

Web of Science
Coleção Principal

**Dicas para
pesquisar por
Assunto**

Operadores de Pesquisa

Os operadores booleanos **AND**, **OR**, **NOT**, **NEAR** e **SAME** podem ser usados para combinar termos a fim de ampliar ou limitar os resultados de pesquisa. Lembre-se que letras maiúsculas/minúsculas não importam ao utilizar os operadores de pesquisa. Por exemplo, *OR*, *Or* e *or* retornam os mesmos resultados.

Use **AND** para encontrar registros contendo *todos* os termos separados pelo operador. Ex.: soybean AND protein

Use **OR** para encontrar registros que contenham *um dos termos* separados pelo operador. Ex.: coffee OR tea OR mate

Use **NOT** para *excluir* os registros que contenham certas palavras de sua busca. Ex.: ocean NOT Atlantic

Use **NEAR/x** (o x tem valor de 1 até 15) permite um máximo de x palavras entre os termos de interesse. Ex.: dengue NEAR/4 mosquito, recupera: mosquito *vetores of* dengue; dengue *virus is a* mosquito transmitted; etc.

Use **SAME** em uma *pesquisa pelo campo Endereço* para encontrar termos na mesma linha que o endereço. Ex.: Univ Sao Paulo SAME USP.

Quando o termo SAME é utilizado no *campo Tópico e Título*, recupera os mesmo resultados que o termo AND.

() = Os **parênteses** são utilizados para agrupar expressões booleanas compostas. Ex.: (cadmium AND gill*) NOT Fishes encontra registros que contenham cadmium e gill (ou gills), mas exclui registros que contenham a palavra Fishes

Prioridade dos operadores de pesquisa



Se operadores diferentes forem utilizados em sua pesquisa, a busca será processada de acordo com a seguinte ordem de prioridade

- 1.NEAR/x
- 2.SAME
- 3.NOT
- 4.AND
- 5.OR

Por exemplo:

•**influenza OR gripe AND aviaria** encontra registros contendo a palavra *influenza*. Também encontra registros contendo ambos *gripe* e *aviaria*.

Use parênteses para determinar a ordem de prioridade do operador.

•**(influenza OR gripe) AND aviaria** encontra registros contendo *influenza* e *aviaria* ou ambos *gripe* e *aviaria*.

Símbolos de Truncamento

Use a truncagem para ter mais controle sobre a obtenção de plurais e variações

* = de zero a muitos caracteres. Ex.: *fuel* recupera: fuel, fuels, biofuels, etc.

? = um caractere. Ex.: Bra?il recupera: Brasil e Brazil.

\$ = zero ou um caractere. Ex.: Colo\$r recupera: colour e color.

Aspas ("") são utilizadas para pesquisar termos compostos ou frases, e não as palavras separadamente. Ex.: “zyka virus”.

DICAS

- O sinal de dólar (\$) é útil para encontrar ambas as grafias britânica e americana da mesma palavra.

Ex.: flavo\$r encontra flavor e flavour.

- O ponto de interrogação (?) é útil para procurar sobrenomes de autores, onde o último caractere é incerto.

Ex.: Barthold? encontra Bartholdi e Bartholdy. Não encontra Barthold.

Dicas para uma pesquisa abrangente

É importante pensar no tópico de pesquisa com antecedência e verificar os possíveis sinônimos que expressam o assunto desejado.

Também é importante certificar-se de que a tradução para o inglês tenha sido feita corretamente, respeitando termos apropriados para determinado assunto, ou seja, não apenas utilizando uma tradução simples.

Dicas para uma pesquisa abrangente

Exemplo: Para recuperar artigos sobre as alergias produzidas pelo pólen na primavera, alguns dos termos de pesquisa seriam:

- Pollen/pollenic/pollenosis
- Hay Fever
- Allergy/allergies/allergen
- Rhinitis/rhinoconjutivitis

Exemplo de pesquisa com as regras apresentadas nesse treinamento

`((rhin* or allerg*) near/4 pollen*) OR "hay fever"`

COMO OBTER AJUDA

Clique em Ajuda em qualquer página para obter informações detalhadas, dicas detalhadas e exemplos de busca.

Mantenha-se informado sobre o Web of Science no site wokinfo.com Contate o Help Desk responsável por sua região no endereço:

<https://support.clarivate.com/s/>

Contate a equipe educacional no endereço:

<http://ips.clarivate.com//info/contacttraining/>

Outros treinamentos via web (gravados ou ao vivo) estão disponíveis em:

<http://clarivate.libguides.com/home>

Ajuda ▼ Português ▼



**Obrigado e boa
pesquisa!**

