

Suchhilfe für die Datenbanken Medline, The Cochrane Library und Embase.

(Stand März 2013)

Bei allen Datenbanken (auch den hier nicht genannten) empfiehlt es sich, die Hilfe-Funktion zur Suche durchzulesen.

Datenbank	Anbieter/ Suchoberfläche	Schlagwortvokabular vorhanden		Wildcards		Kontextoperatoren		Anmerkungen
Medline	Pubmed	MeSH	Explode Funktion automatisch aktiviert	*	Beliebig viele Zeichen, nur Endtrunkierung, max. 600 Variationen möglich	Nein		
	OvidSP	MeSH		\$ oder :	Endtrunkierung, beliebig viele Zeichen	Adj	Findet zwei Wörter nebeneinander, in der vorgegebenen Reihenfolge	Wildcards innerhalb und gleichzeitig am Ende möglich.
				\$/n	Endtrunkierung, Eingrenzung auf <i>n</i> Zeichen	Adj/n	Findet zwei Wörter mit <i>n</i> Wörtern dazwischen, in beliebiger Reihenfolge	
				#	Exakt ein Zeichen, kann überall im Wort stehen, solange mind. 2 Buchstaben davor stehen			
				?	1 oder kein Zeichen, kann überall im Wort stehen, solange mind. 2 Buchstaben davor stehen			

The Cochrane Library	Wiley	MeSH	Nur für Medline Zitate verwendbar, nicht für andere Quellen	*	Beliebig viele Zeichen, kann am Anfang, Mitte oder Ende des Wortes verwendet werden	NEAR	Findet zwei Wörter mit bis zu 6 Wörtern dazwischen, in beliebiger Reihenfolge	Trunkierung am Wortanfang möglich. Verschiedene Wildcards in einem Wort möglich
				?	Exakt ein Zeichen, kann am Anfang, Mitte oder Ende des Wortes verwendet werden	NEAR/n	Findet zwei Wörter mit <i>n</i> Wörtern dazwischen, in beliebiger Reihenfolge	
						NEXT	Findet zwei Wörter, die in der angegebenen Reihenfolge nebeneinander stehen	
Embase	DIMDI	EMTREE	Recherche via Erweiterte Suche - im Auswahlfeld	* oder ?	Beliebig viele Zeichen, kann am Anfang oder Ende des Wortes verwendet werden	Leerzeichen (hier _)	Findet zwei Wörter nebeneinander, in der vorgegebenen Reihenfolge	Verschiedene Wildcards in einem Wort möglich. Die Medline-Zitate aus Embase können mit dem
			"Schlagwörter" wählen, Suchbegriff, z.B. restless legs syndrome eingeben, A-Z klicken - im Auswahlfeld	#	1 oder kein Zeichen, kann am Anfang oder Ende des Wortes verwendet werden	_#_ _#_#_	Jedes Raute Zeichen steht für höchstens ein Wort Abstand innerhalb eines Satzes. Mehrere # müssen durch Leerzeichen getrennt werden	Befehl "NOT SU=MEDLINE" ausgeschlossen werden.
			"Deskriptoren (hierarchisch)" auswählen, auf	%	Exakt ein Zeichen, kann am Anfang oder Ende des Wortes	_%_ _%_%_	Jedes Prozentzeichen steht für genau ein	

nebe	s Kästchen en dem		eines Satzes. Mehrere %
	agwort		müssen durch
	kieren.		Leerzeichen
	s das		getrennt werden.
	lagwort	_?_	Findet zwei
	erbegriffe	*_	Wörter, in der
	die Sie		angegebenen
	chließen		Reihenfolge, aber
	hten, auf		beliebigen
"alle			Abstand
Such	hbegriffe		zueinander.
	dieser		Durch Komma
Seite			getrennte Wörter
mark	kieren"		treten in
ankli	icken. Auf		beliebiger
"los"	" klicken.		Reihenfolge auf
			(kann mit jedem
			anderen
			Kontextoperator
			kombiniert
			werden)

Dorothea Gechter, Edith Motschall, Deutsches Cochrane Zentrum 2013.