



Einführungs-Handbuch

© 2012 CSP GmbH

Stand Juni 2012

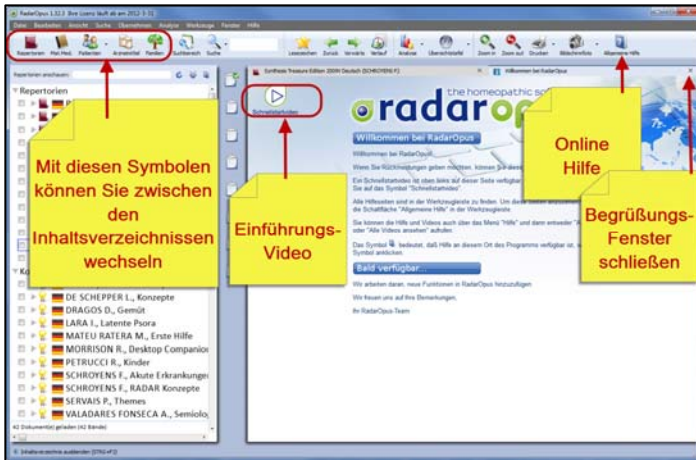
Dieses Handbuch erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit, sondern soll dem Anwender einen schnellen Einstieg in die wichtigsten Funktionen für die tägliche Arbeit ermöglichen.

Inhaltsverzeichnis

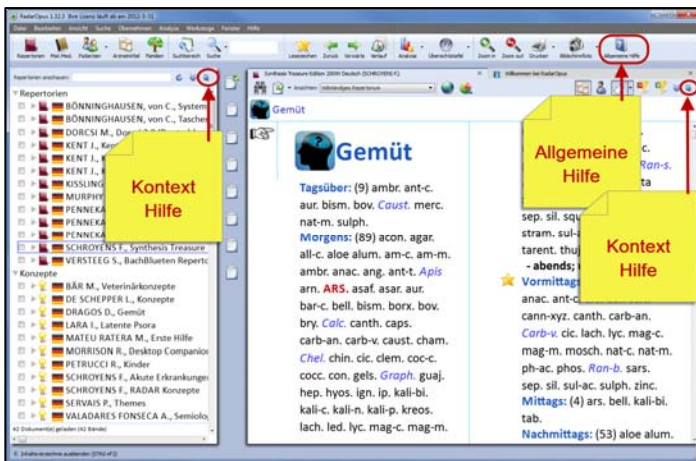
Der RadarOpus Bildschirm	3
Die Inhaltsverzeichnisse	4
Lokale Optionen in einem Fenster	4
Öffnen eines Repertoriums	5
Weitere Symbole der Haupt-Symbol-Leiste	6
Das Repertoriumsfenster	6
Die Symbolleiste des Repertoriums-Fensters	6
Die Arzneimittel	7
Das Arzneimittelfenster	8
Suche von Symptomen im Repertorium	9
Hierarchische Suche von Symptomen im Repertorium	10
Suche über die Tastatureingabe	10
Suche mit der Funktionstaste F2	12
Suche vom aktuellen Symptom aus (Funktionstaste F3)	12
Einfache Suche mit Suchbegriffen (Funktionstaste F4 oder ?)	14
Einfache Suche mit einem oder mehreren Suchgriffen	15
Einfache Suche mit einem Suchbegriff in Verbindung mit einem Arzneimittel	16
Erweiterte Suche (Funktionstaste F5)	16
Erweiterte Suche mit mehreren Suchbegriffen	17
Erweiterte Suche mit Suchbegriffen in Verbindung mit einem Arzneimittel	18
Erweiterte Suche mit Suchbegriffen in Verbindung mit einer Familie	18
Übernahme der Symptome in die Symptomenablage	19
Übernahme mit der Maus (Drag and Drop)	19
Übernahme mit der Maus (Symbol "Aktuelle Rubrik übernehmen")	19
Übernahme mit der Maus (Symbol "Aktuelle Rubrik übernehmen") mit Optionen	20
Übernahme mit der Tastatur (+ Zeichen)	20
Übernahme mit speziellen Optionen (Funktionstaste F6)	20
Übernahme von Symptomen aus der Ergebnisliste einer Suche	21
Übernahme von Symptomen aus der Materia Medica	22
Die Symptomen-Ablagen und Repertorisierungen	23
Möglichkeiten der Symptomenablagen und Repertorisierungen	24
Sichern und Aufrufen von Fällen (Repertorisierungen)	25
Repertorisierung (Analyse) speichern und einen neuen Patienten anlegen (WinCHIP)	26
Repertorisierung (Analyse) bei einem vorhandenen Patienten speichern (WinCHIP)	27
Eine gespeicherte Repertorisierung (Analyse) wieder aufrufen (WinCHIP)	28
Tägliche Datensicherung	29

Der RadarOpus Bildschirm

Nach der Installation können Sie RadarOpus aus dem Ordner **ANWENDUNGEN** (Mac) oder über die Verknüpfung mit dem **RADAROPUS SYMBOL** auf Ihrem Desktop (Windows) starten.



- Beim ersten Start von RadarOpus öffnet sich das Begrüßungs-Fenster.
- Wenn Sie das Begrüßungsfenster schließen, können Sie wählen, ob Sie das Fenster beim nächsten Start von RadarOpus wieder sehen möchten oder nicht.
- **Tip:** Klicken Sie auf das Symbol mit dem Einführungs-video.
- Beim nächsten Start zeigt RadarOpus die zuletzt geöffneten Dokumente automatisch an.



- Bitte beachten Sie die **Allgemeine Hilfe** und die **Kontextuelle Hilfe**.
- Sie finden dort ausführliche Beschreibungen der verschiedenen Funktionen und oftmals ein Trainings-Video.

TIP: Dokumente (Repertorien oder Materiae Medicae) **die beim Start automatisch geöffnet werden sollen (MIX).** Sie können beliebige Kombinationen von Büchern definieren, die beim Start von RadarOpus automatisch geöffnet werden sollen.



- In den Ablagen sammeln Sie die Symptome für die Repertorisation.
 - Sie können mehr oder weniger Ablagen anzeigen.
 - Sie können eine Standard Ablage festlegen.
 - Sie können Ablagenamen ändern.
 - Sie können mit der rechten Maustaste auf die Ablagen klicken.
- Probieren Sie es einfach aus.**

Die Inhaltsverzeichnisse

Die ersten 5 Symbole in der Symbolleiste zeigen das Inhaltsverzeichnis folgender Bereiche an:



- Repertorien, Konzepte, Familien
- Referenzen: Materia Medica, Keynotes, Therapeutika, Arzneimittelprüfungen, Zeitschriften, Philosophie, Berichte, Biographien, Klinische Fälle, Wörterbücher
- Patienten
- Arzneimittel
- Familien

TIP: Sie können die Inhaltsverzeichnisse sowohl mit der Maus (Klick auf das Symbol) oder mit der Tastatur öffnen.

- WINDOWS: **Strg+1, Strg+2, Strg+3, Strg+4, Strg+5** (das + Zeichen nicht drücken)
- MAC: **Cmd+1, Cmd+2, Cmd+3, Cmd+4, Cmd+5** (das + Zeichen nicht drücken)

TIP: Wenn Sie in der umfangreichen Bibliothek suchen (F4 oder F5), können Sie voreinstellen oder auch temporär wählen, in welchen Bereichen der Bibliothek Sie suchen möchten, z. B.:

- nur im geöffneten Repertorium
- in allen geöffneten Büchern
- in der gesamten Bibliothek
- in beliebigen Kombinationen von Büchern (Mix)

Lokale Optionen in einem Fenster

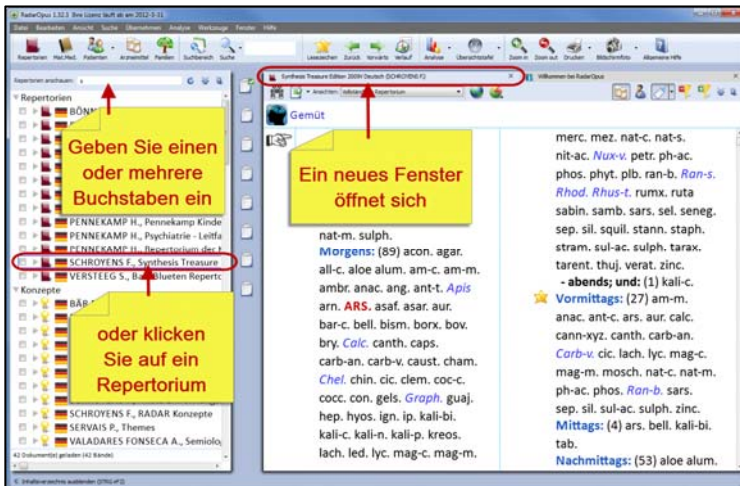


- Mit den **lokalen Optionen** des Fensters können Sie RadarOpus nach Ihren persönlichen Anforderungen anpassen

Sie finden in vielen Fenstern in der rechten oberen Ecke ein Symbol für die "lokalen" Optionen des Fensters. Wenn Sie auf dieses Symbol klicken, können Sie die jeweiligen Einstellungen wählen bzw. aktivieren oder deaktivieren.

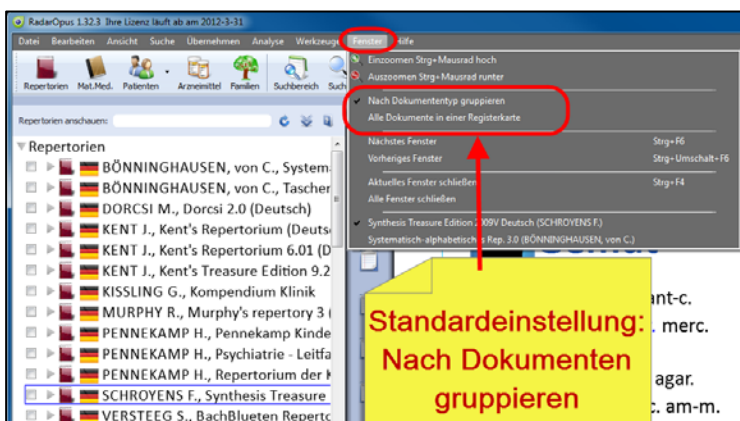
Z.B. können Sie in den Optionen der Inhaltsangaben die Anzeige von Dokumenten in einer anderen Sprache wählen oder die optische Darstellung des Fensters beeinflussen. Die von Ihnen gewählten Einstellungen werden automatisch gespeichert, sobald Sie das Optionen-Fenster wieder schließen.

Öffnen eines Repertoriums



- Sie können im Inhaltsverzeichnis ein Repertorium per Mausklick öffnen. Es wird automatisch ein neues Fenster geöffnet.
- Wenn das Inhaltsverzeichnis für Ihre Bildschirmanzeige zu lang ist, tippen Sie in der Box über dem Verzeichnis einfach einen oder mehrere Buchstaben.
- z.B. tippen Sie **sy** und sehen alle Repertorien, die die Kombination **sy** enthalten, z. B. **Synthesis**

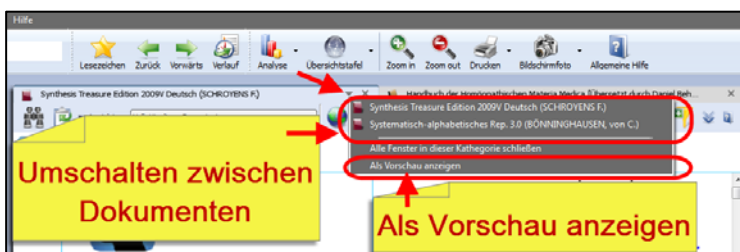
Gruppieren von Dokumenten



- Wenn Sie mehrere Dokumente öffnen, z. B. zwei oder mehrere Repertorien oder mehrere Materiae Medicae, so öffnet RadarOpus standardmäßig für jede Art von Dokumenten eine Registerkarte.
- Diese Option wird **Nach Dokumenten gruppieren** genannt.



- In diesem Beispiel sehen Sie zwei Fenster (Tabs). Ein Fenster für die Repertorien und ein Fenster für die Materiae Medicae.
- Ein kleines Dreieck zeigt an, dass mehrere Dokumente in dieser Gruppe geöffnet wurden.



- Wenn Sie auf das **Dreieck** in einem Fenster klicken, öffnet sich die Liste der Dokumente dieser Gruppe.
- Klicken Sie auf ein Dokument und wechseln zu diesem.
- Sie können die Anzeige als **Liste** oder **Vorschau** wählen.

 Nach unten zeigendes **Dreieck** im Fenster

Weitere Symbole in der Haupt-Symbol-Leiste



Es sind weitere Symbole vorhanden. Einige Symbole sind selbsterklärend und einige Symbole werden später in diesem Handbuch erklärt. Denken Sie immer daran, die Online-Hilfe in Anspruch zu nehmen!

Das Repertoriums-Fenster

Funktionen

Kapitel

Hauptrubrik

Arzneimittel

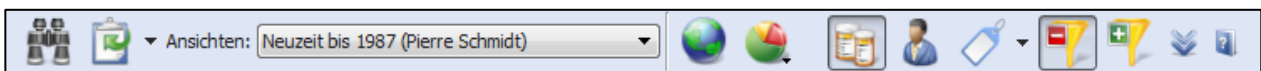
Rubrik-Größe

Unterrubrik

Querverweise

Symbole (Tags)

Die Symbol-Leiste des Repertoriums-Fensters



- | | | | |
|--|---|--|----------------------------|
| | Hierarchische Suche (F2) | | Übernahme von Symptomen |
| | Sprache wählen | | Statistiken anzeigen |
| | Arzneimitteln anzeigen (ein/aus) | | Autoren anzeigen (ein/aus) |
| | Tags anzeigen (ein/aus) | | Lokale Optionen |
| | Online Hilfe | | |
| | Symptome anzeigen, die Arzneimittel diese Ansicht enthalten (ein/aus) | | |
| | Von der Ansicht ausgeschlossene Arzneimittel anzeigen (ein/aus) | | |

Übungen im Repertoriumsfenster

- **Übung:** Klicken Sie mit der **rechten Maustaste** auf ein Arzneimittel. **Was passiert ?**
- **Übung:** Klicken Sie mit der **rechten Maustaste** auf den Text eines Symptoms. **Was passiert ?**
- **Übung:** Klicken Sie mit der **linken Maustaste** auf die verschiedenen Symbole in der Symbolleiste des Repertoriumsfensters. **Was passiert ?**

Die Arzneimittel

Gemüt - Beleidigen; andere

Beleidigen; andere
Beleidigt, leicht: (87) *Acon.* agar. *Alum.* anac. ang. ant-c.
 ant-t. *Apis* arg-n. arn. **ARS.** ars-s-f. *Aur.* aur-ar. aur-s. *Bell.*
 borx. *Bov.* *Bufo* **CALC.** calc-ar. calc-s. camph. cann-s. *Caps.*
 carb-an. *Carb-v.* can-n-s. **CARC. CAUST.** cench. cham. *Chel.*
 chin. chil. in-ar. cic. cmic. *Cing.* innb. *Cocc.* coff. *Coloc.* *Croc.*
 ach. **LYC.**
 Petr.
 Spig.
 j. **TUB.**

1-wertig 2-wertig 3-wertig 4-wertig

Verat. viol-o. viol-t. *Zinc.* zinc-p. + (48)

- calc. 1-wertig
- Calc. 2-wertig
- **CALC.** 3-wertig
- **CALC.** 4-wertig

Gemüt - Beleidigt, leicht

Beleidigen; andere
Beleidigt, leicht: (87) *Acon.* agar. *Alum.* anac. ang. ant-c.
 ant-t. *Apis* arg-n. arn. **ARS.** ars-s-f. *Aur.* aur-ar. aur-s. *Bell.*
 borx. *Bov.* *Bufo* **CALC.** calc-ar. calc-s. camph. cann-s. *Caps.*
 carb-an. *Carb-v.* can-n-s. **CARC. CAUST.** cench. cham. *Chel.*
 chin. chil. in-ar. cic. cmic. *Cing.* innb. *Cocc.* coff. *Coloc.* *Croc.*
 ach. **LYC.**
 Petr.
 Spig.
 j. **TUB.**

stann. **STAPH.** stram. sul-ac. *Sulph.* syph. teucr. thuj. **TUB.**
Verat. viol-o. viol-t. *Zinc.* zinc-p. + (48)

Dieses Mittel suchen in
 Informationen zum Arzneimittel (Doppelklick)
 ändern zu...
 Referenz zufügen
 entfernen

Klick mit RECHTER Maustaste auf das Arzneimittel

Aufrufen des Arzneimittel- Informations-Fensters

- Klicken Sie mit der **rechten Maustaste** auf das Arzneimittel.
 - Klicken Sie auf die Zeile **Informationen zum Arzneimittel.**
- oder
- **Doppelklicken** Sie auf das Arzneimittel.

Das Arzneimittel-Fenster

The screenshot shows the top part of the 'Arzneimittel-Fenster' for 'Apis mellifica'. At the top, there is a search bar with the text 'Dieses Mittel suchen in...'. Below it, there are several navigation icons: a key (Schlüsselsymptome), a tree (Familien), a passport (PassPort), and a globe (Multimedia). A yellow callout box labeled 'Suche im Internet' points to the search bar. The main content area displays the title 'Apis mellifica' and a detailed description of the remedy.

Suche im Internet

Apis mellifica

mellifica, Honigbiene. Ödeme (rosigrot) von Haut (Urtikaria, nachts, rosig/rot) und Schleimhäuten (Rachenring, Bindehaut, Darm, Blase). Schwellung und Gedunsensein. Stechende Schmerzen und ausschwitzende Prozesse der serösen Häute (Meningen, Pleura, Perikard, Peritoneum, Synovia der Gelenke und dergleichen). Brennende Hitze mit Verlangen nach Abkühlung und Unerträglichkeit von Berührung und Druck. Agg.: nachmittags. Zusammenschnürungsgefühl. Witwen; Kinder und Mädchen, lassen Dinge fallen, obwohl sonst sorgfältig (Bov.). Folgen von **Eifersucht**, Schreck, Zorn, schlechten Nachrichten, unterdrückten Ausschlägen.

Sobald Sie auf ein Arzneimittel **doppelklicken** oder das Arzneimittel-Fenster über das Menü **der rechten Maustaste** öffnen, können Sie die verschiedenen Informationen dieses Arzneimittels abrufen.

Sofern Ihr Computer mit dem Internet verbunden ist, können Sie auch die Verknüpfungen mit dem **Internet** über die **Internet-Symbole** nutzen.

This screenshot shows the 'Arzneimittel-Fenster' for 'Apis mellifica' with the 'Schlüsselsymptome' icon (a key) highlighted by a red circle. A yellow callout box labeled 'Die Schlüssel-Symptome' points to this icon. The main content area displays the title 'Apis mellifica' and a detailed description of the remedy.

Die Schlüssel-Symptome

Apis mellifica

mellifica, Honigbiene. Ödeme (rosigrot) von Haut (Urtikaria, nachts, rosig/rot) Darm, Blase). Schwellung und Gedunsensein. Stechende Schmerzen und ausschwitzende Prozesse der serösen Häute (Meningen, Pleura, Perikard, Peritoneum, Synovia der Gelenke und dergleichen). Brennende Hitze mit Verlangen nach Abkühlung und Unerträglichkeit von Berührung und Druck. Agg.: nachmittags. Zusammenschnürungsgefühl. Witwen; Kinder und Mädchen, lassen Dinge fallen, obwohl sonst sorgfältig (Bov.). Folgen von **Eifersucht**, Schreck, Zorn, schlechten Nachrichten, unterdrückten Ausschlägen.

Reizbar; nervös; zappelig; schwer zufriedenzustellen; muß weinen, mutlos, verunsichert; Konzentrationsstörungen beim Lesen. Kreislaufstörungen bis Raynaud-Syndrom. Agg.: Bewegung und Hitze.

Die Schlüssel-Symptome

- Durch Klick auf das Symbol mit dem **Schlüssel** öffnet sich das Fenster mit den Schlüssel-Symptomen.

This screenshot shows the 'Arzneimittel-Fenster' for 'Apis mellifica' with the 'Familien' icon (a tree) highlighted by a red circle. A yellow callout box labeled 'Die Familien' points to this icon. The main content area displays the title 'Apis mellifica' and a detailed description of the remedy. Below the description, there is a list of related remedies under the heading 'Verwandte Arzneimittel'.

Die Familien

Apis mellifica

mellifica, Honigbiene. Ödeme (rosigrot) von Haut (Urtikaria, nachts, rosig/rot) Darm, Blase). Schwellung und Gedunsensein. Stechende Schmerzen und ausschwitzende Prozesse der serösen Häute (Meningen, Pleura, Perikard, Peritoneum, Synovia der Gelenke und dergleichen). Brennende Hitze mit Verlangen nach Abkühlung und Unerträglichkeit von Berührung und Druck. Agg.: nachmittags. Zusammenschnürungsgefühl. Witwen; Kinder und Mädchen, lassen Dinge fallen, obwohl sonst sorgfältig (Bov.). Folgen von **Eifersucht**, Schreck, Zorn, schlechten Nachrichten, unterdrückten Ausschlägen.

Reizbar; nervös; zappelig; schwer zufriedenzustellen; muß weinen, mutlos, verunsichert; Konzentrationsstörungen beim Lesen. Kreislaufstörungen bis Raynaud-Syndrom. Agg.: Bewegung und Hitze.

Dieser Familienbaum ist auf das aktuelle Mittel begrenzt.

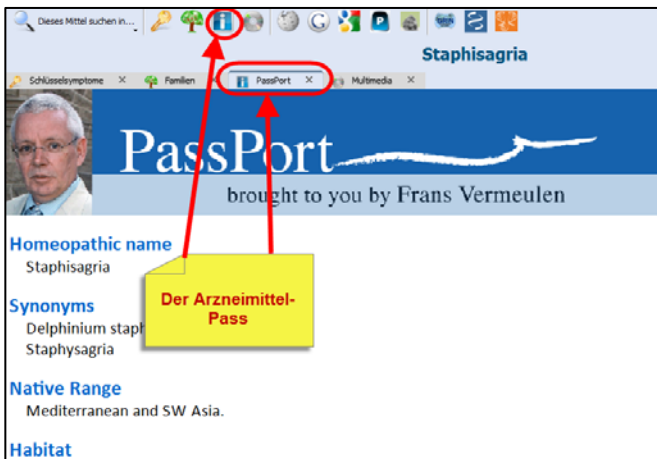
- Reiche der belebten und un belebten Natur
- Miasmen
- Sankaran
- Verwandte Arzneimittel
 - apis
 - apis wird antidotiert von
 - apis wird gut gefolgt von
 - apis folgt gut nach
 - apis Komplementärmittel
 - apis feindliche Arzneimittel
 - apis ähnliche Arzneimittel
 - apisin.
 - apisin. feindliche Arzneimittel
- Darmnosoden verwandte Arzneimittel; mit

Alle Mittel, die zu...

- Abrotanum
- Acalypha indica
- Agraphis nutans
- Antimonium tartaricum
- Aphis chenopodii
- Apis mellifica
- Apisinum
- Aranea diadema
- Aranea iobola
- Aranea scintillans
- Argentum phosphoricum
- Atropinum (oleum)
- Aurum phosphoricum
- Avicularia

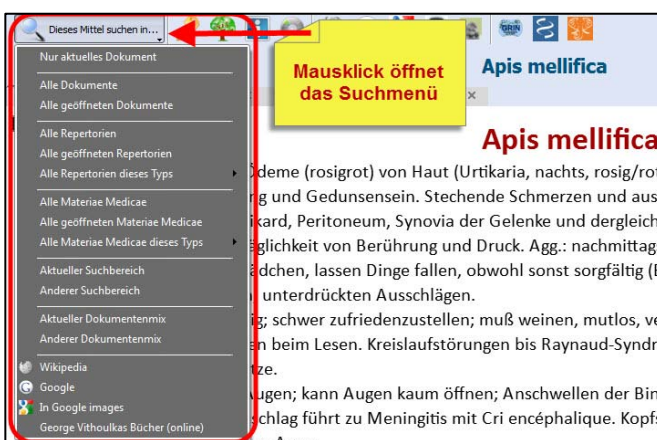
Die Familien

- Durch Klick auf das Symbol mit dem **Schlüssel** öffnet sich das Fenster mit den Familien.



Der Arzneimittel-Pass

- Homöopathischer Name
- Synonyme
- Heimischer Bereich
- Lebensraum
- Botanik
- Medizinische Hauptbestandteile
- Medizinische Wirkungen
- Medizinische Affinitäten
- Verschiedene Informationen



Dieses Mittel suchen in...

- Klicken Sie mit der Maus auf die Schaltfläche **Dieses Mittel suchen in...**
- Sie können Informationen über dieses Arzneimittel in den verschiedenen Bereichen der Bibliothek oder im Internet suchen.

Suche von Symptomen im Repertorium

Suchen in der hierarchischen Ordnung des Repertoriums (Kapitel, Haupttribrik, etc.)



- **Hierachische Suche**
Funktionstaste **F2**

Suchen in der hierarchischen Ordnung des Repertoriums (Kapitel, Haupttribrik, etc.) vom aktuellen Symptom aus



- **Hierachische Suche vom aktuellen Symptom aus**
Funktionstaste **F3**

Suchen mit einem oder mehreren Suchbegriffen



- **Einfache Suche mit Stichworten**
Funktionstaste **F4** oder **?**

Kombinieren der Suche von Symptomen mit Arzneimitteln, Familien, Pathologien, etc.



- **Erweiterte Suche mit Stichworten, Arzneimitteln, Familien, Pathologien, etc.**
Funktionstaste **F5**

Sehr einfache Suche mit Stichworten innerhalb des Dokuments, in dem Sie gerade arbeiten.

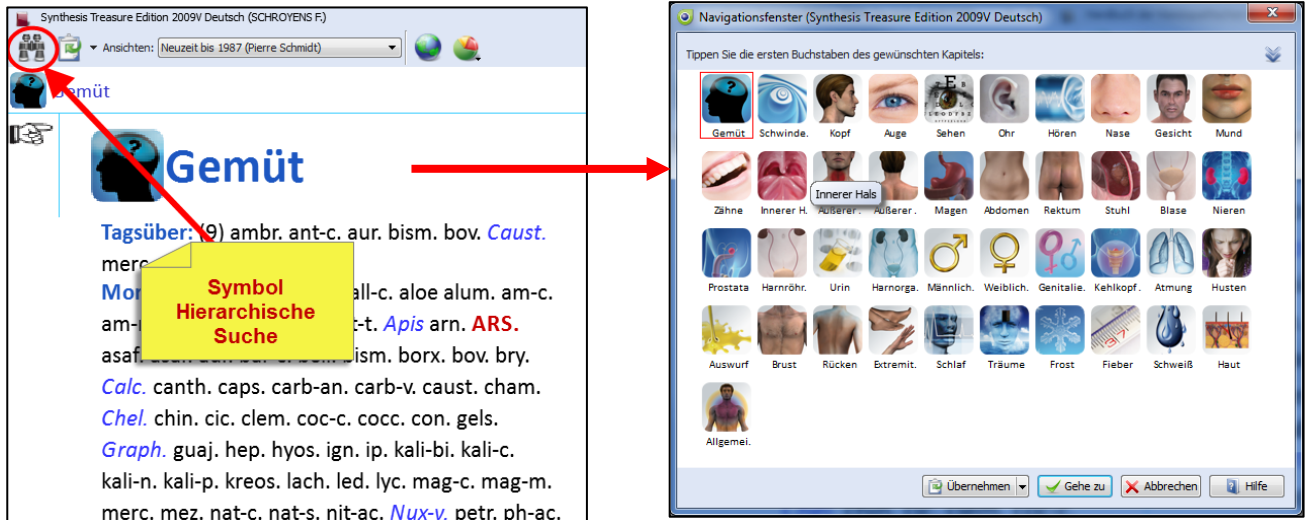


- **Einfache Suche innerhalb des aktuellen Dokuments**
Funktionstaste **STRG+F**

Hierarchische Suche von Symptomen im Repertorium

Eine häufig verwendete Suchfunktion ist die **Hierarchische Suche**. Wenn Sie wissen, wo ein Symptom im Repertorium steht, werden Sie diese Funktion öfter nutzen.

In der **Hierarchischen Suche** wählen Sie **zuerst das Kapitel**, das Sie öffnen möchten, anschließend die nächste Ebene (z.B. eine **Hauptrubrik**) und anschließend eine weitere Ebene (z.B. eine **Unterrubrik**).



- **Tippen Sie auf der** Tastatur einfach einen oder mehrere Buchstaben **ODER**
- **Funktionstaste F2** auf der Tastatur **ODER**
- **Fernglas Symbol** im Repertoriumsfenster **ODER**
- **Lupen Symbol** in der Haupt-Symboleiste und dann **Rubrik finden (F2)**

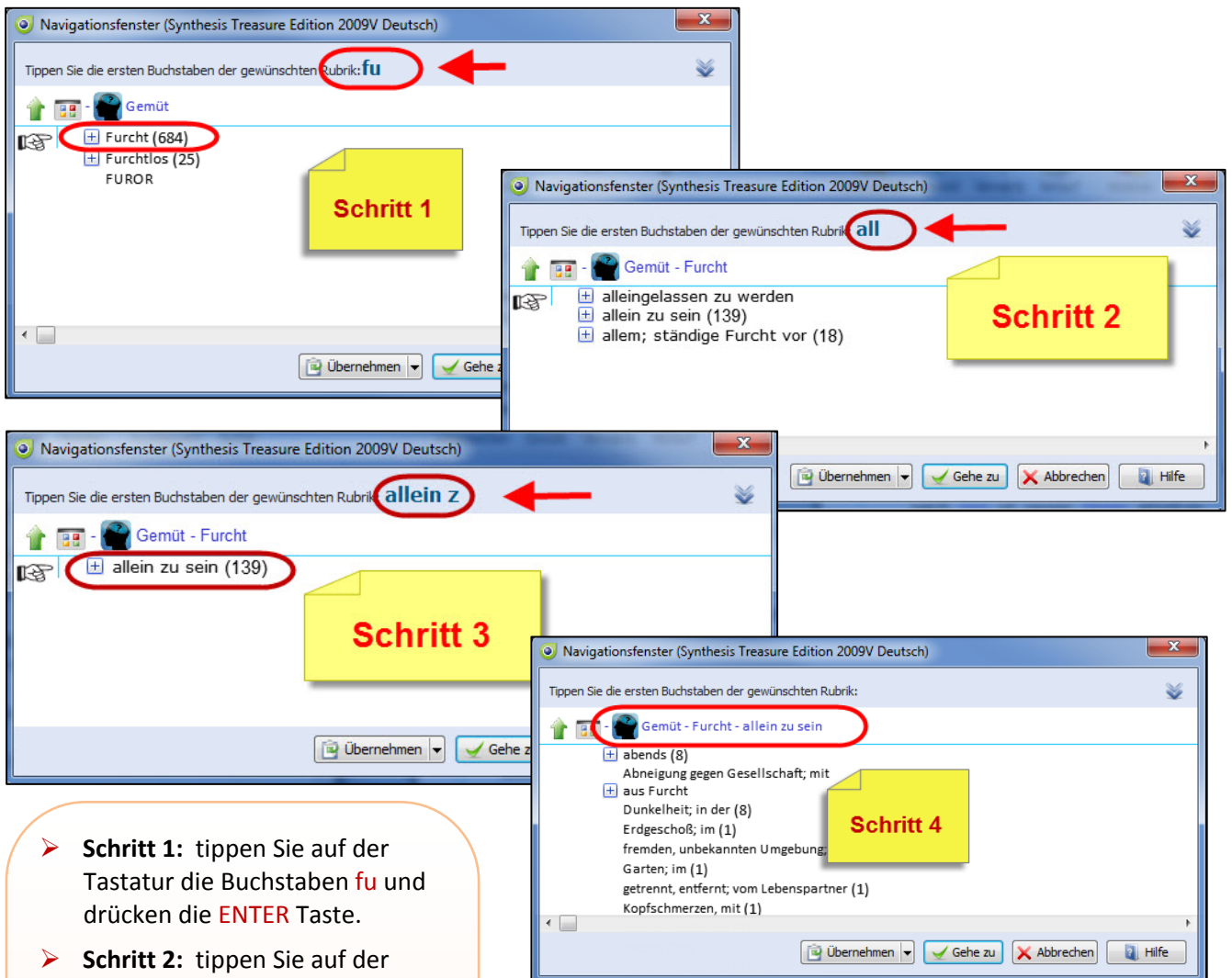
Suche über die Tastatureingabe

Übung: Suchen des Symptoms **Furcht allein zu sein**



TIP: Sie können alle Eingaben mit **Kleinbuchstaben** schreiben.

- Tippen Sie im Repertoriumsfenster auf der Tastatur einfach zwei Buchstaben **ge** (die ersten beiden Buchstaben des Kapitels **Gemüt**).
- Das Fenster mit den Kapiteln, die mit **ge** beginnen, öffnet sich.
- Das Kapitel **Gemüt** ist bereits aktiviert (roter Rahmen).
- Die Schaltfläche **Gehe zu** ist bereits aktiviert. Drücken Sie auf der Tastatur einfach die **ENTER** Taste oder klicken Sie mit der Maus darauf.



- **Schritt 1:** tippen Sie auf der Tastatur die Buchstaben **fu** und drücken die **ENTER** Taste.
- **Schritt 2:** tippen Sie auf der Tastatur die Buchstaben **all** Sie sehen nun 3 Rubriken, die mit den selben Buchstaben beginnen.
- **Schritt 3:** Sie können nun entweder mit der Maus auf die Rubrik **allein zu sein** klicken oder auf der Tastatur zusätzlich noch die Buchstaben **ein z** eingeben. Sie sehen, dass die Rubrik nun eindeutig ist.
- **Schritt 4:** nun sehen Sie die Rubrik **Gemüt - Furcht - allein zu sein**. Wenn Sie keine weitere Unterrubrik wählen möchten, drücken Sie einfach die **ENTER** Taste oder klicken mit der Maus auf die Schaltfläche **Gehe zu**.

- **Übung:** suchen Sie die Rubrik **Verlangen nach Süßigkeiten**
- **Übung:** suchen Sie die Rubrik **Schmerzen in der rechten Schulter**
- **Übung:** suchen Sie die Rubrik **Übelkeit nach dem Essen**
- **Übung:** suchen Sie die Rubrik **Gehen im Freien bessert**
- **Übung:** suchen Sie die Rubrik **Schwindel wird beim Austehen schlimmer**

Tip: Wenn Sie in Synthesis Symptome bzw. Modalitäten suchen, die **bessern** oder **verschlimmern**, so suchen Sie für **alles was bessert** mit dem Begriff **AMEL**. und für **alles was verschlimmert** mit dem Begriff **AGG**.

Suche mit der Funktionstaste F2

Übung: Suchen des Symptoms **Furch vor Hunden**



Führen Sie alle unten angeführten Beispiele, wie oben unter dem Punkt **Suche mit Tastatureingabe** beschrieben, aus.

- Wenn Sie sich im Repertoriumsfenster von Synthesis befinden, drücken Sie auf der Tastatur die **Funktionstaste F2**. Sie sehen nun alle Kapitel des Repertatoriums.
- Tippen Sie nun auf der Tastatur einfach zwei Buchstaben **ge** (die ersten beiden Buchstaben des Kapitels **Gemüt**)
- Das Kapitel **Gemüt** ist bereits aktiviert (roter Rahmen)
- Die Schaltfläche **Gehe zu** ist bereits aktiviert. Drücken Sie auf der Tastatur einfach die **ENTER** Taste oder klicken Sie mit der Maus darauf.

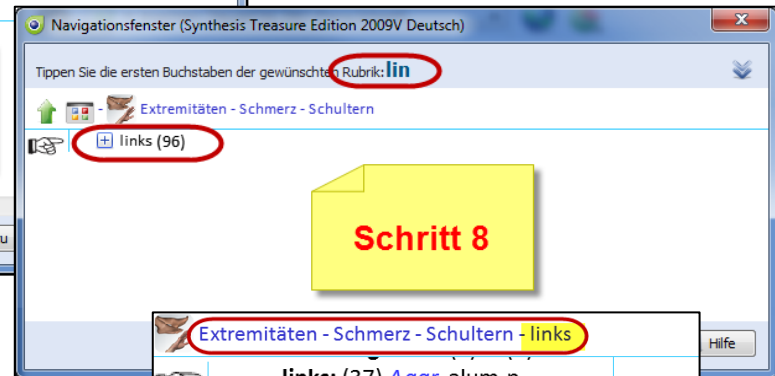
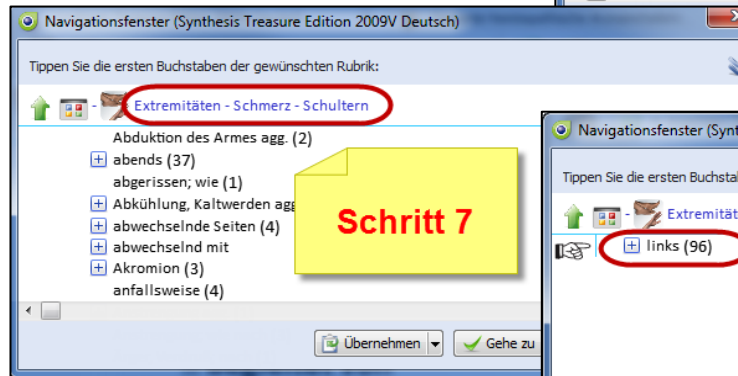
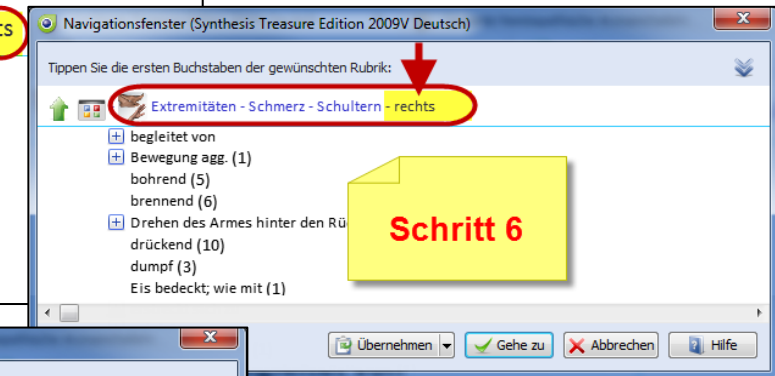
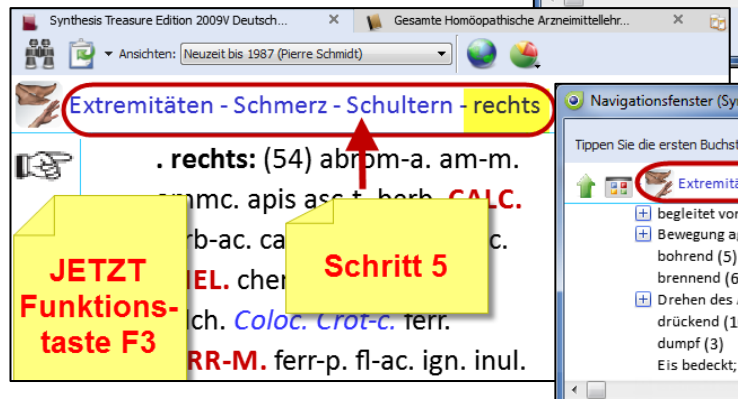
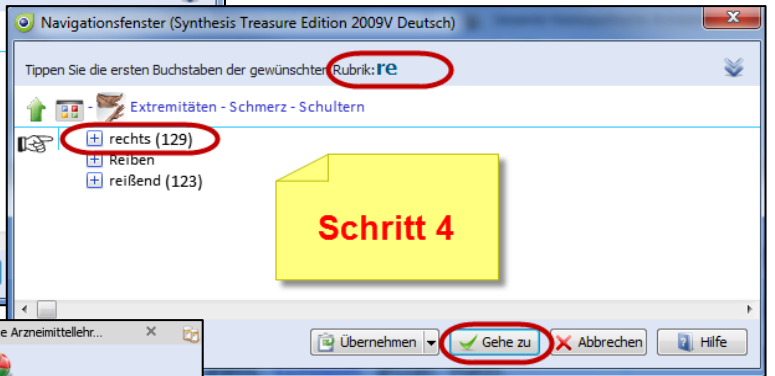
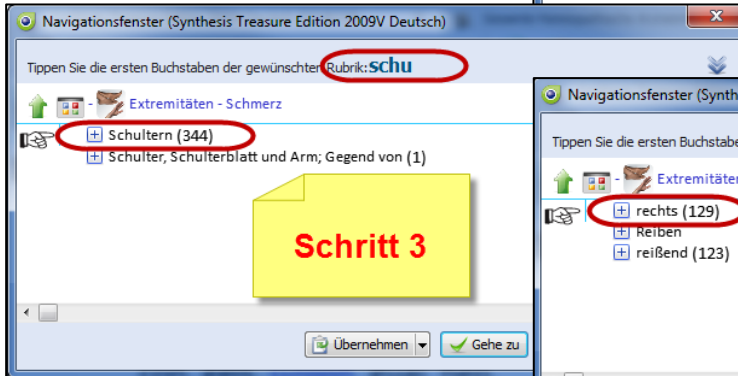
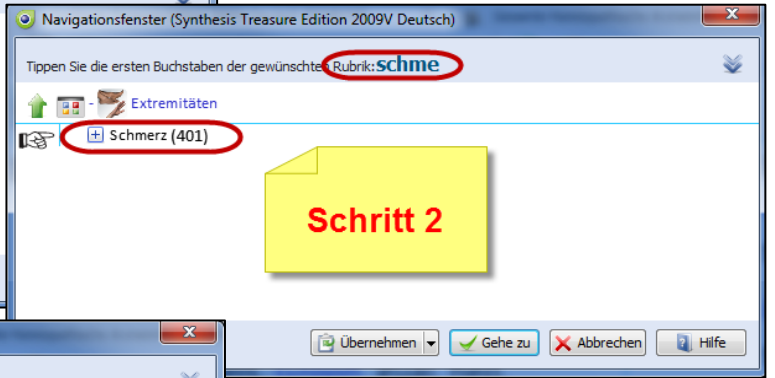
Suche vom aktuellen Symptom aus (Funktionstaste F3)

Übung: Suchen der Symptome

Schmerzen in der rechten Schulter und **Schmerzen in der linken Schulter**

- **Schritt 1:** tippen Sie auf der Tastatur die Buchstaben **ex** und drücken die **ENTER** Taste.
- **Schritt 2:** tippen Sie auf der Tastatur die Buchstaben **schme** und drücken die **ENTER** Taste.
- **Schritt 3:** tippen Sie auf der Tastatur die Buchstaben **schu** und drücken die **ENTER** Taste.
- **Schritt 4:** tippen Sie auf der Tastatur die Buchstaben **re** und drücken **2x** die **ENTER** Taste.
- **Schritt 5:** Sie sehen nun das Symptom **Extremitäten - Schmerzen - Schulter - rechts**
- **Schritt 6:** drücken Sie die **Funktionstaste F3**. Das Fenster mit dem letzten Symptom öffnet sich wieder.
- **Schritt 7:** drücken Sie auf der Tastatur **1x** die **Backspace** (Korrektur) Taste.
- **Schritt 8:** tippen Sie auf der Tastatur die Buchstaben **lin** und drücken auf der Tastatur **2x** die **ENTER** Taste.
- Sie sehen das Symptom **Extremitäten - Schmerzen - Schulter - links**

Siehe auch Schritt 1 - 8 nächste Seite. Beachten Sie bei jedem Schritt die Tastatureingaben.



Extremitäten - Schmerz - Schultern - links

. links: (37) Agar. alum-p. alumn. ammc. aq-mar. arg-met. **Arg-n.** asc-t. aspar. asper. cinnb. crot-h. graph. guaj. ind. **Iod.** iodof. kali-m. **Kalm.** **LED.** mag-c. mand. mang-m. med. merc-c. muru. nat-m. nux-m. **Ph-ac.** rhodi.

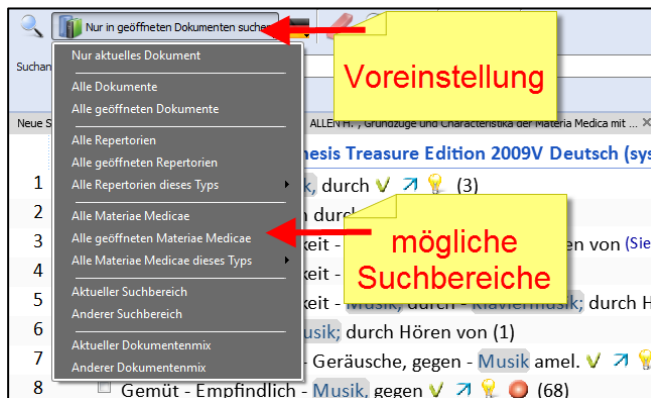
Einfache Suche mit Suchbegriffen (Funktionstaste F4 oder ?)



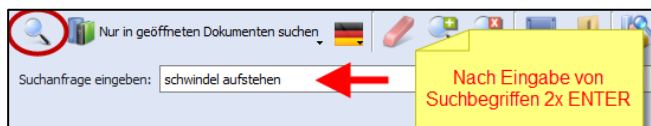
Drücken Sie auf der Tastatur die Funktionstaste **F4** oder einfach das **?** Das Suchfenster öffnet sich.

Die Symbolleiste im Suchfenster:

- 1 Such-Box für die Eingabe der Suchbegriffe
- 2 Starten der Suche mit der Maus (oder auf der Tastatur **2x ENTER**)
- 3 Wahl der Suchbereiche (z.B. nur geöffnetes Dokument, in allen Dokumenten, etc.)
- 4 Wahl der Sprache
- 5 Suche löschen mit der Maus (Tastatur **STRG + X**)
- 6 Neue Suche hinzufügen (Tastatur **Funktionstaste F4**)
- 7 Aktuelle Suche löschen
- 8 Suche speichern (z.B. komplexe Suchen zur Wiederverwendung)
- 9 Gespeicherte Suche aufrufen
- 10 Graphische Analyse der Suche
- 11 Umschalten Einfache Suche
- 12 Umschalten Erweiterte Suche
- 13 Lokale Optionen
- 14 Online Hilfe



- Als Standard ist die Suche **Nur in geöffneten Dokumenten suchen** eingestellt.
- Wenn Sie auf die Schaltfläche **Wahl der Suchbereiche** (3) klicken, öffnet sich ein Menü, in dem Sie beliebige Suchbereiche wählen können.

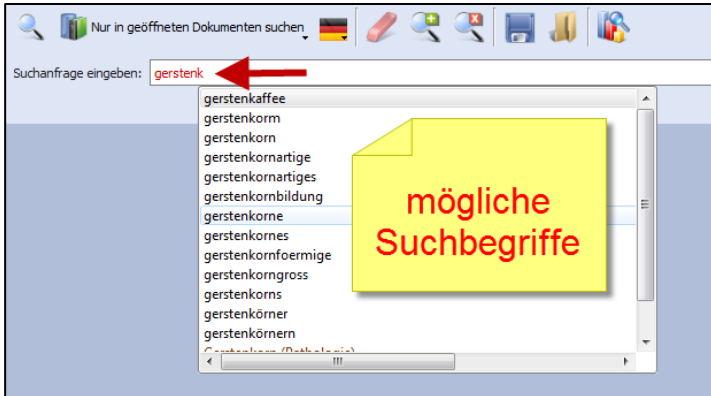


Beispiel: **schwindel aufstehen**

- Geben Sie in die Suchbox einen oder mehrere Suchbegriffe ein.
- Geben Sie nach jedem Suchbegriff eine Leerstelle ein.
- Drücken Sie nach dem letzten Suchbegriff **2x die ENTER** Taste. Die Suche startet.

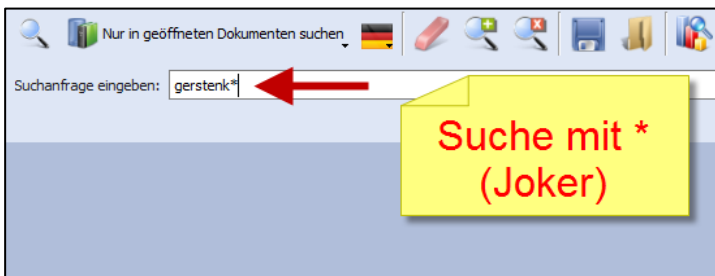
TIP: Wenn Sie mit mehreren Suchbegriffen suchen, ist dies immer eine **UND** Suche, d.h. RadarOpus durchsucht alle Symptome und Texte die sowohl **Suchbegriff 1 UND Suchbegriff 2** (und weitere...) enthalten. Das **UND** erscheint nicht, sondern wird im Hintergrund entsprechend berücksichtigt.

Einfache Suche mit einem oder mehreren Suchbegriffen



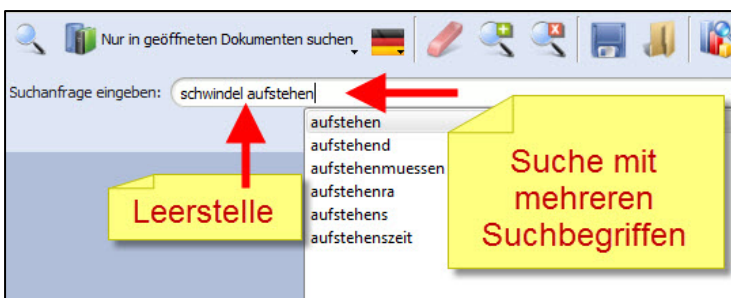
Beispiel: **gerstenkorn**

- Tippen Sie in der Suchbox den Begriff **gerstenk**. Es öffnet sich eine Auswahlbox mit möglichen Suchbegriffen. Sie können einen Begriff auch mit der Maus auswählen.
- Solange der Begriff nicht eindeutig ist bzw. wenn Sie sich vertippen (Schreibfehler) wird der Begriff **rot** angezeigt.
- Schreiben Sie nun den Begriff **gerstenkorn** vollständig und drücken **2x** die **ENTER** Taste **oder** wählen Sie den entsprechenden Begriff mit der Maus und nur **1x** die **ENTER** Taste.



Beispiel: **gerstenk***

- Sie können Begriffe auch mit einem ***** abkürzen (Jokersuche).
- Dadurch streuen Sie die Suche auf alle Symptome, die ein Wort enthalten, das mit **gerstenk** beginnt.
- In diesem Fall prüft RadarOpus die Formulierungen ab dem ***** nicht mehr. Finden Sie alles, das in irgendeiner Form mit **Gerstenkorn** (z.B. **Gerstenkörner**) zu tun hat.



Beispiel: **schwindel aufstehen**

- Sie können mit mehreren Suchbegriffen suchen.
- Geben Sie z.B. den Begriff **schwindel** und danach den Begriff **aufstehen** ein.
- **Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass Sie nach jedem Suchbegriff eine **LEERSTELLE** eingeben, bevor Sie den nächsten Suchbegriff tippen.

- **Übung:** Suchen Sie die Rubrik **Verlangen Brot**
- **Übung:** Suchen Sie die Rubrik **Abneigung fettes Fleisch**
- **Übung:** Suchen Sie die Rubrik **Auftreibung des Abdomens**

TIP: Sie können die Suchbegriffe in beliebiger Reihenfolge eingeben. Die Reihenfolge der Eingabe hat keine Auswirkung auf das Ergebnis.

Einfache Suche mit einem Suchbegriff in Verbindung mit einem Arzneimittel



Beispiel: **wahnideen ars.**

- **Übung:** Suchen Sie die Rubrik **Verlangen nach Brot** und Arznei **merc.**
- **Übung:** Suchen Sie die Rubrik **Furcht vor Tieren** und Arzneimittel **bell.**

- Sie können auch mit mehreren Suchbegriffen in Verbindung mit einem Arzneimittel suchen.
- Geben Sie den Begriff **wahnideen** und danach das Arzneimittel **ars.** ein.
- Drücken Sie **2x** die **ENTER** Taste.
- **Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass Sie nach jedem Suchbegriff eine **LEERSTELLE** eingeben, bevor Sie den nächsten Suchbegriff oder ein Arzneimittel tippen.

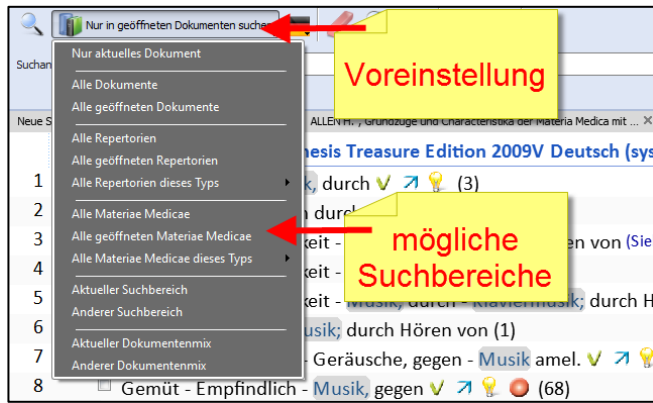
Erweiterte Suche [Funktionstaste F5]



Drücken Sie auf der Tastatur die Funktionstaste **F5**. Das erweiterte Suchfenster öffnet sich.

Die Symbolleiste im Suchfenster:

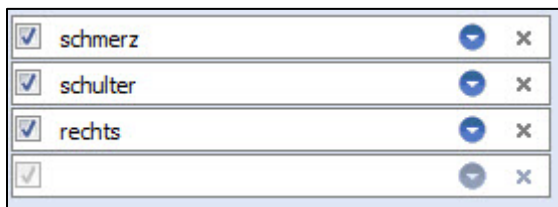
- 1 Such-Box (**Worte**)
- 2 Starten der Suche mit der Maus (oder auf der Tastatur **2x ENTER**)
- 3 Wahl der Suchbereiche (z.B. nur geöffnetes Dokument, in allen Dokumenten, etc.)
- 4 Wahl der Sprache
- 5 Alle Suchen löschen mit der Maus (Tastatur **STRG + X**)
- 6 Neue Suche hinzufügen (Tastatur **Funktionstaste F5**)
- 7 Aktuelle Suche löschen
- 8 Suche speichern (z.B. komplexe Suchen zur Wiederverwendung)
- 9 Gespeicherte Suche aufrufen
- 10 Graphische Analyse der Suche
- 11 Umschalten Einfache Suche
- 12 Umschalten Erweiterte Suche
- 13 Lokale Optionen
- 14 Online Hilfe
- 15 Such-Box (**Arzneimittel**)
- 16 Such-Box (**Familien**)
- 17 Such-Box (**Fälle, Kapitel, Pathologien**)



- Als Standard ist die Suche **Nur in geöffneten Dokumenten suchen** eingestellt.
- Wenn Sie auf die Schaltfläche **Wahl der Suchbereiche** (3) klicken, öffnet sich ein Menü, in dem Sie beliebige Suchbereiche wählen können.

Suche mit mehreren Suchbegriffen

Übung: Suchen des Symptoms **Schmerzen in der rechten Schulter**



Die **TABULATOR** Taste

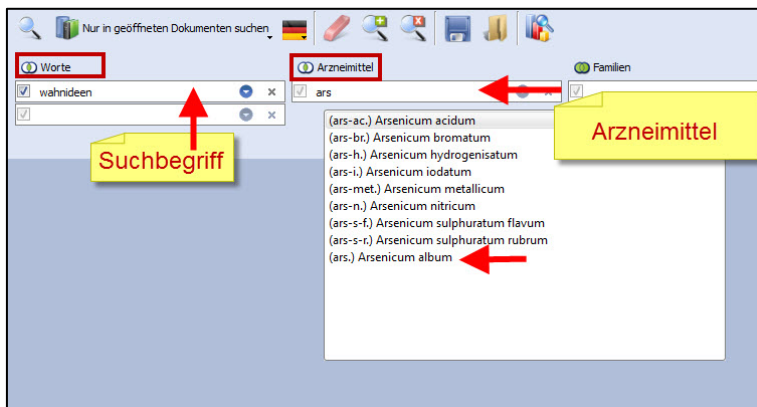
- Geben Sie in die Suchbox **WORTE** den ersten Suchbegriff **schmerz** ein und drücken die **TABULATOR** Taste.
- Geben Sie nun den zweiten Suchbegriff **schulter** ein und drücken die **TABULATOR** Taste.
- Geben Sie nun den dritten Suchbegriff **rechts** ein und drücken die **TABULATOR** Taste.
- Drücken Sie die **ENTER** Taste.

- **Übung:** suchen Sie mit den Suchbegriffen **schwindel beim aufstehen**
- **Übung:** suchen Sie mit den Suchbegriffen **übelkeit 4** (Übelkeit um 4 Uhr morgens)
- **Übung:** suchen Sie mit den Suchbegriffen **völlegefühl nach dem essen**
- **Übung:** suchen Sie mit den Suchbegriffen **schmerzen beim gehen**

TIP: Sie können beliebig viele Suchbegriffe nacheinander eingeben. Um in die nächste Such-Box **WORTE** zu gelangen, verwenden Sie **entweder 1x** die **TABULATOR** Taste **oder 2x** die **ENTER** Taste. Wenn Sie keinen weiteren Suchbegriff eingeben möchten, drücken Sie **2x** die **ENTER** Taste **oder klicken auf das Symbol mit der Lupe**. Die Suchbegriffe werden automatisch als **UND** Suche definiert, d.h. als Ergebnis werden nur die Symptome angezeigt, die **ALLE** Suchbegriffe enthalten.

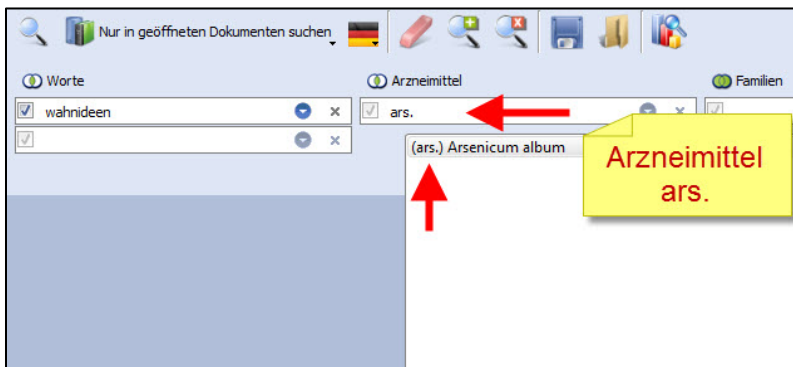
Suche mit Suchbegriffen in Verbindung mit einem Arzneimittel

Übung: Suchen des Symptoms **Wahnideen** und Arzneimittel **arsenicum album**



Die **TABULATOR** Taste

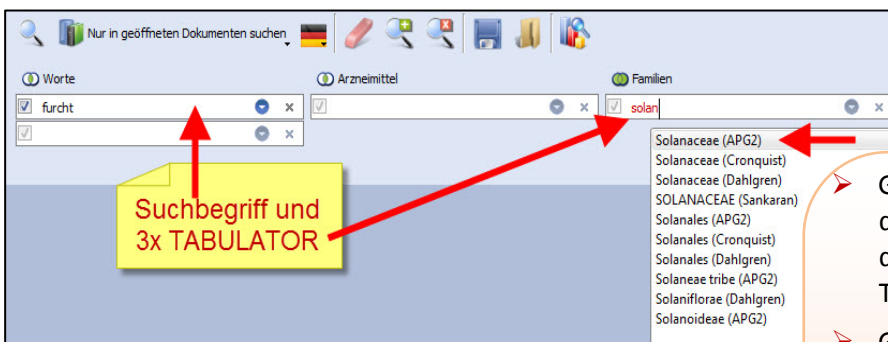
- Geben Sie in die Suchbox **WORTE** den Suchbegriff **wahnideen** ein und drücken **2x** die **TABULATOR** Taste.
- Geben Sie in die Suchbox **ARZNEIMITTEL** das Arzneimittel **ars** (ohne Punkt) ein.
- Ein Menü mit allen **ars** Arzneimitteln öffnet sich.
- Tippen Sie nun noch den **.** (Punkt).



- Nachdem Sie den Punkt **.** eingegeben haben, erscheint nur noch das Arzneimittel **Arsenicum album**.
- Drücken Sie **1x** die **TABULATOR** Taste.
- Drücken Sie die **ENTER** Taste **oder** klicken Sie mit der Maus auf das **Lupen-Symbol** (2)
- Die Suche wird gestartet.

Suche mit Suchbegriff(en) in Verbindung mit einer Familie

Übung: Suchen des Symptoms **Furcht** und der Familie der **solanaceae (apg2)**



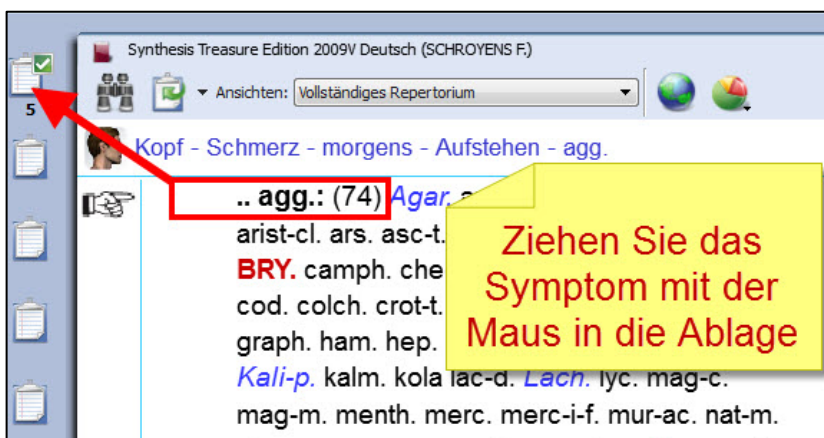
- Geben Sie in die Suchbox **WORTE** den ersten Suchbegriff ein und drücken **3x** die **TABULATOR** Taste.
- Geben Sie in die Suchbox **FAMILIEN** die Familie **solan** (ohne Punkt) ein. Ein Menü öffnet sich.
- Wählen die Familie per Mausclick oder schreiben weiter, bis der Begriff eindeutig wird.
- Drücken Sie **2x** die **ENTER** Taste
- Die Suche wird gestartet

Übernahme der Symptome in die Symptomenablage

In den vorherigen Kapiteln haben Sie gelernt, wie man Symptome im Repertorium suchen und finden kann. Wenn Sie ein Symptom für Ihre Repertorisation übernehmen möchten, haben Sie mehrere Möglichkeiten:

- Übernahme mit der Maus, indem Sie das Symptom mit der Maus auf die Symptomenablage ziehen (**Drag and Drop**)
- Mit der Tastatur, indem Sie die **+** Taste und anschließend die **ENTER** Taste verwenden
- Mit dem Symbol **Aktuelle Rubrik übernehmen**
- Mit dem Hauptmenü **Übernehmen**

Übernahme mit der Maus (Drag and Drop)

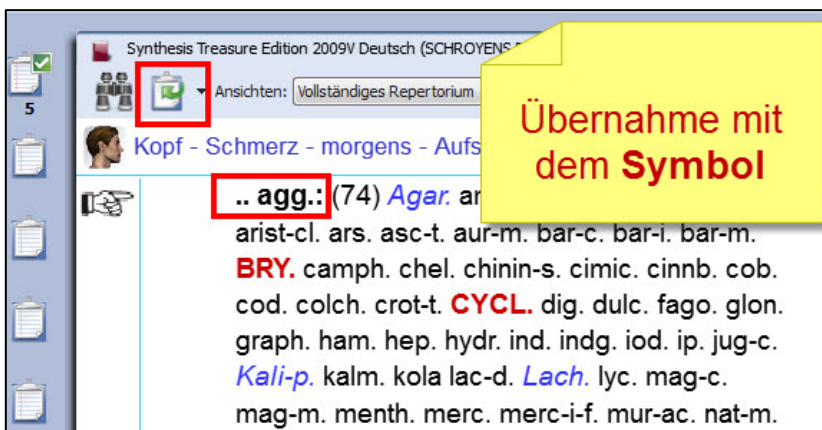


- Klicken Sie mit der **linken Maustaste** auf den Text des Symptoms.
- Ziehen Sie nun das Symptom mit **gedrückter linker Maustaste** auf die Ablage.
- Lassen Sie die Maustaste los.
- Das Symptom wird in der Ablage abgelegt.

TIP: Wenn Sie das Symptom mit der Maus in die Ablage ziehen (übernehmen), wird das Symptom mit der Wertigkeit 1 (1-fach unterstrichen oder gewichtet) übernommen.

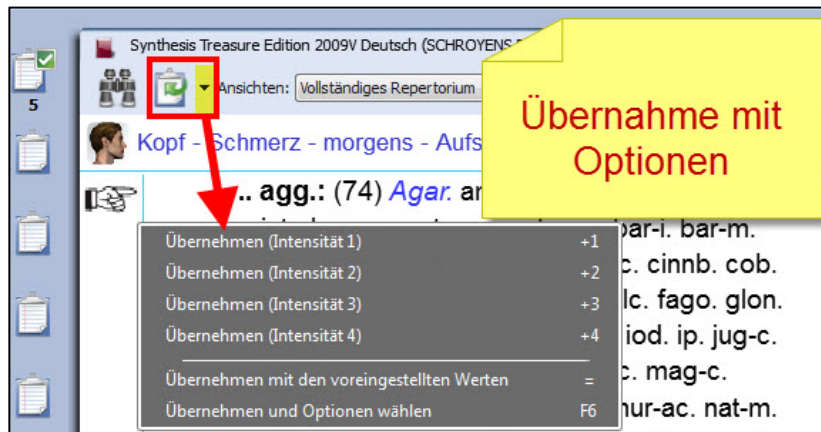
- Sie können Symptome in verschiedene Ablage verteilen, z.B. Sie möchten die Gemüts-Symptome in die **Ablage 1**, die akuten Symptome in die **Ablage 2**, die chronischen Symptome in die **Ablage 3**, etc. übernehmen.
- Wenn Sie die Repertorisation speichern, werden alle Ablagen dieses Falles gespeichert und bei einem Wiederaufruf des Falles automatisch wieder in dieser Reihenfolge angezeigt.

Übernahme mit der Maus - Symbol "Aktuelle Rubrik übernehmen"



- Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Symbol **Aktuelle Rubrik übernehmen**.
- Das Symptom wird mit der Wertigkeit 1 (Unterstreichung, Gewichtung) in der Ablage abgelegt.

Übernahme mit der Maus - Symbol "Aktuelle Rubrik übernehmen" mit Optionen



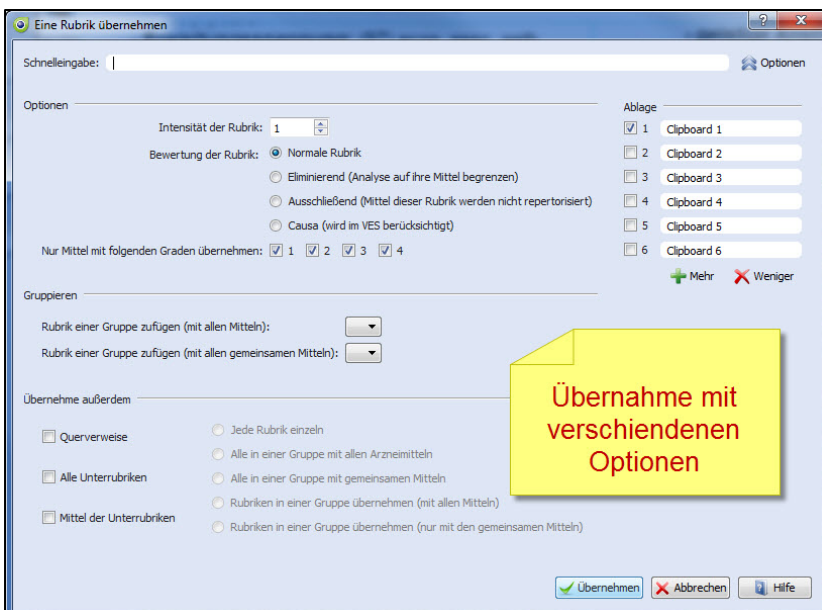
- Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das das **schwarze Dreieck** rechts neben dem Symbol **Aktuelle Rubrik übernehmen**.
- Ein Menü öffnet sich.
- Wählen Sie nun eine Intensität oder voreingestellte Werte oder Optionen

Übernahme mit der Tastatur (+ Zeichen)



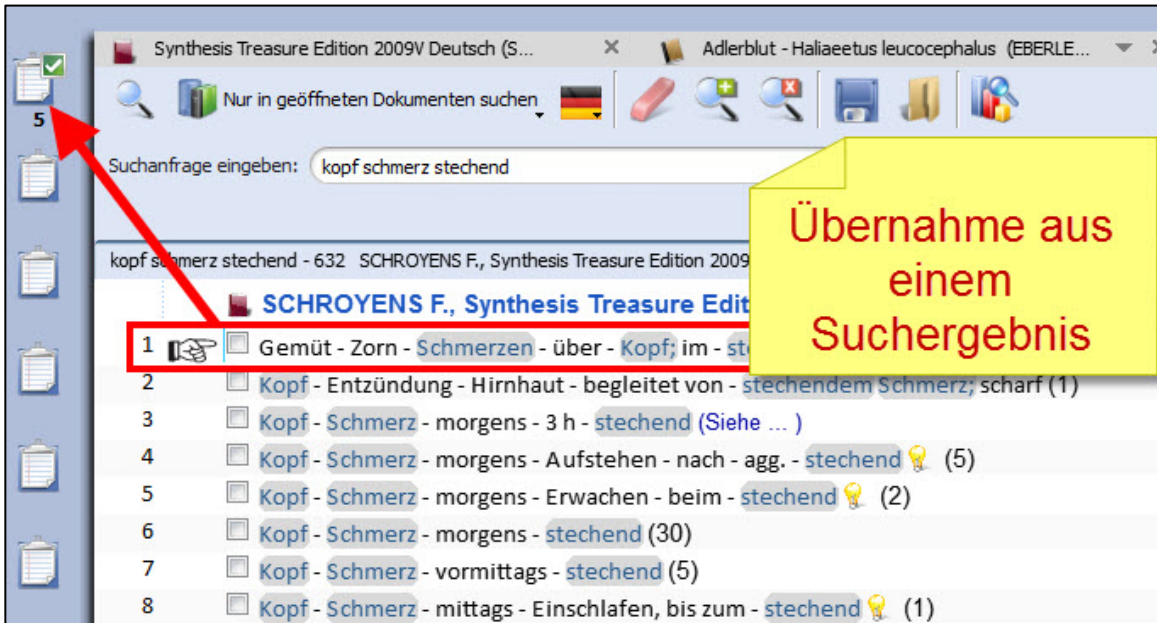
- Tippen Sie auf der Tastatur die Taste mit dem **+** Zeichen.
- Es öffnet sich das Übernahme-Fenster.
- Tippen Sie die Wertigkeit des Symptoms **1, 2, 3** oder **4**.
- Drücken Sie die **ENTER** Taste oder klicken Sie mit der Maus auf die Schaltfläche **Übernehmen**.
- Das Symptom wird in der Ablage abgelegt.

Übernahme mit speziellen Optionen (Funktionstaste F6)



- Drücken Sie auf der Tastatur die Funktionstaste **F6**.
- Es öffnet sich das Übernahme-Fenster mit den verschiedenen Optionen.
- Sie können verschiedene Möglichkeiten auswählen bzw. kombinieren:
 - ✓ Intensität
 - ✓ Nur bestimmte Grade
 - ✓ Zu Gruppen zusammenfassen
 - ✓ Eliminierend
 - ✓ Causa
 - ✓ etc.

Übernahme von Symptomen aus der Ergebnisliste einer Suche



- Drücken Sie auf der Tastatur die Funktionstaste **F4**.
- Wählen Sie als Suchbereich entweder **Alle Dokumente** oder **Nur in geöffneten Dokumenten suchen** oder verwenden einfach nur die Standard-Einstellung.
- Geben Sie die Suchbegriffe ein z.B. **kopf schmerz stechend**.
- Drücken Sie **2x** die **ENTER** Taste oder klicken Sie mit der Maus auf das Symbol mit der Lupe.
- Klicken Sie nun auf das Symptom, das Sie in die Repertorisation übernehmen möchten (das **Symbol der Hand** zeigt auf dieses Symptom) .
- Ziehen Sie das Symptom mit **gedrückter linker Maustaste** auf eine Ablage.
- Lassen Sie nun die **linke Maustaste** los.
- Das Symptom wird in der Ablage abgelegt.



Tip: Sie können mehrere Symptome gleichzeitig übernehmen, indem Sie diese mit einem Mausklick auf die kleine Box vor dem Symptom markieren. Klicken Sie anschließend auf den Text eines der markierten Symptome und ziehen **alle markierten Symptome** mit **gedrückter linker Maustaste** auf die Ablage und lassen die Maustaste los.

Übernahme von Symptomen aus der Materia Medica

Synthesis Treasure Edition 2009V Deutsch (SCHROY...)

Suche in allen Materiae Medicae

Suchanfrage eingeben: kopfschmerz stechend

Übernahme von Symptomen aus der Materia Medica

kopfschmerz stechend - 118 CLARKE J., Der neue Clarke - Eine Enzyklopädie

CLARKE John Der neue Clarke - Eine Enzyklopädie

- Arzneimittellehre - Aconitinum - Symptome - Kopf - Gesichts- und **Kopfschmerzen**; oft **stechend**
- Arzneimittellehre - Ammonium carbonicum - Charakteristika - Ängstlichkeit ums Herz; Herzklopfen; Schmerzen im Oberschenkel). Schmerz wie von Verrenkung oder Verstauchung (Handgelenk, große Zehe). Schmerzen in den Händen. Die Schmerzen sind geschwürig; **stechend**, grabend. Miliare Ausschläge. Drüenschwellung; berstend; als ob der Inhalt zur Stirn herauskommen wolle. Gefühl, als sei das Gehirn locker, als fielen Brennen in den Augen; Trockenheit; schwarze Flecke; Funken; Myopie; Katarakt; Katarrh. Muskuläre Erscheinungen beim Blicken auf weiße Gegenstände. Pterygium.
- Arzneimittellehre - Antimonium tartaricum - Symptome - Kopf - **Stechende Kopfschmerzen**, zuweilen
- Arzneimittellehre - Apium graveolens - Charakteristika - Bei einer Prüfung unter der Leitung von

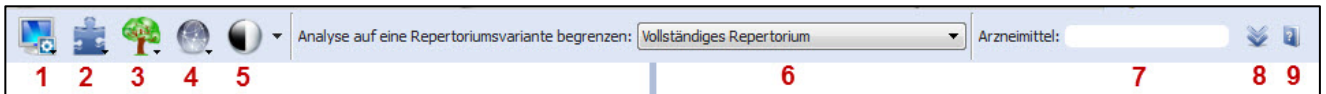
Tip: Sie können auch Symptome direkt aus der Materia Medica in die Symptomenablage übernehmen, wenn Sie ein Suchergebnis aus einer oder mehreren Materiae Medicae erhalten.

- Drücken Sie auf der Tastatur die Funktionstaste **F4**.
- Wählen Sie als Suchbereich entweder **Alle Dokumente** oder **Suche in allen Materiae Medicae**.
- Geben Sie die Suchbegriffe ein z.B. **kopfschmerz stechend**.
- Drücken Sie **2x die ENTER** Taste oder klicken Sie mit der Maus auf das Symbol mit der Lupe.
- Klicken Sie nun auf das Symptom, das Sie in die Repertorisation übernehmen möchten (das Symbol der Hand zeigt auf dieses Symptom).
- Ziehen Sie das Symptom mit **gedrückter linker Maustaste** auf eine Ablage.
- Lassen Sie nun die linke Maustaste los.
- Das Symptom wird in der Ablage abgelegt.

Tip: Sie können mehrere Symptome gleichzeitig übernehmen, indem Sie diese mit einem Mausclick auf die kleine Box vor dem Symptom markieren. Klicken Sie anschließend auf den Text eines der markierten Symptome und ziehen **alle markierten Symptome** mit **gedrückter linker Maustaste** auf die Ablage und lassen die Maustaste los.

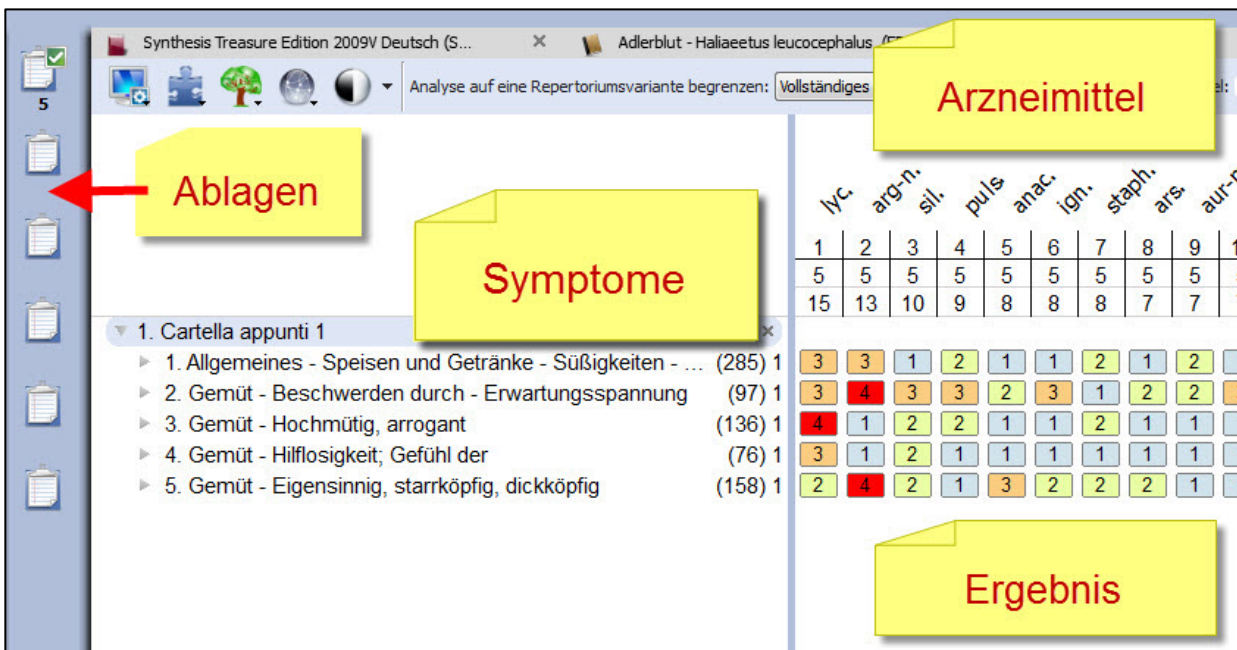
Die Symptomen-Ablagen und Repertorisierungen

Die Symbol-Leiste des Analyse-Fensters



- 1 Ändern der Darstellung auf dem Bildschirm
- 2 Ändern der Analysemethode
- 3 Analyse auf Familien begrenzen
- 4 Analyse anhand von verschiedenen Übersichtstafeln
- 5 Analyse mit Polaritäten (Anwender mit Bönninghausen Methode)
- 6 Begrenzen der Analyse auf verschiedene Repertorium-Varianten
- 7 Arzneimittel-Such-Box für die Suche nach Arzneimitteln innerhalb der Repertorisation
- 8 Lokale Optionen
- 9 Online-Hilfe

Die Analyse

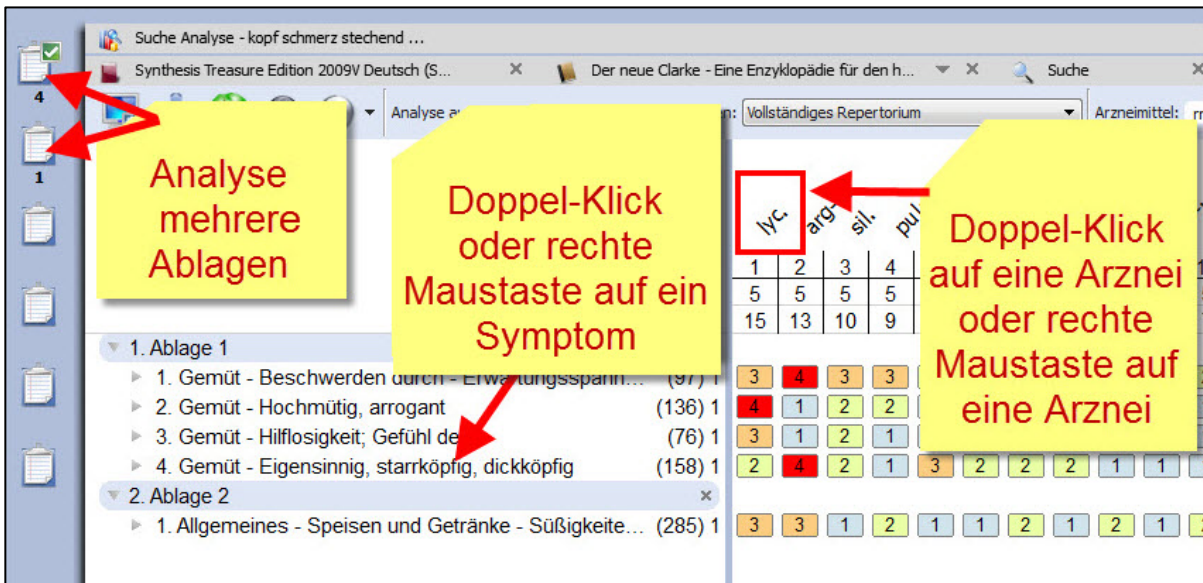


Symbol
Analyse

- Klicken Sie mit der Maus in der Hauptsymbol-Leiste auf das Symbol **Analyse**.
- oder**
- Drücken Sie auf der Tastatur die Funktionstaste **F8**.
- oder**
- Klicken Sie mit der Maus auf eine Ablage mit Symptomen.

Die Symptomenablage bzw. Analyse öffnet sich.

Möglichkeiten der Symptomenablagen und Repertorisierungen

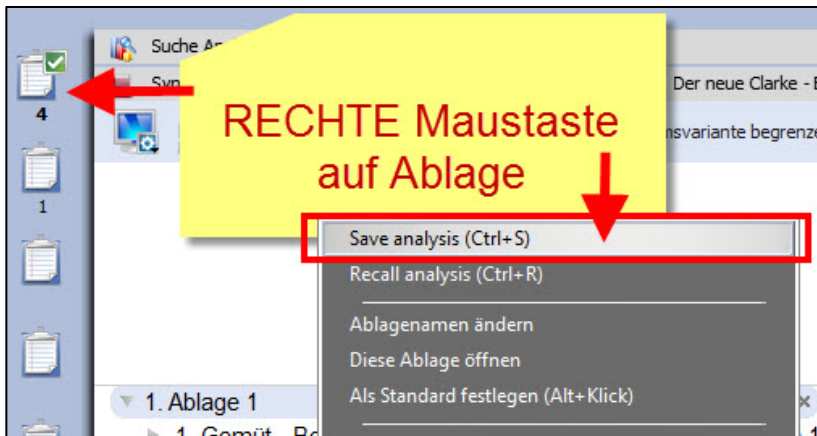


- Sie können ein oder mehrere Ablagen repertorisieren. Wenn Sie Ihre Symptome in verschiedene Ablagen verteilt haben, können Sie jede Ablage einzeln oder alle Ablagen oder beliebige Kombinationen verschiedener Ablagen gemeinsam repertorisieren.
 - ✓ Wählen Sie dazu bei **gedrückter STRG Taste** mit der **linken Maustaste** die entsprechenden Ablagen aus und sehen im rechten Fenster sofort das Ergebnis.
- Sie gelangen durch einen **Doppelklick** auf ein **Symptom** direkt an die Stelle im Repertorium.
- Sie öffnen mit der **rechten Maustaste** auf ein **Symptom** ein Menü mit verschiedenen Möglichkeiten.
- Sie öffnen mit der **rechten Maustaste** auf ein **Arzneimittel** ein Menü mit verschiedenen Möglichkeiten **oder** **doppelklicken** mit der **linken Maustaste** auf ein Arzneimittel.

Probieren Sie die verschiedenen Möglichkeiten.

Sichern und Aufrufen von Fällen (Repertorisationen)

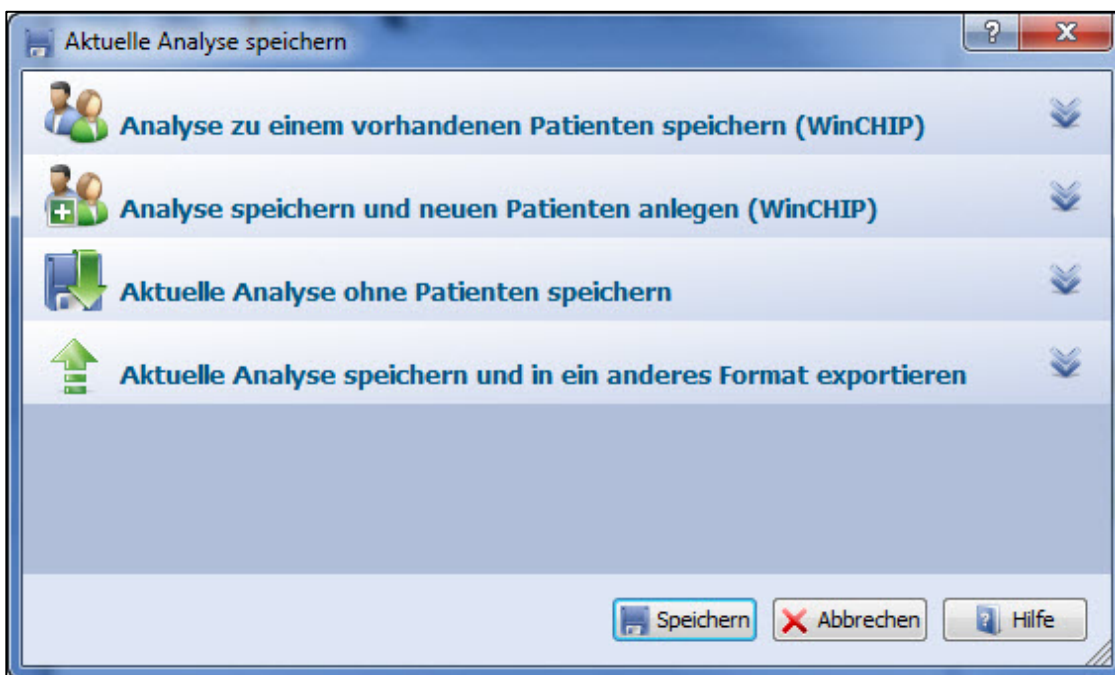
Aufrufen der Funktion "Sichern von Fällen"



- Klicken Sie mit der **rechten Maustaste** auf eine Ablage. Ein Menü öffnet sich (Achtung: diese RadarOpus Version enthält noch einen Übersetzungsfehler).
- Wählen Sie die erste Zeile **Analyse sichern** (Save analysis).
- oder Drücken Sie auf der **Tastatur** die Tasten **STRG** und **S** gleichzeitig.

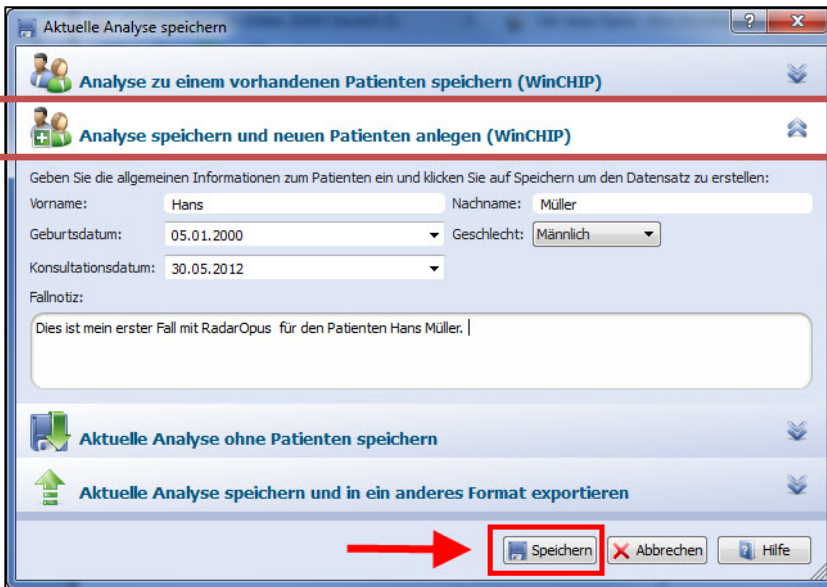
Es öffnet sich nachfolgendes Fenster mit den verschiedenen Möglichkeiten der Speicherung

- Speichern des Falles für einen bereits vorhandenen Patienten
- Speichern des Falles für einem neuen Patienten
- Aktuelle Analyse ohne Patienten speichern
- Aktuelle Analyse speichern und in ein anders Format exportieren

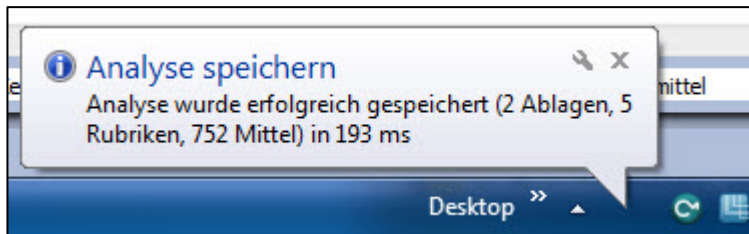


Wir empfehlen Ihnen, mit der ersten bzw. zweiten Option zu arbeiten

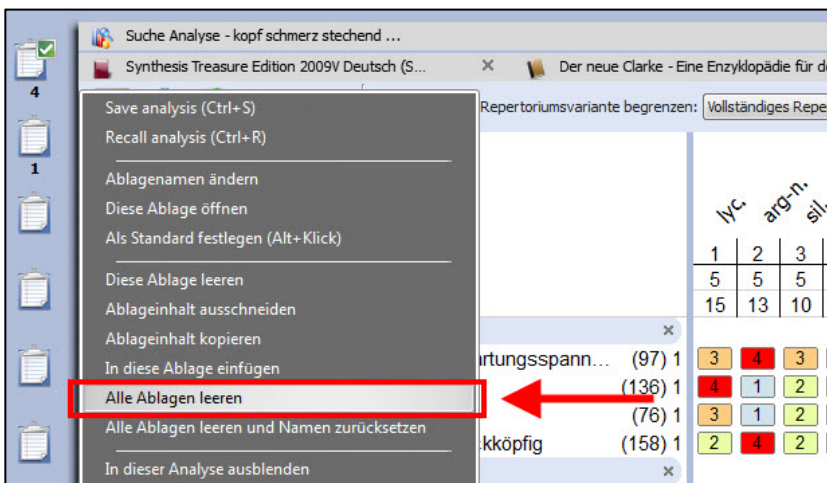
Analyse (Repertorisation) speichern und einen neuen Patienten anlegen (WinCHIP)



- Wählen Sie **Analyse speichern und einen neuen Patienten anlegen**.
- Füllen Sie die Felder aus.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Speichern**.

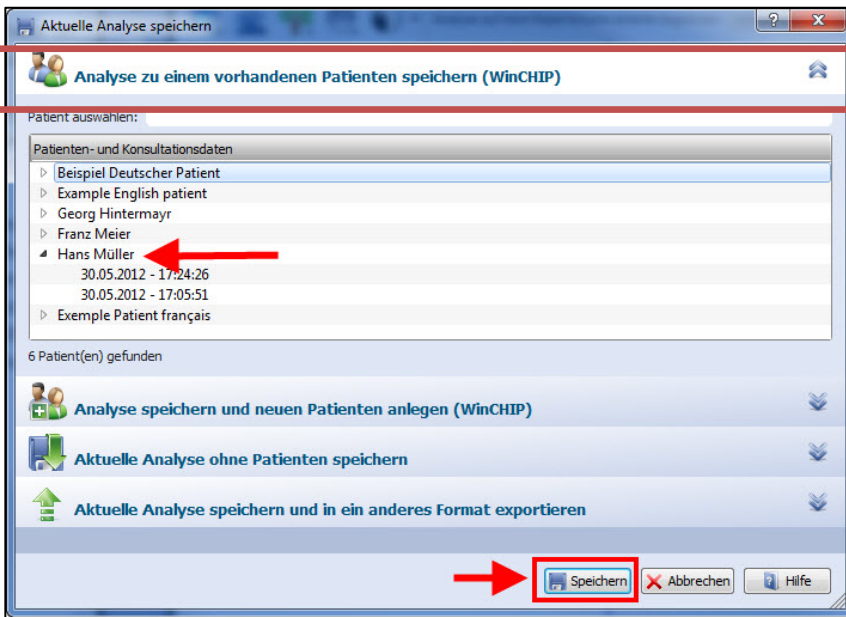


- Am rechten unteren Bildschirmrand erscheint eine Meldung, dass die Analyse erfolgreich gespeichert wurde.

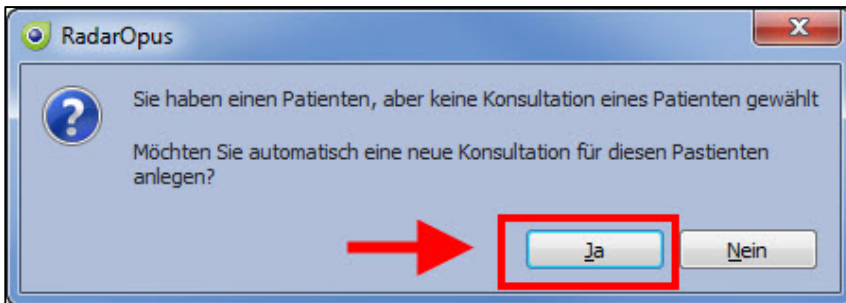


- Klicken Sie mit der **rechten Maustaste** auf eine Ablage.
- Klicken Sie auf **Alle Ablagen leeren**.
- Alle Ablagen werden gelöscht, sie können eine neue Repertorisation beginnen.

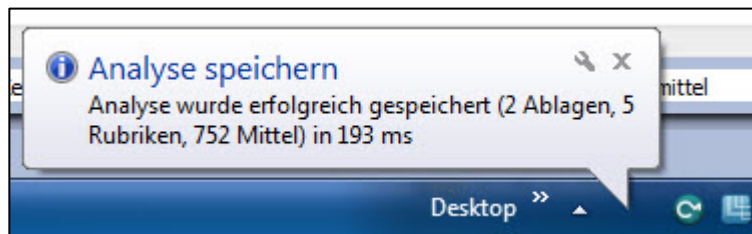
Analyse (Repertorisation) zu einem vorhandenen Patienten speichern (WinCHIP)



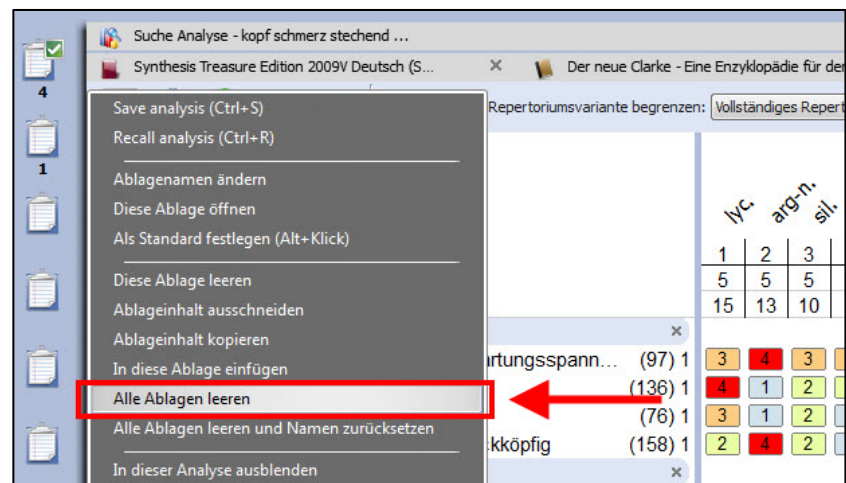
- Wählen Sie **Analyse zu einem vorhandenen Patienten speichern (WinCHIP)**.
- Klicken Sie auf den Namen des Patienten.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Speichern**.



- Wenn diese Meldung erscheint, klicken Sie auf die Schaltfläche **Ja**.

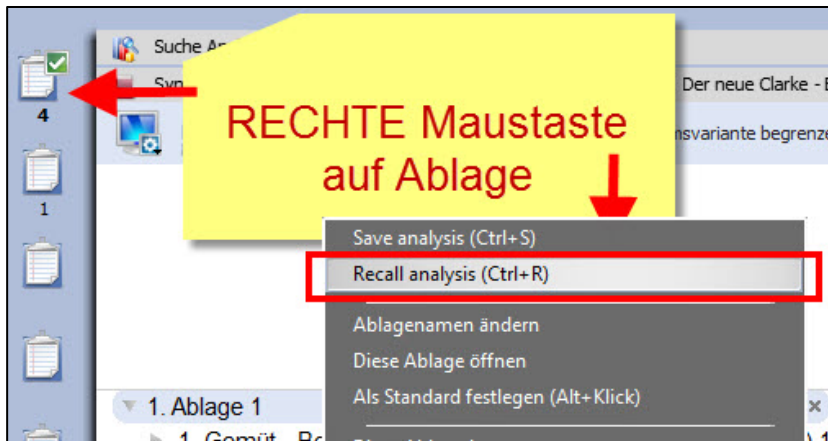


- Am rechten unteren Bildschirmrand erscheint eine Meldung, dass die Analyse erfolgreich gespeichert wurde.

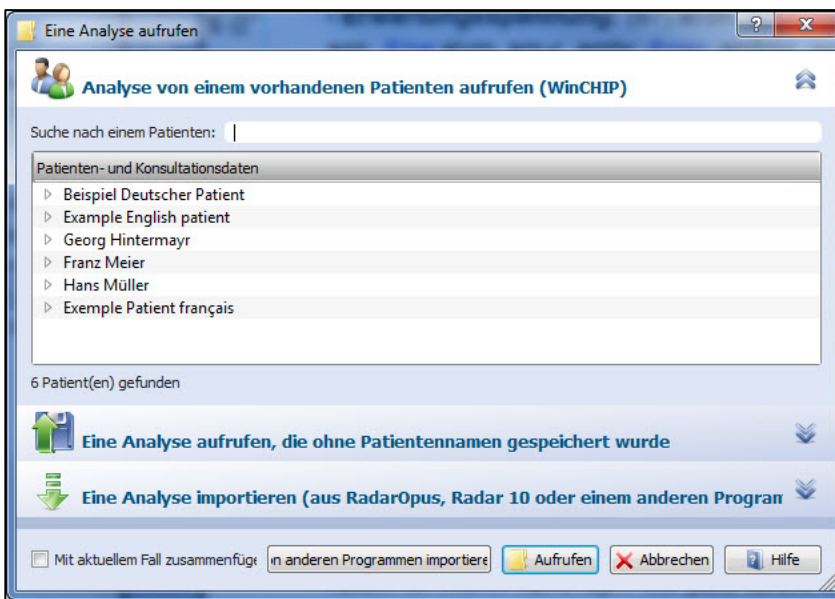


- Klicken Sie mit der **rechten Maustaste** auf eine Ablage.
- Klicken Sie auf **Alle Ablagen leeren**.
- Alle Ablagen werden gelöscht, sie können eine neue Repertorisation beginnen.

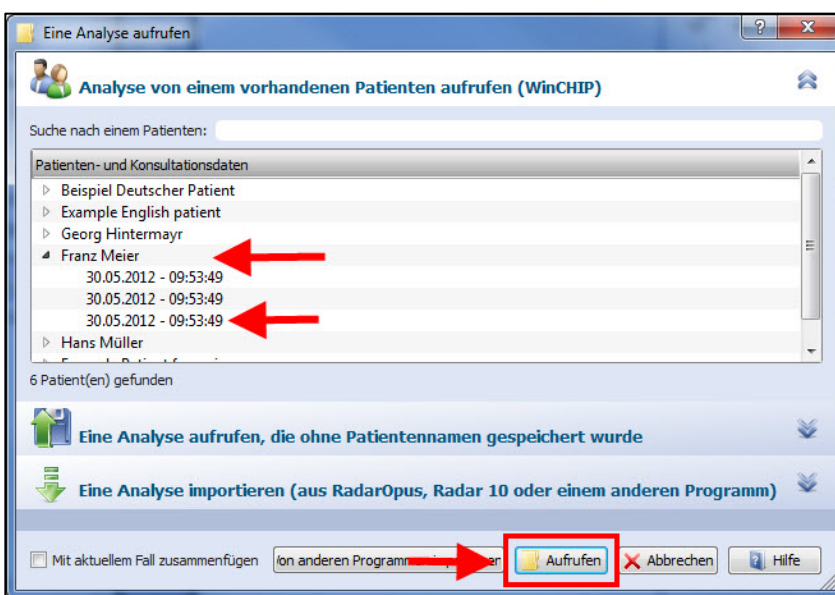
Eine gespeicherte Analyse (Repertorisation) wieder aufrufen (WinCHIP)



- Klicken Sie mit der **rechten Maustaste** auf eine Ablage. Ein Menü öffnet sich (Achtung: diese RadarOpus Version enthält noch einen Übersetzungsfehler).
- Wählen Sie die zweite Zeile **Analyse aufrufen** (recall analysis).
- **oder** drücken Sie auf der **Tastatur** die Tasten **STRG** und **R** gleichzeitig.



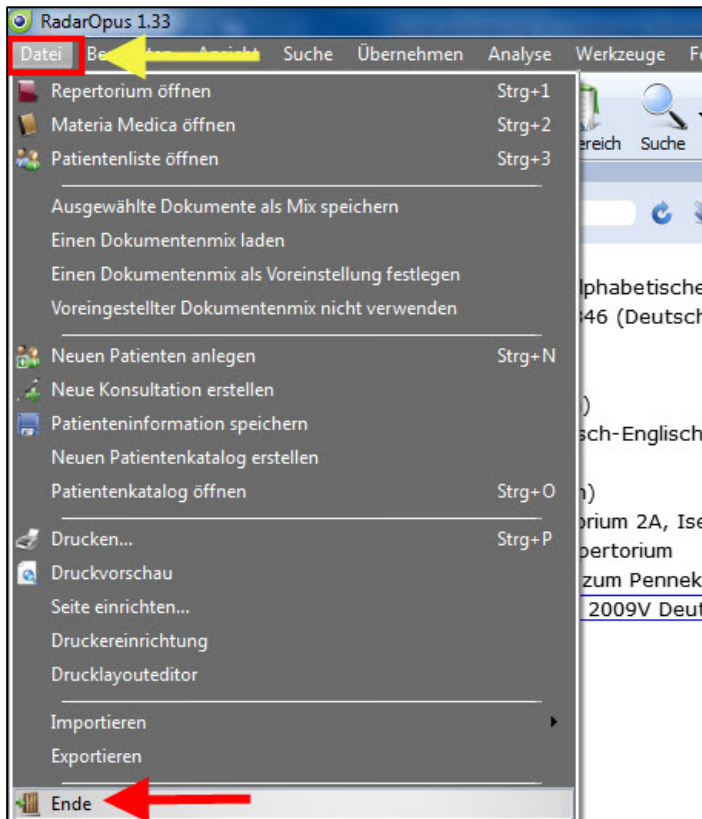
- Der Bildschirm **Eine Analyse aufrufen** öffnet sich.



- Klicken Sie auf das **Dreieck** vor dem Namen des Patienten.
- Sie sehen nun die Repertorisationen dieses Patienten.
- Klicken Sie auf die entsprechende Repertorisation.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Aufrufen**.
- **oder**
- **Doppelklicken** Sie auf die entsprechende Repertorisation.

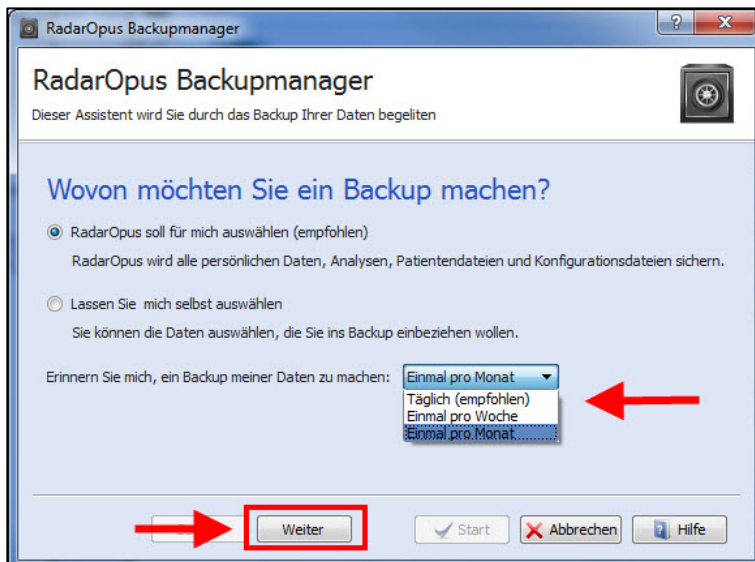
Tägliche Datensicherung

RadarOpus beenden



- Klicken Sie im Hauptmenü auf **Datei** und wählen Sie **Ende**.
- oder
- Drücken Sie auf der Tastatur die Tasten **ALT** und **F4** gleichzeitig.

Daten sichern



- Das Fenster des Backup-Managers öffnet sich.
- Legen Sie fest, ob Sie täglich, wöchentlich oder monatlich sichern möchten.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.

TIP: Sie können die Datensicherung auch über das Menü **Werkzeuge - Datenbankverwaltung - Backup** aufrufen. **Wir empfehlen Ihnen, die Datensicherung täglich durchzuführen!**

Wo soll ich meinen Backup speichern ?

Das Backup hängt davon ab, welche Hardware Sie zur Verfügung haben und wo Sie speichern möchten. Wir empfehlen, daß Sie Ihre Backups auf einer externen Festplatte speichern.

Die folgende Liste zeigt Ihnen, welche Bestimmungsorte RadarOpus unterstützt und welche Vorteile und Nachteile sie haben:

Bestimmungsort	Vorteile	Nachteile
Festplatte	<ul style="list-style-type: none"> Festplatten sind eher günstig und sind nicht von System-Problemen betroffen. Sie können sogar eine Festplatte in einem neuen Rechner einbauen wenn Sie einen neuen Rechner kaufen und so diese Festplatte für Backups behalten. 	<ul style="list-style-type: none"> Falls Ihr Rechner noch eine Festplatte besitzt, werden diese Backups auf der gleichen Festplatte gespeichert.

Anmerkungen

- o Eine andere Festplatte ist nicht das gleiche wie eine Partition.
- Falls Ihr Rechner noch eine Festplatte besitzt, werden diese Backups auf der gleichen Festplatte gespeichert.

TIP: Wenn Sie mehr über die Datensicherung erfahren möchten, klicken Sie auf den Link **Leitfaden zur Auswahl eines Ortes für das Backup**

Klicken Sie auf die Schaltfläche **Durchsuchen.**

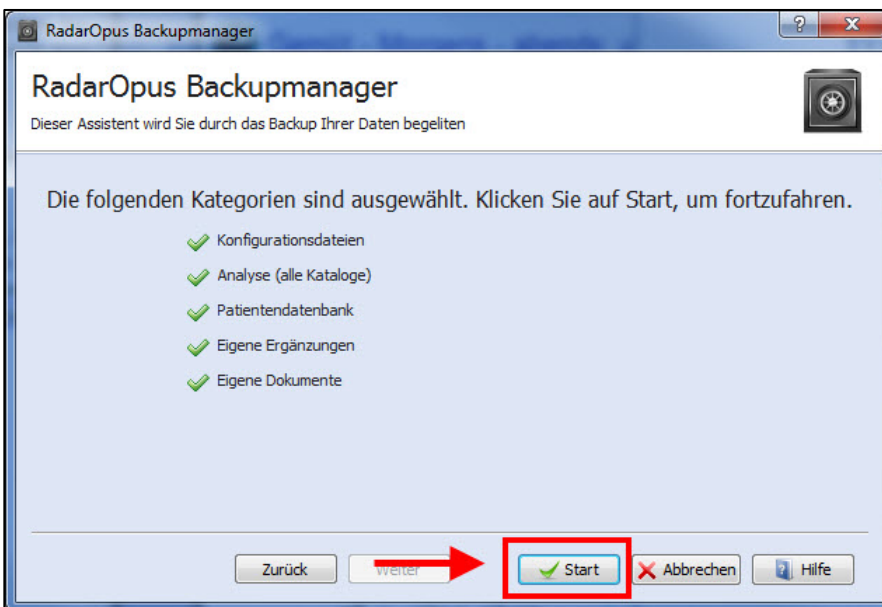
Ihr Windows Explorer öffnet sich. Wählen Sie nun das Laufwerk, auf dem Sie die Datensicherung speichern möchten.

Wählen Sie z.B eine externe Festplatte oder einen USB Stick (mit genügend Speicher)

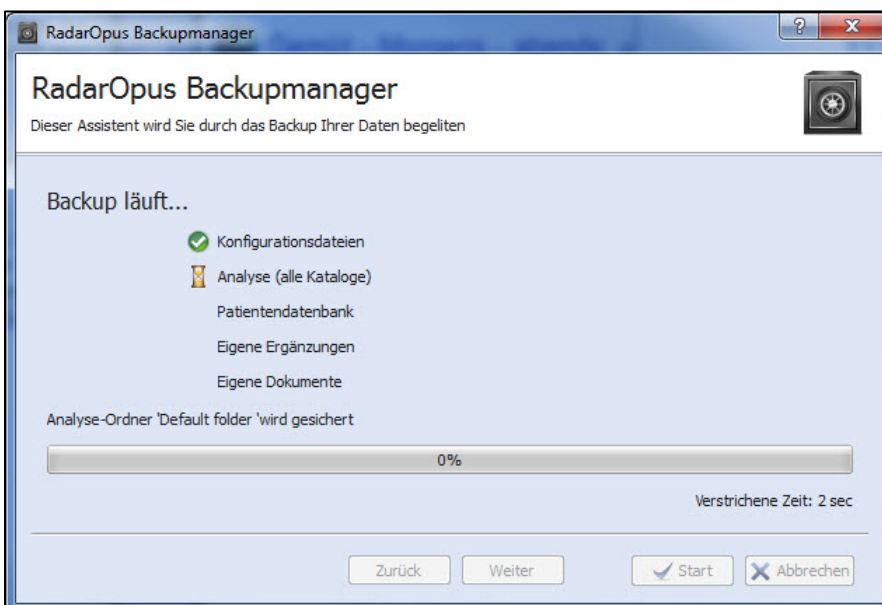
Wir empfehlen Ihnen, ein **EXTERNES Medium zu verwenden (Externe Festplatte oder einen USB Stick mit genügend freiem Speicher)**



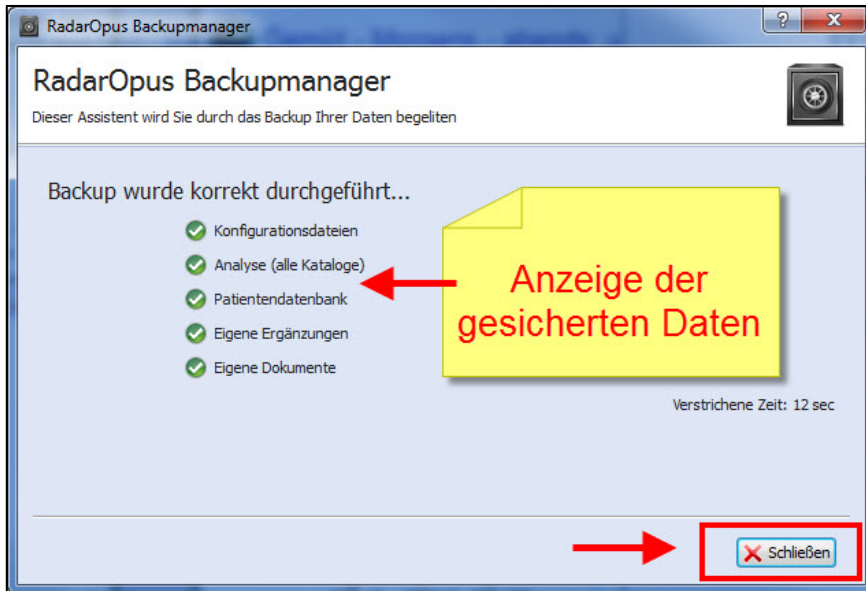
➤ Nachdem Sie den Zielordner für die Datensicherung gewählt haben, klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**.



➤ Klicken Sie auf die Schaltfläche **Start**.



➤ Der Verlauf der Datensicherung wird angezeigt.



- Die Datensicherung wurde beendet.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Schließen**.