

Fiche technique

Pubmed : Comprend des articles de revues scientifiques en génie biomédical et dans les sciences de la vie, en texte intégral, principalement en anglais.

Opérateurs	Description
Opérateurs booléens	
AND	<p>Relier des mots-clés avec l'opérateur AND permet d'obtenir des documents comprenant tous les termes de recherche.</p> <p>Exemple : pregnancy AND adolescents Résultat : seulement les documents contenant pregnancy et adolescents</p>
OR (barre verticale)	<p>Relier des mots-clés avec l'opérateur OR permet d'obtenir des documents comprenant au moins l'un des termes de recherche.</p> <p>À l'intérieur d'une même boîte de recherche, le symbole peut être utilisé.</p> <p>Exemple : adolescents OR teenagers adolescents teenagers Résultat : les documents contenant seulement adolescents les documents contenant seulement teenagers les documents contenant adolescents et teenagers</p>
NOT	<p>Relier des mots-clés avec l'opérateur NOT permet d'obtenir des documents ne comprenant pas certains termes de recherche.</p> <p>Exemple : cancer NOT breast Résultat : les documents contenant cancer et pas breast.</p>
() (Parenthèses)	<p>Les () parenthèses servent à regrouper des termes de recherche et des opérateurs booléens, pour imposer un ordre de priorité.</p> <p>Exemple : pregnancy AND (adolescents OR teenagers) Résultat¹ : les documents contenant pregnancy et adolescents les documents contenant pregnancy et teenagers les documents contenant pregnancy et adolescents et teenagers</p> <p>¹Si pregnancy AND adolescents OR teenagers (sans parenthèses) Résultat : les documents contenant pregnancy et adolescents les documents contenant seulement teenagers² les documents contenant pregnancy et adolescents et teenagers</p> <p>²Ces résultats ne contiennent pas pregnancy et ne sont donc pas pertinents.</p>

Opérateurs de recherche

<p>* (astérisque)</p>	<p>La troncature Ajouter un astérisque à la fin d'une chaîne de lettres force <i>Pubmed</i> à chercher tous les mots ayant une même racine.</p> <p>Exemple : Child* Résultat : tous les documents contenant child tous les documents contenant childbirth tous les documents contenant childhood tous les documents contenant children</p>
<p>« » (guillemets)</p>	<p>La recherche d'expression exacte Inscrire une expression entre des guillemets force <i>Pubmed</i> à chercher tous ces mots dans l'ordre où ils sont inscrits y compris les mots vides (le, la, les, de, effet, impact, conséquences, etc.).</p> <p>Exemple : «drug abuse»³ Résultat : les documents ou les mots drug et abuse sont adjacents et dans cet ordre.</p> <p>³Utiliser soit les guillemets français «» ou les guillemets anglais " " .</p>

NOTES :

- Offre des références bibliographiques disponibles en format *APA et MLA*.
- Permet de créer des alertes, des fils RSS et l'exportation de notices bibliographiques via *Zotero*.