

► INSTALLATION

①

Als erstes wollen wir **jRep installieren**.

Damit das gut klappt, wird der Vorgang hier sehr ausführlich mit Bildern dargestellt - er ist aber an sich sehr einfach und dauert in der Regel nur kurz.

Sollte es an einer Stelle nicht klappen, bitte melden, am Besten mit kurzer Angabe wo es hakt ;-)

Wir klicken auf diesen Link www.jRep.de/jRepR.zip, oder geben ihn in Safari - dem macOS-Internet-Programm - ein und klicken auf Enter. Es sollte dann der **Download** von jRepR.zip starten.

Nach dem Download sollte die ZIP-Datei automatisch von macOS entpackt werden, ansonsten klicken wir jRepR.zip doppelt an.

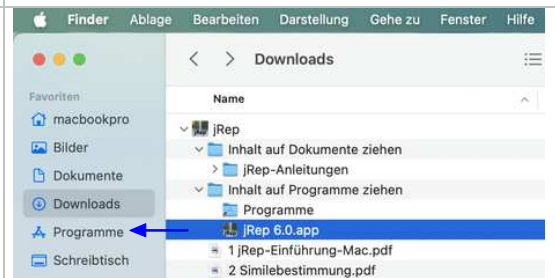
Wir klicken im Doc auf das **Downloads-Icon im Dock** und dort auf **'Im Finder öffnen'**:



②

Es öffnet sich der Downloads-Ordner im Finder.

Wir ziehen das Programm **'jRep 6.x.app'** mit gedrückter linker Maustaste auf unser **Programme-Verzeichnis** (links) oder auf das Programme-Alias oberhalb. Wenn wir dann die Maustaste loslassen, wird jRep 6.x in das Programme-Verzeichnis verschoben.



③

Wir klicken dann links auf das Programme-Verzeichnis und scrollen rechts runter zum **jRep-Programm**.

Dann **klicken wir jRep 6.x.app einmalig mit gedrückter control-Taste**, einem Klick mit der rechten Maus-Taste oder einem Zwei-Finger-Touchpad-Tipp an.

Dadurch öffnet sich das **Kontextmenü**, hier klicken wir auf **Öffnen**:



④

Es erscheint dann primär diese Anzeige:
Wir klicken auf Fertig oder Abbrechen.

Unter macOS 17 (Sonoma) und niedriger klicken wir noch einmal **jRep 6.x.app mit gedrückter control-Taste** an (das ist kein Scherz). Nun erscheint zusätzlich die Option **Öffnen**, worauf wir klicken. (Diese umständliche Prozedur ist glücklicherweise nur einmal notwendig.)



⑤

Ab dem neuen macOS 18 (Sequoia) müssen wir nun über das Apfel-Menü ganz links oben in die **Systemeinstellungen** gehen.

Hier klicken wir links den Bereich **Datenschutz & Sicherheit** an.

Rechts unten können wir dort auf **Dennoch öffnen** klicken.

In dem erscheinenden Dialog klicken wir noch einmal auf **Dennoch öffnen**.

Dann müssen wir noch unser macOS-Passwort eingeben, dann startet jRep.

(Auch diese umständliche Prozedur ist glücklicherweise nur einmal notwendig.)



⑥

Bei einem neuen Mac mit M-Prozessor, installieren wir ggf. noch Rosetta:



Nun können wir jRep über das **Launchpad im Dock** (unten) starten.

Beim ersten Start erscheint dieser Dialog:

Hier geben wir **unseren Namen** ohne Umlaute (!) ein und achten dabei darauf, dass dahinter kein Leerzeichen mehr folgt.

Zudem wird uns ein zufälliges **Passwort** für den Zugriff auf die Patienten-Liste angeboten. Dieses können wir uns notieren oder ein eigenes vergeben.

Dann können wir auswählen, mit welchem **Modul** jRep primär starten soll. Diese Entscheidung können wir später jederzeit wieder über das Menü 'Fenster - Neu initialisieren' ändern. Wir belassen die Vorgabe.

Das vorgegebene jRep-**Daten-Verzeichnis** (jRepData) sollten wir nur ändern, wenn wir die Auswertungen etc. zentral auf einem Server speichern möchten oder im Dokumenten-Ordner, wenn dieser durch ein Backup gesichert wird. (Dann erstellen wir auf dem Server / in Dokumente einen Ordner jRepData. Danach klicken wir auf 'Durchsuchen', wählen den Ordner & klicken 'Öffnen'.)


Bei einem **Update** klicken wir auf 'Überschreibe bestehende Daten' (Wenn wir Änderungen an den Repertorien gemacht haben, sichern wir VORHER unser jRepData-Verzeichnis und kontaktieren mich !)

Dann klicken wir auf 'OK'.

Nun haben wir bitte einen kleinen Moment Geduld bis jRep startet, da jetzt einmalig die externen Zusatz-Repertorien und Fragebögen etc. in Ihr jRep-Datenverzeichnis kopiert werden.

Schliesslich erscheint ggf. noch die nebenstehende Anfrage:

Leider merkt sich macOS unsere Antwort nicht, so dass wir dies bei jedem Start von jRep abklicken müssen - was aber einfach mit der Enter-Taste geht.

Beim ersten Programm-Start wird zusätzlich das **Anleitungs-Fenster** geöffnet, dass wir mit der ESC(ape)-Taste oder über das  rechts oben schliessen und bei Bedarf wieder über das Menü 'Hilfe - Anleitung...' öffnen können.

Sollte das Programm nicht den gesamten Bildschirm ausfüllen, können wir den Aussenrahmen mit gedrückter linker Maustaste grösser ziehen und dann die internen Fenster über das Menü 'Fenster - Alle anordnen' neu ausrichten.

Sollten sich die internen Fenster später einmal verschoben haben, können wir den **Grundzustand** ebenso mit control+G wieder herstellen. Damit ist gemeint: Wir halten die control-Taste (abgekürzt ctrl) unten links auf der Tastatur gedrückt und betätigen dann die G-Taste. Danach können wir die Tasten wieder loslassen.


Achtung: Da jRep ein Java-Programm ist, werden die Tastatur-Kombinationen unter macOS statt mit der cmd- mit der **control-Taste** ausgelöst !

D.h. ausserhalb in macOS verwenden wir für Tastatur-Kürzel die cmd-Taste, innerhalb von jRep dafür die ctrl-Taste.

Im Folgenden schreibe ich die Tastaturkürzel verkürzt ctrl+X

Um das **jRep-Icon im Dock behalten**, klicken wir es mit gedrückter ctrl-Taste / rechts / 2 Fingern an und wählen die entsprechende Option im Kontextmenü:

(Dafür muss die jRep 6.x.app aus dem entpackten jRep-Ordner im Downloads-Verzeichnis in das Programme-Verzeichnis verschoben worden sein, s.o.)

Auf manchen Macs minimiert sich jRep nach dem Start gleich wieder auf dieses Symbol  links unten, ohne dass wir dafür bislang einen Grund finden konnten. In diesem Fall gehen wir mit der Maus an die obere rechte Ecke des Symbols bis der Mauszeiger zu einem Doppelpfeil wird und ziehen das jRep-Programm-Fenster so gross, wie es für uns passend erscheint.

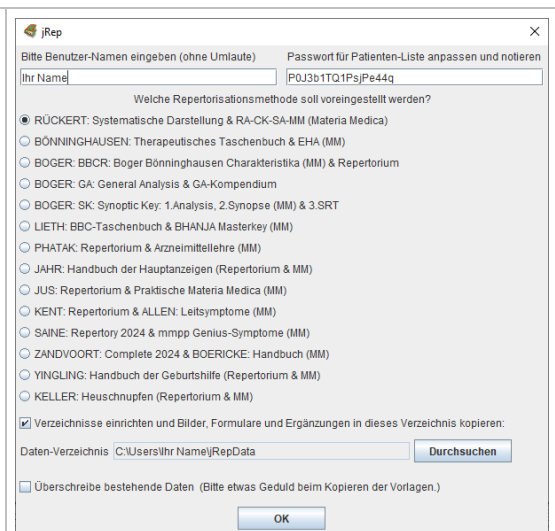
Standardmässig werden beim Start alle Repertorien in den Arbeitsspeicher geladen. Bitte abwarten, bis der Prozess abgeschlossen ist.

In den Einstellungen (Menü Hilfe) können wir bei 'Aktive Repertorien' wählen, welche Repertorien zukünftig beim Programm-Start geladen werden sollen.

Bei Problemen melden Sie sich bitte kurz bei mir: Th.Stegemann@jRep.de

► ÜBERSICHT

Ganz oben mittig sehen wir die **Versionsnummer** und den verbleibenden Test-Zeitraum, während dem wir jRep eingeschränkt nutzen können. Wenn wir das Programm registriert haben, erscheint dort unser Name.



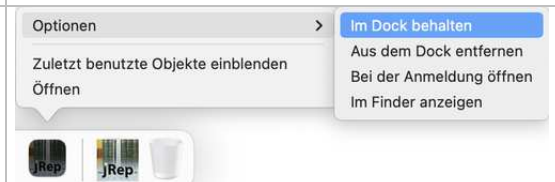
The image shows the jRep login window. It has a title bar 'jRep'. Below the title bar, there are two input fields: 'Bitte Benutzer-Namen eingeben (ohne Umlaute)' and 'Passwort für Patienten-Liste anpassen und notieren'. The first field contains 'Ihr Name' and the second contains 'P0J3b1TG1PgPe44q'. Below these fields, there is a section titled 'Welche Repertorisationsmethode soll voreingestellt werden?'. It contains a list of radio buttons with the following options: 'RÜCKERT: Systematische Darstellung & RA-CK-SA-MM (Materia Medica)', 'BÖNNINGHAUSEN: Therapeutisches Taschenbuch & EHA (MM)', 'BOGER: BBCR: Boger Bönninghausen Charakteristika (MM) & Repertorium', 'BOGER: GA: General Analysis & GA-Kompendium', 'BOGER: SK: Synoptic Key: 1.Analysis, 2.Synopse (MM) & 3.SRT', 'LIETH: BBC-Taschenbuch & BHANJA Masterkey (MM)', 'PHATAK: Repertorium & Arzneimittellehre (MM)', 'JAHR: Handbuch der Hauptanzeigen (Repertorium & MM)', 'JUS: Repertorium & Praktische Materia Medica (MM)', 'KENT: Repertorium & ALLEN: Leitsymptome (MM)', 'SAINÉ: Repertory 2024 & mmpg Genius-Symptome (MM)', 'ZANDVOORT: Complete 2024 & BOERCKE: Handbuch (MM)', 'YINGLING: Handbuch der Geburtshilfe (Repertorium & MM)', and 'KELLER: Heuschnupfen (Repertorium & MM)'. Below this list, there are two checkboxes: 'Verzeichnisse einrichten und Bilder, Formulare und Ergänzungen in dieses Verzeichnis kopieren:' and 'Überschreibe bestehende Daten (Bitte etwas Geduld beim Kopieren der Vorlagen.)'. The first checkbox is checked. Below the checkboxes, there is a text field 'Daten-Verzeichnis' containing 'C:\Users\Ihr Name\jRepData' and a 'Durchsuchen' button. At the bottom, there is an 'OK' button.






The image shows a warning dialog box with a yellow triangle icon. The text inside says: 'Möchten Sie, dass das Programm „jRep.app“ eingehende Netzwerkverbindungen akzeptiert?'. Below this, it says: 'Das Klicken auf „Nicht erlauben“ schränkt u. U. das Verhalten des Programms ein. Diese Einstellung kann in der Systemeinstellung „Sicherheit“ im Bereich „Firewall“ geändert werden.' At the bottom, there are two buttons: 'Nicht erlauben' and 'Erlauben'. A mouse cursor is pointing at the 'Erlauben' button.



The image shows the jRep menu bar. It has a title bar 'jRep' and a menu bar with the following items: 'Datei', 'Rubrik', 'Auswertung', 'Sortiere', 'Suche', 'Formulare', 'Fenster', and 'Hilfe'. The 'Fenster' menu is open, showing a list of options: 'Alle anordnen' (Strg-G), 'Alle schliessen', 'Neu initialisieren', 'Positionen speichern', 'Speicherung löschen', 'Zusätzliche Rubrik-Anzeige...' (Strg-U), 'Auswertung / Analyse...' (Strg-Y), 'Materia Medica dynamisch...' (Strg-M), 'Zusätzliche Materia Medica...' (Strg-Z), 'Notiz...', 'Letzte Konsultation...', and 'Letzte Konsultation zeigen' (Strg-I).



The image shows the jRep dock context menu. It has a title bar 'Optionen' and a list of options: 'Zuletzt benutzte Objekte einblenden', 'Öffnen', and 'Im Dock behalten'. The 'Im Dock behalten' option is selected, and a sub-menu is open showing the following options: 'Aus dem Dock entfernen', 'Bei der Anmeldung öffnen', and 'Im Finder anzeigen'.

+49 (0)173 82 30 505 - auch über   

jRep 6.2 UNREGISTRIERT 28 Test-Tage übrig

Darunter sehen wir die **MENÜ-LEISTE**, die mit 'Datei' beginnt und 'Hilfe' endet. Wenn wir auf einen dieser Begriffe klicken, erscheint eine entsprechende Auswahl.

In diesen Menüs sind fast **alle jRep-Funktionen** enthalten.

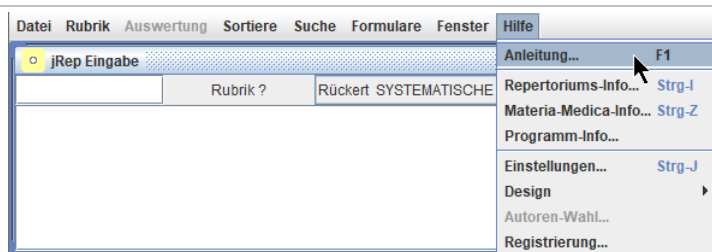
Die Wichtigsten können durch **Tasten-Kombinationen**

aufgerufen werden, wie z.B. ctrl+J für die jRep-Einstellungen, was ein sehr schnelles Arbeiten ermöglicht.

Diese Shortcuts werden uns ebenfalls in den Menüs angezeigt, so dass wir hier kurz nachsehen können, welche Funktion mit welcher Tasten-Kombination aufgerufen wird.

Achtung: In jRep werden die Tastatur-Kombinationen unter macOS statt mit der cmd- mit der **control-Taste** ausgelöst !

Typ: Drucken wir uns sich die jRep-Synopse aus.



Die jRep-EINSTELLUNGEN

(Menü Hilfe - Einstellungen oder ctrl+J)
sollten wie folgt aussehen:

Wem die Schriften im Programm zu klein sind, kann diese über den DropDown **Programm-Zeichengröße** erhöhen.

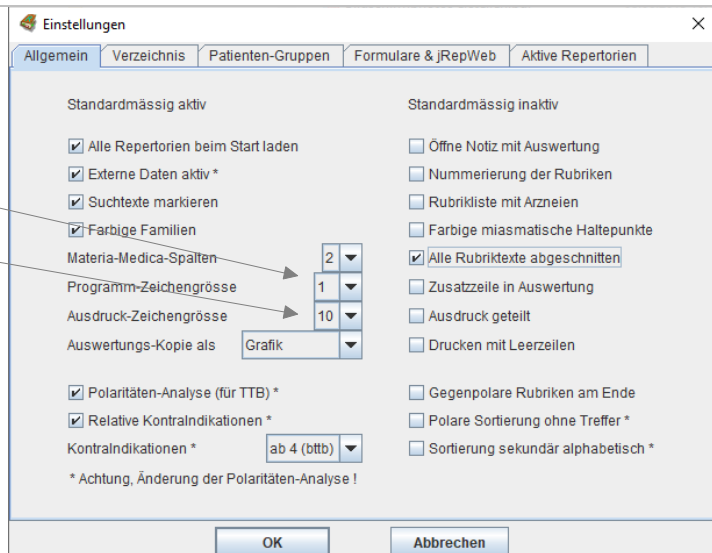
Das Gleiche gilt für die **Ausdruck-Zeichengröße**.

Die Änderungen werden erst nach einem Neustart von jRep sichtbar.

Bei Problemen mit dem Programm sollten wir zuerst jRep neustarten.

Sollte das nicht ausreichen, bewirkt ein Neustart des Rechners mitunter Wunder ;-)

Mehr dazu unter www.jRep.de/Anleitung-5.htm#5_1

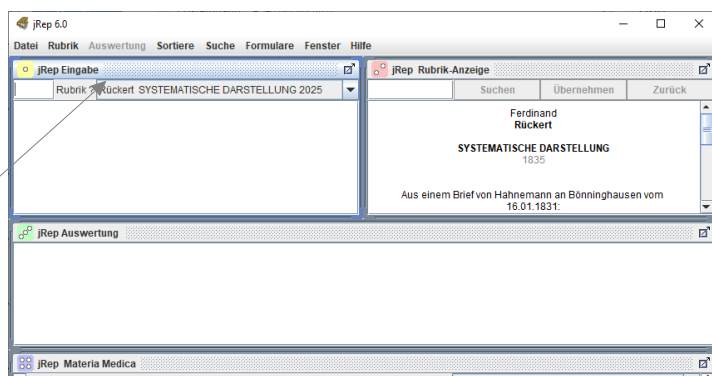


Unterhalb der Menü-Leiste zeigt jRep uns standardmässig **4 FENSTER** an:

Links oben die **Eingabe**, rechts oben die **Rubrik-Anzeige** (hier wird uns eine Kurzinfo zur Repertorisations-Datei und später die Inhalte der in der Eingabe gewählten Rubrik angezeigt), mittig die **Auswertung** und unten das Fenster für einen echten **Materia-Medica-Vergleich**. Das MM-Fenster erscheint bei unserer Vorauswahl minimiert, da wir beim erweiterten Rückert die Mittel anhand der Prüfungssymptome: PS differenzieren

Das **aktive Fenster** erkennen wir an der **Blaufärbung** der oberen Fensterleiste. Ein anderes Fenster aktivieren wir, indem wir **in** das entsprechende Fenster klicken (möglichst nicht auf die obere Fenster-Leiste, um es nicht ungewollt zu verschieben).

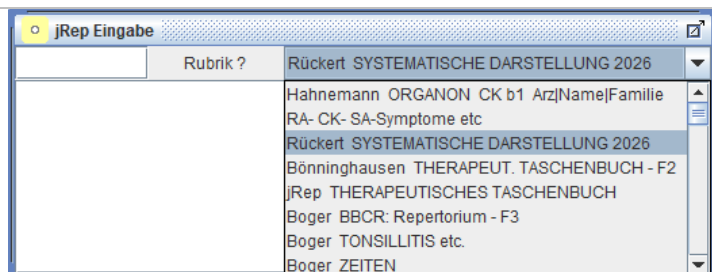
Standardmässig ist die Eingabe links oben aktiv und in der **Eingabe-Zeile** blinkt der Cursor.



Im **EINGABE-FENSTER** links oben sollte oben rechts der Erweiterte Rückert ausgewählt sein:
Rückert SYSTEMATISCHE DARSTELLUNG 2026

Ansonsten klicken wir in diese Auswahl und wählen dieses Modul aus.

Der erweiterte Rückert erscheint erst nach der Registrierung oder Freischaltung eines Testzeitraumes.



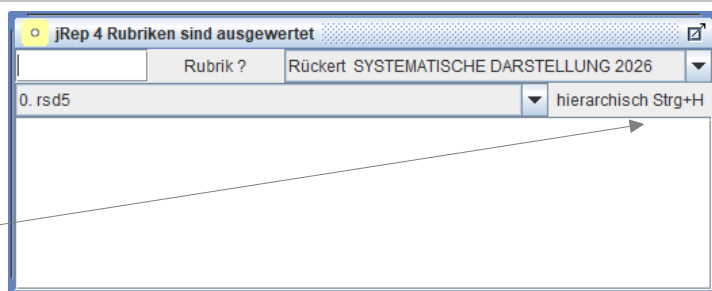
Dazu gibt es 2 Möglichkeiten:

Normal: Die Suche über alles und

die **hierarchische Suche**, die primär dazu dient, um sich einen Überblick über den Aufbau eines Repertoriums zu verschaffen. Wir aktivieren diese Suche über das Menü Rubrik oder mit Strg+H und erkennen sie an der zusätzlichen Leiste unter der Eingabe-Zeile.

Mit Strg+H schalten wir die hierarchische Suche auch wieder aus.

Mehr dazu unter: www.jRep.de/Anleitung-1.htm#1_4



Für einen ersten Überblick können wir uns alle darin enthaltenen Rubriken durch die Eingabe von **2 Leerzeichen** anzeigen lassen.
Die Zahl rechts neben der Eingabe-Zeile gibt die Anzahl der gefundenen Rubriken an (rund 81.000).
Primär werden uns zusätzliche ++Rubriken angezeigt, die übergreifende Informationen aus den Seminaren und Kollektaneen enthalten:

Danach folgen alle Einzelzeichen: EZ und technisch möglichen Zeichenkombinationen: ZK
Beim erweiterten Rückert wurden alle EZ mittels eines Programms nacheinander miteinander kombiniert und wenn es dabei eine **Schnittmenge auf der Symptom-Ebene** gibt, wurde dafür eine Rubrik erstellt mit der Ausarbeitung aller relevanten Informationen.
Für eine erste Übersicht lassen wir uns **alle Einzelzeichen** anzeigen, indem wir ## oder ^^ eingeben:

Die Rubriken des Original-Rückert sind an der Rubrik-Kennung rsda erkennbar (Rückert Systematische Darstellung aller Arzneien/alt),
die des **erweiterten Rückert** an der Rubrik-Kennung **rsd6**,
dadurch können diese bei Bedarf z.B. mit der Eingabe d6 selektiert werden - was aber nur selten nötig ist.
Die rsda-Rubriken sollten wir NICHT verwenden, wenn wir so wie Michael Kohl: MK arbeiten möchten.

Als Erstes verschaffen wir uns einen Überblick im **EINGABE-FENSTER** über die enthaltenen **Einzel-Zeichen** und deren **Synonyme**.

Dazu dient auch die farbige Übersicht am Ende dieser Einführung.

Alle 645 Einzel-Zeichen: EZ finden wir mit ## bzw. ^^
Da es im Rückert bei grossen Rubriken auch sogenannte o1-Varianten gibt (Erklärung folgt) und die EZ durch Leer-Rubriken gruppiert werden, finden wir mit dieser Eingabe rund 1200 Rubriken.
Mit ! können wir Rubriken von der Suche ausschliessen (NOT-Suche). So finden wir mit ## !o1 !~~ die 644 EZ und 2 Kollektaneen aber nicht die o1-Varianten und Leerzeilen.
Die ~ Tilde kann über option+N eingegeben werden.

Die 139 **Einzel-Orte** finden wir zu Beginn oder mit ##o bzw. ^^o
Sie sind wie gewohnt im **Kopf-zu-Fuss-Schema** angeordnet.

Die 383 **Einzel-Beschwerden** finden wir mit ##b bzw. ^^b
Sie sind thematisch gruppiert, beginnen mit den Schmerz-Qualitäten gefolgt von den Gemüts-Zeichen und dann absteigend thematisch im Kopf-Fuss-Schema.

Die 123 **Einzel-Modalitäten** finden wir mit ##m bzw. ^^m
Sie sind beginnen mit den Zeiten und den grossen / wichtigsten Modalitäten nach MK

Neue, übergeordnete **Zeichen** finden sich mit **new** bzw. in früheren Versionen nmk (Neu nach Michael Kohl)

Unterrubriken sind durch vorangestellte Unterstriche _ erkennbar

In jeder Rubrik zeigen uns am Ende **Kringel** die **Anforderungen ans Simile**:

Rubriken

mit weniger als 15 PS enthalten keinen (in der Regel zu klein)
mit 15 - 40 S. ° (hier fordern wir vom Simile min. 1 PS),
mit 40 - 50 S. und 9 und mehr Arzneien mit 2 und mehr PS
°° (hier fordern wir vom Simile min. 2 PS),
mit 50 - 90 S. °° (hier fordern wir vom Simile min. 2 PS),
mit 90 - 100 S. und 9 und mehr Arzneien mit 3 und mehr PS
°°° (hier fordern wir vom Simile min. 3 PS),
mit 100 - 500 S. °°° (hier fordern wir vom Simile min. 3 PS) u.
mehr als 500 S. °°°° (hier fordern wir vom Simile min. 3 PS,
diese Rubriken differenzieren aber nicht)

Unvollständige und für die Bildung von ZK zu **kleine Zeichen**
erscheinen **klein geschrieben**, wie z.B. speicheldrüsen

Wir können auch mit °°, °°° oder °°°° nach entsprechenden
Rubriken suchen, alle charakteristischen finden wir mit °°
Mit ° finden wir alle Rubriken mit mindestens einem Kringel.
Mit dem Unterstrich geben wir ein explizites Leerzeichen ein,
da die Eingabe des Leerzeichens die UND-Suche auslöst.

Zeichen und ZK, bei denen auch bei grösser Symptomen-
Anzahl ein Symptom ausreicht (Inkontinenz, Ungeschick,
Unschlüssig, Weinerlich, Wetter agg, Zankend)
sind nur mit einem ° gekennzeichnet.

Um den Rubriktext nicht zu lang werden zu lassen, werden die
Synonyme bei den Oberrubriken ab dem Trennungszeichen |
ausgeblendet, sie werden aber bei der Suche trotzdem
gefunden.

So findet stirn alle Rubriken, die mit 'Vorderkopf' beginnen,
auch wenn das Synonym 'Stirn' nicht sichtbar sein sollte.

**Wir können also in der Regel einfach nach den Begriffen
suchen, die der Patient angibt :-)**

Wenn wir eine Rubrik anklicken, erscheint rechts oben die
entsprechende **RUBRIK-ANZEIGE**.

Oben stehen die **Zeichen** und deren Synonyme:

Orte schwarz, **Beschwerden dunkelblau**, Modalitäten:

Verschlimmerungen dunkelrot & **Verbesserungen dunkelgrün**
(die Kringel zeigen die Grösse der Einzelzeichen s.o.),

die Anzahl der Prüfungssymptome: PS

(bei den Modalitäten nur die dafür sprechenden !),

dann auch die Anzahl der abgesetzten Symptome in **magenta**,
die numerisch nicht der gesuchten Wirkungen entsprechen
und gelesen werden müssen !,

der **Arzneien** und derjenigen mit 1 und mehr, 2 und mehr PS
in **blau** und derjenigen mit 3 und mehr PS in **blau fett**

(bei Rubriken mit 9 und mehr solcher Arzneien,
ist das Simile vermutlich eine davon).

Gibt es zu den Zeichen weitere **Erläuterungen**,
so steht hinter dem Zeichen ein * (1. Zeile) oder ** (2. Zeile)
und die entsprechenden Hinweise finden sich **unterhalb** der
Arzneiabkürzungen in **grau**

Darunter sehen wir alle **Arznei-Abkürzungen** in alphabet-
ischer Reihenfolge, die in dieser Rubrik enthalten sind.
Hinter jeder Abkürzung steht die Anzahl der dahinter liegenden
PS, ab 3 Symptomen **fett** formatiert.

Die Schreibweise der Arzneien spiegelt deren Grösse wider
(siehe Legende):

kleine mit weniger als 500, **Mittlere** mit weniger als 1000,

GROSSE mit mehr als 1000 Symptomen.

Die Arzneien sind primär **blau** eingefärbt.

Indifferente Arzneien sind **dunkelblau** eingefärbt (z.B. **Bry**).

Bei einer GegenAnzeige ist die Arzneiabkürzung **hellgrau**
eingefärbt (z.B. **mang**).

Weiter unten finden sich weitere Arznei-Sortierungen für
Fortgeschrittene.

jRep Eingabe

lo| 728 OK Rückert SYSTEMATISCHE DARSTELLUNG 2026

rsd6 o: - Nase gesamt ****
rsd6 o: - _Nase Wurzel ***
rsd6 o: - _Nase Spitze **
rsd6 o: - _Nase Flügel **
rsd6 o: - __nase scheidewand *
rsd6 o: -
rsd6 o: - Angesicht ****
rsd6 o: - _Augenbrauen ***
rsd6 o: - _speicheldrüsen *
rsd6 o: - Kiefer gesamt ***
rsd6 o: - _Kiefergelenke **
rsd6 o: -
rsd6 o: - Lippen gesamt ****
rsd6 o: - Mund gesamt ****
rsd6 o: - _Zahnfleisch ****
rsd6 o: - Zähne gesamt ****
rsd6 o: - _Zähne obere ***
rsd6 o: - _Zähne untere ***

jRep 12 Rubriken sind ausgewertet

_| 18528 OK Rückert SYSTEMATISCHE DARSTELLUNG 2026

++rsd6 Kollektanee: NIEDERGEDRÜCKT + LUSTLOS (schweigsam) *
++rsd6 Kollektanee: Kälte und Entkleiden agg Schmerzen **
rsd6 o: - Kopf gesamt ****

jRep Eingabe

weine| 1 OK Rückert SYSTEMATISCHE DARSTELLUNG 2026

rsd6 b: - _Weinerlich *

jRep Eingabe

stirn| 4 OK Rückert SYSTEMATISCHE DARSTELLUNG 2026

rsd6 o: - _Vorderkopf ****
rsd6 o: - _Vorderkopf o1 ****
rsd6 b: - Angesichtsausdruck ***
rsd6 b: - Angesichtsausdruck o1 ***

In den Einstellungen (im Menü Hilfe) können wir die Option
'Alle Rubriktexte abgeschnitten' auch ausschalten.

Rubrik rsd6 1-0051-3-329

Suchen Übernehmen Zurück

o: Ohren gesamt **** *
m: Horizontal agg; Bett Liegen Nachts Schlaf gesamt < new **** **
** 68 PS - 8 beachten (z.76) - 41 A - 20 mit 1 PS - 17 mit 2 und mehr PS - 8 mit 3 und mehr PS.
ALUM.3 Am-c.3 am-m.1 ant-c.1 ARS.2 Bar-c.7 borx.1 Bry.1/1 CALC.1 cann-s.1
CARB-V.1 CAUST.2 Cocc.1 dulc.1 GRAPH.2 hell.1 Hep.2 Ign.0/1 KALL-C.4 Kali-n.2
Kres.1 LACH.3 Mag-c.1 mang.1/2 MERC.3/1 Mur-ac.1 NAT-M.3 NIT-AC.0/1
NUX-V.2 Ph-ac.1 PHOS.2 Rhod.0/1 Rhus-t.1 Sars.0/1 SEP.4 SIL.2 spong.2
SULPH.1 Thu.1 verb.1 viol-t.1
*
Innen und außen inkl. 'Ohren hinter den' ***
Nicht 'Gehör gesamt' **** o. 'Hörgeräusche' ****
**
Neu: 'Im Bette agg' **** + 'Liegen agg' **** + 'Nachts agg' **** + 'Schlaf gesamt' ****
kleine a. mit weniger als 500 S.
Mittlere A. mit weniger als 1000 S.
GROSSE A. mit mehr als 1000 S.
Indifferenz (numerisch) 0-1/1 o. >1/>1
GegenAnzeige: GA (numerisch) 0-1/>1

Jede unterstrichene Arznei kann als [Link](#) angeklickt werden. Es werden dann die Anzahl aller Symptome dieser Arznei und darunter die entsprechenden Symptome für diese(s) Zeichen(Kombination) im Wortlaut angezeigt.

Vor dem Symptomtext wird das **Werkskürzel** und die Symptomnummer angezeigt:
ra: Reine Arzneimittellehre, rb: RA Beobachtungen anderer
ck: Chronische Krankheiten
sa: Stapfs Archiv, sb & sc: In folgenden SA-Heften
ht: RA von Hartlaub & Trinks, ru: In folgendem HT-Band
ak: Annalen der homöopath. Klinik v. Hartlaub & Trinks (Sec)
js: Jahr: Symptomen-Kodex (Nux-m)
hs: Hering: Wirkungen des Schlangengiftes (Lach)
po: Possart: Homöopathische Arzneimittellehre (Gels)
rū: Rückert 1835 (Act-sp Aquil Aran Atri Cain Chen-v Nig-s Physal-al)
Im Original g e s p e r r t gedruckter Text wird **fett** dargestellt (wurde vermutlich bei mehreren Prüfern beobachtet).

Die **Prüfer** werden einheitlich mit 2 Buchstaben abgekürzt. Per Klick auf ein Prüferkürzel gelangen wir zur Zusammenstellung der Prüfer.

Angaben aus der historischen Literatur werden mit hx angegeben, wobei x die Anzahl der Quellen angibt. h3 bedeutet z.B., dass hier insgesamt 3 historische Werke angegeben wurden.

Per Klick auf die **Symptomnummer** wird das Symptom komplett angezeigt, mit originalem Prüferkürzel und ggf. mit der Angabe,
- wann das Symptom in der Prüfung aufgetreten ist,
- der Fussnote sowie
- der Angabe aller bislang zugeordneter Zeichen.

Wenn wir hier wieder auf die Symptomnummer klicken und online sind, wird der entsprechende **Original-Scan** geladen, um ggf. zu überprüfen, ob der Symptomtext richtig digitalisiert wurde.

Klicken wir auf den grauen Arzneinamen oben, wird der Eintrag aus der aktuell eingestellten Materia medica angezeigt.

Mit Klick auf 'Zurück' gelangen wir jeweils zur vorhergehenden Ansicht.

► FALLAUFNAHME

Gehen wir nun davon aus, dass ein **Patient kommt** und uns seine Beschwerden schildert, die wir ebenfalls in jRep speichern möchten.

Wir starten die **PATIENTEN-LISTE** im Menü 'Datei' oder mit Strg+L. Dazu müssen wir unser Passwort eingeben (s. Seite 2) Sollten wir es vergessen haben, können wir ein neues in den Einstellungen im Reiter Patienten-Gruppen vergeben (s. S. 3.) Hier werden uns links zukünftig alle unsere **Patienten** angezeigt (primär die Beispiel-Patientin Berta), rechts davon die Dateinamen der **Auswertungen** und **Konsultationen** etc. des aktuellen Patienten und rechts davon die vorhandenen **Bilder** (als Dateiname und ganz rechts auch als Bild).

Darunter wird uns die **Notiz** oder alternativ die ausgewählte Konsultation zu diesem Patienten angezeigt.

Links oben können wir durch Anklicken eine der vorgegebenen Patientengruppen wählen, diese erscheint dann **fett**.

Gehen wir davon aus, dass der Patient neu ist (ansonsten klicken wir auf den Namen des Patienten). Wir klicken unten auf **'Patient neu'** und geben nun den Namen des Patienten an. Tipp: Wir schreiben den Nachnamen GROSS, um ihn eindeutig identifizieren zu können. Menschen, die wir siezen, schreiben wir dann: 'NACHNAME Vorname', die wir duzen andersherum. Danach erscheint der neue Patienten-Name markiert in der linken Patienten-Liste.

Wir klicken danach unten auf **'Notiz'**, um die **Patienten-Daten** aufzunehmen.

Dann klicken wir unten auf **'Konsultation neu'**, um die **Anamnese mitschreiben** zu können.

In diesem Beispiel berichtet der Patient:

Nach Joggen entsteht eine Verhärtung an der Fusssohle, die sehr schmerzhaft ist.

Durch Druck entsteht dort ein stechender Schmerz.

Beim Gehen drückt es unter der Fusssohle, als ob sich dort ein grosser runder Kieselstein befände.

Zusätzliche Beschwerden:

Seit längerem eine Bursitis am linken Ellenbogen nach einem Rad-Sturz. Durch Druck auf diese Stelle tritt ein Stechen auf. Seit Jahren eine grosse harte, hornige und rissige Warze am rechten Ellenbogen. Auf Druck sticht sie.

Im Editor können Sie auch Textstellen formatieren, z.B. **fett**, wenn wir ihn vorher markieren:

Diese Symptome wandeln wir dann in die entsprechenden Einzel-Zeichen: EZ und Zeichen-Kombinationen: ZK um:

Ein **vollständiges Symptom mit 3 Zeichen** wird in der Regel durch den 'Dreiklang' aus **3 ZKs mit jeweils 2 Zeichen** (3x2) abgebildet, hier bei Symptom 2 zu sehen:

1. **Druck agg Stechen** (da es 3x beschrieben wird)

2. **Drücken an der Fusssohle beim Gehen:**

2.1 **Drücken beim Gehen agg**

2.2 **Drücken an der Fusssohle**

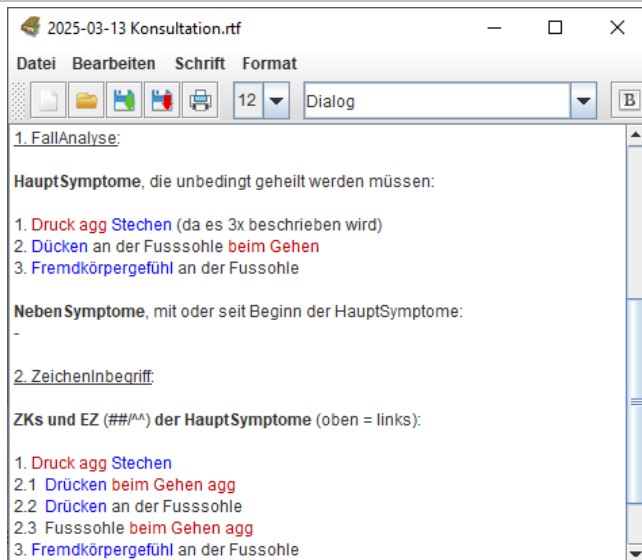
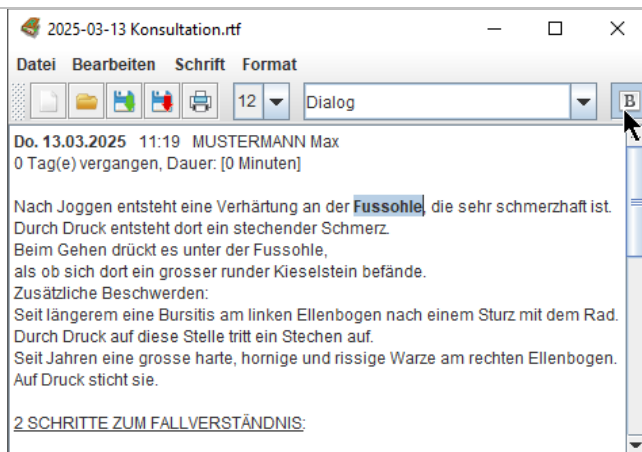
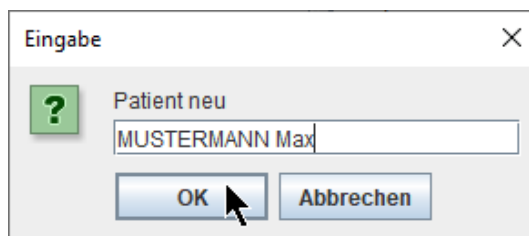
2.3 **Fusssohle beim Gehen agg**

3. **Fremdkörpergefühl an der Fusssohle**

Diese Fallanalyse können wir unterhalb des Anamnese-Textes in dem dafür vorstrukturierten Bereich eingeben (hier aus didaktischen Gründen eingefärbt).

Unsere Eingaben können wir über das Menü Datei **speichern**.

In jRep können wir uns unsere Eingaben über das Menü 'Fenster - Letzte Konsultation zeigen' lassen - oder mit ctrl+l



Die **Similebestimmung in 4 Schritten**

1. **Poolbildung: Das Eintippen**

Die entsprechenden ZK-Rubriken werden durch die Eingabe passender Zeichenfolgen aufgesucht, getrennt durch ein Leerzeichen.

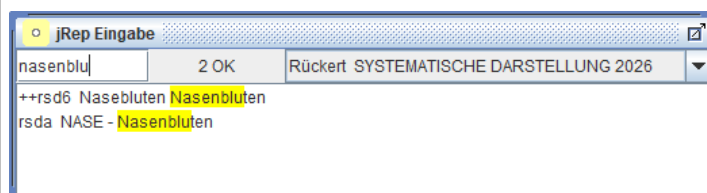
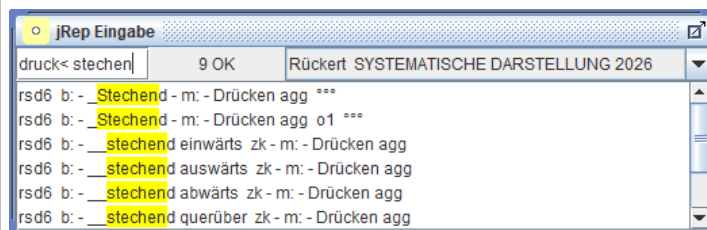
Das Leerzeichen steht dabei für das logische UND: `druck< stechen` bedeutet: Suche 'druck<' UND 'stechen'.

Die Zeichenfolgen können **klein geschrieben** werden, deren Reihenfolge spielt keine Rolle.

Achtung: GROSS geschriebene Zeichenfolgen finden nur ebensolche im Modul - also nur in Ausnahmefällen GROSS schreiben.

Meist müssen die Zeichenbegriffe **nicht vollständig ausgeschrieben** werden, es empfiehlt sich solange zu tippen, bis die gewünschte Rubrik gefunden wird und in der Rubrikenliste möglichst weit oben steht - besser kann es nicht werden ;-)

Dabei sollten zusammengesetzte Begriffe mit getrennten Zeichenfolgen gesucht werden, z.B. `nase blut`



Wenn die gewünschte Rubrik in der Rubrikliste zuoberst erscheint, können wir sie einfach **mit Betätigen der Eingabe-Taste** **↵ markieren** und **mit einem weiteren Betätigen der Eingabe-Taste in die AUSWERTUNG** übernehmen (2 x Enter), ansonsten per **Doppelklick** auf die Rubrik oder mit Klick auf 'Übernehmen' in der Rubrik-Anzeige.

Die Anzahl der Symptome einer Arznei entspricht dann deren **Wertigkeit** in der Auswertung, wobei die maximale Wertigkeit auf 4 begrenzt wird, um Verzerrungen durch die GROSSE Arzneien mit sehr vielen PS zu vermeiden (sogenannte Hochsignifikanz).

Rubriken mit geringem Datenmaterial (< 50 PS ° rechte untere Diagramm-Seite) sollten nur übernommen werden, wenn sie eine herausragende Bedeutung haben.

Strategien gegen Datenmangel:

Bei einer zu kleinen ZK mit einer _Unterrubrik wählen wir stattdessen die ZK mit der grösseren Oberrubrik =

Verallgemeinerung

Z.B. statt _Fusssohlen + Drückend => Füsse + Drückend

Oder wir wählen statt einer ZK das Einzelzeichen: EZ mit ##,

z.B. bei Modalitäten: entblößen < ##

Danach kann gleich nach der nächsten Rubrik gesucht werden, da die neue Eingabe die bisherige überschreibt - wenn wir im Eingabe-Fenster geblieben sind.

Die **Reihenfolge** der Übernahme der Rubriken sollte der Relevanz des Krankheitsfalles entsprechen =

Diagramm des Zeicheninbegriff.

D.h. wir übernehmen erst die Rubriken für die Haupt- und dann für die Neben-Symptome, bzw. erst die Rubriken der linken und dann die der rechten Diagramm-Seite.

Rubriken können dafür auch im Auswertungsfenster angeklickt und mit gedrückter Maus-Taste oder mit + nach oben und mit - nach unten verschoben werden

(Dies hat keine Auswirkung auf die Sortierung der Arzneien !)

Bei **grossen Haupt-Symptom-Rubriken** mit mehr als 100 Symptomen °°° oder °°°° erwarten wir mindestens 2 Treffer und sortieren bei der Restpool-Bestimmung (s.u.) die Arzneien mit nur einem Symptom aus.

Dafür gibt es die grossen Rubriken zweimal: Einmal normal mit allen Mitteln und ohne die Arzneien mit nur einem Symptom. Diese Rubriken sind an dem Zusatz **o1** (ohne 1wertige Mittel) gekennzeichnet.

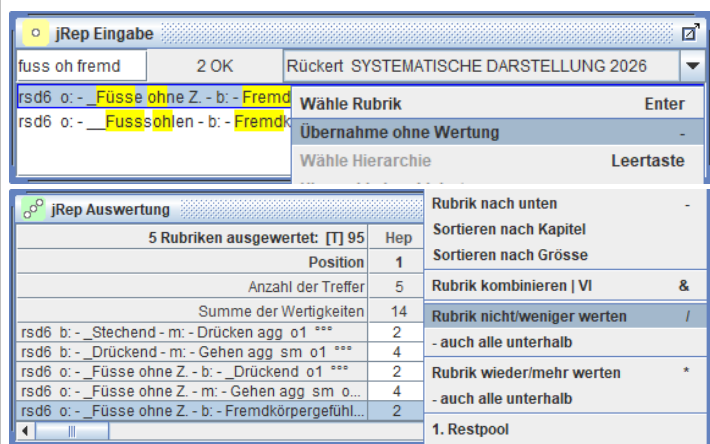
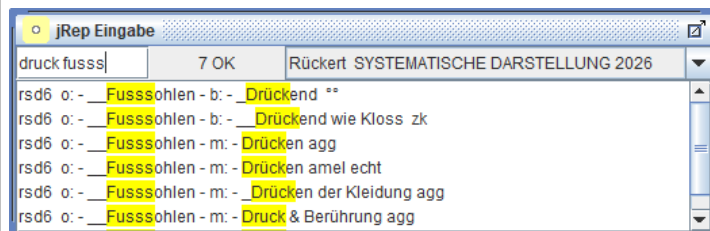
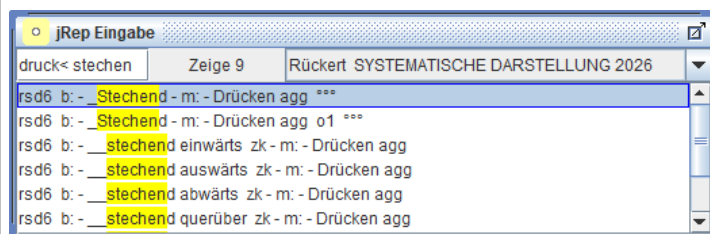
Bei grossen Haupt-Symptom-Rubriken können wir nun die o1-Variante übernehmen und bei grossen Neben-Symptom-Rubriken, die normale Variante, da hier das Simile zur Not auch stark schwächeln darf ! Dadurch ist eine Restpool-Bestimmung oft nicht mehr notwendig.

Wenn in den grossen (reduzierten) und mittelgrossen Haupt-Symptom-Rubriken wenige Mittel durchgehen (linke Diagramm-Seite), können die **Neben-Symptom-Rubriken & die Hauptsymptom-Rubriken mit sehr wenigen Symptomen** (rechte Diagramm-Seite) **zunächst ohne Wertung übernommen werden**. Damit wird die Auswertung primär durch die linke Diagramm-Seite sortiert.

Die Rubriktexte erscheinen dann **grau hinterlegt** mit (eingeklammerten Wertigkeiten). [Sehen aber nicht werten]

Dazu gibt es verschiedene Möglichkeiten:

1. Wir können die Rubrik aus dem Eingabe-Fenster einfach durch die Eingabe von - (Minus) ohne Wertung in die Auswertung übernehmen.
2. Wir klicken die Rubrik im Eingabe-Fenster mit rechts / 2 Fingern an und dann im Kontext-Menü auf **'Übernahme ohne Wertung'**.
3. Wenn die Rubrik bereits wertend in die Auswertung übernommen wurde, können wir sie dort mit rechts / 2 Fingern anklicken und im Kontext-Menü die Funktion **'Rubrik nicht/weniger werten'** anklicken - oder einfach / (UMSCHALT+7) eingeben.
4. Wenn bereits mehrere Rubriken wertend übernommen wurden, können wir die oberste mit rechts / 2 Fingern anklicken und im Kontext-Menü die Funktion **'- auch alle unterhalb'** anklicken.



Einzelne nicht gewertete Rubriken können wir in der Auswertung durch Anklicken mit rechts / 2 Fingern und dann im Kontext-Menü mit Klick auf 'Rubrik wieder/mehr werten' lassen - oder einfach mit der Eingabe * (UMSCHALT++)

Mehrere nicht gewertete Rubriken können wir durch Anklicken der obersten mit rechts / 2 Fingern und dann im Kontext-Menü mit Klick auf '- auch alle unterhalb' wieder werten lassen.

2. Ermittlung der signifikanten Arzneiwirkungen: Die Vorabfestlegung

Da Symptome in Prüfungen zufällig aufgetreten sein können (falsche PS), sagt ein Symptom nicht viel aus - gerade auch bei grossen Arzneien mit mehr als 1000 Symptomen (bei diesen sind die Abkürzungen geschriebene GROSS). Deshalb **sollte das gesuchte Simile in den Rubriken mindestens 2, besser noch 3 und mehr PS** aufweisen, dann handelt es sich um eine **signifikante Arznei**. Diese Arzneien erscheinen in der Rubrik-Anzeige fett.

Auch die Rubriken werden auf ihre Signifikanz hin untersucht. Erfahrungsgemäss sind dies **Rubriken mit mindestens 100 PS oder mindestens 9 signifikanten Arzneien**, diese Rubriken sind an dem Zusatz °°° erkennbar, auch als Hinweis, dass wir hier vom Simile mindestens 3 PS erwarten.

Sehr grosse Rubriken, die insgesamt mehr als 500 PS enthalten, sind durch den Zusatz °°°° gekennzeichnet. Diese Rubriken können auch mit übernommen werden, sie differenzieren den Mittelpool aber nur selten.

Grosse Rubriken, die mehr als 100 (aber weniger als 500) PS enthalten, sind durch den Zusatz °°° gekennzeichnet. Diese Rubriken beinhalten in der Regel gutes Datenmaterial und die passenden Arzneien sollten mindestens 2 PS aufweisen (leichtes Schwächeln / Sicherheitspuffer).

Enthält eine Rubrik 50 bis 100 PS, sollten die passenden Arzneien mindestens 2 PS beinhalten, diese Rubriken zeigen dies durch den Zusatz von °°

Enthält eine Rubrik 'nur' 15 bis 50 PS, sollten die passenden Arzneien mindestens 1 PS aufweisen, diese Rubriken zeigen dies durch den Zusatz von °

Dies trifft auch auf grosse Zeichen und ZK zu, bei denen aber ein Symptom ausreicht, wie z.B. bei Inkontinenz oder Weinerlich, s.o.

Rubriken mit weniger als 15 PS haben keinen Zusatz. Diese werden nur übernommen, wenn es keine bessere Rubrik gibt und diese Zeichen(-Kombination) für den Fall sehr entscheidend ist. Hier darf das Simile auch kein PS aufweisen, wenn die ZK nicht sehr wichtig für den Fall ist. Diese Rubriken können ohne Wertung übernommen werden (mit der Eingabe von -)

Ähnliche Rubriken können im Rahmen einer **VERBINDENDEN IDEE: VI** zusammen gewertet werden, wobei dann die PS / Wertigkeiten der beiden Rubriken zusammengezählt werden, um das Simile nicht zu verpassen.

Für viele VI gibt es im Rückert neue zusammengefasste Rubriken, einfach zu finden mit **new**, so z.B. die Luftnot, die Glieder, Aggression und Depression etc.

Eine VI ist deswegen meist nur noch notwendig, wenn sich eine Beschwerde über 2 Orte erstreckt (z.B. Brennen im Hals & Kehlkopf).

Da wir bei einer verbindenden Idee kein Symptom verpassen möchten, übernehmen wir bei grossen Rubriken die 'normale' Variante - nur so können sich einzelne Symptome aufsummieren.

Dazu sollten die beiden Rubriken am Ende der Auswertung untereinander stehen.

Dann klicken wir die obere Rubrik mit rechts / 2 Fingern an und wählen den Eintrag **'Rubrik kombinieren | VI'** oder geben einfach & ein.

In dem Kombinieren-Dialog steht jetzt zuoberst die gewählte Rubrik und darunter die damit zu verbindende - ansonsten bitte die passende Rubrik auswählen.

jRep Auswertung				Rubrik nach unten	-
5 Rubriken ausgewertet: [T] 94		KALI-C		Sortieren nach Kapitel	
Position		1		Sortieren nach Grösse	
Anzahl der Treffer		4		Rubrik kombinieren VI	&
Summe der Wertigkeiten		15		Rubrik nicht/weniger werten	/
rsd6 b: - Stechend - m: - Drücken agg o1 ***		3		- auch alle unterhalb	
rsd6 b: - Drückend - m: - Gehen agg sm o1 ***		4		Rubrik wieder/mehr werten	*
rsd6 o: - Füsse ohne Z - b: - Drückend o1 ***		4		- auch alle unterhalb	
rsd6 o: - Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm o...		4			
0*rsd6 o: - Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergef...		-			
				1. Restpool	

Rubrik rsd6 1-0051-3-329				Suchen	Übernehmen	Zurück
o: Ohren gesamt **** *						
m: Horizontal agg ; Bett Liegen Nachts Schlaf gesamt < new **** **						
°° 68 PS. - 8 beachten (z.76) - 41 A - 20 mit 1 PS. - 17 mit 2 und mehr PS. - 8 mit 3 und mehr PS.						
ALUM.3 Am-c.3 am-m.1 ant-c.1 ARS.2 Bar-c.7 borx.1 Bry.1/1 CALC.1 cann-s.1 CARB-V.1 CAUST.2 Cocc.1 dulc.1 GRAPH.2 hell.1 Hep.2 Ign.0/1 KALI-C.4 Kali-n.2 Kreos.1 LACH.3 Mag-c.1 mang.1/2 MERC.3/1 Mur-ac.1 NAT-M.3 NIT-AC.0/1 NUX-V.2 Ph-ac.1 PHOS.2 Rhod.0/1 Rhus-t.1 Sars.0/1 SEP.4 SIL.2 spong.2 SULPH.1 Thu.1 verb.1 viol-t.1						

Rubrik rsd6 2-0083-3-385				Suchen	Übernehmen	Zurück
b: Stechend ; Stachel Stiche SQ **** *						
m: Drücken agg ; Druck agg Druck < new **** **						
°°° 112 PS. - 63 beachten (z.175) - 76 A - 29 mit 1 PS. - 31 mit 2 und mehr PS. - 13 mit 3 und mehr PS.						

Rubrik rsd6 2-0510				Suchen	Übernehmen	Zurück
b: Stuhlinkontinenz ; Kot unwillkürlich *						
! 47 PS. - 35 A - 26 mit 1 PS. - 9 mit 2 und mehr PS. - 3 mit 3 und mehr PS.						

jRep Eingabe				new ## o	93 OK	Rückert SYSTEMATISCHE DARSTELLUNG 2026
rsd6 b: - Urininkontinenz *						
rsd6 b: - dauerblutung ***						
rsd6 b: - Luftnot ****						
rsd6 b: - Athmung verlangsamt zk						
rsd6 b: - Hautschälen **						
rsd6 b: - abfallen						
rsd6 b: - Absonderung schleimig eiterig ****						
rsd6 b: - munter						
rsd6 b: - Kaltes Überlaufen ***						
rsd6 b: - Überlaufende Hitze ***						
rsd6 b: - Überfülle ****						

jRep Auswertung				Rubrik nach oben	+
2 Rubriken ausgewertet: [T] 73		CANTH		Rubrik nach unten	-
Position		1		Sortieren nach Kapitel	
Anzahl der Treffer		2		Sortieren nach Grösse	
Summe der Wertigkeiten		6		Rubrik kombinieren VI	&
rsd6 o: - Hals innen - b: - Brennend ***		4		Rubrik nicht/weniger werten	/
rsd6 o: - Kehlkopf & Luftröhre - b: - Brennend *		2		- auch alle unterhalb	
				Rubrik wieder/mehr werten	*

Darunter können wir einen aussagekräftigen Namen für die Verbindende Idee eintragen.
Bei der Anzahl der Symptome, die wir minimal vom Simile erwarten, orientieren wir uns an der grössten Ausgangsrubrik, hier °°°
Darunter wird dann die Kombinations-Methode **VI** gewählt, bei der die Wertigkeiten in den beiden Ausgangsrubriken aufsummiert werden (bis maximal 4, um auch hier die Sortierung durch die Hochsignifikanz nicht zu verzerren).
Bei einer Hauptsymptom-VI mit mindestens einer grossen Rubrik gibt es zudem die Kombinations-Methode **VI o1**, bei der NACH der Kombination die Arzneien mit nur einem PS nicht in die neue Rubrik mit übernommen werden.
Wichtig: Die unterste Option 'Ausgangsrubriken löschen' darf NICHT angeklickt sein, da in der neuen Kombinations-Rubrik die Wertigkeiten nicht doppelt angeklickt werden können, um die Symptome aufzurufen - dies geht nur in den dann **grau hinterlegten** Ausgangsrubriken, die deswegen in der Auswertung verbleiben müssen.
jRep merkt sich die Auswahl für die nächste verbindende Idee ;-)

3. Den Pool zu einem Restpool verkleinern: Das Aussondern

Alle Arzneien, die dem numerischen Massstab der Vorabfestlegung nicht genügen, werden nun ausgesondert, dadurch bleiben in der Regel nur eine Handvoll Arzneien für die weitere Differenzierung übrig.

Der Wertigkeitsabgleich erfolgt primär mit den Rubriken der linken Diagramm-Seite, die sich oben in der Auswertung befinden sollten.

Dazu trennen wir die diese Rubriken optisch von den unteren Rubriken der rechten Diagramm-Seite mit einer **Leer-Rubrik** ab (dazu geben wir 2x Minus -- ein).

Die Leer-Rubrik kann ebenfalls mit der Maus oder der +Taste nach oben und mit der -Taste nach unten verschoben werden.

Die unteren Rubriken können mit / (UMSCHALT+7) auf Null gesetzt werden, um die Auswertung nicht zu beeinflussen. Das ist v.a. bei mehreren unteren Rubriken sinnvoll.

(Mit * (UMSCHALT++) werden sie wieder mitgewertet.)

Aufgrund der Anzahl der Kringel ° °° und °°° werden nun alle **Arzneien ausgesondert**, die in den jeweiligen Rubriken der Hauptsymptome weniger als die geforderten Symptome aufweisen.

Dabei darf ein Mittel auch leicht schwächeln (z.B. in einer Rubrik statt 3 nur 2 Symptome aufweisen), dies aber nicht gehäuft und nicht stark (nur 1 Symptom statt der geforderten 3 in einer °°°-Rubrik - da 1 Symptom auch ein Zufall sein kann).

Bei den Modalitäten wurden die Symptome bereits getrennt ausgezählt - in die, die dafür und die, die numerisch dagegen sprechen - wir müssen also nicht mehr raten und (k) ergänzen :-)

An der **Schreibweise der Arzneiabkürzungen** im Auswertungs-Fenster können wir auch erkennen, ob es sich dabei um eine GROSSE Arznei, eine Mittlere oder kleine handelt.

Entsprechend grosszügiger können wir dadurch ggf. sein.

Um **das Ergebnis im Programm festzuhalten**, klicken wir mit rechts / 2 Fingern in den unteren Bereich der Auswertung und wählen im Kontext-Menü die Funktion **'1. RESTPOOL'** - (alternativ kann die Auswertung auch ausgedruckt und handschriftlich, farbig bearbeitet werden, in dem Fall dann mit rot).

Es öffnet sich der Rubrik-Editor.

Wir verschieben und stauchen dieses Fenster soweit in den oberen Bereich, dass wir die Auswertung gut sehen können.

Als Rubrikbezeichnung wurde rechts oben schon 'Restpool' eingetragen, mit dem Hinweis, dass hier für | die 2 und für das ? die 1 steht.

Links oben können wir über einen Filter schnell zu einer gewünschten Arzneiabkürzung gelangen.

Doch dies sollte eigentlich nicht notwendig sein, da die Arzneien von oben nach unten in der Reihenfolge der Auswertung erscheinen.

3 Rubriken ausgewertet: [T] 73					
Position	BELL	Bov	CANTH	CAUST	euph
Anzahl der Treffer	1	1	1	1	1
Summe der Wertigkeiten	4	4	4	4	4
0*rsd6 o: - Hals innen - b: - _Brennend ***	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)
0*rsd6 o: - _Kehlkopf & Luftröhre - b: - _Brennend *	(1)	-	(2)	-	-
Kombiniert&: Hals innen & Kehlkopf + _Brennend ***	4	4	4	4	4

5 Rubriken ausgewertet: [T] 120						
Position	Hep	ZINC	CAUST	LACH	SULPH	LYC
Anzahl der Treffer	5	5	5	5	5	5
Summe der Wertigkeiten	14	14	13	13	13	10
rsd6 b: - _Stechend - m: - Drücken agg ***	2	4	3	2	2	3
rsd6 b: - _Drückend - m: - Gehen agg sm ***	4	4	4	3	4	1
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - _Drückend ***	2	1	1	3	1	1
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm ***	4	4	4	4	4	4
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergefühl *	2	1	1	1	2	1

5 Rubriken ausgewertet: [T] 120						
Position	Hep	ZINC	CAUST	LACH	SULPH	LYC
Anzahl der Treffer	5	5	5	5	5	5
Summe der Wertigkeiten	14	14	13	13	13	10
rsd6 b: - _Stechend - m: - Drücken agg ***	2	4	3	2	2	3
rsd6 b: - _Drückend - m: - Gehen agg sm ***	4	4	4	3	4	1
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - _Drückend ***	2	1	1	3	1	1
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm ***	4	4	4	4	4	4
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergefühl *	2	1	1	1	2	1

Nr	Arznei	Original-W...	Wert neu (0...	Bemerkung (mit Eingabe-Taste bestä...	Datum, Na...
1	Hep				
2	ZINC				
3	CAUST				
4	LACH				
5	SULPH				
6	LYC				

Nun gehen wir pro Mittel primär die Hauptsymptome von oben nach unten durch und starten jeweils mit der max. Punktzahl 2:
Bei Rubriken, in denen **mind. 3 Symptome gefordert** werden^{ooo}
wenn die A. mind 3 Symptome beinhaltet = Anforderung erfüllt
=> behält sie Punktzahl 2 bei Michael: I
wenn die A. nur 2 Symptome beinhaltet = leicht schwächelt
=> behält sie Punktzahl 2 I
wenn die A. nur 1 Symptom beinhaltet = stark schwächelt
=> **kein Eintrag mehr** X
wenn die A. kein Symptom beinhaltet = absolut schwächelt
=> **kein Eintrag mehr** X

Bei Rubriken, in denen **mind. 2 Symptome gefordert** werden^{oo}
wenn die A. mind 2 Symptome beinhaltet = Anforderung erfüllt
=> behält sie Punktzahl 2 I
wenn die A. nur 1 Symptom beinhaltet = schwächelt
=> **Punktabzug -1** ?
wenn die A. kein Symptom beinhaltet = absolut schwächelt
=> **kein Eintrag mehr** X

Bei Rubriken, in denen **mind. 1 Symptom gefordert** wird^o
wenn die A. mind 1 Symptom beinhaltet = Anforderung erfüllt
=> behält sie Punktzahl 2 I
wenn die A. kein Symptom beinhaltet = absolut schwächelt
wenn die ZK nicht wichtig ist
=> **Punktabzug -1** ?
wenn die A. kein Symptom beinhaltet = absolut schwächelt
wenn die ZK sehr wichtig ist
=> **kein Eintrag mehr** X

Ein erlittener Punktabzug kann nicht wieder gut gemacht werden !

Wenn wir alle Rubriken durchgegangen sind, tragen wir das Ergebnis im Rubrik-Editor in der Spalte 'Wert neu' ein und bestätigen die Eingabe durch die Eingabe-Taste ↵, damit er gespeichert wird:
Wir können 2 oder I, i und 1 oder ? eingeben.
Dann gehen wir bei der nächsten Arznei alle Rubriken von oben nach unten durch und speichern unser Ergebnis.
Am Ende klicken wir links unten auf 'Übernehmen', wodurch die Rubrik **Restpool** erzeugt wird und die entsprechenden Arzneien in der Auswertung nach links sortiert.

Bleibt beim Abgleich der Hauptsymptome nur eine Arznei übrig, dann ist das bereits das Simile (selten).
Wenn mehrere Arzneien im Haupt-Symptom-Restpool verbleiben, werden nun auch die unteren Rubriken der rechten Diagramm-Seite berücksichtigt.

Die Restpool-Bildung kann alternativ auch mit der Übernahme der neuen grossen **o1-Rubriken** abgekürzt werden.
Diese können wir übernehmen, wenn es sich um **Hauptsymptom-Rubriken** handelt (linke Diagramm-Seite).
Damit werden dann die stark schwächelnden Arzneien mit nur einem Symptom 'automatisch ausgesondert', weil sie nicht mehr in diesen Rubriken enthalten sind.
Da in den grossen Nebensymptom-Rubriken das Simile zur Not auch stark schwächeln darf, müssen wir dort die 'normalen' Rubriken übernehmen - zunächst ohne Wertung, wenn bei den Hauptsymptom-Rubriken nur wenige Arzneien durchgehen, s.o.
Hier die Auswertung mit 'normalen' grossen Rubriken:
Hier mit den neuen grossen o1-Rubriken:
Zinc, Caust und Sulph schwächeln stark in der 3. Rubrik (nur 1 Symptom) erscheinen dadurch nicht mehr zu Beginn der Auswertung.
Die Restpool-Bestimmung ist dann in der Regel nur noch nötig, wenn die Auswertung mittelgrosse Rubriken enthält^{oo}

Alternativ kann der Restpool auch sehr smart über den **Arznei-Filter** gebildet werden.
Dazu klicken wir in die Auswertung und gegen die Positions-Nummer der Arzneien an, die numerisch die Vorabfestlegung erfüllen. Zum Schluss geben wir noch ein Minus - ein.
Dann sind nur noch die Arzneien des Restpools in der Auswertung sichtbar.
Hier am Beispiel der Auswertung mit den normalen Rubriken:
1 4 7 -

Neue Rubrik

Jeden Eintrag mit der Eingabe-Taste speichern!

Filter:

MyRub 00062

RESTPOOL (2=1 1=?)

Nr	Arznei	Original-W...	Wert neu (0...	Bemerkung (mit Eingabe-Taste bestä...	Datum, Na...
1	Hep		2	*	14.03.2025...
2	ZINC				
3	CAUST				
4	LACH		2	*	14.03.2025...
5	SULPH				
6	LYC				
7	Spig		1	*	14.03.2025...
8	spong				

Übernehmen

Abbrechen

jRep Auswertung

6 Rubriken ausgewertet: [T] 120	Hep	LACH	Spig	ZINC	CAUST	SULPH
Position	1	2	3	4	5	6
Anzahl der Treffer	6	6	6	5	5	5
Summe der Wertigkeiten	16	15	11	14	13	13
rsd6 b: - _Stechend - m: - Drücken agg ***	2	2	2	4	3	2
rsd6 b: - _Drückend - m: - Gehen agg sm ***	4	3	3	4	4	4
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - _Drückend ***	2	3	2	1	1	1
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm ***	4	4	2	4	4	4
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergefühl *	2	1	1	1	1	2
++MyRub RESTPOOL (2=1 1=?) [3.]	2	2	1	-	-	-

jRep Auswertung

5 Rubriken ausgewertet: [T] 95	Hep	LACH	Spig	KALI-C	SEP
Position	1	2	3	4	5
Anzahl der Treffer	5	5	5	4	4
Summe der Wertigkeiten	14	13	10	15	14
rsd6 b: - _Stechend - m: - Drücken agg o1 ***	2	2	2	3	4
rsd6 b: - _Drückend - m: - Gehen agg sm o1 ***	4	3	3	4	4
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - _Drückend o1 ***	2	3	2	4	2
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm o1 ***	4	4	2	4	4
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergefühl *	2	1	1	-	-

Arznei-Filter

1 4 7 -	en ausgewertet: [T] 3/120	Hep	LACH	Spig
Arznei	Position	1	4	7
	Anzahl der Treffer	5	5	5
	Summe der Wertigkeiten	14	13	10
	Rückert SYSTEMATISCHE DARSTELLUNG 2026	F	F	
rsd6 b: - _Stechend - m: - Drücken agg ***	2	2	2	
rsd6 b: - _Drückend - m: - Gehen agg sm ***	4	3	3	
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - _Drückend ***	2	3	2	
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm ***	4	4	2	
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergefühl *	2	1	1	

4. Vergleichendes Symptom-Studium des Restpools: Das Lesen

Kam es bislang auf die reine Häufigkeit der Symptome (= Treffer) an, so werden nun (nur) noch die Arzneien des Restpools in den gleichen Rubriken auf ihre inhaltliche Übereinstimmung mit den Patientenbeschwerden hin untersucht (grösste Ähnlichkeit).

Dazu werden die relevanten Prüfungssymptome nachgelesen, beginnend mit den Hauptsymptom-Rubriken und - falls nötig - dann auch die der unteren, unwichtigeren Rubriken.

Zum Nachlesen kann die Wertigkeit der entsprechenden Arznei in der Auswertung doppelt angeklickt werden.

Es können auch mehrere Symptom-Fenster geöffnet und zum Vergleich mit der Maus passend zurecht geschoben werden.

Die Symptom-Fenster lassen sich schnell mit der ESCape-Taste wieder schliessen.

Wenn sich das Symptom-Fenster grösser öffnen soll, vergrössern wir einmal das Rubrik-Anzeige-Fenster, weil sich die Symptom-Fenster-Grösse daran ableitet.

Dabei sind folgende **KRITERIEN** entscheidend:

1. Beziehen sich die Zeichen einer ZK im PS tatsächlich so aufeinander wie beim Patienten ?

Hier wird nur darauf geachtet, dass sich die beiden jeweiligen Zeichen aufeinander beziehen, der Rest ist irrelevant. Wenn der Patient z.B. 'Stechen in der Stirn abends' hat und wir lesen die Symptome für die ZK 'Stechen - Abends agg', dann interessiert es primär nicht, wo das Stechen aufgetreten ist. Dafür lesen wir die Symptome der ZK 'Stirn - Stechen' - dort ist es dann unerheblich, unter welchen Umständen (Modalität) das Stechen aufgetreten ist.

Bei ZKs ohne Modalität und vielen Symptomen reicht es, wenn wir die ersten 3 passenden Symptome gefunden haben - mehr sind nicht notwendig, da wir das Simile nur signifikant, nicht aber hochsignifikant sein muss. So können wir die Symptome in der Regel recht schnell inhaltlich überprüfen.

2. Gibt es Widersprüche bei den Modalitäten ?

GegenAnzeige: GA (0-1 PS und mehr als 1 PS auf der Gegenseite = GegenTreffer) sprechen gegen eine Arznei,

Indifferenzen (0/0, 0/1, 1/1, 2/3, 5/4, 6/17 etc.) sprechen nicht für eine Arznei, aber auch nicht gegen sie.

Wenn es eine Arznei gibt, die besser passt (nicht indifferent ist), dann wird diese bevorzugt.

3. Entsprechen die weiteren Zeichen in den ZK den Symptomen der Patientensymptomatik ?

Präzisierung des 2. Zeichens für ZK aus O + M

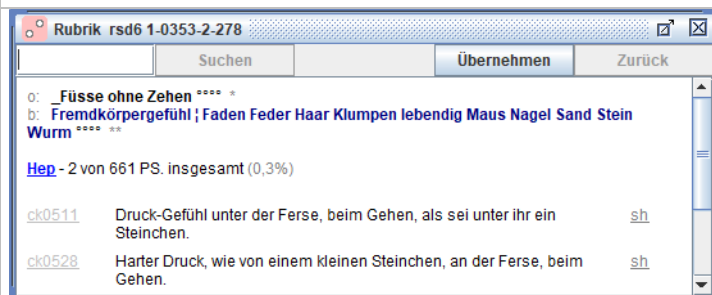
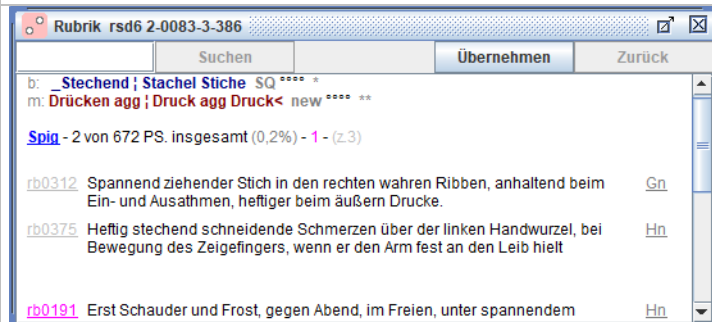
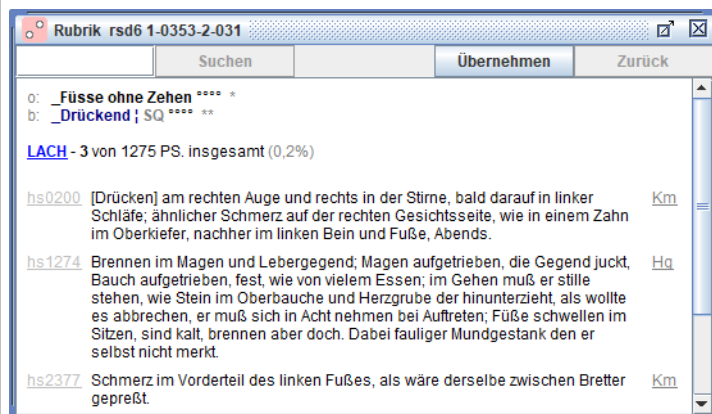
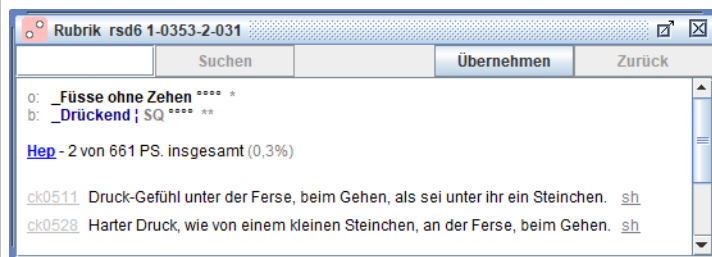
Z.B.: Der Patient hat Schmerzen (Stechen) im Rücken im Sitzen. Das Symptom in der Rubrik 'Rücken mit Sitzen agg' beinhaltet aber keinen Schmerz, sondern Schwäche (im Rücken im Sitzen). Dies wäre zu unähnlich, um als Treffer zu zählen. Die Art des Schmerzes hingegen (Drücken statt Stechen) ist egal.

Selten noch nötig: Enddifferenzierung mit kleinen Rubriken mit weniger als 50 Symptomen.

Diese kleinen Rubriken werden verwendet, wenn sie charakteristische Symptome des Falles besonders gut abbilden, die Prüfungen aber nicht mehr Symptome hergeben.

Sehr selten noch nötig: Die Übernahme von (klinischen) Rubriken aus anderen Repertorien.

Durch die vierstellige Rubrikennennung vor dem eigentlichen Rubriktext ist leicht erkennbar, aus welchem Repertorium eine Rubrik stammt (rsd6 für den erweiterten Rückert).



Die Auswertung kann mit ctrl+D ausgedruckt werden.
Damit auch lange Rubriktexte vollständig lesbar und möglichst viele Arzneien ausgedruckt werden, kann in den **Einstellungen** (ctrl+J) die Ausdruck-Zeichengröße variiert und ggf. die Option **'Ausdruck geteilt'** angeklickt werden.
Die Ergebnisse des Lesens können wir dann mit grün eintragen.
Alternativ können wir die Größe des Auswertungs-Fensters an den Seiten mit der Maus optimal einstellen und mit ctrl+C als farbige Grafik in die Zwischenablage kopieren (der Vorgang ist nicht sichtbar). Dann können wir die Grafik mit cmd+V in ein Programm unserer Wahl einfügen.
So sind viele der Grafiken in den Anleitungen entstanden.

Über das Menü 'Auswertung - **Kopiere in Tabelle**' oder über die gleichnamige Funktion im unteren Kontext-Menü der Auswertung können die **Rubriken und die ersten Arzneien der Auswertung mit ihren Wertigkeiten in ein neues Tabellen-Fenster** kopiert werden. Wenn die Auswertung mehr als 10 Arzneien enthält, können wir angeben, wie viele Mittel exportiert werden sollen.
In diesem Fenster können wir nun die **Wertigkeiten doppelt anklicken und unsere Ergebnisse eintragen**.
Unsere Einträge speichern wir mit der Eingabe-Taste.

Wenn wir fertig sind, können wir die bearbeitete Tabelle über die untere Schaltfläche als Grafik in die Zwischenablage kopieren (von wo aus wir sie in ein anderes Programm unserer Wahl einfügen können) oder Speichern.

Sie erscheint dann **in der Patienten-Liste orange hinterlegt** und wird uns beim Anklicken rechts angezeigt.
Durch Doppelklicken wird sie uns zur einer weiteren Bearbeitung wieder geöffnet.

Zum Schluss speichern wir unsere Auswertung, wozu uns jRep auch auffordert. Als Dateiname wird uns das aktuelle Datum in der Schreibweise Jahr-Monat-Tag vorgeschlagen.
Weil dadurch eine chronologische Sortierung erfolgt, sollten wir diese Vorgabe annehmen.
Wenn wir die Pfeil-nach-rechts-Taste betätigen, können wir bei Bedarf noch eine Diagnose und die bestimmte Arznei ergänzen.
Für eine **neue Auswertung** wählen im Menü Datei die gleichnamige Funktion oder betätigen ctrl+N.

Sollten wir darüber hinaus Fragen oder Anregungen haben, bitte Mail an Th.Stegemann@jRep.de

2025-03-29 Jeden Eintrag mit der Eingabe-Taste speichern!

	Hep	LACH	Spig
Position	1	4	7
Anzahl der Treffer	5	5	5
Summe der Wertigkeiten	14	13	10
rsd6 b: - _Stechend - m: - Drücken agg ***	2	2	2
rsd6 b: - _Drückend - m: - Gehen agg sm ***	4	3	3
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - _Drückend ***	2	3	2
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm ***	4	4	2
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergefühl *	2	1	1
ERGEBNIS			

Zeile unterhalb einfügen Zeile löschen Bild in Zwischenablage Speichern

2025-03-28 Jeden Eintrag mit der Eingabe-Taste speichern!

	Hep	LACH	Spig
Position	1	4	7
Anzahl der Treffer	5	5	5
Summe der Wertigkeiten	14	13	10
rsd6 b: - _Stechend - m: - Drücken agg ***	2/0	2/0	2/1
rsd6 b: - _Drückend - m: - Gehen agg sm ***	4=>3/1	3/1	3/0
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - _Drückend ***	2	3=>2	2
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm ***	4=>6/0	4=>2/0	2/0
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergefühl *	2	1=>0 -	1=>0 -
ERGEBNIS	!		

Zeile unterhalb einfügen Zeile löschen Bild in Zwischenablage Speichern

PRAXIS [2] 2025-03-28 Auswertungstabelle
PRIVAT 2025-03-28 Plantarfasziitis - Hep
SEMINAR [3]
Berta BEISPIEL
MUSTERMANN ME

5 Rubriken ausgewertet: [T] 3/120

	Hep	LACH	Spig
Position	1	4	7
Anzahl der Treffer	5	5	5
Summe der Wertigkeiten	14	13	10
rsd6 b: - _Stechend - m: - Drücken agg ***	2/0	2/0	2/1
rsd6 b: - _Drückend - m: - Gehen agg sm ***	4=>3/1	3/1	3/0
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - _Drückend ***	2	3=>2	2
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - m: - Gehen agg sm ***	4=>6/0	4=>2/0	2/0
rsd6 o: - _Füsse ohne Z - b: - Fremdkörpergefühl *	2	1=>0 -	1=>0 -
ERGEBNIS	!		

Patient neu Konsultation neu Auswertung neu T. umbenennen T. bearbeiten Notiz Bild Import Zwischenablage

Speichere Auswertung

Speichern in: MUSTERMANN Max

Dateiname: 2025-03-28 Plantarfasziitis - Hep C200

Dateityp: jRep *.rep

Speichern Abbrechen

Viel Freude wünscht
Thorsten Stegemann

In der Datei **Wissenschaftliche Homöopathie mit dem Rückert.pdf** zeige ich alle programmbezogenen Inhalte aus dem gleichnamigen Buch von Michael Kohl mit dem erweiterten Rückert. Ab Seite 4 gibt es eine Schritt-für-Schritt-Anleitung.

Nun folgt eine **Übersicht aller derzeitigen 645 Einzelzeichen** samt Synonymen, eingefärbt und gruppiert:
Ganz zuoberst die ++Zusatz-Rubriken für übergreifende Informationen etc.

++rsd6 **BANDSCHEIBENVORFALL Ischialgie**: Ort der Parästhesie unwichtig
++rsd6 **GLIEDERSCHMERZEN BEI GRIPPE**: Ort unwichtig
++rsd6 **RHEUMATISCHE ERKRANKUNGEN**: Ort unwichtig, es sei denn, ein Organ sticht besonders hervor
++rsd6 **SYSTEMISCHE EKZEME wie Neurodermitis oder Psoriasis**: Ort & Sekundäreffloreszenzen unwichtig, Cave: Neurodermitis = Überempfindlichkeit
++rsd6 **TICS**: Kein eigenes Zeichen
++rsd6 **TROCKENE HAUT**: Wurde von den Prüfern kaum berichtet, warum auch immer
++rsd6 **WILDHEIT**: Dieses Zeichen wurde aufgelöst
++rsd6 **ZWANGSERKRANKUNG**: Kein eigenes Zeichen
++rsd6 Prüfrubrik, welche Mittel auch von FRAUEN geprüft wurden - (Kombiniert: Menses + Brüste + Genitalien weiblich) [.96]
++rsd6 Prüfrubrik, welche Mittel NICHT von Frauen geprüft wurden (NICHT in Menses + Brüste + Genitalien weiblich) - Stattdessen ZKs mit Bauch bilden [.28]
++rsd6 Kollektanee: **NIEDERGEDRÜCKT + LUSTLOS (schweigsam)** ° | **NIEDERGESCHLAGEN** | zk aussortiert, für viele depressive Zustände ## ^^ 48s
++rsd6 Kollektanee: **Kälte und Entkleiden agg Schmerzen** °° | **Entblößen zk** ## ^^
++rsd6 Kollektanee: **Wärme und Einhüllen agg Schmerzen** | zk
++rsd6 Zeicheninbegriff bei **Hauterkrankungen**
++rsd6 **Nicht erholt nach Schlaf, nicht erholsam**
++rsd6 **Nasebluten Nasenbluten**

```

rsd6 o: - Kopf gesamt      ^o: ^o: | Haupt ^o: ^o:
rsd6 o: - _Vorderkopf      ^o: ^o: | Vorderhaupt Stirn ^o: ^o:
rsd6 o: - _Oberhaupt        ^o: ^o: | Oberkopf Scheitel ^o: ^o:
rsd6 o: - _Hinterkopf        ^o: ^o: | Hinterhaupt ^o: ^o:
rsd6 o: - _Kopfseiten        ^o: ^o: | Hauptseiten Schläfen einseitig halbseitig migräne ^o: ^o:
rsd6 o: - _Kopf Haut & Haare ^o: ^o: | Haupthaut Kopfhaut ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Augen gesamt      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Augenhöhlen      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Augenlider gesamt ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Oberlider        ^o: ^o: | Augenlider obere ^o: ^o:
rsd6 o: - _Unterlider       ^o: ^o: | Augenlider untere ^o: ^o:
rsd6 o: - _augenlidränder   ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _wimpernhaare     ^o: ^o: | augen ^o: ^o:
rsd6 o: - _Canthi gesamt    ^o: ^o: | Augenwinkel ^o: ^o:
rsd6 o: - _Canthi innere    ^o: ^o: | Augenwinkel innen ^o: ^o:
rsd6 o: - _Canthi äussere   ^o: ^o: | Augenwinkel aussen ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Ohren gesamt      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Ohren innere     ^o: ^o: | innen ^o: ^o:
rsd6 o: - _Ohrtuben        ^o: ^o: | Eustachische Röhren ^o: ^o:
rsd6 o: - _Ohren äussere    ^o: ^o: | aussen Ohrmuscheln Ohr läppchen ^o: ^o:
rsd6 o: - _Ohren hinter den ^o: ^o: | Mastoide ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Nase gesamt      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Nase Wurzel      ^o: ^o: | Nasenwurzel ^o: ^o:
rsd6 o: - _Nase Spitze      ^o: ^o: | Nasenspitze ^o: ^o:
rsd6 o: - _Nase Flügel      ^o: ^o: | Nasenflügel ^o: ^o:
rsd6 o: - _nase scheidewand ^o: ^o: | nasenscheidewand ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Angesicht        ^o: ^o: | Gesicht nebenhöhle ^o: ^o:
rsd6 o: - _Augenbrauen      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _speicheldrüsen    ^o: ^o: | parotis ^o: ^o:
rsd6 o: - Kiefer gesamt     ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Kiefergelenke    ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Lippen gesamt     ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - Mund gesamt      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Zahnfleisch      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - Zähne gesamt      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Zähne obere      ^o: ^o: | oben Oberzähne ^o: ^o:
rsd6 o: - _Zähne untere     ^o: ^o: | unten Unterzähne ^o: ^o:
rsd6 o: - _Schneidezähne    ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Backenzähne      ^o: ^o: | Molaren ^o: ^o:
rsd6 o: - _Karies           ^o: ^o: | hohle Zähne ^o: ^o:
rsd6 o: - Zunge gesamt      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Zunge Spitze     ^o: ^o: | Zungenspitze ^o: ^o:
rsd6 o: - _zunge wurzel     ^o: ^o: | zungenwurzel ^o: ^o:
rsd6 o: - Gaumen gesamt     ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _zäpfchen         ^o: ^o: | uvula ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Hals innen        ^o: ^o: | Rachen Schlund ^o: ^o:
rsd6 o: - _Mandeln          ^o: ^o: | Adenoide Kieferdrüsen Tonsillen ^o: ^o:
rsd6 o: - _nasenöffnungen innen ^o: ^o: | hintere choanen ^o: ^o:
rsd6 o: - _Ösophagus        ^o: ^o: | Speiseröhre hinter Brustbein Sternum ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Abdomen gesamt    ^o: ^o: | auch aussen ^o: ^o:
rsd6 o: - _Magen innen      ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Bauch innen      ^o: ^o: | bauchschmerz ^o: ^o:
rsd6 o: - _Oberbäuche gesamt ^o: ^o: | Hypochondrien innen ^o: ^o:
rsd6 o: - _Leberregion       ^o: ^o: | Lebergegend Hypochonder Oberbauch innen rechts ^o: ^o:
rsd6 o: - _Milzregion        ^o: ^o: | Milzgegend Hypochonder Oberbauch innen links ^o: ^o:
rsd6 o: - _Taillen          ^o: ^o: | Bauchseiten ^o: ^o:
rsd6 o: - _Nabelregion       ^o: ^o: | Bauchnabel innen Nabelgegend umbilikal ^o: ^o:
rsd6 o: - _Unterleib innen   ^o: ^o: | Unterbauch mit Schoss Leiste Harnblase new ^o: ^o:
rsd6 o: - _Unterbauch innen  ^o: ^o: | Hypogastrium ^o: ^o:
rsd6 o: - Mutterleib        ^o: ^o: | Schoss Leiste ^o: ^o:
rsd6 o: - _Leisten          ^o: ^o: | Bauchring Leistendrüsen Weichen leistenbruch hernie ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - After & Rektum     ^o: ^o: | hämorrhoidalleiden ^o: ^o:
rsd6 o: - _Rektum           ^o: ^o: | Mastdarm ^o: ^o:
rsd6 o: - _Anus             ^o: ^o: | After ^o: ^o:
rsd6 o: - _mittelfleisch     ^o: ^o: | damm prostata vorsteherdüse ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Harntrakt unterer ^o: ^o: | Harnblase Harnröhre new ^o: ^o:
rsd6 o: - _Blase            ^o: ^o: | Harnblase Urinblase ^o: ^o:
rsd6 o: - _Urethra          ^o: ^o: | Harnröhre harnblasenentzündung zystitis ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~
rsd6 o: - Genitalien gesamt ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - _Genitalien weiblich ^o: ^o: | Frau ^o: ^o:
rsd6 o: - _Genitalien männlich Glied ^o: ^o: | Penis ^o: ^o:
rsd6 o: - _Genitalien männlich Hoden ^o: ^o: | ^o: ^o:
rsd6 o: - | ^o: ^o: ~

```



```

rsd6 o: - Hals aussen ^^^ | new ^o: ##o:
rsd6 o: - _Hals vorderer ^^^ | aussen vorne new ^o: ##o:
rsd6 o: - _schilddrüse ^ | kropf struma ^o: ##o:
rsd6 o: - _Kehlkopf & Luftröhre ^^^ | Trachea ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - Brust gesamt ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Brustmitte ^^^ | Herz Brustbein Sternum ^o: ##o:
rsd6 o: - _brüste ^^^ | weibliche mammae ^o: ##o:
rsd6 o: - _Brustwarzen ^^ | Mammillen new ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - _Schultern gesamt ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Schultergelenke ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _achseln ^^^ | trapezius ^o: ##o:
rsd6 o: - _Achselhöhlen ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - Schlüsselbeine ^^ | Clavicula Lungenspitze ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - Rücken gesamt ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _HalsWirbelSäule ^^^ | HWS Nacken rücken new ^o: ##o:
rsd6 o: - _BrustWirbelSäule ^^^ | BWS Dorsalregion rücken ^o: ##o:
rsd6 o: - _Schulterblätter ^^^ | rücken ^o: ##o:
rsd6 o: - _LendenWirbelSäule ^^^ | LWS Lumbalregion Kreuz rücken ^o: ##o:
rsd6 o: - _Steissbein ^^ | Schwanzbein rücken ^o: ##o:
rsd6 o: - Lenden & Nieren ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - Hüfte & Gesäss ^^^ | Sitzbeinhöcker ^o: ##o:
rsd6 o: - _Hüften ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Po ^^^ | Gesäss ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - Oberglieder ^^^ | Arme gesamt new ^o: ##o:
rsd6 o: - Arme explizit ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - Oberarme ^^^ | Humerus ^o: ##o:
rsd6 o: - Ellenbogen ^^ | Ellebogen Ellbogen ^o: ##o:
rsd6 o: - Unterarme ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - Hände mit F. ^^^ | gesamt new ^o: ##o:
rsd6 o: - _Hände ohne F. ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Handgelenke ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Finger ^^^ | Fingernägel ^o: ##o:
rsd6 o: - _Daumen ^^ | Daumennägel ^o: ##o:
rsd6 o: - _Fingergelenke ^^^ | new ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - Unterglieder ohne F. ^^^ | Beine gesamt new ^o: ##o:
rsd6 o: - Unterglieder mit F. ^^^ | Beine gesamt new ^o: ##o:
rsd6 o: - Beine explizit ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - Oberschenkel ^^^ | Femur ^o: ##o:
rsd6 o: - Kniee ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Kniescheiben ^^ | new ^o: ##o:
rsd6 o: - _Kniekehlen ^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - Unterschenkel ^^^ | Waden ^o: ##o:
rsd6 o: - _Schienbeine ^^ | Tibia ^o: ##o:
rsd6 o: - Achillessehne & Ferse ^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Achillessehnen ^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - Füße mit Z. ^^^ | gesamt new ^o: ##o:
rsd6 o: - _Füße ohne Z. ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Fussgelenke ^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Fersen ^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Fusssohlen ^^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - _Zehen ^^^ | Zehennägel ^o: ##o:
rsd6 o: - _Grosszehen ^^ | Grosszehennägel ^o: ##o:
rsd6 o: - _Zehengelenke ^^^ | new ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - Extremitäten ^^^ | Oberglieder und oder Unterglieder Arme und oder Beine new ^o: ##o:
rsd6 o: - Endglieder ^^^ | Finger und oder Zehen new ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - Nägel gesamt ^^ | ^o: ##o:
rsd6 o: - Knochen gesamt ^^^ | nebenhöhlen ^o: ##o:
rsd6 o: - Gelenke gesamt ^^^ | new ^o: ##o:
rsd6 o: - Bänder gesamt ^^ | Sehnen ^o: ##o:
rsd6 o: - Drüsen gesamt ^^^ | Brüste Lymphknoten, Mandeln Speicheldrüsen Tonsillen ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - Aufwärts ^^ | Herauf Hinauf erstreckung sq new ^o: ##o:
rsd6 o: - Abwärts ^^^ | Herab Herunter erstreckung sq new ^o: ##o:
rsd6 o: - Auswärts ^^ | Heraus Hinaus erstreckung sq new ^o: ##o:
rsd6 o: - Einwärts ^^ | Herein Hinein erstreckung sq new ^o: ##o:
rsd6 o: - Quer ^^ | erstreckung sq new ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - linke seite ^^^ | links ^o: ##o:
rsd6 o: - rechte seite ^^^ | rechts ^o: ##o:
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~
rsd6 o: - | ^o: ##o: ~

```

rsd6 b: - Schmerzen gesamt ⁰⁰⁰⁰ | new ts ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Beissend ⁰⁰⁰⁰ | Ätzend Beizend Fressend Pfeffer Rauch Schärfe sq cl ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Bohrend ⁰⁰⁰ | Herausbohrend Schraubend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Brennend ⁰⁰⁰⁰ | Feurig Verbrannt Verbrüht SQ new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Drängend ⁰⁰⁰ | Stemmend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Drückend ⁰⁰⁰⁰ | SQ ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Drückend auswärts zk ⁰⁰⁰⁰ | von innen heraus hinaus nach aussen erstreckung sq new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - drückend einwärts zk ⁰⁰⁰ | von aussen herein hinein nach innen erstreckung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Drückend wie Kloss zk ⁰⁰⁰ | Globus Klumpen Kugel Pflöck Stein Pressend Quetschend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Dumper ⁰⁰⁰⁰ | Stumpfer sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Greifend ⁰⁰⁰ | Knetend Krallend Krampf Packend Raffend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Klamm Schmerz ⁰⁰⁰⁰ | Muskelverhärtung Steif sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Klemmend ⁰⁰⁰ | Eingezwängt Einklemmend Klammer Klemmt sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Klopfend ⁰⁰⁰⁰ | Anschlagend Hämmernd Pochend Puckern Pulsierend heftig SQ ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Kneifend ⁰⁰⁰⁰ | Kneipend Zwickend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Krampfend ⁰⁰⁰⁰ | Krämpfe SQ ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - krampfend muskeln zk ⁰⁰⁰⁰ | muskelkrämpfe sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - krampfend innerlich ⁰⁰⁰⁰ | krämpfe innere kolik sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Nagend ⁰⁰⁰ | sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Reissend ⁰⁰⁰⁰ | Ausreißen Gezogen Zerrend Ziehend SQ ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - reissend abwärts zk ⁰⁰⁰⁰ | zerrend ziehend von oben herab herunter hinab erstreckung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - reissend aufwärts zk ⁰⁰⁰ | zerrend ziehend von unten herauf hinauf erstreckung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - reissend quer zk ⁰⁰⁰ | zerrend ziehend erstreckung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - reissend rheumatisch zk ⁰⁰⁰ | zerrend ziehend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Schneidend ⁰⁰⁰⁰ | Einschneidend Messerschnitte Ritzend Zerschnitten SQ ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - schabend ⁰⁰ | reibend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Spannend ⁰⁰⁰⁰ | Anspannung Eingeschraubt Straff Stramm Verspannung Zu eng SQ ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Stechend ⁰⁰⁰⁰ | Stachel Stiche SQ ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - stehend einwärts zk ⁰⁰⁰ | stachel stiche von aussen herein hinein nach innen erstreckung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - stehend auswärts zk ⁰⁰⁰ | stachel stiche von innen heraus hinaus nach aussen erstreckung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - stehend aufwärts zk ⁰⁰⁰ | stachel stiche von unten herauf hinauf erstreckung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - stehend abwärts zk ⁰⁰⁰ | stachel stiche von oben herab herunter hinab erstreckung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - stehend querüber zk ⁰⁰⁰ | stachel stiche sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - stehend wie nadeln ⁰⁰⁰ | stachel stiche splitter sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - stehend scharf ⁰⁰⁰ | stachel stiche sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - stehend wie messer ⁰⁰ | stachel stiche sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Wie verrenkt ⁰⁰⁰ | Ausgerenkt Herauspringend Verdreht Verhoben Verschoben Verstaucht Vertreten sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Wühlend ⁰⁰⁰ | Grabend Tobend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Wund ⁰⁰⁰⁰ | Angefressen Aufgerieben Aufgeschürft Kratzig Rau Roh Schründend Verweint Wundheit SQ cl new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - WundBrennend ⁰⁰⁰⁰ | sq cl new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Zerbrechend ⁰⁰⁰ | Abbrechen Fraktur Geborsten Gespalten Knochenbruch Morsch Zerbrochen Zermalmt Zertrümmert sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Zerreißen ⁰⁰⁰ | Abgedreht Abreissung Ausgerissen Herausreißen Wie zerrissen Zerreissung sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Zerschlagend ⁰⁰⁰⁰ | Abgeschlagen Anstrengs. Aufgeschlagen Bluterguss Blutunterlaufen (Dumpf) Einbluten Ermüdungss. Fleischablösung Gerädert Gestossen Gequetscht
 Mürbe Muskelkater Prellung Tief Verlegen Zerquetscht durch Gewalt SQ ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Zersprengend ⁰⁰⁰ | Aufplatzend Berstend Zerspringend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Zwängend ⁰⁰⁰ | Gezwungen Zusammengezogen Zusammenziehend sq ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Schmerzlosigkeit ⁰⁰⁰ | new ts ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - ^{^b: ##b: ~}
 rsd6 b: - Burnout ⁰⁰⁰⁰ | gemütsveränderung new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Ängstlich ⁰⁰⁰⁰ | Bang Befürchtungen Hypochondrie Panik Sorge gemütsveränderung cl ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Schreckhaft ⁰⁰⁰ | Nervlich überreizt Erschrecken gemütsveränderung cl ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Gefühle von Schuld ⁰⁰ | Gewissensangst Minderwertig gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Aggression ⁰⁰⁰⁰ | gemütsveränderung new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Aufgebracht ⁰⁰ | Aufbrausend Empörung Eiferung Heftigkeit Leidenschaftlich gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Gereizt ⁰⁰⁰ | gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Verdross ⁰⁰⁰⁰ | Argerlich Aufgebracht Missmutig Mürrisch Verdrüsslich Unfreundlich Unmut gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Zankend ⁰⁰ | Streitsucht gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Zornig ⁰⁰⁰ | Boshaft Fluchen Gewalttätig Groll Heftig Poltern Schimpfen Wut gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - argwöhnisch ⁰⁰⁰ | eifersüchtig misstrauisch zweifelnd gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Depression ⁰⁰⁰⁰ | gemütsveränderung new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - ernsthaft ⁰ | besonnen nachdenklich gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Grübeln ⁰ | Beleidigt Gedankenkreisen Gram Kummer Verbitterung gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Lustlos ⁰⁰⁰⁰ | Antriebslos Antriebsmangel Apathisch Faulheit Freudlos Gleichgültig Teilnahmslos Träge Uninteressiert Fehlender Wille gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Niedergedrückt ⁰⁰⁰⁰ | Betrübt Hilflös Hoffnungslos Niedergeschlagen Depressiv Schwermütig Selbstmordgedanken Suizidal Traurig Verzweifelt Wehmut Heimweh gemüt.
 rsd6 b: - Schweigsam ⁰⁰⁰ | Mag nicht antworten Redeunlust Still Verschlössen gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Unschlüssig ⁰ | Mangel Selbstvertrauen Selbstwertmangel Mutlos Schüchtern Selbstzweifel Unentschlössen Verlegen Wechselhaft Willenlos Zaghaft Zögerlich gemütsv.
 rsd6 b: - Weinerlich ⁰ | Weinen gemütsveränderung cl ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Schlechte Laune ⁰⁰⁰⁰ | Reizbar Verärgert Verdross gemütsveränderung new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - dreist | frech dreistig unverschämte gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Eigensinnig ⁰⁰⁰ | Altersstarr Dickköpfig Hartnäckig Störrisch Trotzig Unerziehbar Unfolgsam Ungehorsam Widerspenstig adhs gemütsveränderung cl ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - hysterisch | hysterie gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Wehklagend ⁰⁰⁰ | Heulen Jammern Kinderschreien auch Sprechen im S. Rufen Seufzen Stöhnen Wimmern gemütsveränderung cl ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Geistesschwäche ⁰⁰⁰⁰ | gemütsveränderung new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Benebelt ⁰⁰⁰⁰ | Benommen Betrunknen Duseelig Vergiftet gemütsveränderung cl new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Gedächtnisstörung ⁰⁰⁰ | Vergesslich gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Stumpfsinnig ⁰⁰ | Dumm Erschöpfter Geist Endzustand Kann nicht denken Kaum ansprechbar Leere Sich gehenlassen Suizidal Schwachsinnig Verstandesschwäche
 Vorsichtinstarren gemütsveränderung cl ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - verblüfft | betroffen verdutzt wie vor den k. geschlagen gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - gedächtnis lebhaft | gemütsveränderung new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Konzentrationsschwach ⁰⁰⁰⁰ | gemütsveränderung new ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Geistesabwesend ⁰⁰⁰ | Gedankenlos stieres Blicken Versunken gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Zerstreut ⁰⁰⁰ | Durcheinander Konzentration schwach gemütsveränderung ^{^b: ##b:}
 rsd6 b: - Unbesinnlich ⁰⁰⁰ | gemütsveränderung ^{^b: ##b:}

rsd6 b: - nachtragen ° | hass rachsüchtig übelnehmend gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - neidisch | gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Nervosität °°°° | adhs gemütsveränderung new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Aufregung °°° | Anspannung Aufgeregt Manie Manisch Nervosität Ungeduld gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - verlegen | gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - ueberheblich ° | anmassung arrogant hochmut stolz verachtung gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Ungeschickt ° | Anstossen Auf Zunge beißen Dinge fallen aus Hand Stolpern Unbeholfen Verschlucken gemütsveränderung cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - unzufrieden °° | nörgelnd uneins mit sich und der welt gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - verliebt | gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Verrückt °° | Albem Delier Desorientiert Fantasien Irre Phantasieren Raserei Stimmungswechsel Tobsucht Umsichschlagen Verwirrt Wahnideen Wahnsinnig gemütsv.
 rsd6 b: - wasserabscheue | gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - zart ° | empfindlich gerührt mitleidend sensibel gemütsveränderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~
 rsd6 b: - Anfallsweise °°°° | Anfallsartig Kommen & Gehen auch Plötzlich Schiessend new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _wiederkehrend °°°° | rezidivierend öfter wiederholt von zeit zu zeit ^^b: ##b:
 rsd6 b: - In Absätzen °°°° | Absatzweise Absetzend Anschwellend Abschwelend Aufeinander folgend Einzel Seriell Stossweise Taktmässig ^^b: ##b:
 rsd6 b: - abwechselndes °°°° | veränderliches hin & her hier & da ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Anhaltendes °° | new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~
 rsd6 b: - Schwindelig °°°° | Drehend Schwankend Taumel Wie trunken cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Ohnmächtig °°°° | Besinnungslos Bewusstlos Schwarzwerden vor Augen cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Eingenommener Kopf zk °°° | Brummschädel ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Verkaterungsgefühl °° | Übernachtigungsgefühl wie nach Alkohol ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Anfälle °°° | Epilepsie Fallsucht Konvulsionen Krämpfe Zuckung Augenverdrehen cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - schlagfluss °° | apoplex schlaganfall ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~
 rsd6 b: - Pupillenänderung °°° | Erweitert Verengt Starr cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - blinzeln der augen ° | blinken cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - gerstenkörner ° | ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Sehen gesamt °°°° | Sehstörungen cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Sehminderung °°° | Blind Flor Grauer Star Katarakt Sehen nebelig vermindert Schleier Trübsichtig ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Sehen getäuscht °°° | farbig fleckig verändert Blitze Funken Mücken Sehtäuschungen ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Sehen fehlerhaft °°° | Kurzsichtigkeit Weitsichtigkeit Sehfehler undeutlich ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Lichtempfindlich °°° | Lichtscheue Licht agg cl new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _doppelbilder ° | doppelsehen schielen ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Thränen °°° | Tränen cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Augen trocken zk °°° | Augentrockenheit cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~
 rsd6 b: - Gehör gesamt °°°° | Gehörstörung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Gehör gemindert °°° | verloren vermindert Harthörig Schwerhörig Taub cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Geräuschempfindlich °°° | Gehör Lärmempfindlich Geräusch agg new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _gehöränderung ° | echo gehör verändert widerhall ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Hörgeräusche °°°° | Ohrgeräusche Tinnitus ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~
 rsd6 b: - Geruch gesamt °°° | Geruchssinnstörung Riechen gestört ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _geruchsänderung °°° | geruchstäuschung riechen verändert ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _geruchsempfindlich ° | riechen überempfindlich gerüche agg new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _geruchsminderung °°° | riechen vermindert verloren ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Schnupfen gesamt °°°° | Verschnupft cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Schnupfen stockend zk °°° | festsitzend Nasenverstopfung Stockschnupfen cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Schnupfen fließend zk °°° | Fliessschnupfen tröpfelnd wässrig cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Niesreiz °°° | Niesen auch versagend cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~
 rsd6 b: - Angesichtsdruck °°° | Gesichtsausdrücke Gesichtszug entstellt Miene Mimik Stirnrunzeln cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - welken ° | dürr falten furchen runzeln zusammenschrumpfung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Abmagern °°° | Abgefallen Abmagerung Abzehrung Atrophie Dürre Eingefallen Kachexie Schwindsucht cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~
 rsd6 b: - mundgestank zk °°° | mundgeruch cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - knirschen der zähne ° | zähneknirschen in der n. cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - zahnfleisch-ablösung ° | abklaffung cl new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Zunge belegt zk °°° | Zungenbelag cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - zunge reine zk | new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Speicheln °°°° | Speichelfluss vermehrt Würmerbeseigen cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Speicheln bei Schmerzen zk °°° | Speichelfluss vermehrt ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Art des Speicheln °°° | ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Schleim im Rachen zk °°° | Rachenschleim ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Trocken im Mund zk °°° | Mundtrocken Speichelmangel vermindert cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~
 rsd6 b: - Geschmack gesamt °°°° | Geschmacksinnänderung ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _Geschmacksminderung °°° | verloren vermindert Nachsalzen ^^b: ##b:
 rsd6 b: - _geschmack empfindlich | ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Appetitmangel °°°° | appetitlos cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Hungrig °°° | Appetit vermehrt Gefräßig Gierig Hunger cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Abscheu °°° | Abneigung Ekel Getränke Nahrungsmittel Speisen Widerwillen new ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Appetit °°° | Verlangen ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Sauer °°°° | Säuerlich Säure cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Bitterlich °°° | ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Süsslich °°° | Süsses ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Salzig °°° | ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Fettig °°° | ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Wein Bier °°° | Schnaps Alkohol ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Durstig °°°° | Durst vermehrt cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - Durstlos °°°° | ohne Durst vermindert cl ^^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^^b: ##b: ~~~

rsd6 b: - Schluckauf °°° | Singultus Schlucksen cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Aufstossen gesamt °°°° | cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Aufstossen brennend-sauer °°° | Reflux Sodbrennen ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Aufstossen Luft geschmacklos zk °°° | leeres Rülpsen ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Aufstossen mit Geschmack zk °°° | Gegessenes Genossenes ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Aufstossen Mageninhalt °°° | Aufsteigen Aufschwulken gastrisches ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Aufstossen erfolglos °° | versagendes zk ^b: ##b:
 rsd6 b: - Uebelkeit = Erbrechen °°°° | cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _uebelkeit im halse zk ° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - _uebelkeit im busen zk ° | Brust ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Uebelkeit im Magen zk °°° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - _uebelkeit im unterbauche zk ° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Ekel °°° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Geräusche im Bauch °°°° | Darmgeräusche Gluckern Gurgeln cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Blähung °°°° | Blähungen Flatulenz Winde cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Aufgetrieben durch Blähung zk °°° | Aufblähen Aufgebläht Aufgeblasen Bauchauftreibung Blähungen Winde cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Stuhl gesamt °°°° | Kot ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Diarrhoe °°°° | Durchfall Stuhl Kot dünn flüssig cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Verstopfung °°°° | Obstipation Kot Stuhl hartleibig cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Stuhl breiig °°°° | Kot dünn flüssig weich cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Stuhl verhärtet °°° | Kot hart cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Stuhlabgang schwierig °°° | Kot abgehend schwach Pressen Warten müssen untätig lahm ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Stuhlverhalt °°° | Stuhlverhaltung ausbleibend Hartleibigkeit ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Stuhl gering °°° | Kot ungenügend vermindert wenig zurückbleibend ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Stuhldrang ständig °°° | Afterzwang Kotzwang Stuhlzwängen Tenesmus anhaltendes Drängen ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Stuhldrang vermeintlich °° | Blähungsabgang Kotdrang falscher ^b: ##b:
 rsd6 b: - _stuhlinkontinenz ° | kot unwillkürlich ^b: ##b:
 rsd6 b: - _stuhl mit unverdaulichem ° | kot ^b: ##b:
 rsd6 b: - Würmer °° | Wurmleiden new ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Urin gesamt °°°° | Harnen Urinieren ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Urin vermehrt °°° | Harn viel Diurese ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Urin gering °°° | Harn selten vermindert wenig ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Urin Beimengungen °°° | Harnbodensatz Wolken trüb cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Urindrang häufig °°° | Hamdrängen oft ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Urinabgang schwierig °°° | Entleerung Harnstrahl schwach Pressen Warten müssen lahm Restharn ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Urindrang ständig °°° | Hamzwingen anhaltend ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Urininkontinenz ° | Hamdrang unaufhaltsam unwillkürliches Bettnässen cl new ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Libido vermehrt °°° | Geschlechtstrieb gesteigert Geilheit Onanie ^b: ##b:
 rsd6 b: - Libido gering °°° | Geschlechtstrieb selten vermindert wenig ^b: ##b:
 rsd6 b: - Erektionen häufiger °°° | vermehrt Ruthensteifigkeit Penis Priapismus ^b: ##b:
 rsd6 b: - Erektionen weniger °°° | vermindert Ejakulationstörung erektile Dysfunktion Impotenz Penis ^b: ##b:
 rsd6 b: - Nächtlicher Samenerguss °°° | Pollution ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - monatliches gesamt °°°° | menses regel tage cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _monatliches schmerzen °°° | nur regional menses regel tage ^b: ##b:
 rsd6 b: - _monatliches verfrüht °°° | menses regel tage ^b: ##b:
 rsd6 b: - _monatliches verspätet °° | menses regel tage ^b: ##b:
 rsd6 b: - _monatliches vermehrt °°° | menses regel tage verstärkt viel ^b: ##b:
 rsd6 b: - _monatliches gering °° | menses regel tage schwach vermindert wenig ^b: ##b:
 rsd6 b: - _monatliches ausbleibend °° | amenorrhoe menses regel tage selten ^b: ##b:
 rsd6 b: - _dauerblutung °°° | monatliches andauernd new ^b: ##b:
 rsd6 b: - _zwischenblutung °° | menses monatliches regel tage anhaltend zu lang ^b: ##b:
 rsd6 b: - _monatliches blutart °°° | farbe klumpen menses regel tage ^b: ##b:
 rsd6 b: - ausfluss °°° | fluor weissfluss cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - schwanger & stillen °°° | abort empfängnis fehlgeburt frühgeburt muttermilch schwangerschaft ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Rachen °°° | Räuspern cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Sprache verändert °°° | Lallend Lispelnd Sprachlosigkeit Stotternd cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Stimme gesamt °°° | cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Heiserkeit °°° | Stimme heiser ^b: ##b:
 rsd6 b: - _stimme verloren ° | schwach stimmverlust ^b: ##b:
 rsd6 b: - _stimme belegt ° | unrein ^b: ##b:
 rsd6 b: - _stimmänderung ° | tief hohl stimme verändert ^b: ##b:
 rsd6 b: - _stimme verschnupft | nasal ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Husten gesamt °°°° | cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _husten produktiver zk °°° | mit auswerfen ^b: ##b:
 rsd6 b: - _husten schleimloser zk °°° | ohne trocken ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Husten festsitzender zk °°° | Schleim ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Husten durch Kitzel zk °°° | Kitzelhusten ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Hustenreiz vom Kehlkopf zk °°° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Luftnot °°°° | mit Brustbeklemmung Asthmatisch Atembeengung Atemlos Atemnot Atemversetzung ersticken kurzatmig cl new ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Beengung °°°° | Beklemmungen Bekommen Enge körperlich ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Athemlos °°°° | Atemnot cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - athmung beschleunigt zk ° | atem atmung kurz schnell hyperventilation ^b: ##b:
 rsd6 b: - Athmung verlangsamt zk | new ^b: ##b:
 rsd6 b: - athem geräusche °°° | atemgeräusche giemen keuchen krächzen pfeifen rasseln röcheln atmung cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Trocken °°°° | Austrocknung Trockenheit cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Jücken °°°° | Jucken Kitzeln cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _jücken unersättlich zk °°° | jucken unstillbar ^b: ##b:

rsd6 b: - Ausschlag gesamt ^{ooo} | Hautausschläge cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Ausschlag Aknepickel ^{ooo} | Hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Ausschlag Bläschen ^{ooo} | Blasen Herpes Hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Ausschlag mit Eiter ^{ooo} | eitrig Hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Ausschlag explizit ^{ooo} | Hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Ausschlag Flecken ^{ooo} | Punkte Hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _ausschlag borken ^{ooo} | grind krusten schorfe hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Ausschlag Karbunkel ^{ooo} | Furunkel Schwäre Hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _ausschlag flechten ^{ooo} | hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _ausschlag hirsekörner ^{ooo} | fiesel juckende bläschen flüssigkeitsgefüllt hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Ausschlag nässend ^{ooo} | feucht Hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _ausschlag pusteln ^{ooo} | pocken hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _ausschlag nesseln ^{oo} | nesselsucht quaddeln urtikaria hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _ausschlag schuppig ^{oo} | schuppen hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _ausschlag skabies ^o | krätze hautausschläge ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Ausfallen der Haare ^{oo} | Haarausfall räude ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - mitesser | komedonen ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - | ^{^b}: ##b: ~
 rsd6 b: - Knötchen ^{ooo} | Linsen Knoten cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Hornhautschwielen ^{ooo} | Hühneraugen cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Kondylome ^{oo} | Warzen cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - wildes fleisch | wucherung ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Schwellung ^{ooo} | Aufgedunsen Beule Erhaben Geschwülste Ödem Wassersucht cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Gefühl geschwollen ^{ooo} | Geschwülste Ödem Schwellung ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Vorfall ^{ooo} | Bruch Hernie Prolaps cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Aufspringen ^{ooo} | Aufgesprungen Einschnitte Fissuren Furchen Geborsten Gespalten Rhagaden Risse Rissig Schrunden Spröde cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Hautschälen ^{oo} | Ablösung Abschälung Abblätterung cl ^{new ^b}: ##b:
 rsd6 b: - abfallen | ^{new ^b}: ##b:
 rsd6 b: - Entzündung explizit ^{oooo} | Brand Erysipel cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Geschwüre ^{oooo} | Aphthen Frass Gangrän Schwämmchen Ulzeration cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Schmerz wie Geschwür ^{oo} | ohne Geschwürschmerz ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Absonderung schleimig eiterig ^{oooo} | eitrig Schleimhäute Auswurf ^{new ^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Verschleimt ^{oooo} | cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Eiterung entzündlich ^{oooo} | Abszess Umlauf Vereiterung cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Eiterung schmerzhaft ^{oo} | Vereiterung ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Stinken ^{oooo} | Gestank übelriechend Geruch cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Faulig ^{ooo} | Fäulnis cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - an verletzungen ^{oo} | ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - an narben ^o | beschwerden ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - | ^{^b}: ##b: ~
 rsd6 b: - Gähnen ^{ooo} | cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Schlaf gesamt ^{oooo} | Schlafbeschwerden cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Müdigkeit ^{oooo} | Ermüdbarkeit Schlafmüde Schlafmüdigkeit Will schlafen ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Schlaflos gesamt ^{oooo} | Schlaflosigkeit ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Einschlafschwierigkeit ^{ooo} | ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Durchschlafschwierigkeit ^{oooo} | nächtliches Erwachen zu früh ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Schlaf ruhelos ^{oo} | Unruhe unruhig ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Schlafwandeln ^{ooo} | Sprechen im Schlaf delirant ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _schlafsucht ^{oo} | schlummersucht schlafbetäubung komatös bettnässen ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Schnarchen ^{oo} | cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Träume ^{oooo} | Alpträume ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - munter | munterkeit ^{new ^b}: ##b:
 rsd6 b: - | ^{^b}: ##b: ~
 rsd6 b: - Kälte gesamt ^{ooo} | aller Art cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Frieren allgemein ^{oooo} | Frostig cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Kälte und Hitze im Wechsel ^{oooo} | fieberartige Kälte ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Schüttelfrost ^{oo} | Zähneklappern ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Kälte lokal ^{oooo} | einzelner Theile stellenweise ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Kaltes Überlaufen ^{oo} | Durchrieseln ^{new ^b}: ##b:
 rsd6 b: - Schaudern ^{oooo} | Schauer ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Haaresträuben ^{ooo} | Gänsehaut cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Erkältungsneigung ^{ooo} | Angegriffen wie nach Erkältung Infektanfälligkeit Unwohlsein Verkältlichkeit ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - | ^{^b}: ##b: ~
 rsd6 b: - Hitze gesamt ^{ooo} | Aller Art Wärme Fieber cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Hitze lokal ^{oooo} | einzelner Theile stellenweise Wärme ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Hitze allgemeine ^{oooo} | Wärme ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Fieberhafte Hitze ^{oo} | Wechselfieber ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Überlaufende Hitze ^{ooo} | Hitzewallungen ^{new ^b}: ##b:
 rsd6 b: - _trockene hitze ^{zk} ^{oo} | ohne schweiss ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Glühend ^{ooo} | Feurig ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - fieber unklar ^{oooo} | cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - | ^{^b}: ##b: ~
 rsd6 b: - Schwitzen gesamt ^{oooo} | Schweiß Duften cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Schwitzen kalt ^{zk} ^{oo} | kalter Schweiß ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _schwitzen warm ^{zk} ^o | warmer schweiss ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _schwitzen verfärbend ^{zk} | färbender schweiss ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - | ^{^b}: ##b: ~
 rsd6 b: - Pulsveränderung ^{oooo} | Kreislauf cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - herzklopfen ^{ooo} | herzasen herzythmusstörung herzstolpern tachykardie ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - Arterien Venen ^{oo} | Adern Kapillaren ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _Afterknoten ^{oo} | Goldader Hämorrhoiden cl ^{^b}: ##b:
 rsd6 b: - _varizen ^o | aderköpfe krampfader wehadern cl ^{^b}: ##b:

rsd6 b: - Blutung °°°° | bluten blutig Blutungen cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Überfülle °°°° | Blutandrang Blutdrang Heraus Kongestion Plethora Völle new ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Blutandrang °°° | Blutdrang cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Blutaufwallung °°° | Blutwallungen ^b: ##b:
 rsd6 b: - blutstockung | new ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - roth °°°° | rötung farbe ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Angesicht roth zk °°° | Rötung farbe cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Blass °°° | Blässe Bleich Bluteere Fahl farbe ^b: ##b:
 rsd6 b: - _blass lokal ° | blässe einzelner theile stellenweise bleich bluteer fahl farbe cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - _ _Angesicht blass zk °°° | Gesichtsblässe Bleich Blutleer Fahl farbe cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Hell °°° | Glasig Klar farbe cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Trübe °°° | Milchig farbe cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Weisslich °°° | Gräulich farbe ^b: ##b:
 rsd6 b: - Schwärzlich °°° | Dunkel Dunkle farbe ^b: ##b:
 rsd6 b: - Grünlich °°° | Gallig farbe cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Blau °°° | Bläulich Livide Zyanotisch farbe cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Gelblich °°° | gelbsucht ikterus farbe new ^b: ##b:
 rsd6 b: - Braun °°° | Bräunlich farbe ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Dünn °°° | Dünnflüssig cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Dick °°° | Dickflüssig Klumpig cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Klebrig °°° | Kleister Verklebung Verklebt cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Zäh °°° | Fadenziehend Zähflüssig cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Gelenkgeräusche zk °°° | Knacken Knarren cl new ^b: ##b:
 rsd6 b: - schmerzen in gliedern °°°° | & gelenken gliederschmerzen ^b: ##b:
 rsd6 b: - gichtig °° | podagra ^b: ##b:
 rsd6 b: - hinkend ° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - Ruhelos °°°° | Agitiert Eile Geschäftig Hastig Ruhelosigkeit Unruhe Wälzen gemütsveränderung cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Unwillkürliche Bewegungen °°° | Flockenlesen Händeringen Nicken cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Zitternd °°°° | Beben Fippen cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Zuckungen °°°° | Hüpfen Springend Zuckend cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Ruckend °°°° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Überempfindliche Sinne °°°° | Aufgereizt Überempfindlichkeit new ^b: ##b:
 rsd6 b: - Taubheitsgefühl °°°° | Eingeschlafen Empfindungslos Gefühlos new ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Eingeschlafene Theile °°° | Pelzig ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Ohne Gefühl °°° | Abgestorben Gefühlslos Taub ^b: ##b:
 rsd6 b: - Kriebeln °°°° | Ameisenlaufen Krabbeln Kribbeln Prickeln ^b: ##b:
 rsd6 b: - Vibrierend °°° | Brummend Summend Vibration ^b: ##b:
 rsd6 b: - Elektrische Empfindung °° | Blitz Schiessen Stromschlag ^b: ##b:
 rsd6 b: - Erschütterungsgefühl °°° | Erschüttern ^b: ##b:
 rsd6 b: - Fremdkörpergefühl °°°° | Faden Feder Haar Klumpen lebendig Maus Nagel Sand Stein Wurm ^b: ##b:
 rsd6 b: - Gefühl von Lebendigem °° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - Leer °°° | Hohl Leere Nüchtern ^b: ##b:
 rsd6 b: - Völlegefühl °°° | Satt überfüllter verdorbener Magen ^b: ##b:
 rsd6 b: - Rau °°°° | Kratzig Rauheit Scharrend ^b: ##b:
 rsd6 b: - grimmend ° | windend kolikschmerz? ^b: ##b:
 rsd6 b: - hackend | ^b: ##b:
 rsd6 b: - Strecken °°° | Dehnen Glieder Recken Renken new ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Neigung zum Recken °°° | ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Schlaff °°° | Erschlaffung Hängend Schlaffheit ^b: ##b:
 rsd6 b: - Schwach allgemein °°°° | Entkräftung Erschöpfung Haltlos Kraftlos Lahm Matt Schwäche Wollen aber nicht können cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - Schwach lokal °°°° | Lähmung Kraftlos Schwäche stellenweise einzelner Theile Schwere Umknicken Unbeweglichkeit Zusammensinken cl new ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Schmerzen lähmige °°°° | Kraftlosigkeit Schwäche (bei ischialgie) ^b: ##b:
 rsd6 b: - _Schweregefühl °°°° | Last ^b: ##b:
 rsd6 b: - Müdigkeit der Glieder °°° | Gliedermüdigkeit Lahm Schwere ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Gefühl von Wind °° | Anwehen Hauch Luftzug ^b: ##b:
 rsd6 b: - Tröpfelnd °°° | Tropfen ^b: ##b:
 rsd6 b: - Schüttern °°° | Schwappern ^b: ##b:
 rsd6 b: - Hitzewallungen und Frostschauder °°°° | Ueberlaufen heiss kalt ^b: ##b:
 rsd6 b: - Verbrüht °° | Verbrannt Wie nach Verbrennung ^b: ##b:
 rsd6 b: - Locker °°° | Abfallen Schwappen Wackelig cl new ^b: ##b:
 rsd6 b: - Steifheit °°°° | Brett Erstarrung Steifigkeit Ungelenk Verkürzt new ^b: ##b:
 rsd6 b: - Hart °°° | Härte Verhärtung cl ^b: ##b:
 rsd6 b: - krumm | verkrümmung ^b: ##b:
 rsd6 b: - Verkürzt °°° | Verkürzung Wie zu kurz ^b: ##b:
 rsd6 b: - Vergrößerungsgefühl °° | Vergrößert Verlängert ^b: ##b:
 rsd6 b: - Verengungen °°° | Zu klein ^b: ##b:
 rsd6 b: - Mit zusammen °°°° | Bandgefühl gebunden geschnürt gewickelt ^b: ##b:
 rsd6 b: - Zusammenzucken °°° | Zusammenfahren Zusammenschrecken bei Entspannung ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - Heiterkeit °° | new ^b: ##b:
 rsd6 b: - geschäftigkeit ° | new ^b: ##b:
 rsd6 b: - redseligkeit ° | geschwätzigkeit new ^b: ##b:
 rsd6 b: - ausgeglichenheit ° | new ^b: ##b:
 rsd6 b: - furchtlosigkeit ° | new ^b: ##b:
 rsd6 b: - Langsam °°° | new ^b: ##b:
 rsd6 b: - absterben ° | new ^b: ##b:
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~
 rsd6 b: - | ^b: ##b: ~

rsd6 m: - Morgens agg ^{ooo} | Früh < zeit MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Morgens nach dem Aufstehen ^{ooo} | Früh < zeit ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Vormittags agg ^{ooo} | < zeit MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Nachmittags agg ^{ooo} | < zeit MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Abends agg ^{ooo} | < zeit MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Nachts agg ^{ooo} | < zeit MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Bewegen agg sm ^{ooo} | Bewegungen aller Art < | > Ruhe Ruhig amel MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Bewegen agg Kopf ^{ooo} | Bewegungen des Kopfes < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Ruhig agg sm ^{ooo} | Ruhe < | > Bewegen Bewegungen amel MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Gehen agg sm ^{ooo} | < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Gehen agg im Freien ^{ooo} | Spazieren < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Gehen agg Auftreten ^{ooo} | Hinken < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Gehen agg schnell ^{oo} | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _gehen agg rennen | joggen laufen < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Gehen amel sm ^{ooo} | > ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Bücken agg sm ^{ooo} | Zusammenkrümmen < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Aufrichten agg sm ^{ooo} | vom Bücken Hochkommen < | > Zusammenkrümmen amel MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Athmen agg ^{ooo} | Atmen Einatmen Ausatmen < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Athmen amel ^{oo} | Atmen Einatmen Ausatmen > ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Essen agg ^{ooo} | nahrungsmittelunverträglichkeit < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Frühstück agg ^{ooo} | < new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Mittagessen agg ^{ooo} | < new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Abendessen agg ^{ooo} | < new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Essen amel ^{ooo} | > ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Berühren agg ^{ooo} | Anfassen Befühlen Berührung Betasten < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Berühren amel echt ^{ooo} | Anfassen Befühlen Berührung Betasten > ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Horizontal agg ^{ooo} | Bett Liegen Nachts Schlaf gesamt < new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Im Bette agg ^{ooo} | < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Liegen agg ^{ooo} | seitenlage < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Liegen agg auf schmerzhafter Seite ^{ooo} | betroffener < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _liegen agg auf schmerzloser seite ^o | nicht betroffener < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Liegen amel ^{ooo} | seitenlage > sm ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Sitzen agg sm ^{ooo} | < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Sitzen amel sm ^{ooo} | > ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Beim Aufstehen & Hinsitzen agg ^{ooo} | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Aufstehen agg ^{ooo} | < | > fortgesetzte Bewegung amel ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _hinsitzen agg ^o | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Im Freien agg ^{ooo} | < MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Im Zimmer agg ^{ooo} | Raum Stube < verlangen Luft MOD ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Anstrengung agg ^{ooo} | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Anstrengung agg körperlich ^{ooo} | Arbeiten < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Anstrengung agg geistig ^{ooo} | Kopf Nachdenken Studieren < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Anstrengung geringste agg ^{ooo} | < long-c new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Anstrengung moderate agg ^{ooo} | < new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Anstrengung starke agg ^{ooo} | Kraftanstrengung < new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Treppensteigen agg ^{ooo} | herauf & herunter < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Stehen agg ^{ooo} | < sm ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Stehen amel ^{oo} | > sm ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Gerade Ausstrecken agg ^{ooo} | Aufrichten zur vollen Grösse Ausdehnen < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Heranbeugen agg ^{ooo} | Anwinkeln Beugen Heranziehen < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Umdrehen agg ^{ooo} | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Wechsel der Lage amel ^{oo} | Lagewechsel > ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Strecken hoch agg ^{ooo} | Heben < new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Herabhängen agg ^o | Hängenlassen herunter < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - abwärtsbewegen agg | herabschaukeln nach unten herunter < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - bauch bewegen agg ^o | einziehen < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - verheben agg ^o | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Greifen agg ^{ooo} | Zugreifen < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - handarbeiten agg ^o | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Schreiben agg ^{ooo} | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Sprechen agg ^{ooo} | Reden < new ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Reden agg ^{ooo} | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _lachen agg ^o | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _singen agg | < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - | ^{^m}: ##m: ~
 rsd6 m: - Schlucken agg ^{ooo} | Schlingen < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _Schlucken agg unmöglich ^{oo} | Schlingen verhindert < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - _schlucken agg speichel ^o | schlingen leer < ^{^m}: ##m:
 rsd6 m: - Schlucken amel echt ^{ooo} | Schlingen > ^{^m}: ##m:

rsd6 m: - Genossenes agg °°° | bestimmte Genüsse Speisen Getränke Milch < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Milch agg ° | < new ^m: ##m:
 rsd6 m: - Beissen agg °°° | Kauen Zusammenbeissen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Trinken agg °°° | < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Trinken amel ° | > ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Drücken agg °°° | Druck agg < Druck < new ^m: ##m:
 rsd6 m: - Drücken amel echt °°° | Druck amel > Druck > new ^m: ##m:
 rsd6 m: - Drücken der Kleidung agg °°° | Kleiderdruck Brille Gürtel Halstuch Hut Kragen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Druck & Berührung agg °°° | < new ^m: ##m:
 rsd6 m: - Druck & Berührung amel echt °°° | > new ^m: ##m:
 rsd6 m: - Aufliegen agg °°° | Anlehnen Aufstützen Übereinander Auflegen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Kratzen agg °°° | Reiben < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Reibung agg °° | Reiben < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Reibung amel echt °°° | Reiben > ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Kälte agg °°° | Anwendungen kalt < | > Wärme warm amel ^m: ##m:
 rsd6 m: - Wärme agg °°° | Anwendungen Erhitzen warm < | > Kälte kalt amel ^m: ##m:
 rsd6 m: - Entkleiden agg °°° | Aufgedeckt Aufdecken Auskleiden Ausziehen Entblößen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Zudecken agg °° | Anziehen Einhüllen Eingehüllt Zugedeckt < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - schwitzen agg °° | schweiss < ^m: ##m:
 rsd6 m: - schwitzen amel ° | schweiss > ^m: ##m:
 rsd6 m: - wasser agg °° | baden waschen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Wechsel der Temperatur agg °° | Temperaturwechsel < ^m: ##m:
 rsd6 m: - wetter agg ° | regen sonne wind witterung kalt warm nass feucht < ^m: ##m:
 rsd6 m: - luftzug agg ° | zugluft < ^m: ##m:
 rsd6 m: - mond agg ° | vollmond < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Licht agg °°° | bildschirmarbeit computer fernsehen pc < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Augen offen agg °°° | Augenöffnen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Augen geschlossen agg °° | Augenschliessen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Lesen agg °°° | < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Geräusch agg °°° | Musik Lärm < ^m: ##m:
 rsd6 m: - geruch agg ° | gerüche < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Aufregung agg unmittelbar °°° | Ärger Gemütsbewegung Gemütsbewegungen < gemütsveränderung ^m: ##m:
 rsd6 m: - unter menschen agg ° | menschenmenge gesellschaft < gemütsveränderung ^m: ##m:
 rsd6 m: - einsamkeit agg ° | alleine < gemütsveränderung ^m: ##m:
 rsd6 m: - widersprechen agg | widerspruch < ^m: ##m:
 rsd6 m: - spucken agg | ausspucken < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Urinieren agg °°° | Harnen < new ^m: ##m:
 rsd6 m: - Urinieren agg vorher °° | Harnen Anfang < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Urinieren agg beim °°° | Harnen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Urinieren agg nachher °°° | Harnen Ende < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Coitus agg °°° | Koitus Beischlaf Geschlechtsverkehr GV < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - monatliches agg °°° | menses regel tage < new ^m: ##m:
 rsd6 m: - monatliches agg vorher °°° | menses regel tage anfang < ^m: ##m:
 rsd6 m: - monatliches agg beim eintritt °° | menses regel tage < auch als ob ^m: ##m:
 rsd6 m: - monatliches agg nachher °° | menses regel tage ende < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Schlaf agg °°°° | < new ^m: ##m:
 rsd6 m: - Schlaf agg vorher °°° | Einschlafen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Schlaf agg während °°° | im < lagen bewegungen ^m: ##m:
 rsd6 m: - Schlaf agg nachher °°°° | auch nach Mittagsschlaf < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - Schnauben agg °°° | Schneuzen < ^m: ##m:
 rsd6 m: - Erschüttern agg °°°° | Erschütterung Anstossen Fahren in Kutsche < new sr ^m: ##m:
 rsd6 m: - Fahren agg °° | Reiten < ^m: ##m:
 rsd6 m: - schütteln agg ° | < ^m: ##m:
 rsd6 m: - | ^m: ##m: ~
 rsd6 m: - rasur agg | rasieren < ^m: ##m:
 rsd6 m: - wolle agg | < ^m: ##m: