Vergleich der Syntax von PubMed und Ovid

Vergleich der Syntax von PubMed und Ovid	G 4 1 'D IM I		a	4 1 10 11
	Syntax bei PubMed Field Guide PubMed: www.pubmed.gov - Link "Help" - Search Field Descriptions and Tags			tax bei Ovid d: Suchmaske, Reiter "Search Fields"
MeSH (Medical Subject Heading ohne Unterbegriffe) / mit oder ohne subheadings	[mh:noexp]	Bei der Suche mit MeSH Begriffen besser über die MeSH-Database (PubMe	;	/ (oder .sh.) (.sh. ist nicht identisch mit [sh] bei Pubmed)
MeSH (Medical Subject Heading mit Unterbegriffen) / mit oder ohne subheadings	[mh] oder [mesh]	bzw. Search Tools - Tree (Ovid) gehen, anstatt Syreinzugeben.	;	Explode function: exp (vor dem MeSH-Term)
Subheadings einzeln mit subheading hierarchies Subheadings ohne subheading hierarchies http://www.nlm.nih.gov/mesh/subhierarchy.html	[sh] (Bsp: therapy[sh] oder th[sh]) [sh:noexp]		• xs • (Bsp: th.xs. sucht auch dh, dt, nu, pc, rt, rh, su) • fs •	
Textwort (Freitextsuche)	[tiab] Title und Abstract [tw] Title, Abstract, MeSH, Subheadings, Article Types, Other Terms, Chemical Names of Substances, Secondary Source Identifier, Personal Name as Subject (original title nicht enthalten!) [ti] Title [tt] Original Title (=Transliterated Title)		.tw. oder .ti,ab. Title und Abstract .mp. title, original title, abstract, name of substance word, subject heading word u.a. .ti. Title .ab. Abstract .ot. Original Title	
Textwort mit beliebiger Endung (Truncation bzw. Wildcard)	* (nur die ersten 600 Endungsvariationen)		* oder \$ oder : (Wildcard auch <u>innerhalb</u> eines Wortes möglich)	
Beliebige Reihenfolge von Begriffen: z.B. "periodontal prevention" oder "preventing and treating periodontal disease"	AND (keine "near" oder "same sentence" oder adj <i>n</i> -Kombination möglich): prevent* AND periodont*		adjn (max. Anzahl Wörter dazwischen: n-1): Beispiel: prevent* adj3 periodont*: max.2 Wörter dazwischen	
Article Type z.B. Randomized controlled trial Meta-analysis Review Practice guideline	[pt] oder mit "Filters" (früher: Limits)		.pt.	
Autor	[au]		.au.	