



# RECHERCHE DANS GOOGLE SCHOLAR

Google Scholar est un moteur de recherche qui permet un accès à de nombreuses références (articles, livres, thèses, abstracts) issues de milieux académiques pluridisciplinaires. Cet outil est particulièrement utile pour accéder à une référence précédemment identifiée ou effectuer des recherches exploratoires de littérature.

Avantages	Inconvénients
Intuitif (similaire à l'interface de recherche Google)	Options de recherche limitées : pas de recherche structurée
Variété de types de publications	Troncature non disponible
Recherche dans le texte intégral	Barre de recherche : nombre de caractères limité (256)
Permet de trouver des articles en français	Tri des résultats peu transparent (algorithme inconnu)
Identification de littérature grise	Grand nombre de résultats (impossible d'afficher toutes les
	pages)
Informations bibliographiques pour la citation	
Navigation dans les citations (Cited by, Similar articles)	

# Astuces pour la recherche

Utilisation	Commande	Exemple (cliquer pour visualiser les résultats obtenus selon la requête)	Résultats
Chercher une	""	"blood pressure"	Propose des références comportant
expression			l'expression exacte blood pressure
			dans le texte intégral
Remplacer OR	1	"blood pressure"   hypertension	Propose des références comportant
(gain de	(barre		l'expression blood pressure <b>ou</b> le
caractères)	verticale)		terme hypertension dans le texte
			intégral
Remplacer	Espace (par	"blood pressure" loneliness	Propose des références comportant
AND	défaut)		l'expression blood pressure et le
(gain de			terme loneliness dans le texte
caractères)			intégral
Rechercher	intitle:""	intitle:""blood pressure" loneliness"	Propose des références comportant
dans les mots			l'expression blood pressure et le
du titre			terme loneliness dans le titre
Publications	author:""	"blood pressure" loneliness author:"LC	Propose des références comportant
sur un sujet		Hawkley"	l'expression blood pressure et le
par un auteur			terme loneliness dans le texte
spécifique			intégral dont LC Hawkley est l'auteur
Limite de	[année-	"blood pressure" loneliness [2010-2020]	Propose des références comportant
dates	année]		l'expression blood pressure et le
			terme loneliness dans le texte
			intégral publiées entre 2010 et 2020
Type de	filetype:pdf	"blood pressure" loneliness" filetype:pdf	Propose des références comportant
documents	filetype:xls		l'expression blood pressure et le
			terme loneliness dont le type de
			fichier est un PDF.

# Recherche avancée

Google Scholar offre une option de recherche avancée, qui permet d'effectuer des recherches complexes sans passer par les astuces ci-dessus. Depuis la page d'accueil, ouvrir le menu en cliquant sur l'icône  $\equiv$  dans le coin à gauche puis sélectionner **Recherche avancée**.

### Limites

Par défaut, les résultats sont affichés par pertinence, sans limite de date.



# Les alertes permettent de recevoir directement les nouveaux

résultats par e-mail. Après avoir fait votre recherche, cliquez sur 🛯 Créer l'alerte

Entrez votre adresse e-mail puis cliquez sur *Créer l'alerte* pour valider.

Alertes	
Requête d'alerte:	"blood pressure" loneliness
E-mail:	
Nombre de résultats:	Afficher jusqu'à 20 résultats 🌻
	Mettre à jour les résultats CRÉER L'ALERTE

# Navigation dans les citations

La navigation dans les citations permet de poursuivre la recherche en cliquant sur les différents éléments des résultats.



### **Quelques conseils**

#### Texte intégral : lien vers les ressources de la Bibliothèque

Un rapide réglage des paramètres permet d'afficher un lien direct vers les ressources de la BiUM lorsque le texte intégral des articles est disponible grâce aux abonnements CHUV/UNIL.

- 1. Depuis la page d'accueil, ouvrez le menu en cliquant sur l'icône 📃 dans le coin à gauche
- 2. Cliquez sur 🌣 Paramètres
- 3. Cliquez sur "Liens vers des bibliothèques"
- 4. Inscrivez Renouvaud dans la barre de saisie et rechercher
- 5. Assurez-vous que Réseau Renouvaud S&P Full Text@Renouvaud soit coché puis enregistrez
- 6. Lors de vos prochaines recherches, cliquez sur Full Text@Renouvaud pour accéder au texte intégral

### Changer la langue de l'interface

- 1. Depuis la page d'accueil, ouvrez le menu en cliquant sur l'icône 🗮 dans le coin à gauche
- 2. Cliquez sur 🌣 Paramètres puis cliquez sur "Langues"
- 3. Sous Pour le contenu Google, sélectionnez la langue désirée