00	0	jRep 6.0			
Datei	ei Rubrik Auswertung Sortiere Suche Formulare Fenster Hilfe				
j oj	Rep Eing	abe 🛛 🕞 jRep Rubrik-Anzeige	јпер-бупорза		
	Rub	rik ? F12 - Zandvoort COMPLETE 2024 🗸 Suche	n Übernehm Zu	rück	
€ Hie	r geben v	vir die Suchbegriffe ein (klein, getrennt durch Leerzeichen). 🔨 🖲 Patienten verwalten wir i	n der Patienten- <u>L</u> iste (Strg/ctrl	+L) 🔺	
e Mit	r werden der Pfeil	dann die gefundenen Rubriken angezeigt. Nach-Unten-Taste I wechseln wir in dieses Fenster und Hier wird dann eine Kurzi	hte Repertoriums-Datei (o. F-1 Information dazu angezeigt.	aste)	
wäh	nlen die g	ewünschte Rubrik aus (alternativ mit der Maus anklicken). (Mit Strg/ctrl+I erfahren w	rir mehr zu der gewählten Date	ei.)	
Für	eine neu	te Suche geben wir einfach den neuen Suchbegriff ein.	ibrik angezeigt.		
(Mit mit	: Strg/ctrl t Strg/ctrl	+A kann eine Suche über <u>a</u> lle Repertorien aktiviert werden, +H eine <u>h</u> ierarchische Suche.) Diese Anzeige können wi	ir zum Vergleich mit Strg/ctrl+l		
	Den Aue				
	r erschei	wertung: Ameriung nt die aktuelle Auswertung , nachdem wir die erste Rubrik mit der Eingabe-Taste oder per D)oppelklick übemommen habe	en in	
Rub	oriken kö	nnen wir hier mit + und - verschieben, mit * und / gewichten, mit & kombinieren oder mit	der Rückschritt-Taste ← löscl	hen.	
Mit	se Funkt Strg/ctrl+	ionen konnen wir alternativ über das Kontext-Menu mit der rechten Maustaste / macOS: 2-FI P sortiert jRep nach den <u>P</u> olaritäten, mit Strg/ctrl+R nach der markierten <u>R</u> ubrik und mit Strg	nger-Kiick aufruten. g+T wieder nach der Anzahl de	er <u>T</u> reffer.	
Dur	Auswert ch Einga	ung <u>speichern wir mit Strg/ctrl+S, öffnen sie wieder mit Strg+O o. Q (Vergleich) - eine neue</u> be eines Zeichens öffnet sich der Filter, mit dem wir alle Arzneien anzeigen lassen können.	Auswertung beginnen wir mit die ab dieser Position folgen	t Strg+N.	
die	mit diese	en Buchstaben anfangen, zu einer bestimmten Familie gehören oder einen entsprechenden	miasmatischen Haltepunkt ha	ben.	
1 <mark>88</mark> il	Rep Mat	eria Medica			
Kei	ine Medi	zin ausgewählt X - MMPP			
0	Hier seh	en wir die Einträge für die jeweils ersten Mittel der Auswertung der hier eingestellten Quelle	t		
-	für einen Mit den T	echten Materia-Medica-Vergleich. Die Quelle wechseln wir durch Eingabe des entspreche	nden vorangestellten Zeichen	IS. +	
	Die Eintr	äge erhalten teilweise blau unterstrichene <u>Hyperlinks</u> , die wir anklicken können, um zu derei	n Sprungziel zu gelangen.	5111.	
	Mit Dopp Arzneibe	elklick auf eine Arzneiabkürzung in der Auswertung können wir eine weitere Arznei zum Ver schreibungen nach Zeichenfolgen suchen und erfahren mehr zur ieweiligen Quelle. Alle Arz	gleich aufrufen, in den neien sehen wir mit Stra/ctrl+2	z.	
,					
<u>Wichtig</u>	<u>ge Funk</u>	tionen <u>Ta</u>	astatur-Befehl Anleitung	<u>s-Kapitel</u>	
Anleitur	ng aufru	fen / Hilfe (bei Bedarf von der Webseite <u>www.jRep.de</u> ausdrucken) sichen / Bubriken finden, die mindestens eine von 2 Arzpeien enthält	F1 Stra/ctrl+2	56	
Auswer	tung dru	ucken (optional mit leeren Zusatzzeilen über das Menü: Datei)	Strg/ctrl+ D	3.13	
Auswer	tung filt	ern nach Position, Name, Familie oder miasmatischem Haltepunkt	Strg/ctrl+ F	3.8	
Auswer	tung ko	chen / Neuer Fall	Strg/ctrl+ N	3.14	
Auswer	tung s p	eichern (Empfehlung: Unterordner mit Namen des Patienten anlegen)	Strg/ctrl+ S	3.10	
Auswer	tung wie tungsfei	ader aufruten / o ffnen, bzw. zeigen (mit Q zum Vergleicn) hster / Anal v se-Fenster aktivieren und maximieren	Strg/ctrl+ O Strg/ctrl+ Q Strg/ctrl+ Y	3.11 2.5	
Einstell	ungen v	on jRep aufrufen	Strg/ctrl+J	5.1	
Einwert	ige Arzr tion / Sc	ieien werten oder nicht (Emptehlung: Tragen Sie eigene Arzneien einwertig nach) ortierung ändern nach aktueller Bubrik (zurück mit Strg+T)	Strg/ctrl+ E Strg/ctrl+ B	3.17 3.5	
Farben	-Bedeut	ung (Arzneiabkürzung zeigt Familie u. die Position den miasmatischen Haltepunkt)	F1	3.8	
Fenster	r-Positio	nen wiederherstellen (Grundzustand)	Strg/ctrl+ G Strg/ctrl+ H	5.9 1 4	
Informa	tionen z	u den Materiae Medicae und deren Vorworte (über zusätzliche Materia Medica)	Strg/ctrl+ Z	4.1	
Informa	tionen z	rur aktuellen Repertoriums-Datei und dessen Vorwort	Strg/ctrl+I	1.2	
Materia	-Medica	-Fenster aktivieren und m aximieren	Strg/ctrl+ M	4.0 3.21	
Neue, le	eere Ru	brik erstellen (++)	Strg/ctrl+ 0	1.10	
Patiente Polaritä	en-Liste iten-Ana	autruten Ivse anwenden, wenn polare Rubriken übernommen wurden (zurück mit Strg+T)	Strg/ctrl+L Strg/ctrl+ P	5.2 3.16	
Reperto	orium-Da	atei wechseln	F2 - F12		
Rubrik a	ändern / höher w	ˈergänzen / korrigieren (mit Kommentar) erten / multiplizieren, auch mehrfach (in der Auswertung)	Strg/ctrl+ K *	1.9 3.6	
Rubrik I	löschen	(in der Auswertung)	Strg+X o. RÜCKSCHRIT	T←3.2	
Rubrik I	nicht we übornob	rten (in der Auswertung)		3.6 1.5	
Rubrik	verschie	ben nach oben (in der Auswertung)	+	3.7	
Rubrik	verschie	ben nach unten (in der Auswertung)	-	3.7	
Rubrik-	weniger Anzeige	werten, auch menrrach, bis nicht mehr gewertet (in der Auswertung) wieder aufrufen (aus der Auswertung, alternativ dort Rubriktext doppelklicken)	/ LEER-Taste	3.6 3.1	
Rubrike	en finder	n, die 1 Arznei enthält	Strg/ctrl+1	5.5	
Rubrike	en tinder en komb	n, die mindestens eine von 2 Arzneien enthalt / Arzneien vergleichen inieren (in der Auswertung, danach bei Bedarf speichern über das Kontext-Menü)	Strg/ctri+2	5.6 3.9	
Sortieru	Strg/ctrl+ R	3.5			
Suche i	in a llen l in der z i	Repertorien Isätzlichen Materia Medica	Strg/ctrl+ A Strg/ctrl+ 7	3.4 5.4	
Web-Fo	ormular	vorbereiten	Strg/ctrl+W	5.3	
Zusätzl	iche Ma	teria Medica (alternativ Arznei-Abkürzung in Auswertung doppelklicken)	Strg/ctrl+ Z	5.4 2.2	
Zweiwe	ertige (B	önninghausen-)Arzneien (im BBC-Taschenbuch) mitwerten oder nicht	Strg/ctrl+ B	3.18	

Übersicht aller Tastaturbefehle bei Windows mit Strg-, bei MacOS mit der ctrl-Taste (!)

Strg+A	Suche in allen Repertorien [5.7] Hilfe-Abschnitt Ĵ	Strg+0	Neue leere Rubrik erstellen [1.10]
Strg+ B	2-wertige B önninghausen-Arzneien im BBC-Tb[3.18] mitwerten oder nicht (in der Auswertung)	Strg+1	Arznei-Suche / Alle Rubriken 1 Arznei [5.5]
Strg+C	C opy: Kopieren in die Zwischenablage [1.7 & 3.14] (dann woanders einfügen mit Strg+V)	Strg+2	Vergleichende Rubrik-Suche von 2 Arzneien [5.6]
Strg+D	Drucke Auswertung [3.13] (optional m.zusätzlichen Leerzeilen über Menü:Datei)	1-Taste	1 . eigene Materia Medica im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] Position beginnend mit 1 im ArzneiFilter Strg+F
Strg+ E	Einwertige Arzneien mitwerten oder nicht [3.17] (Tipp: Tragen Sie eigene Arzneien einwertig nach)	2-Taste	2. eigene MM im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] Position beginnend mit 2 im ArzneiFilter Strg+F
Strg+ F	Arzneimittel- F ilter (in der Auswertung) [3.8] für Position, Name, Familie o. miasmat. Haltepunkt	3-Taste	3 . eigene MM im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] -"- o. tertiär sykotische Mittel im Arznei-Filter Strg+F
Strg+G	Grundzustand der Fenster wiederherstellen [5.9]	4-Taste	4 . eigene MM im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] Position beginnend mit 4 im ArzneiFilter Strg+F
Strg+ H	Hierarchische Suche [1.4]	5-Taste	5. eigene MM im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] Position beginnend mit 5 im ArzneiFilter Strg+F
Strg+I	Repertoriums-Info und Vorwort [1.2]	6-Taste	6. eigene MM im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] Position beginnend mit 6 im ArzneiFilter Strg+F
Strg+J	Einstellungen von jRep [5.1]	7-Taste	7. eigene MM im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] Position beginnend mit 7 im ArzneiFilter Stra+F
Strg+ K	Rubrik korrigieren, abändern & ergänzen [1.9] (mit Kommentar)	8-Taste	8. eigene MM im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] Position beginnend mit 8 im ArzneiFilter Stra+F
Strg+L	Patienten-Liste aufrufen [5.2]	9-Taste	9. eigene MM im MM-Fenster / [4.0 & 3.8] Position beginnend mit 9 im ArzneiFilter Strg+F
Strg+ M	Dynamisches Materia-Medica-Fenster [3.19] aktivieren und maximieren	F1-Taste	Ruft je nach aktivem Fenster [Einleitung] die entsprechende Hilfe-Datei auf
Strg+ N	Neuer Fall (leert die Auswertung) [3.12]	F2 F12 - Tasten	Ruft die entsprechende [Einleitung] Repertoriums-Datei auf
Strg+ O	Oeffne Fall [3.11] (überschreibt die aktuelle Auswertung)	Leer-Taste	Rubrikanzeige wieder aufrufen (aus Auswertung) [3.1] 2x: Alle Rubriken im Eingabe-Fenster anzeigen
Strg+ P	Sortiere n. Summe der P olaritäten-Differenzen [3.16] (in der Auswertung, zurück mit Strg+T)	+-Taste	Nächste Arznei im MM-Fenster /[4.2 & 3.7]Rubrik in Auswertung nach oben verschieben
Strg+Q	Zeigt eine frühere Auswertung an [3.11] (in diese kann keine Rubrik übernommen werden)	Taste	Vorherige Arznei im MM-Fenster / [4.2 & 3.7] Rubrik in Auswertung nach unten verschieben
Strg+ R	Sortiere nach aktueller R ubrik / Elimination [3.5] (in der Auswertung, zurück mit Strg+T)	*-Taste	Rubrik in Auswertung höher werten [3.6]
Strg+ S	Speichere Fall [3.10] (Tipp:Unterordner mit Namen des Patienten anlegen)	/-Taste	Rubrik in Auswertung geringer bzw. nicht werten [3.6]
Strg+ T	Sortiere nach T reffer [Voreinstellung] [3.3] (in der Auswertung)	&-Taste	Rubrik in Auswertung kombinieren [3.9]
Strg+ U	Zusätzliche Rubrik-Anzeige(n) öffnen [2.2] zum Vergleich	<-Taste	Zum Anfang der Auswertung /[4.2 & 3.1]Zum ersten Mittel im MM-Fenster
Strg+V cmd+V	Einfügen von kopierten Inhalten aus der Zwischenablage in ein anderes Programm	>-Taste	Zum Ende der Auswertung / Zum letzten Mittel im MM-Fenster[4.2 & 3.1]
Strg+W	Web-Formular vorbereiten [3.4]	Pos1- Taste	Zum Anfang der Auswertung [3.1]
Strg+X	Rubrik löschen (auch vom Eingabe-Fenster aus)[3.2] oder Rückschritt-Taste ← (in der Auswertung)	Ende- Taste	Zum Ende der Auswertung [3.1]
Strg+Y	Auswertungs- / Analyse-Fenster [2.5] aktivieren und m aximieren	Strg+Z	Zusätzliches Materia-Medica-Fenster mit Suche [5.4] und MM-Info (oder Arznei doppelklicken) [4.1]

Eingabe: mindestens 2 Zeichen, beliebig viele Zeichenfolgen, getrennt durch ein Leerzeichen, nur bei Bedarf ausschreiben GROSSGESCHRIEBENE Zeichenfolgen finden nur die ebenso geschriebenen ORIGINAL-Bezeichnungen bzw. KAPITEL

Spezielle Eingabe-Möglichkeiten auch in Kombination mit Buchstaben-Zeichenfolgen:

2x LEER	findet alle Rubriken einer Repertoriums-Datei
_text	findet den Text mit vorstehendem Leerzeichen, z.B. "rücken" findet nur "Rücken" und nicht "Drücken"
Z-	findet alle Rubriken eines Kapitels (6- findet alle Rubriken des 6. Kapitels), außer im kapitellosen GA
.]	findet alle Rubriken mit weniger als 10 Arzneien
Ź.]	findet alle Rubriken mit n-Arzneien (1.) findet alle Rubriken mit nur einer Arznei,
-	wählt man vorher alle Rubriken, die eine Arznei hochwertig enthalten (Strg/ctrl+1), findet man "Goldkörner"
[.Z	findet alle Rubriken mit n+0 - n+9 Arzneien ([.1 findet Rubriken mit 10-19 Arzneien)
+p	findet im Therapeutischen Taschenbuch von Bönninghausen alle polaren Rubriken
bj	findet im BBC-Taschenbuch von der Lieth alle Rubriken mit ergänzten Bönninghausen-Arzneien
-1	findet im BBC-Taschenbuch alle Rubriken ohne ergänzte Bönninghausen-Arzneien
#a	findet im Miasmatischen Taschenbuch von Gienow alle Arzneien, die Bezug zur Arzneikrankheit haben
M#	findet im Miasmatischen Taschenbuch alle Arzneien, mit dem entsprechenden miasmatischen Haltepunkt:
	a: aktive Psora, c: Carcinogenie, e: Erschöpfungsphase der Psora, I: Lues = SYPHILINIE, o: Skrophulose,
	ROODA (laterate) in Demonstrate of OV//OOE (interference of a closed fine) to Table administration of demonstrations

p: PSORA (latente), r: Parasitose, s: SYKOSE (primäre und sekundäre), t: Tuberkulinie, 3: tertiäre Sykose