

<--!bouton Info-->

FOCUS

GUIDES ET TUTORIELS DES



Bibliothèques de l'Université de Rennes 1 / Focus / TD Zotero pour les internes de médecine générale / Travail à faire lors de la séance

TD Zotero pour les internes de médecine générale

Chercher ce guide

Chercher

Séance en ligne des 28 et 29 mai (de 14h30 à 17h30) prévue en remplacement de la séance initialement programmée en présentiel en mars et annulée pour cause de COVID-19

Travail à faire avant la séance

Installer Zotero

Travail à faire lors de la séance


Travail sur les collections personnelles

Rappel :

article #1 = pré-publication

article #2 = publication sélectionnée par vous dans Pubmed

article #3 = publication commentée dans Pubpeer

1. Créez une collection (intituler cette collection Test Zotero)
2. Chargez dans cette collection les trois articles pré-sélectionnés. Pour l'article #1, le type de document sera par défaut "article" ; pour un preprint, par convention il faut plutôt utiliser "rapport" et indiquer dans Type de publication : prépublication ou preprint.
3. Vérifiez dans les métadonnées le statut de chaque article (publication ou prépublication)
4. Sous l'article #2, intégrez sous forme de note votre commentaire (pourquoi avoir choisi cet article, qu'est-ce qu'il apporte d'original, dans quelle mesure cet article est important pour comprendre le sujet).
5. En lien avec l'article #2, ajoutez des tags (mots-clé libres et mots-clé pubmed)
6. Ouvrez le traitement de texte (LibreOffice, Word ou Google Doc) et insérez les références à la fin de lignes générées aléatoirement, puis générez la bibliographie.
7. Intégrez le document ci-dessous à votre collection
 -  Faux article du NEJM
8. Créez la référence parente à ce document
9. Intégrez ce document dans la liste de vos références et rafraîchissez la bibliographie
10. Créez-vous un compte Zotero en ligne (depuis <https://www.zotero.org>). Au besoin consultez le tutoriel Doctobib qui explique comment faire.
11. Synchronisez vos données locales avec votre compte en ligne



Une question ?

Travail dans les bibliothèques de groupe

12. Si vous utilisez Zotero, rejoignez le groupe qui élabore une bibliographie sur le SARS-COV-2. Pour Mendeley, il est possible de travailler dans ce groupe ouvert à tout.e.s. Synchronisez pour voir apparaître le groupe dans vos bibliothèques de groupe.

13. Etudiez l'arborescence des dossiers du groupe et déposez votre article #2 à l'endroit qui vous paraît le plus approprié (par un copier-glisser de votre collection personnelle vers la collection pertinente dans la bibliothèque de groupe).

14. Vérifiez que votre ajout n'est pas un double en utilisant la fonction "doublons" dans la bibliothèque de groupe

15. Améliorez les références laissées par d'autres membres : il manque par exemple la date ou l'auteur dans les références de plusieurs documents.

Pour repérer systématiquement les documents sans date ou sans auteur dans une bibliothèque de groupe, procédez ainsi :

Recherche avancée

Chercher dans la bibliothèque : Documentation relative au nouveau coronavirus (SARS-CoV-2)

Correspond à toutes les condition(s) suivante(s) :

Créateur ne contient pas %

☐ Rechercher dans les sous-collections ☐ Ne montrer que les documents de niveau supérieur

☐ Inclure les documents parents et enfants correspondants

Rechercher Effacer Enregistrer la recherche

Titre	Créateur
15 scénarios de détournements des applis de traçage	Vuillot et al.
A 11 h 30, le médecin des pompiers constate le décès...	
Au Togo, on combat le coronavirus et les infos Tous les Internets ARTE	
Authoritarianism, outbreaks, and information politics	Kavanagh
PubMed entry	
cmbce / covid19 — Bitbucket	
Coronavirus : Covid-19, SARS-CoV-2, 2019-nCoV... A quoi renvoient ces différents noms ?	
Coronavirus (Covid-19) — NEJM	
Coronavirus Collection - The Royal Society of Tropical Medicine & Hygiene	
Covid 19 sur HAL	
COVID-19 : ressources	

Pour repérer les items qui ne disposent pas de date, procédez comme suit : faites d'abord la recherche suivante :

Recherche avancée

Chercher dans la bibliothèque : Documentation relative au nouveau coronavirus (SARS-CoV-2)

Correspond à toutes les condition(s) suivante(s) :

Date est dans les derniers 1000 années

☐ Rechercher dans les sous-collections ☐ Ne montrer que les documents de niveau supérieur

☐ Inclure les documents parents et enfants correspondants

Rechercher Effacer Enregistrer la recherche

Titre	Créateur
#COVID19 La parole à la science	CNRS
'This beast is moving very fast.' Will the new coronavirus be contained—or go pandemic?	Kupferschmidt et Cohen
"Coronavirus : parler de guerre est une faute"	Wieviorka
« America First », de l'ambition hégémonique à l'effondrement sanitaire et social	Lebon et Rebière
« Avec le confinement, on peut souffrir d'anxiété mais pas de stress post-traumatique »	Meghraoui
« Ce virus est potentiellement pandémique » : les énoncés divinatoires des experts de la grip...	Keck
« Construire la fiabilité scientifique en temps de crise : un enjeu démocratique »	Coutellec
« Contact tracing » : Bruno Sportisse, PDG d'Inria, donne quelques éléments pour mieux com...	Sportisse
« Contact tracing » : les limites du Bluetooth, les risques sur la vie privée et l'anonymat	Manach
« Contact tracing » : on vous explique les différents protocoles et initiatives	Gavois
« Dans cette crise, il nous faut agir dans le savoir explicite de notre non-savoir »	Habermas
« Face aux pandémies, les sciences de l'écologie sont plus que jamais nécessaires »	collectif de scientifiques du ...

Cliquez sur "sauvegardez la recherche", donnez un nom à votre recherche, par exemple SARS-COV-2 Date missing

Refaire une recherche avancée : collection différente de la recherche sauvegarde SARS-COV-2

Une question ?

Dernière mise à jour: May 26, 2020 8:12 AM

URL: https://focus.univ-rennes1.fr/Zotero_DMG

 Imprimer la page

Se connecter à LibApps

[Report a problem](#)



Une question ?