQUES
UNIVERSITAIRES**

COMMENT INSTALLER ZOTERO 6.0 SUR VOTRE ORDINATEUR ?

INSTALLER ZOTERO STANDALONE 6.0

The screenshot shows the Zotero website homepage. At the top left is the 'zotero' logo. At the top right are navigation links: 'Groups', 'Documentation', 'Forums', 'Get Involved', 'Log In', and a blue 'Upgrade Storage' button. The main content area features the text 'Your personal research assistant' and 'Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, cite, and share research.' Below this is a red 'Download' button, which is circled in blue. A white callout box with a blue border contains the text 'Pour installer le logiciel Zotero, cliquez sur Download' and a white arrow pointing to the 'Download' button. Below the main content is a screenshot of the Zotero desktop application interface, showing a sidebar with a library structure, a central list of items, and a right-hand pane with details for a selected item.

zotero

Groups Documentation Forums Get Involved Log In Upgrade Storage

Your personal research assistant

Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, cite, and share research.

Download

Available for Mac, Windows, and Linux

New: Just need to create a quick bibliography? Try ZoteroBib.

My Library

- Book Reviews
- Colonial Medicine
- Dissertation
- Science and Empire
- Teaching
 - Mapping
 - Open Access
 - Text Mining

Title	Creator	Year
Guerre, maladie, empire. Les services de santé militaires en ...	Zaugg	2016
Officiers de santé et soignantes créoles face à la fièvre jaune	Nobi	2016
The Emergence of Tropical Medicine in France	Osborne	2014
Colonial Disease, Translation, and Enlightenment: Franco-Briti...	Charters	2014
Trading in Drugs through Philadelphia in the Eighteenth Centu...	Wilson	2013
The Medicines Trade in the Portuguese Atlantic World: Acquisi...	Walker	2013
Leprosy and Slavery in Suriname: Godfried Schilling and the Fr...	Snelders	2013
Medical Experimentation and Race in the Eighteenth-century ...	Schiebinger	2013
The Circulation of Bodily Knowledge in the Seventeenth-centu...	Gómez	2013

Info Notes Tags Related

Item Type Journal Article

Title Circulation of Medicine in the Early Modern Atlantic World

Author Cook, Harold J.

Author Walker, Timothy D.

Abstract The search for powerful drugs has caused people and commodities to move around the globe for many centuries, as it still does...

Publication Social History of Medicine

INSTALLER ZOTERO STANDALONE 6.0



The screenshot shows the Zotero website interface. At the top, the 'zotero' logo is on the left, and 'Log In · Register' and 'Upgrade Storage' are on the right. A navigation menu includes 'Home', 'Groups', 'People', 'Documentation', 'Forums', and 'Get Involved'. Below the menu, there are two main sections: 'Zotero 5.0 for Windows' and 'Zotero Connector'. The 'Zotero 5.0 for Windows' section features a red 'Z' icon, the text 'Your personal research assistant', and a blue 'Download' button. Below this, it lists 'Other platforms' as 'macOS · Linux 32-bit · Linux 64-bit'. The 'Zotero Connector' section features a Firefox logo and a red 'Z' icon, the text 'Save to Zotero from your browser', and a blue 'Install Firefox Connector' button. Below this, it states 'Zotero Connectors automatically sense content as you browse the web and allow you to save it to Zotero with a single click.' At the bottom, there is a 'Plugins' section with a red 'Z' icon and the text 'Install one of the many third-party plugins and become even more productive.'

Cliquez sur **Download** puis sur « **Enregistrer le fichier** » afin de télécharger Zotero ainsi que le plugin qui permettra de réaliser la bibliographie sur Word.

Cliquez sur **Install Firefox Connector** afin d'installer le plugin Zotero Connector qui permettra de télécharger des références dans votre bibliothèque Zotero.

INSTALLER ZOTERO STANDALONE 6.0



Zotero Connector

Save to Zotero from your browser

Install Firefox Connector

Zotero Connectors automatically sense content as you browse the web and allow you to save it to Zotero with a single click.



Chrome connector

Install



Edge connector

Install

Zotero Connector s'adapte aux navigateurs Mozilla Firefox, Google Chrome, Edge et Safari.

Cependant, il est vivement conseillé d'installer Zotero Connector sur votre ordinateur soit avec le navigateur Mozilla Firefox soit avec le navigateur Google Chrome.

Ce sont les deux navigateurs qui fonctionnent le mieux avec Zotero.

Pour les ordinateurs Mac, il y a souvent des soucis informatiques avec le navigateur Safari car le plugin Zotero Connector ne s'installe pas bien.

L'INTERFACE DE ZOTERO

The screenshot displays the Zotero application interface. On the left, a tree view shows a library structure under 'Ma bibliothèque'. The central pane shows a list of references with the selected entry: 'La dépendance à l'exercice comme construit multidimensionnel: étude de ses origines, caractéristiques et conséquences' by Schiphof. The right pane shows the detailed notice for this reference, including the title, author (Schiphof, Lieke), collaborator (Fontayne, Paul), type (Thèse de doctorat), university (Université Paris-Sud), location (France), date (2011), language (français), and a URL.

Dossiers présents dans la Bibliothèque.

Les références classées dans le dossier sélectionné.

La notice descriptive de la référence sélectionnée.

Du plus large au plus précis

L'INTERFACE ZOTERO

- *Zotero se présente sous la forme d'une grande bibliothèque avec la possibilité de créer des dossiers pour classer vos références.*
- *Zotero permet d'enrichir les notices de chacune de vos références.*
- *Zotero permet de joindre des fichiers pdf à vos références.*

LA BARRE D'OUTILS SUR ZOTERO

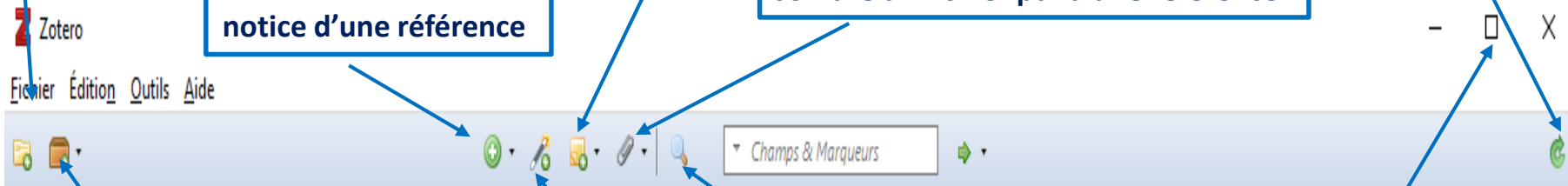
Créer un nouveau dossier afin de classer les références

Ajouter une nouvelle note indépendante

Synchroniser votre bibliothèque avec votre compte en ligne

Saisie manuelle de la notice d'une référence

Joindre un fichier pdf à une référence



Créer des groupes pour partager des références avec d'autres bibliothèques Zotero

Effectuer la recherche d'une référence à partir de son ISBN, PMID, DOI

Effectuer des recherches avancées dans les dossiers de votre bibliothèque

Afficher votre bibliothèque Zotero en plein écran



**UNIVERSITÉ
DE LORRAINE**

**BIBLIOTHÈQUES
UNIVERSITAIRES**

IMPORTER DES REFERENCES SUR ZOTERO

IMPORTER DES RÉFÉRENCES

En cliquant sur ces icônes en haut à droite de l'écran d'ordinateur, vous pouvez télécharger des références sur Zotero.



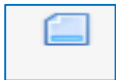
Enregistrer une référence d'article de revue



Enregistrer une référence de livre



Enregistrer une référence de thèse



Enregistrer une référence de page web



Enregistrer plusieurs références à la fois

IMPORTER UNE RÉFÉRENCE DEPUIS PUBMED

The screenshot shows a PubMed article page for the paper "Renal impairment is closely associated with plasma aldosterone concentration in patients with primary aldosteronism." The article title is highlighted in a blue box. A blue callout box with white text is overlaid on the page, containing the instruction: "Cliquez sur cette icône puis sélectionnez le dossier sur Zotero dans lequel vous souhaitez enregistrer la référence." A blue arrow points from the callout box to a Zotero icon in the top right corner of the browser window. The browser's address bar shows the URL "https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31319380". The PubMed page includes the article title, authors, abstract, and a "LinkOut - more resources" section at the bottom.

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31319380

bu.univ-lorraine.fr |.nlm Classification Ho... | Espace Numerique de ... | Déconnexion | ori-oai-workflow v1.6.3 | Statistiques Bureaux d... | Zimbra: Réception | Authentification auto...

NCBI Resources | How To | Sign in to NCBI

PubMed.gov | PubMed | Search | Help

Format: Abstract | Send to | Full text links | Save items | Recent Activity

Renal impairment is closely associated with plasma aldosterone concentration in patients with primary aldosteronism.

Kawashima A¹, Sone M², Inagaki N³, Takeda Y⁴, Itoh H⁵, Kurihara J⁶, Umakoshi H⁷, Ichijo T⁸, Katabami T⁹, Wada N¹⁰, Ogawa Y¹¹, Kawashima J¹², Fujita M¹³, Mivauchi S¹⁴, Okamura S¹⁵, Fukuoka T¹⁶, Yanase T¹⁷, Izawa S¹⁸, Yoshikawa Y¹⁹, Hashimoto S²⁰, Yamada M²¹, Kai T²², Suzuki T²³, Naruse M²⁴.

Author information

Abstract

OBJECTIVE: Several clinical studies have reported that renal impairment is closely associated with primary aldosteronism (PA). We analyzed the prevalence of renal impairment in patients with PA.

DESIGN: This is a retrospective cross-sectional study. We assessed the prevalence of renal impairment in patients with PA (JPAS). Data were also collected from patients with essential hypertension.

METHODS: We compared the prevalences of proteinuria and lowered estimated glomerular filtration rate (eGFR) between patients with PA and age-, sex-, blood pressure, and duration of hypertension-matched patients with EHT. We also performed logistic regression analysis to identify parameters that increase the risk for these renal impairments.

RESULTS: Among 2366 PA patients, the prevalences of proteinuria and lowered eGFR were 10.3% and 11.6%, respectively. The prevalence of proteinuria was significantly higher in PA patients than matched-EHT patients (16.8% vs 4.4%), whereas there was no significant difference in the prevalence of lowered eGFR (17.2% vs 15.0%). The logistic regression analysis also showed that the plasma aldosterone concentration (PAC) significantly increases the risk of proteinuria and lowered eGFR, independent of other known risk factors.

CONCLUSION: Plasma aldosterone levels are closely associated with renal impairment in patients with PA. This is contrast to our earlier finding that the PAC was not itself linearly associated with cardiovascular events such as stroke or ischemic heart disease. The mechanism underlying the kidney damage in patients with PA may differ from that affecting the cardiovascular system.

PMD: 31319380 DOI: 10.1530/EJE-19-0047

LinkOut - more resources

Enregistrer dans Diabète

Renal impairment is closely associated with plasma aldosterone concentration in patients with primary aldosteronism

diabetes (676560)

PubMed

See more...

Cliquez sur cette icône puis sélectionnez le dossier sur Zotero dans lequel vous souhaitez enregistrer la référence.

IMPORTER PLUSIEURS RÉFÉRENCES

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=diabetes

Rechercher

PubMed | diabetes | Search

Format: Summary | Sort by: Most Recent | Per page: 20

See 194 articles about [Lepr \(DIABETES\) gene function](#)
See also: [Lepr \(DIABETES\) leptin receptor](#) in the Gene database

Filter your results: All (676669)

Free Full Text (212071)
Université de Lorraine (264616)

Cliquez sur cette icône puis sélectionnez des références et elles se téléchargeront automatiquement dans un dossier de votre choix sur Zotero.

Select which items you'd like to add to your library:

- Healthcare transition for adolescents and young adults with long-term...
- Activation of retinal Müller cells in response to glucose variability.
- Ipilimumab-induced hypophysitis: a single academic center experience.
- Prevalence of chronic kidney disease among HIV-1-infected patients receiving...
- Novel 20% doxycycline-loaded PLGA nanospheres as adjunctive therapy in chronic periodontitis in type-2 diabetics: randomized clinical, immune and microbiological trial.
- Developmental Programming of Body Composition: Update on Evidence and Mechanisms.
- Loss of arginine vasopressin- and vasoactive intestinal polypeptide receptor...
- Deciphering the role of circulating lncRNAs: RNCR2, NEAT2, CDK1, and...
- Organ crosstalk: the potent roles of inflammation and fibrotic changes in the course of organ interact...
- The impact of aortic valve replacement on survival in patients with normal flow low gradient severe a...
- Impairment of vestibular function and balance control in patients with Type 2 Diabetes.

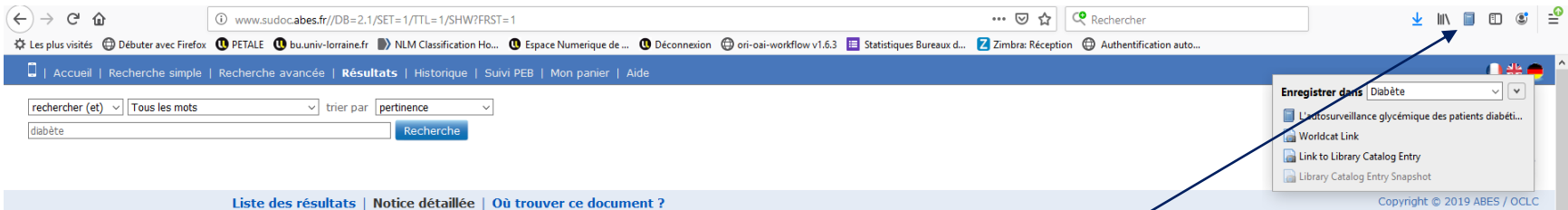
Download CSV

related searches

PMC Images search for diabetes

Titles with your search terms

IMPORTER DES RÉFÉRENCES DEPUIS LE SUDOC



Cliquez sur cette icône  puis sélectionnez le dossier de votre choix et la référence se téléchargera automatiquement dans votre Bibliothèque Zotero.

Prêt Entre Bibliothèques

- Prêt
- Photocopie

Services

- Mon panier / Export
- Accès en ligne

Liens

- notices liées

Type(s) de contenu (modes de consultation) : Texte

Titre : [L'autosurveillance glycémique des patients diabétiques](#) : des méthodes conventionnelles vers des alternatives non invasives. / El hassane Rahhou ; sous la direction de Bernard Gressier

Alphabet du titre : latin

Auteur(s) : [Rahhou, El hassane \(1976-....\)](#). Auteur
[Gressier, Bernard \(1957-....\)](#). Directeur de thèse
[Université du droit et de la santé \(Lille ; 1969-2017\)](#). Organisme de soutenance

Date(s) : 2016

Langue(s) : français

Pays : France

Diffusion/distribution : [\[Lyon\]](#) : [\[Bibliothèque Lyon 1\]](#) [diffusion/distribution], [2016]

Description : 1 vol. (216 f.) : ill. ; 30 cm

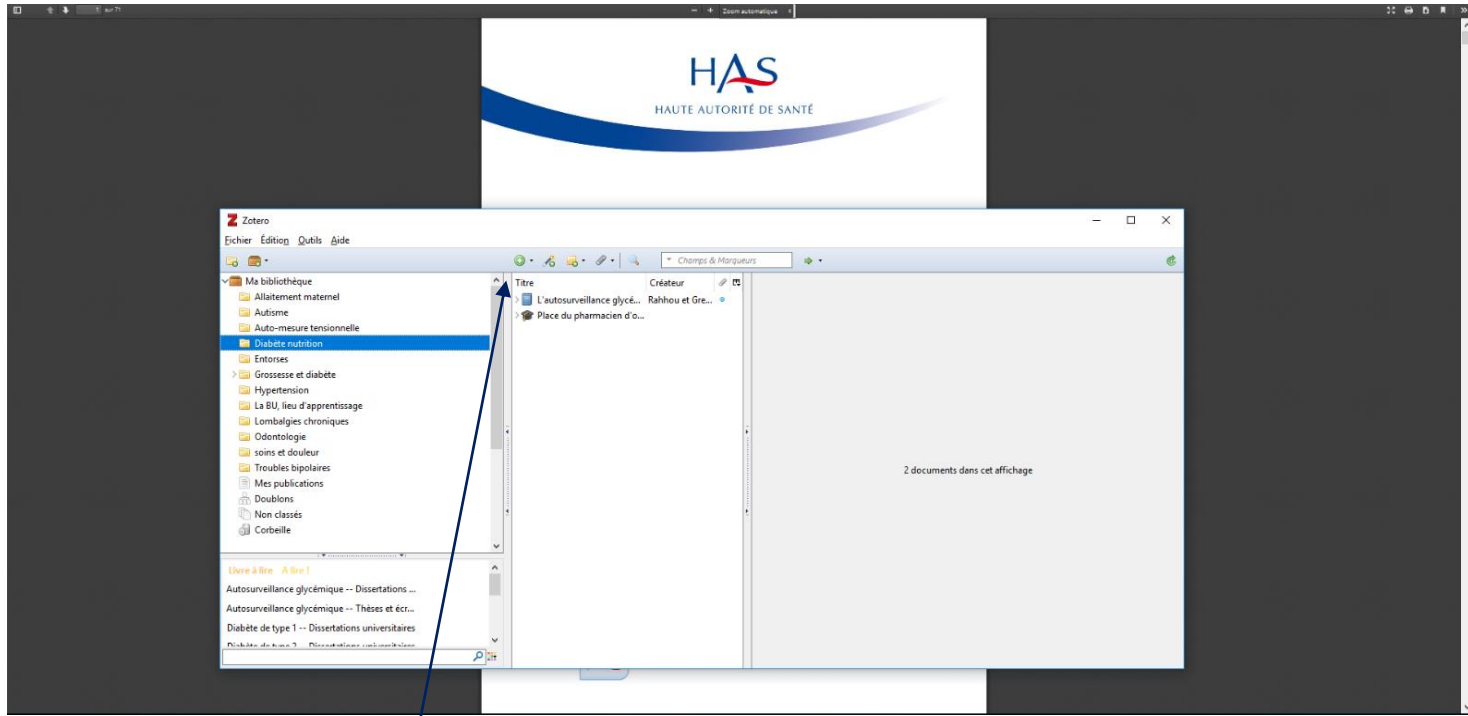
Num. national de thèse : 2016LIL2E009

Thèse : [Reproduction de : Thèse d'exercice : Pharmacie : Lille 2 : 2016](#)

Résumé(s) : Le **diabète** est une pathologie chronique, dont la prévalence n'a cessé d'augmenter ces dernières années, dans le monde. Il représente une menace sanitaire sérieuse, qui s'accompagne de graves complications. Il est bien démontré, dans de nombreuses études, que la gestion du **diabète** nécessite un contrôle glycémique optimal afin d'éviter le développement des complications ou retarder leur progression. L'auto-surveillance glycémique s'est largement développée ces dernières années et est considérée comme un des éléments clés pour atteindre un contrôle glycémique satisfaisant et une optimisation des traitements notamment lorsque ceux-ci font appel à l'insuline et/ou aux insulino-sécréteurs. Cependant, l'utilité de l'ASG peut être entravée par des freins techniques et psychologiques qui doivent être surmontés. De ce fait, l'avènement récent et très attendu des dispositifs de surveillance en continu de la glycémie apporte une dimension supplémentaire aux patients diabétiques. Ils vont leur permettre d'estimer et de suivre tout au long du nyctémère les variations de leurs glycémies. Malheureusement, ces dispositifs comportent encore de multiples limites et leur usage sera davantage complémentaire de l'ASG conventionnelle. Les progrès attendus se situent dans le développement d'un système d'administration continue d'insuline régulée en permanence par le niveau glycémique en boucle fermée. Pour les patients diabétiques, il existe un besoin dans la mise au point d'alternatives non invasives de l'autosurveillance glycémique, plus abordable et plus fiable.

CRÉER UNE RÉFÉRENCE QUAND VOUS NE POUVEZ PAS LA TÉLÉCHARGER AUTOMATIQUEMENT

Exemple d'un document pdf depuis le site : <https://www.has-sante.fr/>



En cliquant sur cette icône  , vous pouvez créer manuellement la notice d'une référence.



**UNIVERSITÉ
DE LORRAINE**

**BIBLIOTHÈQUES
UNIVERSITAIRES**

SURLIGNER, ENCADRER ET AJOUTER DES NOTES À UN ARTICLE PDF

CONSULTER UN ARTICLE PDF DEPUIS SA BIBLIOTHÈQUE ZOTERO

Fichier Édition Affichage (V) Outils Aide

▼ Titre, Créateur, Année

Titre	Créateur	Type de document	Date
> Effectiveness of a lightweight portable auto-CPAP device for the treatment of sleep ap...	Lebrét et al.	Article de revue	2018 Mar-Apr
> Surgical treatment of a Pattern I Obstructive Sleep Apnea Syndrome individual - clinic...	Feitoza et al.	Article de revue	2017 Oct-Dec
> Prevalence, Severity, and Prognostic Value of Sleep Apnea Syndromes in Cardiac Amyl...	Bodez et al.	Article de revue	2016-07-01
> Central Apneas and REM Sleep Behavior Disorder as an Initial Presentation of Multiple ...	Garcia-Sanchez et al.	Article de revue	2016-02
> Fatal Consequences: Obstructive Sleep Apnea in a Train Engineer	McKay	Article de revue	2015-11
> Diagnostic capability of biological markers in assessment of obstructive sleep apnea: ...	De Luca Canto et al.	Article de revue	2015-01-15
> Quality of life after adenotonsillectomy in children with obstructive sleep apnea: short...	Lee et al.	Article de revue	2015
> Sleep in older adults: normative changes, sleep disorders, and treatment options	Gooneratne et Vitiello	Article de revue	2014-08
> Discrepancy between Objective and Subjective Outcomes after Adenotonsillectomy i...	Kang et al.	Article de revue	2014-07

**Pour consulter un article en pdf, allez dans votre bibliothèque Zotero.
Cliquez sur le pdf que vous souhaitez consulter depuis votre dossier sur Zotero.**

9 documents dans cet affichage

SURLIGNER, ENCADRER ET AJOUTER DES NOTES À UN ARTICLE PDF

Grâce à cette icône, possibilité d'afficher ou de masquer les commentaires sur les passages surlignés de l'article.

Grâce aux icônes flèches, possibilité de naviguer plus rapidement dans les différentes pages d'un article.

Cette icône permet d'encadrer un passage, un tableau, un chapitre dans un article.



Cette icône permet de choisir une couleur pour surligner, annoter ou encadrer des passages dans un article.

Cette icône permet de surligner un article.

Cette icône permet d'ajouter une note dans un article.

Grâce à ces deux loupes, possibilité d'agrandir le texte de l'article ou de le rendre plus petit.

SURLIGNER UN PASSAGE D'UN ARTICLE EN PDF

Possibilité ici d'ajouter des commentaires et des mots-clés sur le passage qui est surligné.

Chercher dans les annotations

Page 27

Objective: The purpose of this systematic review is to evaluate the diagnostic value of biological...

Ajouter un commentaire

Ajouter des marqueurs...

Journal of Clinical Sleep Medicine

SCIENTIFIC INVESTIGATIONS

Journal of Clinical Sleep Medicine

Info Marqueurs Connexe

Type de document Article de revue

Titre Diagnostic capability of biological markers in assessment of obstructive sleep apnea: a systematic review and meta-analysis

Auteur De Luca Canto, Graziela

Auteur Pachêco-Pereira, Camila

Pour surligner un passage dans un article, cliquez sur l'icône marqueur puis sélectionnez la couleur du surlignage.

Puis avec la souris, surlignez le passage qui vous intéresse dans l'article.

Review and meta-analysis

Graziela De Luca Canto, DDS, MSc, PhD^{1,2}; Camila Pachêco-Pereira, DDS²; Secil Aydinöz, MD^{3,4}; Paul W. Major, DDS, MSc, FRCD(C)²; Carlos Flores-Mir, DDS, DSc, FRCD(C)²; David Gozal, MD⁴

¹Department of Dentistry, Federal University of Santa Catarina, Florianopolis, SC, Brazil; ²School of Dentistry, Faculty of Medicine and Dentistry, University of Alberta, Canada; ³GATA Haydarpasa Teaching Hospital, Istanbul, Turkey; ⁴Department of Pediatrics, University of Chicago, Chicago, IL

Objective: The purpose of this systematic review is to evaluate the diagnostic value of biological markers (exhaled breath condensate, blood, salivary and urinary) in the diagnosis of OSA in comparison to the gold standard of nocturnal PSG.

Methods: Studies that differentiated OSA from controls based on PSG results, without age restriction, were eligible for inclusion. The sample of selected studies could include studies in obese patients and with known cardiac disease. A detailed individual search strategy for each of the following bibliographic databases was developed: Cochrane, EMBASE, MEDLINE, PubMed, and LILACS. The references cited in these articles were also crosschecked and a partial grey literature search was undertaken using Google Scholar. The methodology of selected studies was evaluated using the 14-item Quality Assessment Tool for Diagnostic Accuracy Studies.

Results: After a two-step selection process, nine articles were identified and subjected to qualitative and quantitative analyses. Among them, only one study conducted in children and one in adults found biomarkers that exhibit sufficiently satisfactory diagnostic accuracy that enables application as a diagnostic method for OSA.

Conclusion: Kallikrein-1, uromodulin, urocotin-3, and orosomucoid-1 when combined have enough accuracy to be an OSA diagnostic test in children. IL-6 and IL-10 plasma levels have potential to be good biomarkers in identifying or excluding the presence of OSA in adults.

Keywords: biological markers, diagnosis, sleep apnea syndromes, review

Citation: De Luca Canto G, Pachêco-Pereira C, Aydinöz S, Major PW, Flores-Mir C, Gozal D. Diagnostic capability of biological markers in assessment of obstructive sleep apnea: a systematic review and meta-analysis. *J Clin Sleep Med* 2015;11(1):27-36.

Volume 11

Numéro 1

Pages 27-36

Date 2015-01-15 y m d

Collection

Titre de la coll.

Texte de la coll.

Abrév. de revue J Clin Sleep Med

Langue eng

DOI 10.5664/jcsm.4358

ISSN 1550-9397

Titre abrégé Diagnostic capability of biological markers in assessment of obstructive sleep apnea

URL

Consulté le

Archive

Loc. dans l'archive

Catalogue de bibl. PubMed

Cote

Autorisations

Extra PMID: 25325575
PMCID: PMC4265655

Date d'ajout 11/03/2021 à 15:46:20

Modifié le 11/03/2021 à 15:46:20

ENCADRER UN PASSAGE D'UN ARTICLE PDF

The image shows a PDF viewer interface with a document page and a metadata sidebar on the right. The document page contains text about a systematic review on OSA diagnosis. A blue box highlights a specific paragraph in the document, and another blue box highlights a 'BRIEF SUMMARY' section. A third blue box highlights a search bar on the left side of the interface. The metadata sidebar on the right lists document details such as title, authors, and publication information.

Pour encadrer un passage d'un article en pdf, cliquez sur l'icône puis sélectionnez une couleur.
Puis avec la souris, encadrez le passage qui vous intéresse dans l'article.

Possibilité ici d'ajouter des commentaires et des mots-clés sur le passage qui est encadré.

BRIEF SUMMARY
Current Knowledge/Study Rationale: The purpose of this systematic review was to evaluate the diagnostic properties of markers in biological samples, such as in exhaled breath condensate, blood, saliva, and urine, and compare their predictive characteristics to the gold standard in the diagnosis of OSA—nocturnal PSG.
Study Impact: A substantial number of studies have been published in the literature in the quest for diagnostic biomarkers of OSA in both children and adults; however, most of the explored approaches do not identify definitive biomarkers, and only a small number of candidates appears promising and merits further research.

Info Marqueurs Connexe
Type de document Article de revue
Titre Diagnostic capability of biological markers in assessment of obstructive sleep apnea: a systematic review and meta-analysis
Auteur De Luca Canto, Graziela
Auteur Pachêco-Pereira, Camila
Auteur Aydinov, Secil
Auteur Major, Paul W.
Auteur Flores-Mir, Carlos
Auteur Gozal, David
Journal of clinical sleep medicine: JCSM: official publication of the American Academy of Sleep Medicine
11
1
27-36
2015-01-15 y m d
Collection
Titre de la coll.
Texte de la coll.
Abrév. de revue J Clin Sleep Med
Langue eng
DOI 10.5664/jcsm.4358
ISSN 1550-9397
Titre abrégé Diagnostic capability of biological markers in assessment of obstructive sleep apnea
URL
Consulté le
Archive
Loc. dans l'archive
Catalogue de bibl. PubMed
Cote
Autorisations
Extra PMID: 25325575
PMCID: PMC4265655
Date d'ajout 11/03/2021 à 15:46:20
Modifié le 11/03/2021 à 15:46:20

AJOUTER DES NOTES DANS UN ARTICLE PDF

Pour ajouter une note dans un article, cliquez sur l'icône puis sélectionnez la couleur de la note. Puis écrivez la note ou le commentaire dans la colonne de gauche de l'article.

Objective: The purpose of this systematic review is to evaluate the diagnostic value of biological markers (exhaled breath condensate, blood, salivary and urinary) in the diagnosis of OSA in comparison to the gold standard of nocturnal PSG.

Keywords. biological markers, diagnosis, sleep apnea syndromes, review

Citation: De Luca Canto G, Pachêco-Pereira C, Aydinöz S, Major PW, Flores-Mir C, Gozal D. Diagnostic capability of biological markers in assessment of obstructive sleep apnea: a systematic review and meta-analysis. *J Clin Sleep Med* 2015;11(1):27–36.

BRIEF SUMMARY
Current Knowledge/Study Rationale: The purpose of this systematic review was to evaluate the diagnostic properties of markers in biological samples, such as in exhaled breath condensate, blood, saliva, and urine, and compare their predictive characteristics to the gold standard in the diagnosis of OSA—nocturnal PSG.
Study Impact: A substantial number of studies have been published in the literature in the quest for diagnostic biomarkers of OSA in both children and adults; however, most of the explored approaches do not identify definitive biomarkers, and only a small number of candidates appears promising and merits further research.

Obstructive sleep apnea (OSA) has become widely recognized as a potential cause of significant morbidity in both children and adults.^{1,2} OSA symptoms include habitual snoring and reporting of disturbed unrefreshing sleep, frequently accompanied by excessive daytime sleepiness, and daytime neurobehavioral problems.³ The increasing understanding, awareness and familiarity with OSA has resulted in an ever-expanding spectrum of OSA-associated morbidities that encompasses not only the central nervous system (cognitive, mood disturbances, and behavioral deficits), but affects also many other organ systems, ultimately imposing substantial increases in healthcare costs, as well as adverse outcomes.⁴⁻⁷

Among the prototypic risk factors associated with OSA, ad-

whether we consider the lowest or the highest estimated preva-



**UNIVERSITÉ
DE LORRAINE**

**BIBLIOTHÈQUES
UNIVERSITAIRES**

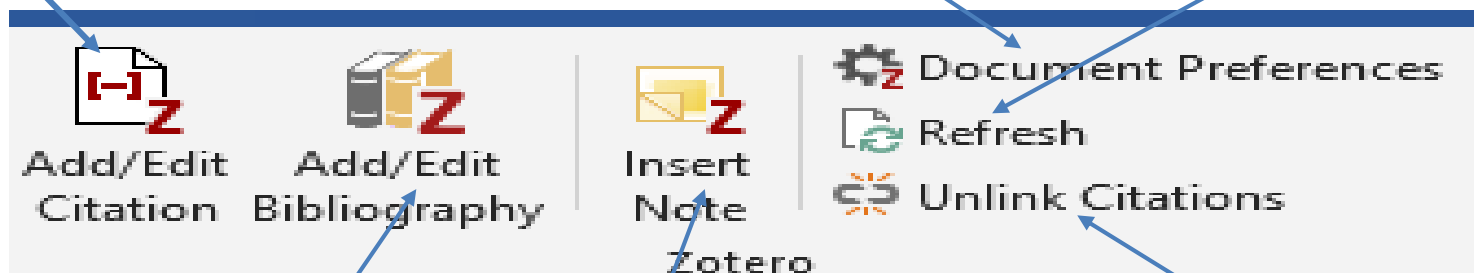
GÉNÉRER SA BIBLIOGRAPHIE AVEC ZOTERO

PRÉSENTATION DE LA BARRE D'OUTILS SUR WORD POUR GÉNÉRER LA BIBLIOGRAPHIE

Icône « **Add/Edit Citation** » permet d'ajouter ou de modifier une référence dans votre thèse.

Icône « **Document Preferences** » permet de modifier les styles de la bibliographie.

Icône « **Refresh** » permet d'actualiser les modifications dans votre bibliographie.




Icône « **Add/Edit Bibliography** » permet de générer une bibliographie dans votre thèse.

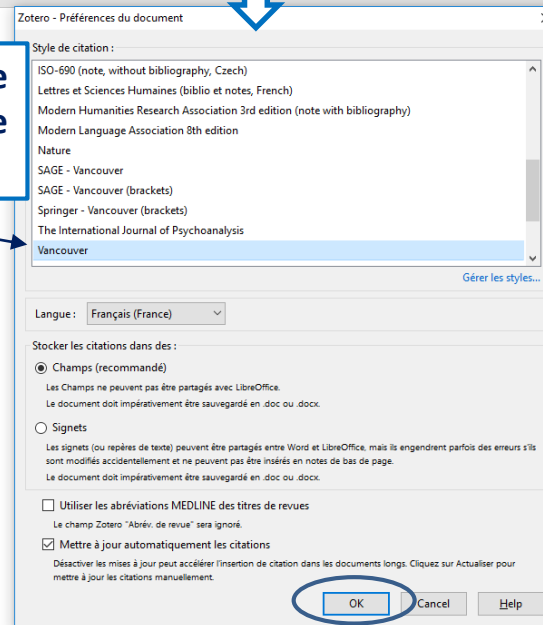
Icône « **Insert Note** » permet d'insérer des notes dans votre thèse.

Icône « **Unlink Citations** », aucune remise à jour ne pourra se faire dans votre bibliographie.

INSÉRER UNE RÉFÉRENCE

Dans cette fenêtre, vous trouverez la liste des styles pour générer votre Bibliographie.

Cliquez sur  puis sélectionner le style de présentation de votre bibliographie. Enregistrer le style en cliquant sur OK.



INSÉRER UNE RÉFÉRENCE

Sélectionnez la petite flèche juste à côté du Z et cliquez sur « vue classique »

Le diabète
L'équilibre alimentaire(Citation)
L'activité physique

Z |

Vous pourrez accéder ainsi à votre bibliothèque Zotero et choisir la référence que vous souhaitez insérer dans votre thèse ou votre mémoire.

INSÉRER UNE RÉFÉRENCE

Document1 - Word

Fichier Accueil Insertion Création Disposition Références Publipostage Révision Affichage Zotero Dites-nous ce que vous voulez faire. Isabelle Zimmermann Partager

Document Preferences
Add/Edit Add/Edit Refresh
Citation Bibliography Unlink Citations
Zotero

Une fenêtre s'ouvre et vous accédez à votre Bibliothèque Zotero.

Le diabète
L'équilibre alimentaire(Citation)
L'activité physique

Ajouter/Modifier la citation

Champs & Marqueurs

- Bloc opératoire et hygi...
- bronchopneumopathi...
- cancer du sein
- cancer et nanoparticules
- chirurgie alzheimer
- chirurgie bariatrique
- Concepts infirmiers
- curcuma et ses bienfa...
- Déni de grossesse
- Dépistage du cancer c...
- Développement de l'enf...
- Diabète
 - Diabète et nutrition
 - Diabétologie, affections métaboliques: soins infirmiers
 - Diabétologie, endocrinologie, métabolisme
 - Diabétologie, endocrinologie, métabolisme: soins infirmie...
 - Endocrinologie, diabétologie, nutrition

Titre

Créateur

- Activation of retinal Müller cells in response to glucose va... Picconi et al.
- Défaillances organiques et processus dégénératifs: UE 2.7 Prudhomme et al.
- Dépistage du diabète: les données de l'Echantillon Perma... HIRTZLIN et al.
- Developmental Programming of Body Composition: Upd... Isganaitis
- Diabète de type 2 associé à des malformations rénales et ... Berre et al.
- Diabète et nutrition Damiens-Delloye
- Diabétologie, affections métaboliques: soins infirmiers Perlemuter et al.
- Diabétologie, endocrinologie, métabolisme Prudhomme et al.
- Diabétologie, endocrinologie, métabolisme: soins infirmie... Prudhomme et Brun
- Endocrinologie, diabétologie, nutrition

Préfixe:
Suffixe:

Page:

Supprimer l'auteur

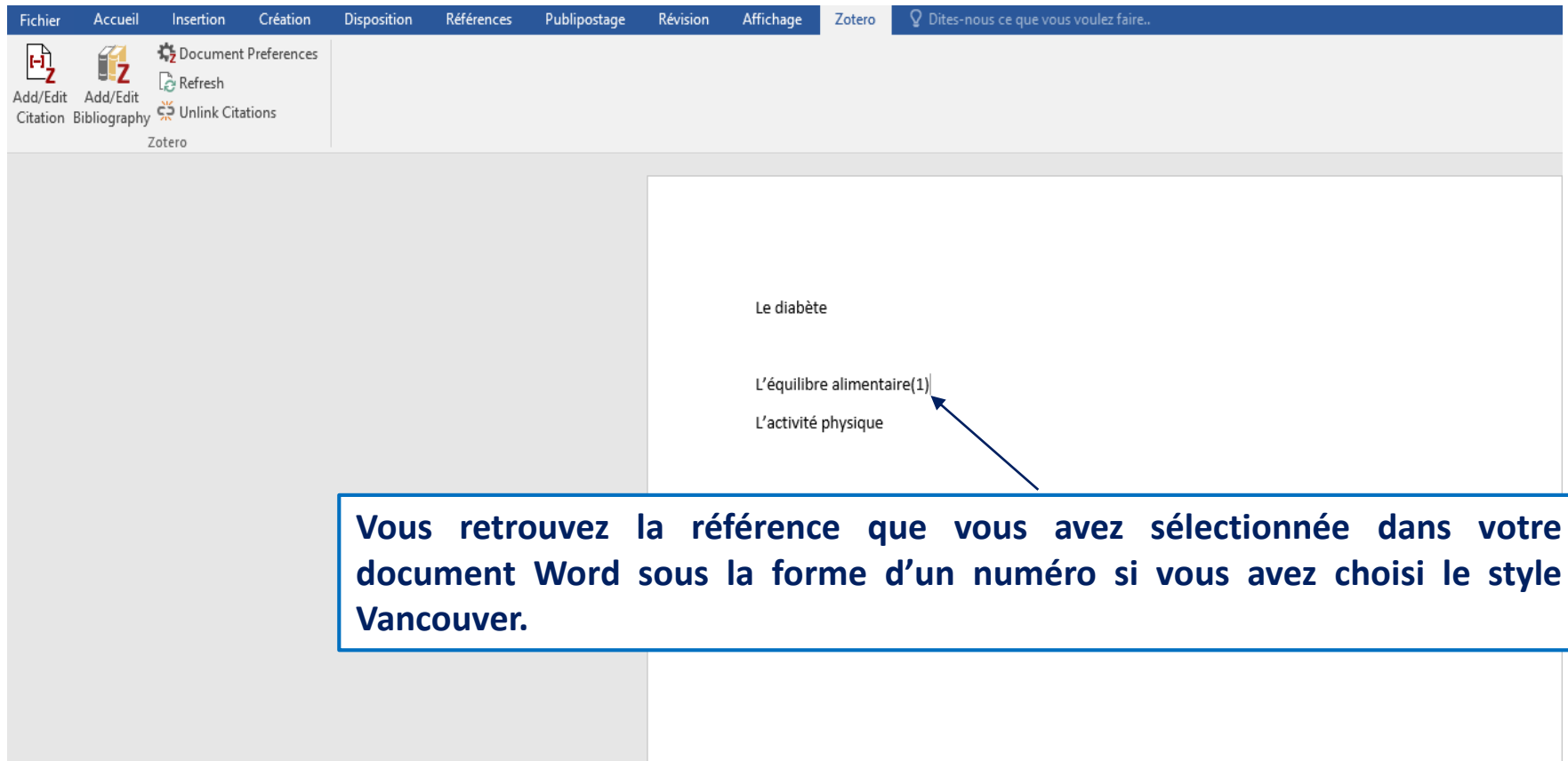
Sources multiples...

Cancel OK

Page 1 sur 1 6 mots 100%

Sélectionnez la référence de votre choix puis cliquez sur OK afin de l'insérer dans votre document Word.

INSÉRER UNE RÉFÉRENCE



Fichier Accueil Insertion Création Disposition Références Publipostage Révision Affichage Zotero Dites-nous ce que vous voulez faire..

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Document Preferences Refresh Unlink Citations Zotero

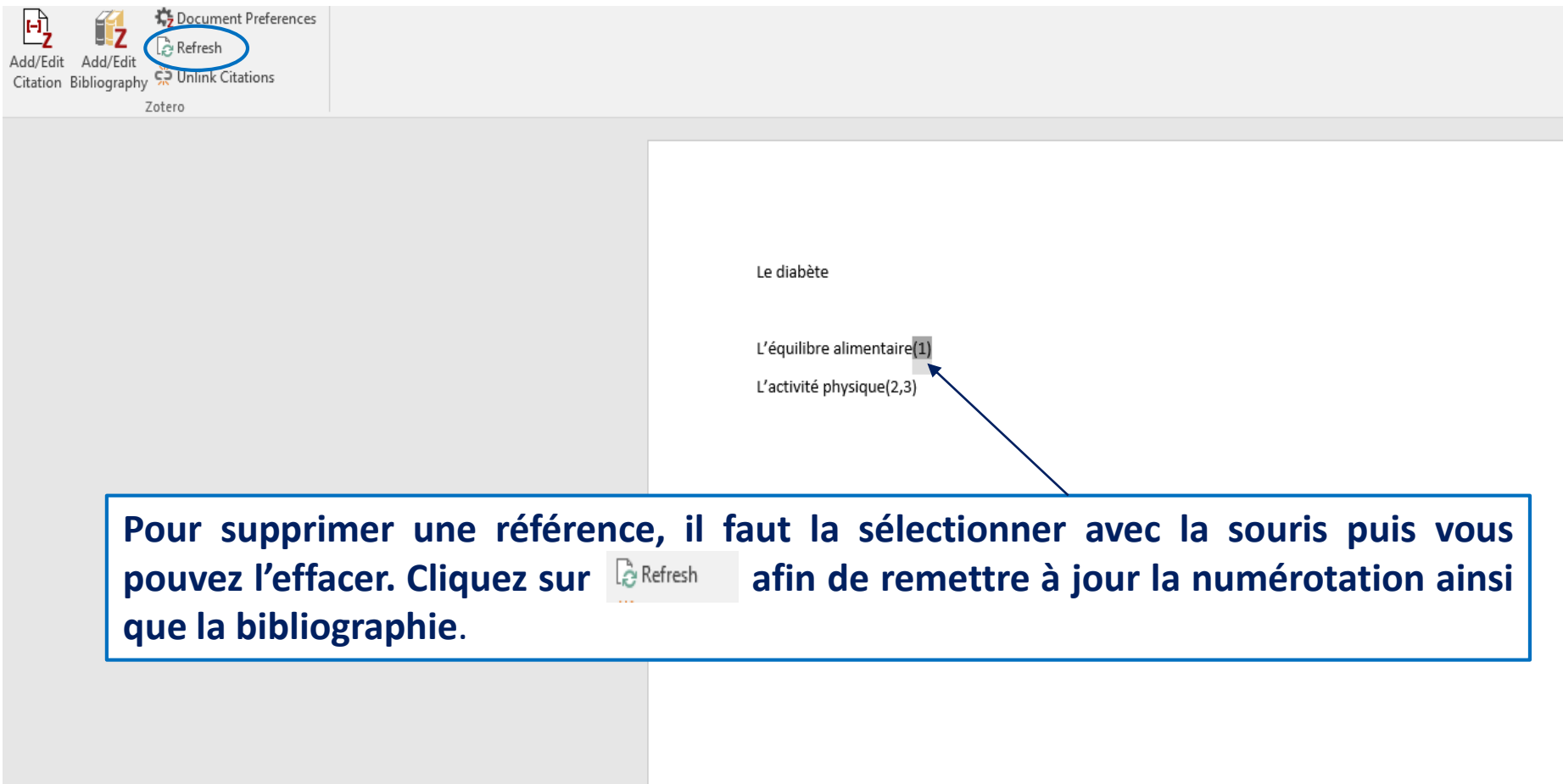
Le diabète

L'équilibre alimentaire(1)

L'activité physique

Vous retrouvez la référence que vous avez sélectionnée dans votre document Word sous la forme d'un numéro si vous avez choisi le style Vancouver.


EFFACER UNE RÉFÉRENCE



Le diabète

L'équilibre alimentaire(1)

L'activité physique(2,3)

Pour supprimer une référence, il faut la sélectionner avec la souris puis vous pouvez l'effacer. Cliquez sur  Refresh afin de remettre à jour la numérotation ainsi que la bibliographie.

GÉNÉRER LA BIBLIOGRAPHIE

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Document Preferences Refresh Unlink Citations Zotero

Cliquez sur Add/Edit Bibliography afin de générer automatiquement le bibliographie dans votre document Word.

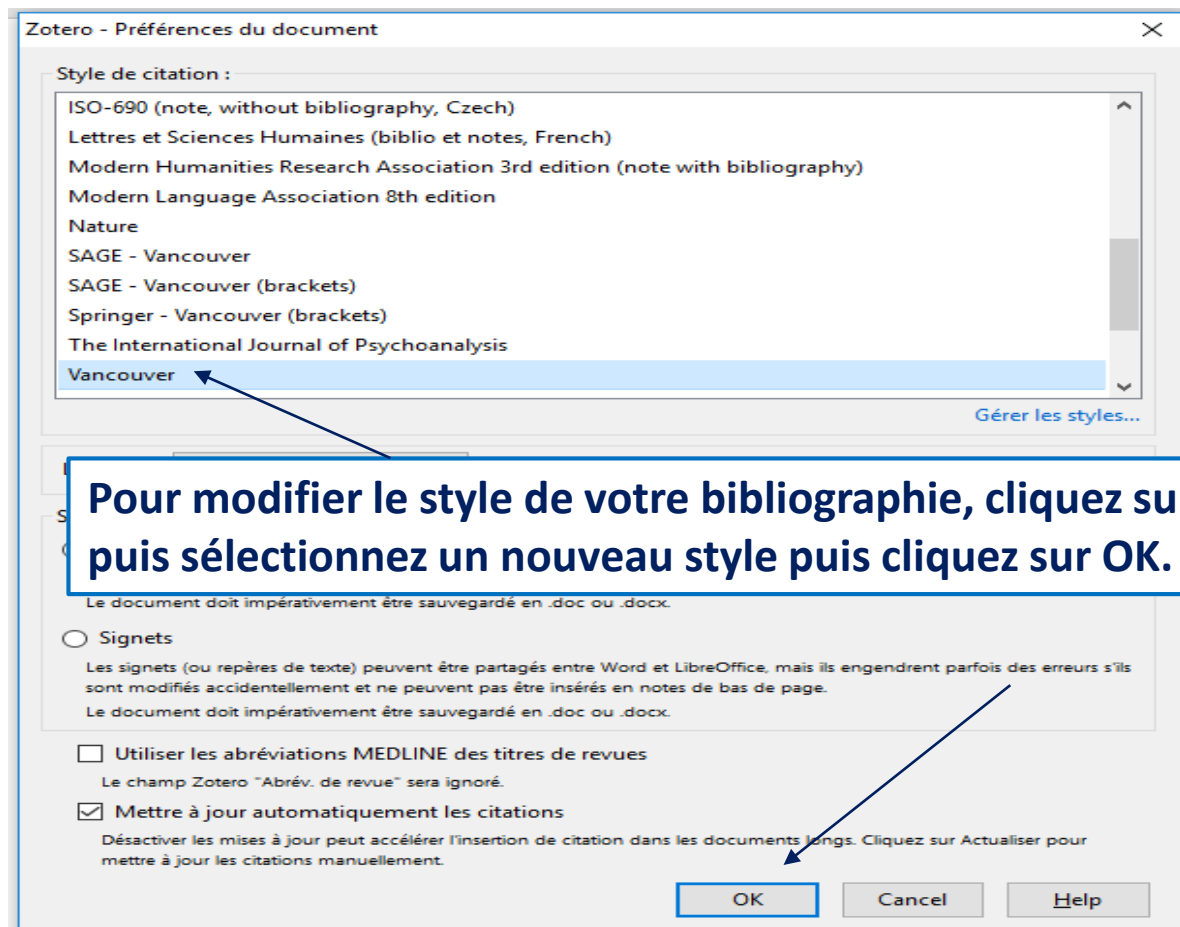
L'activité physique(2,3)

Bibliographie

1. Damiens-Dellove B. Diabète et nutrition. Paris, France: Vigot; 1985. ix+240.
2. Berre J-PL, Bellanné-Chantelot C, Bordier L, Garcia C, Dupuy O, Mayaudon H, et al. Diabète de type 2 associé à des malformations rénales et pancréatiques. //www.em-premium.com/data/revues/02488663/v31i6/S0248866310000408/ [Internet]. 3 juin 2010 [cité 19 juill 2019]; Disponible sur: <https://www-em-premium-com.bases-doc.univ-lorraine.fr/article/253709/resultatrecherche/22>
3. Isganaitis E. Developmental Programming of Body Composition: Update on Evidence and

NB : L'icône Refresh permet d'actualiser votre bibliographie.

MODIFIER LE STYLE DE VOTRE BIBLIOGRAPHIE



Pour modifier le style de votre bibliographie, cliquez sur l'icône puis sélectionnez un nouveau style puis cliquez sur OK.



AJOUTER DE NOUVEAUX STYLES À ZOTERO

Zotero Style Repository

Here you can find [Citation Style Language](#) 1.0.1 citation styles for use with [Zotero](#)

the [Zotero wiki](#).

Style Search

Format:

Fields:

Show only unique styles

22 styles found:

- [Bibliothèque universitaire de médecine - Vancouver \(French\)](#) (2019-04-26 04:15:47)
- [Cardiff University - vancouver](#) (2018-02-08 05:26:22)
- [Elsevier - Vancouver](#) (2017-05-18 15:23:08)
- [Elsevier - Vancouver \(author-date\)](#) (2017-07-09 20:44:51)
- [Imperial College London - Vancouver](#) (2017-03-12 20:38:51)
- [Nature Publishing Group - Vancouver](#) (2017-05-18 15:23:08)
- [SAGE - Vancouver](#) (2018-05-13 20:38:51)
- [SAGE - Vancouver \(brackets\)](#) (2018-05-13 20:38:51)
- [Springer - Vancouver](#) (2017-05-18 15:23:08)
- [Springer - Vancouver \(author-date\)](#) (2017-05-18 15:23:08)

Zotero Connector

Add citation style to Zotero?

Cancel

OK

Pour ajouter un nouveau style, vous sélectionnez un style puis vous pouvez cliquer sur OK afin de l'enregistrer dans votre document Word.

Zotero propose de nombreux styles pour générer une bibliographie. Si vous souhaitez importer de nouveaux styles dans votre barre d'outils Zotero, il faut aller sur ce site :

<http://www.zotero.org/styles>

AJOUTER DES NOTES DANS VOTRE THÈSE

Document Preferences
Refresh
Unlink Citations

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography

Insert Note

Le diabète

L'activité physique (2,3)

Les sports d'endurance

Afin d'ajouter une note dans votre thèse, cliquez sur l'icône Insert Note

Dans cet exemple, nous souhaitons ajouter une note dans la thèse sur les sports d'endurance. Placez le curseur de la souris, là où vous souhaitez ajouter une note.

AJOUTER DES NOTES DANS VOTRE THÈSE

Le diabète

Un petit rectangle jaune apparaît. Sélectionnez dans la liste des différentes notes de votre bibliothèque Zotero celle que vous souhaitez ajouter dans votre thèse.

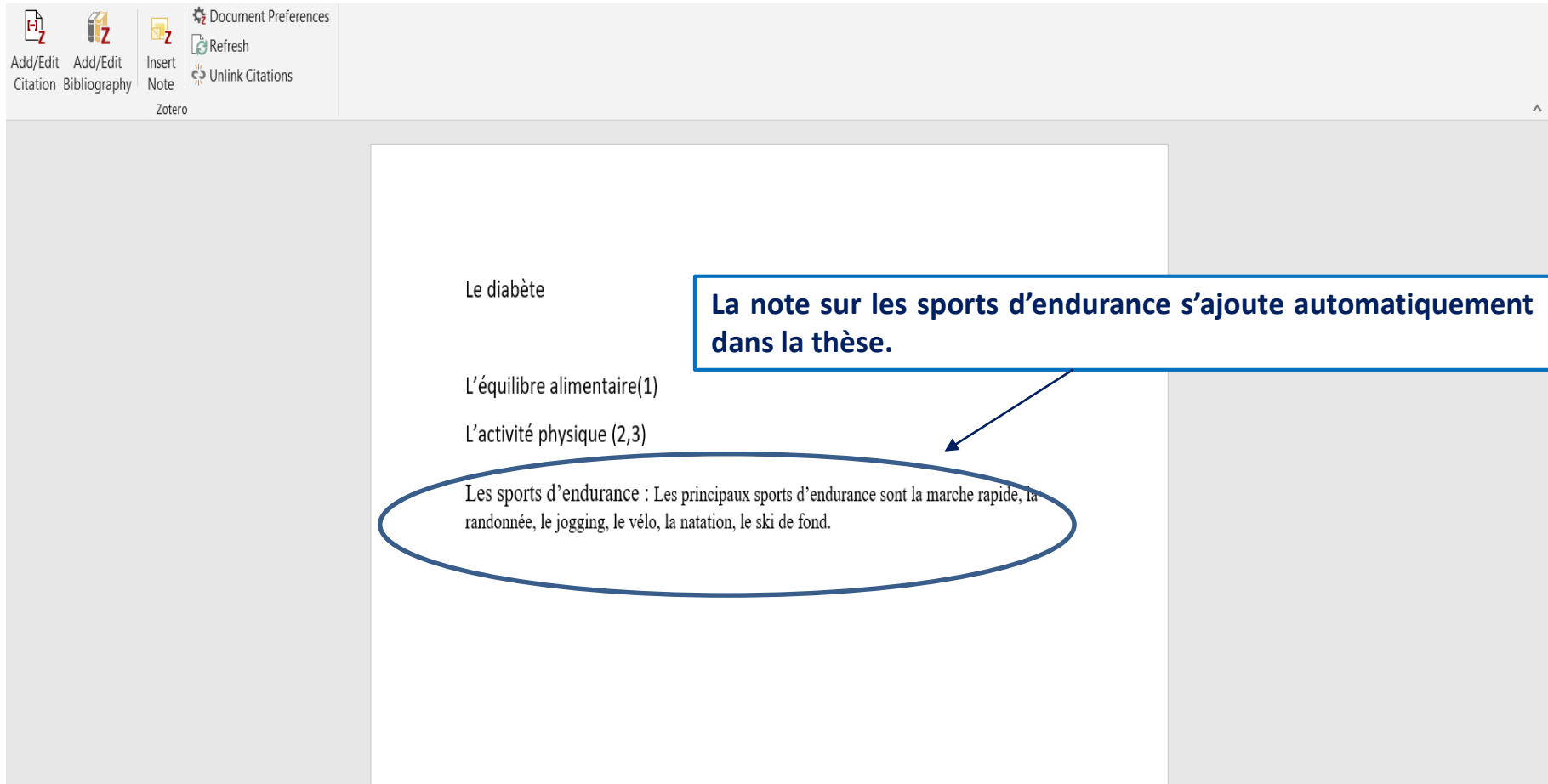
L'équilibre alimentaire(1)

L'

Les Ma bibliothèque [Citation]

Les principaux sports d'endurance sont la marche rapide, la randonnée, le jog...
11:10

AJOUTEZ DES NOTES DANS VOTRE THÈSE



The screenshot shows the Zotero application window. The top menu bar includes 'Add/Edit Citation', 'Add/Edit Bibliography', 'Insert Note', 'Document Preferences', 'Refresh', and 'Unlink Citations'. The main document area contains the following text:

Le diabète

L'équilibre alimentaire(1)

L'activité physique (2,3)

Les sports d'endurance : Les principaux sports d'endurance sont la marche rapide, la randonnée, le jogging, le vélo, la natation, le ski de fond.

A blue box with a white background and a blue border contains the text: **La note sur les sports d'endurance s'ajoute automatiquement dans la thèse.** An arrow points from this box to the highlighted note text. The note text is also enclosed in a blue oval.



**UNIVERSITÉ
DE LORRAINE**

**BIBLIOTHÈQUES
UNIVERSITAIRES**

CRÉER UN COMPTE EN LIGNE ZOTERO

Permet de créer un espace de sauvegarde en ligne où vous pouvez déposer les références de votre bibliothèque Zotero

LE COMPTE EN LIGNE ZOTERO

- *Vous permet de sauvegarder votre bibliothèque Zotero en déposant vos dossiers et références*
- *Vous permet de partager des références avec d'autres bibliothèques Zotero qui ont un compte en ligne.*
- *Permet de stocker gratuitement des références jusqu'à 300 MB. Au de là de 300 MB d'espace de stockage pour votre bibliothèque, cela devient payant.*
- *En ce qui concerne le dépôt d'articles pdf payants, le dépôt peut être illégal. La mise en ligne d'articles pdf payants n'est pas autorisée dans les contrats nous liant avec les éditeurs.*

SE CRÉER UN COMPTE SUR ZOTERO

Allez sur le site <https://www.zotero.org/>

Cliquez sur l'icône **Register** puis complétez le formulaire d'inscription en précisant votre Username, une adresse email que vous utilisez régulièrement, ainsi qu'un mot de passe.

Log In · Register

Upgrade Storage

Search

Register

[Register for a free account](#) · [Log in to your account](#) · [Forgot your password?](#)

If you haven't already created a Zotero account, please take a few moments to register now. It's a **free** way to [sync and access your library from anywhere](#), and it lets you join [groups](#) and [back up all your attached files](#).


Username
https://www.zotero.org/<username>

Email

Confirm Email

Password

Verify Password

Je ne suis pas un robot 
reCAPTCHA
Confidentialité · Conditions

Register

Ne pas oublier de cliquer sur le lien du courriel de validation.
Avec le compte en ligne, votre profil sera visible par tous les utilisateurs de Zotero

ACCÉDER À VOTRE COMPTE EN LIGNE

The screenshot shows the Zotero website's login page. At the top right, there are links for 'Log In' and 'Register', with 'Log In' circled in blue. Below this is a 'Upgrade Storage' button. The main navigation bar includes 'Home', 'Groups', 'People', 'Documentation', 'Forums', and 'Get Involved'. A search bar is also present. The page title is 'Log In to Zotero'. There are two login sections: 'Login' with fields for 'Username or Email' (containing 'isambre') and 'Password', and 'Login with OpenID' with an 'OpenID' field. A 'Remember Me' checkbox is also visible. A red 'Login to Zotero' button is circled in blue. A blue box with text and arrows points to the 'Log In' link and the 'Login to Zotero' button.

zotero

Log In · Register

Upgrade Storage

Home Groups People Documentation Forums Get Involved

Search support Search

Home > Login

Log In to Zotero

[Register for a free account](#) · [Forgot your password?](#)

Login

Username or Email
isambre

Password
•••••

Remember Me
Keep me signed in for 30 days

Login to Zotero

Login with OpenID

OpenID

To link your Zotero account with an OpenID, enter it here and click Login with OpenID

Login with OpenID

Blog · Forums · Developers · About · Mobile Site

Zotero is a project of the Center for Digital Scholarship, dedicated to the development of software and services for researchers and cultural heritage institutions.

New Media

Une fois, votre compte en ligne créé, vous pouvez vous y connecter en allant sur **Log In** et en précisant votre « Username » et votre « Password ». Puis vous cliquez sur **Login to Zotero**

L'INTERFACE DU COMPTE EN LIGNE

Welcome, [Isambre](#) · [Settings](#) · [Inbox](#) · [Download](#) · [Log Out](#)

[Home](#) **My Library** [Groups](#) [People](#) [Documentation](#) [Forums](#) [Get Involved](#)

[Home](#) > [People](#) > [Isambre](#) > [Library](#)

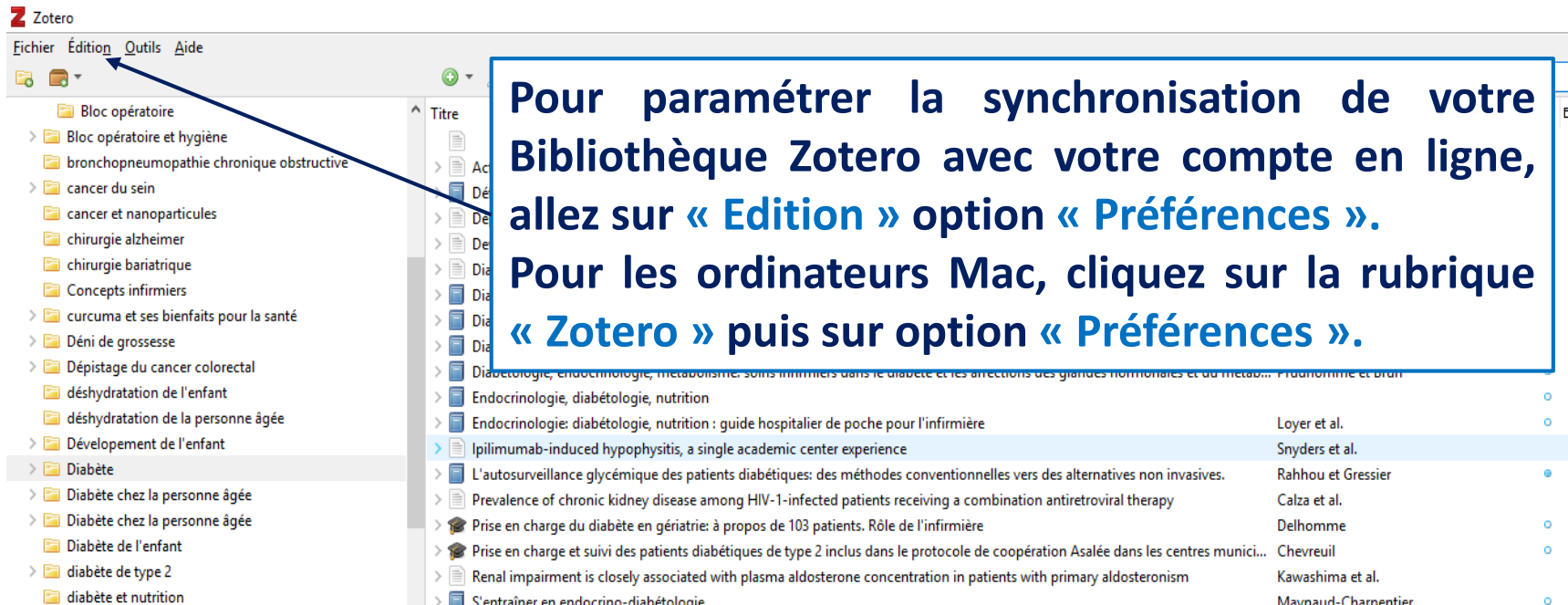
Library

- Achondroplasie
- Addiction au sport
- Addictologie
- Allaitement maternel
- anesthésie de la personne âgée
- anémie
- Arthrose et micronutrition
- Arythmie
- Auto-mesure tensionnelle
- automutilation
- AVC
- bistouri électrique
- bloc opératoire & bruit
- bloc opératoire et bruits
- Bloc opératoire et hygiène

Title	Creator	Date Modified
Zotero Your personal research assistant		31/08/2018 15:13
Zotero Downloads		31/01/2018 14:09
Zotero Downloads		23/08/2017 10:43
Young people with cancer lack clear information about preser...	Giles	25/09/2017 10:15
Vivring dysfunction in women following cesarean delivery	Liang et al.	14/12/2018 15:15
Vivre vieux, mourir vivant		25/01/2018 14:53
Vivre vieux, mourir vivant		25/01/2018 14:53
Vivre vieux, mourir vivant		25/01/2018 14:52
Vitamin D status correction in Saudi Arabia: an experts' con...	Al-Daghri et al.	20/10/2017 14:41
Virtual Reality as a Clinical Tool for Pain Management	Pourmand et al.	28/06/2018 14:08
Virtopsy, a new imaging horizon in forensic pathology: Virtu...	Thali et al.	14/02/2018 16:31
VIH et sida: prise en charge et suivi du patient	Katlama and Ghosn	12/11/2018 11:11
Vers une conceptualisation du transsexualisme	Michel and Pédinielli	08/12/2018 14:01
Verrues et molluscums contagiosums : mise au point pratique	Schoenlaub and Plantin	16/05/2019 14:35
Vécu des conjoints de patients diabétiques de type 2: au sei...	Leblanc	16/02/2017 14:35
Variations in Teaching Assistant Case Experience during Gene...	Patel et al.	05/04/2019 15:32
Variation of practice and poor outcomes for extremely low ge...	Janvier et al.	25/10/2017 14:44

Cliquez sur [My Library](#) pour accéder à votre compte en ligne Zotero. Vous avez la possibilité de consulter vos références depuis n'importe quel poste informatique grâce au compte en ligne.

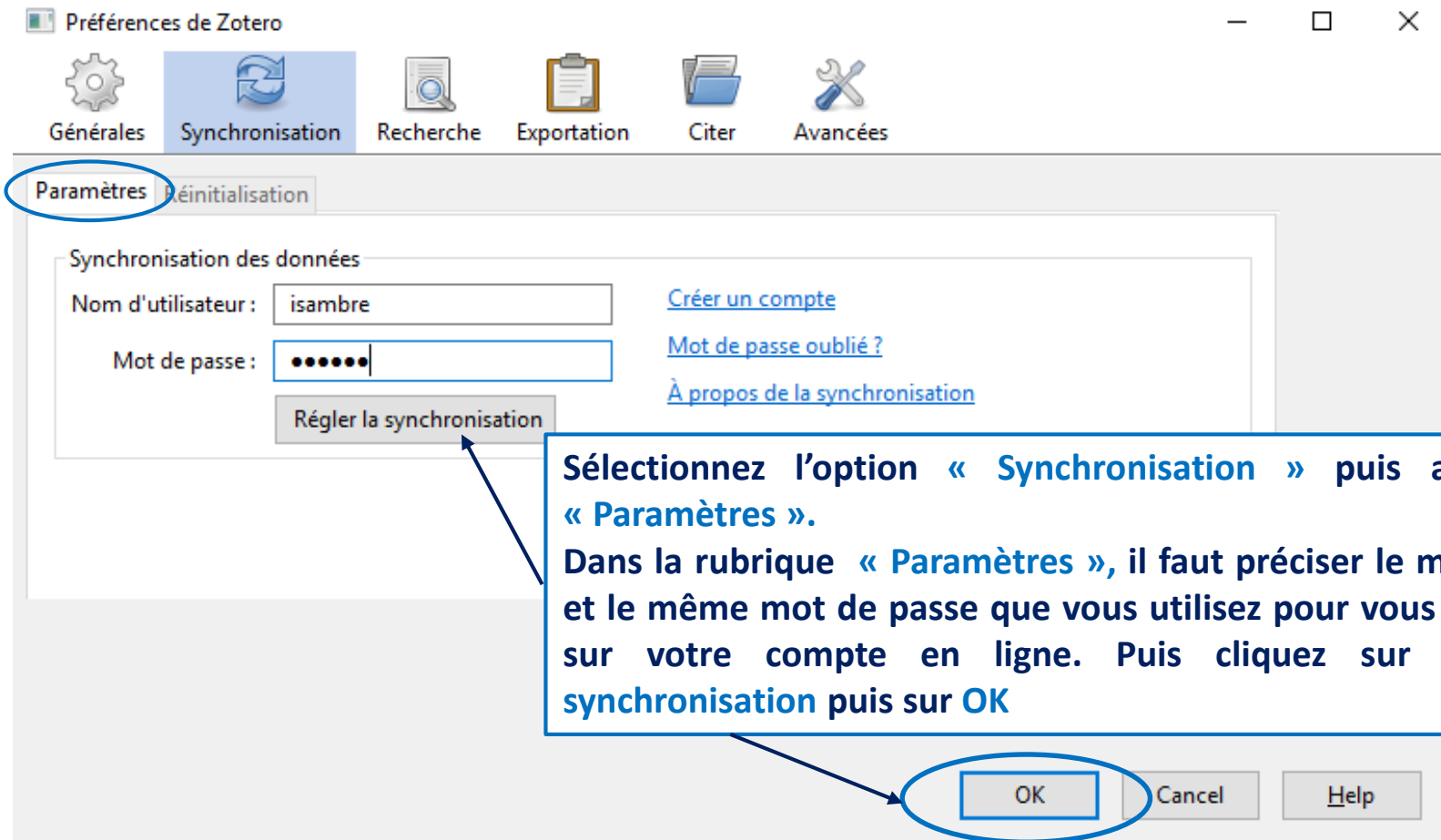
SYNCHRONISER VOTRE BIBLIOTHÈQUE ZOTERO AVEC LE COMPTE EN LIGNE



Pour paramétrer la synchronisation de votre Bibliothèque Zotero avec votre compte en ligne, allez sur « Edition » option « Préférences ». Pour les ordinateurs Mac, cliquez sur la rubrique « Zotero » puis sur option « Préférences ».

La synchronisation, c'est la fusion de votre Bibliothèque Zotero qui est sur votre ordinateur avec votre compte en ligne.

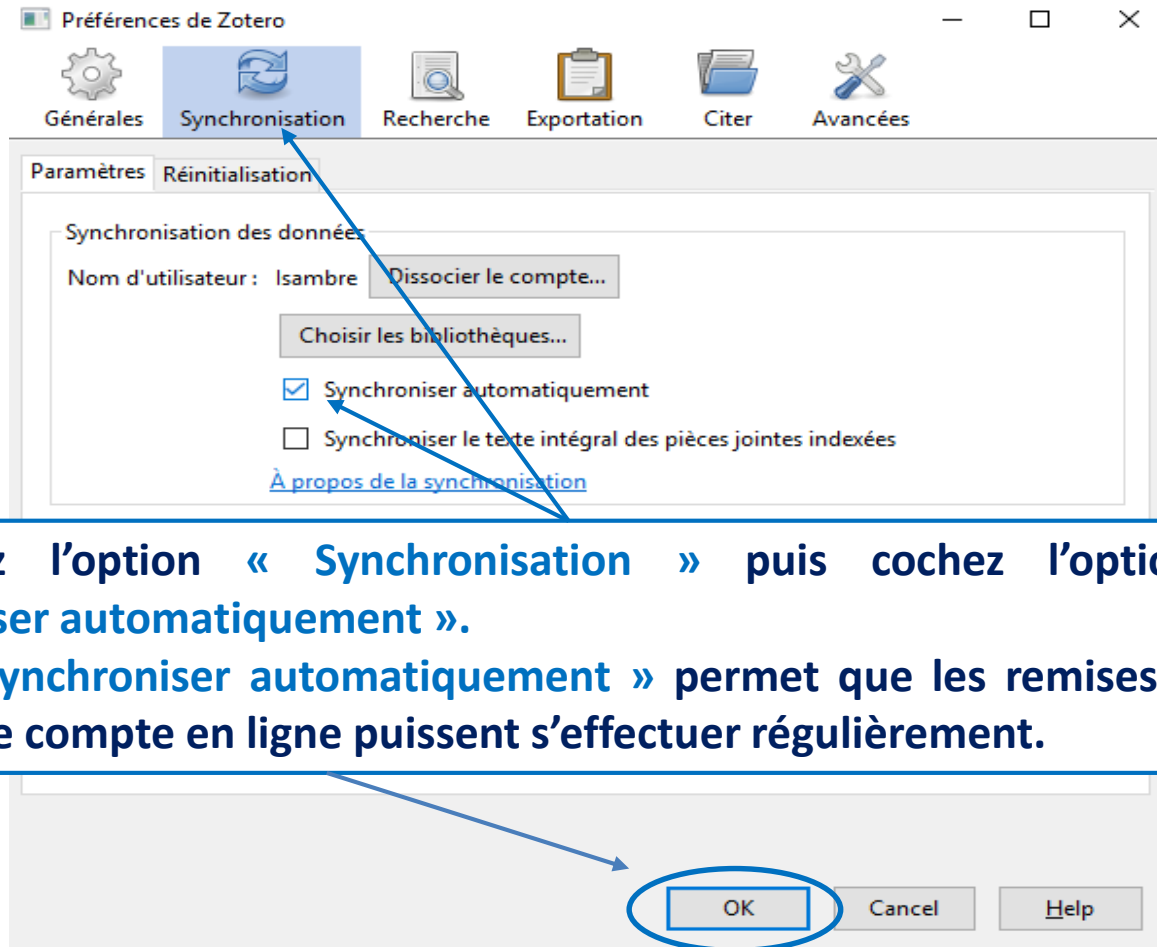
SYNCHRONISER VOTRE BIBLIOTHÈQUE ZOTERO AVEC LE COMPTE EN LIGNE



Sélectionnez l'option « Synchronisation » puis allez dans « Paramètres ».

Dans la rubrique « Paramètres », il faut préciser le même login et le même mot de passe que vous utilisez pour vous connecter sur votre compte en ligne. Puis cliquez sur Régler la synchronisation puis sur OK

SYNCHRONISER VOTRE BIBLIOTHÈQUE ZOTERO AVEC LE COMPTE EN LIGNE



Sélectionnez l'option « Synchronisation » puis cochez l'option « Synchroniser automatiquement ».

L'option « Synchroniser automatiquement » permet que les mises à jour de votre compte en ligne puissent s'effectuer régulièrement.



**UNIVERSITÉ
DE LORRAINE**

**BIBLIOTHÈQUES
UNIVERSITAIRES**

SOURCES

SOURCES

- Support de cours sur Zotero réalisé par l'URFIST de Strasbourg : <http://urfist.unistra.fr/ressources/supports-de-formation/>
- Guide d'utilisation de Zotero en ligne : <https://www.zotero.org/support/>

POUR APPROFONDIR SES CONNAISSANCES SUR ZOTERO

zotero

Log In · Register

Upgrade Storage

Home Groups Documentation Forums Get Involved

Search documentation Search

start

start.txt · Last modified: 2023/02/03 13:37 by dstillman

Quick Links

- [Installation](#)
- [Quick Start Guide](#)
- [Getting Help](#)
- [Zotero Storage Subscriptions](#)
- [Frequently Asked Questions](#)
- [Version History](#)
- [System Requirements](#)
- [For Developers](#)

Pour plus d'informations sur Zotero, il existe un guide en ligne que Zotero met à disposition à ses utilisateurs :
<https://www.zotero.org/support/>

- [Importing from Other Reference Managers](#)
- **Organizing Your Library and Taking Notes**
 - [Collections and Tags](#)
 - [Searching](#)
 - [Sorting](#)
 - [PDF Reader](#)
 - [Notes](#)
 - [Related Items](#)
 - [Duplicate Detection](#)
- **Generating Bibliographies, Citations, and Reports**
 - [Creating Bibliographies within Zotero](#)
 - [Word Processor Integration](#)
 - [Citation Styles](#)

BESOIN D'AIDE SUR ZOTERO ?

Une équipe SOS Zotero est à votre service
et vous pouvez nous contacter à cette adresse :
ddoc-soszotero-contact@univ-lorraine.fr



Nous sommes à votre disposition pour répondre à toutes vos questions sur Zotero par mail, par téléphone et dans le cadre d'un rendez-vous.