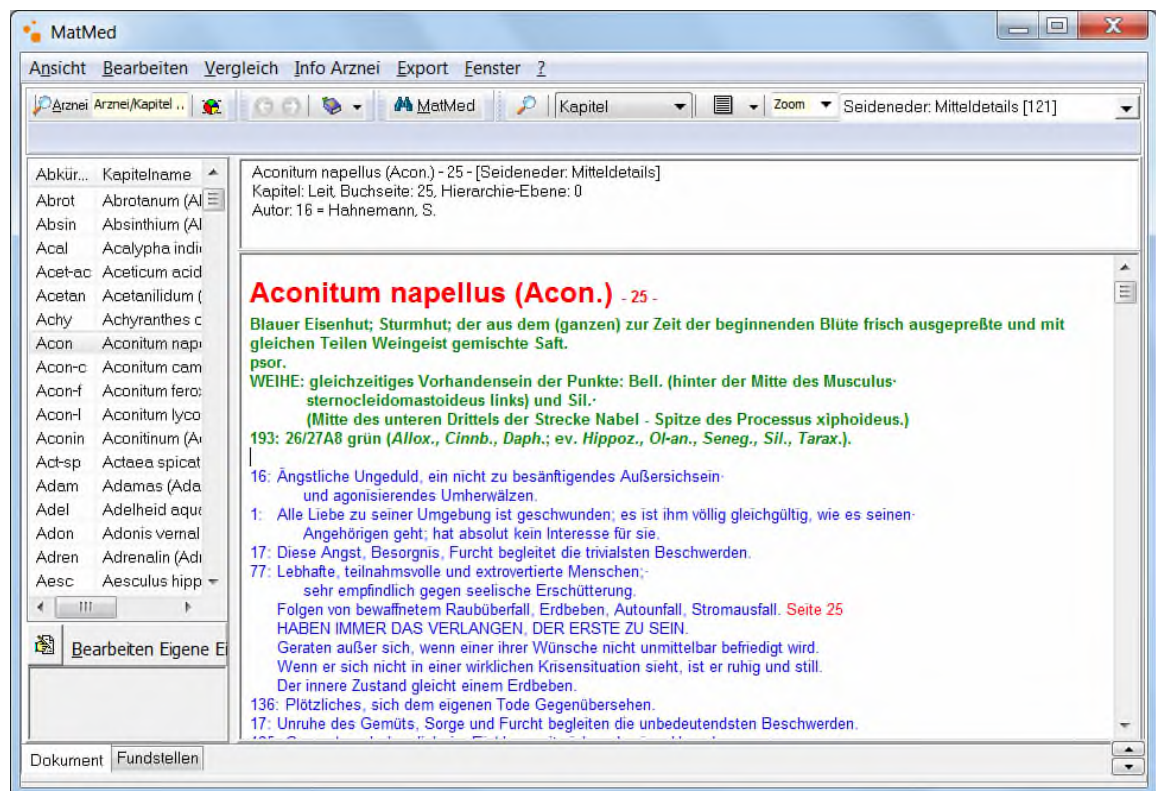


Kurzanleitung Materia Medica, Seideneder Mitteldetails

MatMed, die Materia Medica von ComRep ist sehr leistungsfähig mit folgenden Hauptmerkmalen:

1. Suchen im Materia Medica Text
2. Lesezeichen setzen und speichern
3. Vergleich von Arzneimittelbildern
4. Kapitelsuche innerhalb eines Arzneimittelbildes
5. Eigene Eingaben zu den einzelnen Arzneimitteln
6. Exportieren von Textstellen
7. Suche innerhalb der gesamten Materia Medica (wichtigste Funktion!)

Klicken Sie im Hauptmenü auf den Menüpunkt Materia Medica.



Das *Dokument-Fenster* (F9-Taste) besteht aus 4 Feldern:

- **Arzneiliste** (links)
Hier wählen Sie mit der li. Maus-Taste die gewünschten Arzneien aus.
- **Referenzfeld** (rechts oben)
Hier erhalten Sie Information zur Textstelle (z.B. Arznei, Werk, Buchseite, Autor usw.).
- **Textfeld** (rechts)
Hier steht der Text des Arzneimittelbildes. Ein Maus-Klick aktualisiert das Referenzfeld.
- **Feld für Eigene Eingaben** (links unten)
Für Eigene Eingaben zu einem Arzneimittel.

1) Suchen innerhalb des Textfeldes

Klicken Sie mit der Maus auf die  Lupe in der Mitte der Symbolleiste.

Das Sucheingabefeld erscheint. Hier können Sie nach beliebigem Text innerhalb dieses Arzneimittelbildes suchen.

2) Lesezeichen

SCHRITT 1: LESEZEICHEN SETZEN


Markieren Sie zunächst mit der Maus eine Textstelle. Klicken Sie in der Symbolleiste auf das




Lesezeichensymbol und anschließend auf *Neues Lesezeichen*. Das Lesezeichen wird gesetzt.

Wiederholen Sie den Vorgang bei anderen Textstellen.


SCHRITT 2: LESEZEICHEN ABRUFEN

 In der Symbolleiste befinden sich links neben dem *Lesezeichen*-Schalter zwei Pfeile. Mit diesen Pfeilen können Sie die gesetzten Lesezeichen abrufen.

LESEZEICHEN LÖSCHEN

Klicken Sie in der Symbolleiste auf den Pfeil neben dem  *Lesezeichensymbol* und anschließend auf *Alle Lesezeichen löschen*.

LESEZEICHEN SPEICHERN UND LADEN LESEZEICHEN

Klicken Sie in der Symbolleiste auf den Pfeil neben dem  *Lesezeichensymbol*. Hier können Sie Lesezeichen unter einem Dateinamen speichern und wieder laden.

3) Arzneimittel-Vergleich

Hyoscyamus niger (Hyos.) - [Seideneder: Mitteldetails] Buchseite: 2793	Stramonium (Stram.) - 5607 - [Seideneder: Mitteldetails] Kapitel: Leit, Buchseite: 5608, Hierarchie-Ebene: 0 Autor: 1 = Kent, J.T.
Hyoscyamus niger (Hyos.) - 2793 - Schwarzes Bilsenkraut; Tinktur der ganzen, frischen, blühenden Pflanze. psor. WEIHE: äußerer Winkel zwischen Sternocleidomastoideus und Schlüsselbein, links; von oben nach unten gegen obere Fläche des Schlüsselbeins. 193: 1/2A8 giftgelb, chromgelb (Agar., Cann-i., Gels., Nux-m.; ev. Agar-ph., Chel., Laur.). 16: In einem stieren, gedankenlosen Hinschauen auf die Gegenstände Neigung; sich selbst zu vergessen.	Stramonium (Stram.) - 5607 - Datura Stramonium; Stechapfel; Tollkraut; Tinktur der frischen, zu Blütenbeginn gesammelten Pflanze. psor., syk. WEIHE: Mitte des hinteren Randes des Musculus sternocleidomastoideus; rechts 193: 10 - 12E/F8 violettbraun bis rubin (Abrof., Calc-f., Hyper.). Seite 5607 30: V.a. psychische Erkrankungen; junger Menschen (manchmal auch hysterischer) und junger Frauen mit unterdrückten Menses, mit inbrünstigem Beten und Singen, Flehen und Bitten. 1: GEWALT; voller Aufregung und Wut; heftig wie ein Erdbeben.

Angenommen Sie möchten die Arzneimittel Hyoscyamus und Stramonium vergleichen.

SCHRITT 1

Zunächst wird ein Arzneimittelbild ausgewählt. Klicken Sie in der *Arzneiliste* auf das Arzneimittel „Stram“. Das Arzneimittelbild von Stramonium wird angezeigt.

SCHRITT 2


 Klicken Sie in der Symbolleiste auf das Vergleichssymbol. (Oder in der Menüzeile auf den Menüpunkt *Vergleich*.)

Das *Textfeld* wird in zwei gleiche Teile aufgeteilt. Wählen Sie in der *Arzneiliste* „Hyos“ aus. Das Arzneimittelbild von Hyoscyamus wird auf der linken Spalte angezeigt.


Möchten Sie in der rechten Spalte zu Belladonna wechseln, so klicken Sie zuerst in die rechte Spalte des *Textfeldes*. Wählen Sie anschließend in der *Arzneiliste* „Bell“ aus.

Anmerkung:

Sie haben auch die Möglichkeit das Fenster horizontal zu teilen.

 Klicken Sie in der Symbolleiste auf den Pfeil rechts neben dem Vergleichssymbol und wählen Sie *Fenster horizontal teilen* aus.

AUFHEBEN DES ARZNEIMITTELVERGLEICHS

 Klicken Sie in der Symbolleiste auf das Vergleichssymbol und anschließend auf *Schließen Vergleich*.

4) Kapitelsuche innerhalb eines Arzneimittelbildes

Bei größeren Arzneimittelbildern ist es nicht sinnvoll ein bestimmtes Kapitel mit der Maus zu suchen. Benutzen Sie dafür die Kapitelsuchfunktion.

In der Symbolleiste rechts Mitte können Sie die jeweiligen Kapitel des Arzneimittelbildes auswählen. Wählen Sie z.B. das Kapitel „Augen“. Im *Textfeld* wird dieses Kapitel sofort angezeigt.

5) Eigene Eingaben

Das Feld links unten im *Dokument-Fenster* ist für *Eigene Eingaben* vorgesehen. Klicken Sie auf den Schalter *Bearbeiten*. Das Textprogramm öffnet sich. Hier können Sie beliebige Einträge zum aktuellen Arzneimittel machen und den Text anschließend formatieren.


Speichern Sie anschließend Ihre *Eigenen Eingaben* zu dem jeweiligem Arzneimittel unter *Datei -> Speichern*.

Im *Dokument-Fenster* links unten bei *Eigene Eingaben* sehen Sie immer einen kleinen Ausschnitt Ihrer Einträge, wenn Sie Arzneimittel aus der *Arzneiliste* anzeigen lassen.

6) Exportieren von Textstellen

Das Exportieren von Textstellen in andere Programme ist nur in der Demoversion nicht möglich. Bei der erworbenen Version können Sie in andere Programme oder in die Zwischenablage Texte kopieren.

7) Suchen in der Materia Medica, das Fundstellen-Fenster (F10-Taste)

Klicken Sie in der Symbolleiste auf den Schalter  *MatMed* mit dem Fernglas-Symbol. Die Suchfunktion erscheint. Sie ist eingestellt auf Materia Medica (siehe links Mitte).

Geben Sie z.B. **Impfung** ein und drücken Sie die *Eingabe*-Taste. Das *Fundstellen-Fenster* mit dem Suchergebnis erscheint.

Das *Fundstellen-Fenster* besteht aus 4 Feldern:

- **Referenzfeld** (oben)
- **Textfeld** (Mitte)
- **Fundstellenfeld** (links unten)
- **Autorenfeld** (rechts unten), hier Seideneder Mitteldetails


Das Fundstellenfeld

Das *Fundstellenfeld* zeigt alle Fundstellen des gesuchten Begriffs im entsprechenden Werk des *Autorenfeldes* an. Durch einen Mausklick auf eine Fundstelle wird im *Textfeld* der Originaltext angezeigt.

In diesem Beispiel wurden 31 Fundstellen gefunden.

ANZEIGE WEITERER FUNDSTELLEN

Ein neues Beispiel:

Klicken Sie in der Symbolleiste auf den Schalter  *MatMed*. Die Suchfunktion erscheint. Geben Sie den Begriff „essen“ ein und drücken Sie den *OK*-Schalter.

Es werden nur die ersten 1000 von 5284 angezeigt (1-1000 von 5284), da die Anzahl der angezeigten Fundstellen auf 1000 begrenzt ist. Diese Grenze kann im Programm geändert werden.

Werden mehr als 1000 Fundstellen gefunden, können Sie rechts unten, unterhalb des *Fundstellenfeldes*, mit Hilfe der Pfeiltasten die weiteren Fundstellen auflisten.

Klicken Sie auf den Pfeil der nach unten zeigt. Es werden „1001-2000 von 5284“ Fundstellen angezeigt.

ANZEIGE EINER BESTIMMTEN FUNDSTELLE

Möchten Sie, dass z.B. mit der 150ten Fundstelle begonnen wird, so löschen die die Anzeige „1-1000 von 5284“ und schreiben nur die Zahl 150. Drücken anschließend Sie die *Enter*-Taste. Es werden nun die Fundstellen „150-1149 von 5284“ aufgelistet.


Das Textfeld

Mit einem Mausklick im *Textfeld* werden im *Referenzfeld* Details zu dieser Textstelle angezeigt (Arzneimittel, Werk, Buchseite, Hierarchieebene).

LESEZEICHEN

Zu den einzelnen Textstellen können Sie Lesezeichen setzen.
(Siehe dazu die Beschreibung Lesezeichen unter *Dokument-Fenster*)

SUCHEN INNERHALB DES TEXTFELDES

Klicken Sie mit der Maus auf das  Lupensymbol in der Symbolleiste.
Das Sucheingabefeld erscheint. Hier können Sie nach beliebigem Text innerhalb dieses Arzneimittelbildes suchen.

Beispiele: so suchen Sie richtig in den Mitteldetails

Die Suchfunktion ist so gestaltet, dass Sie nur die Suchbegriffe eingeben. Sonstige Einstellungen entfallen.

Hier ein paar Tipps und Tricks:

Tipp: Klein- und Großschreibung spielt keine Rolle.

Tipp: Worte die sehr häufig vorkommen möglichst bei der Eingabe zuletzt schreiben.

Beispiele:

1) Sie möchten alle Symptome in denen **Erbrechen** und **morgens** gleichzeitig vorkommt.

Klicken Sie auf den Schalter *MatMed* mit dem Fernglassymbol in der Symbolleiste und geben Sie im Eingabefeld die Begriffe ein:

erbrechen morgens

Drücken Sie anschließend die *Enter*-Taste. Das *Fundstellen-Fenster* erscheint.

2) Sie möchten alle „weinen“ Symptome von **Conium**

Tipp: Bei Arzneimittel bitte nur Arzneikürzel angeben.

weinen con

Drücken Sie anschließend die *Enter*-Taste. Das *Fundstellen-Fenster* erscheint.

3) Sie möchten alle „Menses“ Symptome im **Urogenitalbereich** von **Conium**

Tipp: Kapitel wie in den Mitteldetails abkürzen, urogenit = Urogenitalbereich.

menses urogenit con

4) Sie möchten alle Leitsymptome von Thuja.

Drücken sie die F3-Taste für die Suchfunktion. Bitte achten Sie darauf, dass *Materia Medica*-Suche eingestellt ist.

Tipp: Für ● Leitsymptome **Leitsym** eingeben.

Tipp: Bei Arzneimittel bitte nur Arzneikürzel angeben.

leitsym thuj

5) Sie möchten alle Sulphur Symptome von Hering (Nummer 34)

Tipp: Die Indexnummern der Autoren finden Sie in der Autorenliste (nach Vorwort und Aufbau)

Tipp: Nur *ganzes Wort suchen* anklicken, sonst wird z.B. auch 341 gesucht.

Tipp: Bei Arzneimittel bitte nur Arzneikürzel angeben.

34 sulph

6) Sie möchten nach **Bier** und **Wein** suchen, beide Begriffe müssen nicht in einer Zeile stehen.

Drücken sie die F3-Taste für die Suchfunktion. Klicken Sie auf den Schalter *Erweitertes Suchen*.

Tipp: Nur *ganzes Wort suchen* anklicken, sonst wird nicht nur **Wein** sondern auch **weinen** gesucht.

Geben Sie oben im Eingabefeld **bier** ein.

Eingabefeld links Mitte: Finde zusätzlich folgende Wörter

Geben Sie hier im Eingabefeld **wein** ein.

Dokument-Fenster wieder aufrufen (F9-Taste)

Klicken Sie links oben in der Menüleiste auf *Ansicht -> Dokument*.

Das Dokument-Fenster wird wieder angezeigt.