

## Rechercher des articles scientifiques : Exercices

### Sujet 1

---

Trouver des articles en français sur le thème : *Pratique de soins non conventionnels et dérives sectaires.*

- Source : Banque de données santé publique <http://www.bdsp.ehesp.fr/Base/>
- Méthode : utiliser le langage naturel puis les mots-clés du [thesaurus BDSP](#) et comparer les résultats.

Pour en savoir plus :

<http://fr.slideshare.net/ovye/tutoriel-bdsp-sabine>

<http://bibliotheques.univ-tlse3.fr/banque-de-donnees-sante-publique-bdsp>

<http://www.slideserve.fr/tutoriel-bdsp>

[http://portaildoc.univ-lyon1.fr/scdstatic/modesdemploi/BDSP\\_Tutoriel\\_2013.pdf](http://portaildoc.univ-lyon1.fr/scdstatic/modesdemploi/BDSP_Tutoriel_2013.pdf)

### Sujet 2

---

Trouver des articles en anglais publiés depuis 2010 sur le thème : *Effets sur la santé des pesticides, contaminants des aliments.*

- Source : Medline via Pubmed <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>
- Méthode : utiliser les [mots-clés du Mesh](#) (voir aussi la [traduction français-anglais de l'Inserm](#) et [l'outil terminologique du Cismef « HeTOP »](#))

Pour en savoir plus :

<http://www.biusante.parisdescartes.fr/ressources/pdf/pubmed1-tutoriel-biusante.pdf>

<http://www.larevuedupraticien.fr/pubmed>

<http://urfist.enc.sorbonne.fr/anciensite/biolo/bioguide2/medline/medline.htm>

### Sujet 3

---

Trouver des articles en français sur le thème : *La distribution pharmaceutique, comparaison internationale.*

- Source : Google scholar <https://scholar.google.fr/>
- Méthode : recherche en langage naturel, mode recherche avancée

Pour en savoir plus :

[http://www.bibl.ulaval.ca/fichiers\\_site/aide\\_recherche/formations/guide-scholar-recherche.pdf](http://www.bibl.ulaval.ca/fichiers_site/aide_recherche/formations/guide-scholar-recherche.pdf)

## Sujet 4

---

Trouver des articles disponibles gratuitement en texte intégral sur le thème : Etude médico-économique sur les médicaments falsifiés.

- Source : Medline via Pubmed <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>
- Méthode : utiliser les mots-clés du Mesh (voir aussi la traduction français-anglais de l'Inserm et l'outil terminologique du Cismef « HeTOP »)

Pour en savoir plus :

<http://www.biusante.parisdescartes.fr/ressources/pdf/pubmed1-tutoriel-biusante.pdf>

<http://www.larevuedupraticien.fr/pubmed>

<http://urfist.enc.sorbonne.fr/anciensite/biolo/bioguide2/medline/medline.htm>

Nb : si vous souhaitez élargir vos recherches et interroger d'autres sources bibliographiques ou statistiques, consulter ce document du Centre de documentation de l'Irdes : « [Recherches bibliographiques et statistiques : sources principales](#) », mise à jour en avril 2016.