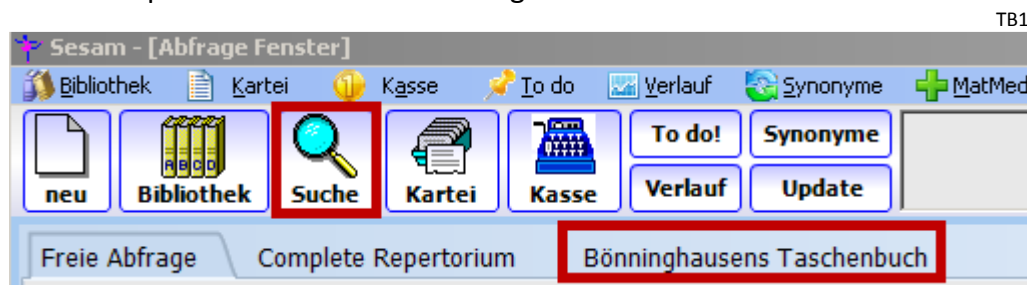


Das Bönninghausen Taschenbuch

Man kann in Sesam jetzt auch mit Hilfe der Bönninghausen Methode einen Fall analysieren.

KLICK -> Lupe -> KLICK -> Reiter Bönninghausens Taschenbuch



Die Kapitel im Bönninghausen Taschenbuch:

Das Taschenbuch ist sehr übersichtlich in 7 untereinander angeordnete Kapitel gegliedert:

Gemüt (Verstand, Benebelung, Schwindel)

Körper (von Kopf bis Fuß)

Allgemeines (Generelle Empfindungen und Beschwerden, Pathologien)

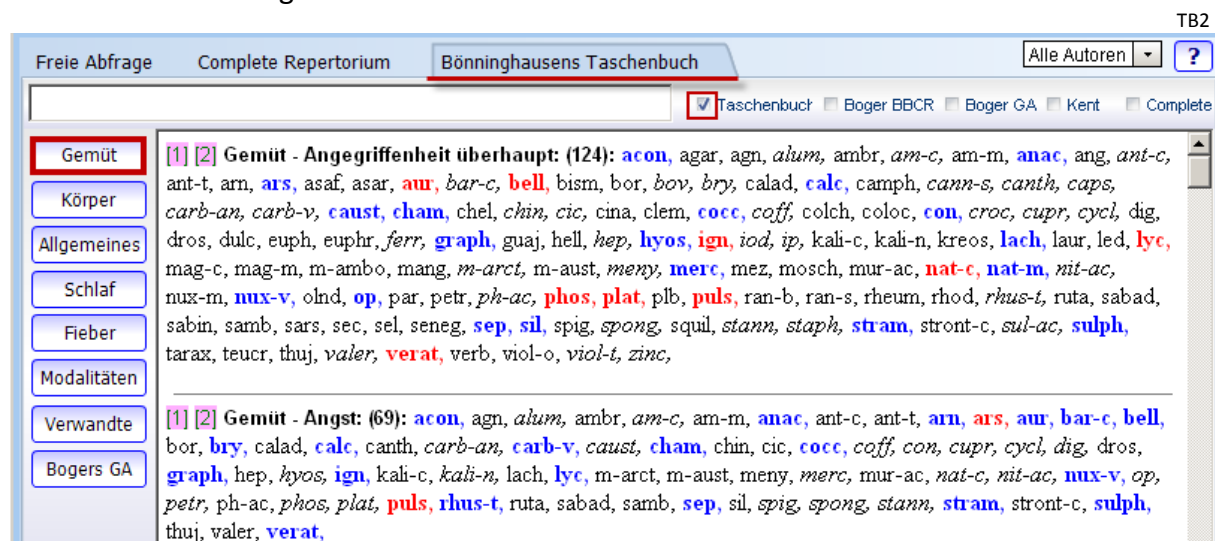
Schlaf und Träume,

Fieber (Frost, Schlaf, Kreislauf)

Modalitäten (Verschlimmerungen, Verbesserungen)

Verwandte Mittel (nach Kapiteln sortierte verwandte Arzneien)

Darunter läßt sich Bogers GA öffnen von A – Z.



Möchte man eines dieser Kapitel sehen, dann klickt man auf das entsprechende Kapitel.

z.B. -> Klick -> Gemüt, man sieht alle Gemütsrubriken des Taschenbuchs.

Das Taschenbuch hat rund 2740 Rubriken bei 140 eingetragenen Arzneimitteln. Es entspricht dem Stand der Homöopathie von 1846. Trotz seiner Begrenztheit erlebt das Taschenbuch z.Zt. eine Renaissance, sicher auch darin begründet, dass die großen Repertorien immer umfangreicher und unübersichtlicher, statt genauer und spezifischer werden. Da man sich gerade bei Akutverschreibungen häufig im Bereich der im TB aufgeführten Arzneimittel bewegt, ist es verständlich, dass gerne wieder darauf zurückgegriffen wird.

Um mit dem Taschentuch zu arbeiten, muss man aber auch hier Rubriken erst einmal finden. Das geht in Sesam ganz einfach durch Eingabe von Stichworten.

Suchabfrage im Taschenbuch:

Beispiel: Patient mit verstauchtem Fußgelenk, nach Heben eines Schrankes.

Eingabe: verstaucht -> Freizeichen

Achtung: Nach EINGABE -> Taste fürs FREIZEICHEN tippen.

Erst dann werden die entspr. Rubriken herausgesucht und aufgeführt.

TB3

Dass Sesam „**Verrenkung**“ findet bei Eingabe „**verstaucht**“, liegt daran, dass wir in Sesam für bestimmte Begriffe Synonymringe angelegt haben. Diese sind auch im Taschenbuch aktiv.

Nun entscheidet man, welche Rubrik(en) übernommen werden soll(en):

Rubrik: Allgemein-Verrenkungen

Vor den Rubriken sieht man die Ziffern [1] [2]

-> KLICK -> auf [1] oder [2] entscheidet, ob die Rubrik 1- oder 2-wertig übernommen wird.

Wir übernehmen die Rubrik 1-wertig. Sie erscheint nun im unteren Fenster:

TB4

Arznei	rhus-t	phos	petr	nat-m	
Erfüllte Kriterien	1	1	1	1	
Gesamt-Wertigkeit	4	4	4	4	
Polaritätsdifferenz	0	0	0	0	
Allgemein - Verrenkungen:	4	4	4	4	

Dahinter sind die relevanten Arzneimittel für Verrenkung im Ranking aufgeführt.

Eingabe: Fußgelenk -> Freizeichen

Sesam sucht nun Rubrik(en) mit dem Begriff Fußgelenk.

Eine gefundene Rubrik erscheint nun, nach -> Klick auf [1] unten einwertig im Fenster:

Freie Abfrage Complete Repertorium Bönninghausens Taschenbuch

Fußgelenk Taschenbuch

Gemüt **[1] [2] Beine - Fußgelenk[Knöchel] (104) [TB]:** *acon, agar, aga, alum, ambr, am-c, am-m, arac, ang, ant-c, ar, camph, caps, carb-an, carb-v, caust, chel, chin, cic, coco, coich, coloc, con, eroc, cycl, dig, dros, éule, euph, kreos, lach, led, lyc, mag-m, m-ambo, mang, m-arst, m-aust, merc, mez, mosch, mur-ac, nat-c, nat-m, nit-c, rheum, rhod, rhus-t, ruta, samb, sars, sec, sel, seneg, sep, sil, spig, spong, stann, staph, stront-c, sul-ac, sul,*

Körper

Allgemeines

§153 berücksichtigen Kleine Mittel berücksichtigen Neue Analyse 10

Arznei	rhus-t	nat-m	lyc	sulph	phos
Erfüllte Kriterien	2	2	2	2	2
Gesamt-Wertigkeit	8	8	8	7	7
Polaritätsdifferenz	0	0	0	0	0
Allgemein - Verrenkungen:	4	4	4	3	4
Beine - Fußgelenk[Knöchel]:	4	4	4	4	3

Dahinter werden die relevanten Arzneimittel gerankt: in hohem Grade: rh-tox, nat-m., lyc...

Eingabe: verhoven -> Freizeichen

Sesam findet nun Rubriken mit dem Begriff verheben: Die Rubrik: Verschlimmert von Heben wird 2-wertig übernommen, da es sich dabei um die Ursache handelt.

Freie Abfrage Complete Repertorium Bönninghausens Taschenbuch

verhoven Taschenbuch

Gemüt **[1] [2] Allgemein - Verheben, leichtes (44) [TB]:** *alum, ambr, arn, bar-c, bor, bry, calc, carb-an, carb-v, cau, lyc, merc, mur-ac, nat-c, nat-m, nit-ac, nux-v, olnd, ph-ac, phos, plat, rhod, rhus-t, ruta, sep, sil, spig, stann*

Körper **[1] [2] Verschlimmerung - Von Heben, (Verheben) (44) [TB]:** *alum, ambr, arn, bar-c, bor, bry, calc, carb-an, kali-c, lach, lyc, merc, mur-ac, nat-c, nat-m, nit-ac, nux-v, olnd, ph-ac, phos, plat, rhod, rhus-t, ruta, sep, si*

Allgemeines

§153 berücksichtigen Kleine Mittel berücksichtigen Neue Analyse 10

Arznei	rhus-t	lyc	calc	nat-m	sulph
Erfüllte Kriterien	3	3	3	3	3
Gesamt-Wertigkeit	12	11	11	10	9
Polaritätsdifferenz	0	0	0	0	0
Allgemein - Verrenkungen:	4	4	4	4	3
Beine - Fußgelenk[Knöchel]:	4	4	3	4	4
Verschlimmerung - Von Heben, (Verheben):	4	3	4	2	2

Die Rubrik erscheint unten aufgeführt, dahinter die Arzneimittel: rh-tox, lyc., calc, nat-m. ...

Die Buttons über der Tabelle:

§153 berücksichtigen Kleine Mittel berücksichtigen Neue Analyse 10 Copy Speichern (rft) Abfrage speichern Abfrage Öffnen

Da wäre zuerst einmal der Button: **§ 153 berücksichtigen**. Das bedeutet, dass die Rubriken, die wenige Arzneimittel beinhalten, und damit ungewöhnlicher, eigenheitlicher, spezieller und gewichtiger sind als große Rubriken mit vielen Mitteln, stärker berücksichtigt werden.

Will man diesen Paragraphen berücksichtigen -> KLICK -> auf Button § 153 und das Arzneimittelranking verändert sich möglicherweise.

Es gibt auch den Button: **kleine Mittel berücksichtigen**. Wenn man kleinere Mittel, also solche, die geringfügiger im Taschenbuch eingetragen sind, sehen möchte, dann -> KLICK -> Button -> Kleine Mittel. Die Abfrage verändert sich entsprechend:

TB8

Arznei	nat-m	nat-c	ruta	ambr	carb-an	lyc	calc	rhus-t
Erfüllte Kriterien	3	3	3	3	3	3	3	3
Gesamt-Wertigkeit	10	9	7	6	6	11	11	12
Polaritätsdifferenz	0	0	0	0	0	0	0	0
Allgemein - Verrenkungen:	4	4	3	2	3	4	4	4
Beine - Fußgelenk[Knöchel]:	4	2	3	2	1	4	3	4
Verschlimmerung - Von Heben, (Verheben):	2	3	1	2	2	3	4	4

Im Beispiel kommt Nat- c, als Mittel für schwache Fußgelenke bekannt, nach vorne weil es weniger im TB eingetragen, aber durchaus relevant ist bei dieser Problematik. Rh.-tox. dagegen wandert weiter nach hinten weil es viel umfangreicher eingetragen ist.

Wenn man diese beiden Buttons nicht berücksichtigt, dann zählt Sesam die Mittel einfach entsprechend ihrer Wertigkeit aus. Es kann also durchaus einmal interessant sein einen der beiden Buttons anzuklicken um sich auf ein interessantes, möglicherweise Fall relevantes Arzneimittel aufmerksam machen zu lassen.

Arzneimittelliste vergrößern, verkleinern: Man kann die Tabelle der Arzneimittel nach oben vergrößern und nach unten hin verkleinern über die beiden Pfeile hinter der **Ziffer 10** (s.o.)

Kopieren und Speichern: Über die Buttons **Copy** und **Speichern** (s.o.) kann man sein Ranking kopieren, abspeichern und dorthin ablegen wo man es haben möchte.

Analyse Vorwärts, Rückwärts blättern: Über das Anklicken der beiden Pfeile **<=>** (s.o.) kann man sich vorherige Analysen anzeigen lassen. Man kann so seine einzelnen Schritte zurückverfolgen bis zum Anfang, alle Analyseschritte werden aufgezeichnet.

Löschen von ausgewählten Rubriken: Man kann in seiner Liste auch einzelne Rubriken wieder löschen, wenn man der Meinung ist das diese vielleicht doch nicht so ganz zutrifft. Dazu klickt man einfach auf die Rubrik, die man aus seinem Ranking gelöscht haben will.

Beispiel: Vielleicht handelt es sich bei dem Patienten nicht sicher um eine Verrenkung, es scheint doch eher eine Art Verrenkungsschmerz.

Änderung der Abfrage durch -> KLICK -> auf die Rubrik Allgemeines-Verrenkung, unten in der Analyse (vgl. Grafik TB8) -> sie ist damit gelöscht und verschwunden.

Erneute Eingabe: verrenkt

Neue Rubrikwahl: Verrenkungsschmerz der Gelenke

-> KLICK -> [1] vor dieser Rubrik und nun erscheint diese im Ranking.

Man kann auch **Abfragen speichern** -> Button Abfrage speichern und **Abfragen öffnen** -> Button Abfrage öffnen.

Zusammenfassend läßt sich sagen, dass der Schwerpunkt dieses Moduls in Sesam auf der Einfachheit seiner Bedienung liegt. Leichtes Übernehmen von Rubriken, leichtes Wegnehmen, Löschen von Rubriken und sofortige Ansicht in der Analyse.

Das Modul mit der Bönninghausen-Methode ist dafür gemacht Akutverschreibungen erfolgreich durchzuführen.