

Complete Dynamics

Версия за Практикуващи

за OS-X

Версия 25.1

Относно това упътване

Това ли е ръководството, което Ви е нужно?

Документацията на *Complete Dynamics* се предлага в голям брой варианти.

Ние имаме различни ръководства за различни програмни конфигурации.

- Програмна версия: Браузър, Практишънър или Мастър.
- Тип на компютъра: Apple OS-X, Windows, iPad, iPhone, Android.
- Различни международни езици.

Правилното упътване е адаптирано точно за Вашата ситуация.

Ако мислите, че не четете правилното за Вас упътване, моля отидете на уебсайт www.completedynamics.com, секция *Документация* и си го изтеглете от там.

Преводи

Когато пускаме нова версия на *Complete Dynamics*, се уверяваме, че английското ръководство е актуално.

Преводите на текстовете на упътванията при тези промени могат да се забавят известно време, докато всички преводачи успеят да ги преведат.

Част от упътването, които все още не са преведени на съответния език, ще бъдат показани на английски език и ще изглеждат написани като този текст.

Добре дошли

Добре дошли в *Complete Dynamics* - издание за практики.

Софтуерната програма *Complete Dynamics* ви предлага най-доброто преживяване при компютърното четене и изучаване на *Complete Repertory*. Сред специалистите по хомеопатия *Complete Repertory* е известен в цял свят със своята пълнота, точност и обхват на оригиналните източници.

Софтуерът има версии за Apple macOS®, Microsoft Windows®, Linux®, Apple iOS®, Android®.

С *Версията за Практикуващи* Вие ще можете да:

- Прочетете и проучете целия *Complete Repertory*, на няколко езика.
- Да управлявате файловете със случаи на пациенти.
- Да правите анализи.
- Да четете книгата Материя Медика.

Тези страници са предназначени да Ви помогнат да намерите Вашия най-добър начин да ползвате програмата. Предлагаме Ви да започнете със секция *Подгответе се да започнем*, която ще Ви даде преглед на възможностите на програмата.

Искрено се надяваме, че *Complete Dynamics* ще обогати вашия хомеопатичен живот, независимо дали сте професионален лекар, студент, преподавател или изследовател.

Екипът за разработка на *Complete Dynamics*.

Първи стъпки

Интуитивен дизайн

Complete Dynamics е разработен така, че да се използва интуитивно от хора, които имат професионален опит в областта на хомеопатията.

Някои от възможностите на програмата могат да бъдат по-ефективни, ако научите няколко трика.

Това е особено важно при използването на полето *Прескочи към* и полето *Намери*. Просто прочетете помощната секция за тези теми, за да научите повече за техните впечатляващи възможности. Струва си да отделите няколко минути от Вашето време за това ...

Използване на мишката

Вашата компютърна мишка или тракпад може да бъде използвана за бързо достигане на най-ползваните задачи и за извикване на информация.

Когато курсора на мишката се промени на малка ръка , чрез кликуването ще се предизвикат действия за позицията, на която е курсора. Например: кликуването на референция ще прескочи незабавно към рубриката, за която се отнася.

В някои ситуации двоен клик може да бъде използван за получаване на подробна информация за маркирания обект. Например: двоен клик върху абривиатурата на лекарството в книгата ще доведе до отваряне на диалогов прозорец с подробна информация за него.

Колелото за скролиране се използва за бързо придвижване из рубриците в книгата. Ако мишката или тракпада поддържат хоризонтално скролиране, тази възможност се използва за бързо прелистване на страниците на книгата.

Използване на клавиатурата

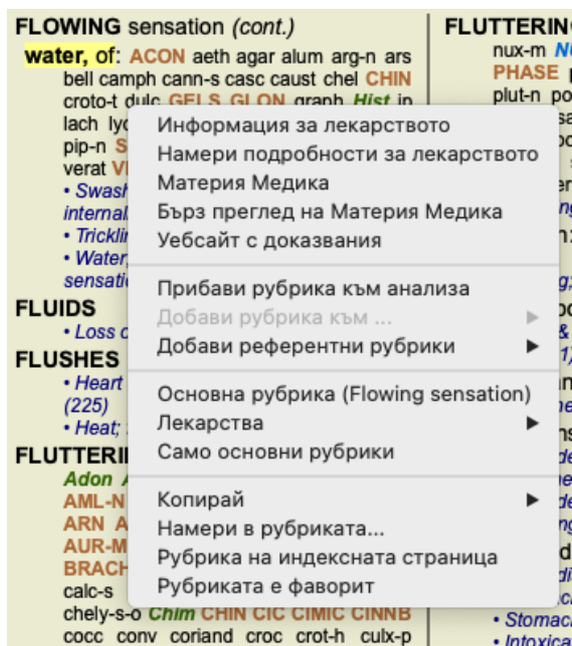
Клавиатурата може да се използва за бърз достъп до повечето възможности на програмата, като многократно намалява нуждата да прескачат от клавиатурата към мишката и обратно.

Можете да ползвате клавиатурата за бързо разлистване на книгата или за достигане до опция от менюто чрез комбинация от клавиши за бързи връзки. Ако отворите менюто, ще видите тези комбинации от клавиши, показани до самите опции в менюто. За преглед на тези бързи връзки от клавишите вижте *Комбинация от клавиши*.

Попъп менюта

В много ситуации, попъп менютата Ви дават бърз достъп до функциите. Просто натиснете с десния бутон и менюто ще се отвори (Mac: ctrl-Click).

Пример:



Селекция на множество

В много ситуации може да искате да изпълните определена задача с няколко позиции в един и същ момент, вместо само с една избрана позиция.

В тези случаи първо може да изберете всички тези позиции и да изпълните задачата с избраното множество.

Как да изберем множество позиции

Примерите долу показват множество избрани рубрики в модул *Анализ*.

На другите места принципът е същият.

За да изберете един ред, просто кликнете на него с мишката:

```
16 Mind; Activity; night
1 Mind; Activity; midnight, until
9 Mind; Activity; sleeplessness, with
83 Mind; Activity; hyperactive
488 Mind; Cheerfulness
26 Mind; Noises; aversion to
32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive
15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; pain
1 Mind; Theorizing; evening
2 Mind; Theorizing; night
```

За да изберете няколко свързани реда, натиснете на първия ред, задръжте *и бутон Shift* и кликнете на последния ред:

```
16 Mind; Activity; night
1 Mind; Activity; midnight, until
9 Mind; Activity; sleeplessness, with
83 Mind; Activity; hyperactive
488 Mind; Cheerfulness
26 Mind; Noises; aversion to
32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive
15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; pain
1 Mind; Theorizing; evening
2 Mind; Theorizing; night
```

За да смените селекцията на избор по редове, задръжте *cmd key* и кликнете върху реда. Вие можете също да смените селекцията на отделен ред като кликнете вляво на текста. (В модули *Книга* и *Намери* можете да кликнете отляво на етикета на рубриката)

```
16 Mind; Activity; night
1 Mind; Activity; midnight, until
9 Mind; Activity; sleeplessness, with
83 Mind; Activity; hyperactive
488 Mind; Cheerfulness
26 Mind; Noises; aversion to
32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive
15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; pain
1 Mind; Theorizing; evening
2 Mind; Theorizing; night
```

За да изберете всички редове, задръжте двата бутона *cmd key* and *shift key* и кликнете върху някой ред.

```
16 Mind; Activity; night
1 Mind; Activity; midnight, until
9 Mind; Activity; sleeplessness, with
83 Mind; Activity; hyperactive
488 Mind; Cheerfulness
26 Mind; Noises; aversion to
32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive
15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; pain
1 Mind; Theorizing; evening
2 Mind; Theorizing; night
```

Действия, които можете да правите при множество маркирани позиции

Модул Книга

В модул *Книга* можете да изберете множество рубрики. Някои функции работят при множество рубрики, а други - само при единични рубрики.

Това са функциите, които работят при множество рубрики: :

- Прибави рубриците към анализа. (Опция от менюто *Случай / Добави рубрика, control-R*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Прибави рубрика към анализа*).
- Прибави рубриците към даден симптом в анализа. (Опция от менюто *Случай / Добави рубрика към ... / Нов симптом...*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Добави рубрика към ... / Нов симптом...*).
- Копирай етикетите на рубриците в клипборда. (Опция от менюто *Книга / Копирай / Копирай заглавието на рубриката*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Копирай / Копирай заглавието на рубриката*).
- Копирай етикетите на рубриците, заедно с техните лекарства, в клипборда. (Опция от менюто *Книга / Копирай / Копирай рубриците и лекарствата*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Копирай / Копирай рубриците и лекарствата*).

Всички други функции работят само при единични рубрики. В случай, че сте избрали множество рубрики, използваната рубрика е последната, върху която сте кликнули.

Модул Намери

В модул *Намери* функциите с множество рубрики са същите както в модул *Книга*.

Модул Случай

В модул *Случаи* има функции, които работят при множество избрани позиции:

- Изтрий множество анализи. (Опция от менюто *Случай / Изтрий анализа*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Изтрий анализа*).
- Премести множество анализи към друг случай. (Опция от менюто *Случай / Премести анализа в случая...*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Премести анализа в случая...*).
- Изтрий множество предписания. (Опция от менюто *Случай / Изтрий предписанието*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Изтрий предписанието*).

Модул Анализ

В модул *Анализи* има функции, които работят при множество маркирани позиции:

- Изтрийте множество рубрики или симптоми. (Опция от менюто *Случай / Изтрий избраното*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Изтрий избраното*).
- Задайте фактор за тежест. (Опция от менюто *Случай / Тежест / Тежест x2*, Бутон от тулбара $\times 2$, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Тежест / Тежест x2*). И т.н.
- Задайте клас за класифициране на симптома. (Опция от менюто *Случай / Класификация на симптомите / Псора*, Бутон от тулбара \bigcirc , Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Класификация на симптомите / Псора*). И т.н.
- Всички групиращи функции.
- Функциите за копиране на етикетите на рубриците - със и без лекарствата към тях.
- Копиране на избраните рубрики, за да бъдат поставени в друг анализ. (Опция от менюто *Анализ / Копирай избраните рубрики*, \mathbb{C} , Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Повече / Копирай избраните рубрики*, опция от менюто *Анализ / Постави избраните редове*, \mathbb{V} , Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Повече / Постави избраните редове*).
- Преместване на избраните рубрики нагоре или надолу към друг симптом. (Опция от менюто *Навигация / Отиди нагоре*, Бутон от тулбара \uparrow , Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Повече / Отиди нагоре*, опция от менюто *Навигация / Отиди надолу*, Бутон от тулбара \downarrow , Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Повече / Отиди надолу*).
- С избирането на множество рубрики се маркират лекарствата на тези рубрики в анализните резултати.
- С избирането на множество лекарства в анализните резултати се маркират рубриците, в които тези лекарства присъстват.

ММ модул

В раздела *Реперториум* на модула *ММ* функциите в множество рубрики са същите като в модула *Книга*.

Таб-връзки през ИНДЕКС

Основните модули на *Complete Dynamics* са достъпни чрез т.нар. индексни раздели. Можете да активирате модула, като кликнете на съответния таб, избирайки го от менюто (*Изглед* опция) или от клавишните комбинации.

Във *Версията за Практикуващи* те са *Индекс*, *Книга*, *Намери*, *Случай*, *Анализ* и *Материя Медика*.



Модулът *Индекс* дава възможност за бърз достъп до отделните глави на книгата, като се използват както текстова, така и графична презентация. Вижте помощната секция в *Модул Индекс* за повече подробности.

Модулът *Книга* показва самата книга Къмплийт Рипертори. Можете да я четете като печатна книга, но също да я виждате и в по-кондензирана форма. Вижте помощната секция в *Модул Книга* за повече подробности.

Модулът *Намери* предлага мощни функции за намиране на рубрики и лекарства в книгата. Вижте помощната секция в *Модул Намери* за повече подробности.

Модулът *Случаи* Ви позволява да създавате и да организирате файловете със случаи на Вашите пациенти. Вижте помощната секция в *Модул Случаи* за повече подробности.

Модулът *Анализ* се използва за анализи по Вашите случаи. Вижте помощната секция в *Модул Анализ* за повече подробности.

Модулът *Материя Медика* дава информация за лекарствата. Вижте помощната секция в *Модул Материя Медика* за повече подробности.

Бутонен ред

На горната част на екрана има бутонен ред, който дава бърз достъп до най-често използваните функции.



Ако кликнете на бутона, ще активирате функцията, а прекарването на мишката върху него ще даде кратко описание за това, какво прави тя.

Лиценз

Как да закупите лиценз

За да купите един от търговските лицензи, можете да отидете директно в нашия уеб-магазин чрез менюто от опциите:

- за да купите лиценз за *Версията за Практикуващи*. (Опция от менюто *Помощ / Купи лиценз*).

- за да закупите преведена версия на *Complete Repertory*. (Опция от менюто *Помощ / Купете превод на Complete Repertory*).

Плащанията могат да бъдат направени сигурно и лесно чрез *PayPal*, използвайки кредитна карта или чрез банков превод (тази опция е валидна само в някои страни).

След поръчката, Вашата лицензна информация и Вашата фактура ще Ви бъдат изпратени по е-мейл.

Лицензи и цени

Търговските лицензи на *Complete Dynamics* могат да бъдат закупени на абонаментен принцип.

Можете да се абонирате за кратък период от време, като месец например или за по-дълъг период. Колкото по-дълъг е срокът на абонамента, толкова цената е по-атрактивна.

Вашият абонамент включва:

- **Неограничено използване на *Complete Dynamics*** на един компютър. По принцип Вие използвате домашен компютър и компютър в офиса, а имате и допълнителен лаптоп? Няма проблем, това е включено в цената. (виж секция *Допълнителни лицензи* долу).
- **Безплатен ъпгрейд** на софтуера. Ние непрекъснато добавяме нови възможности към програмата. За това няма допълнителни такси, включено е в цената.
- **Безплатни ъпгрейди** на *Complete Repertory*. Когато е налична нова версия на *Complete Repertory*, вие сте първите, които ще я получат без допълнителни разходи.
- **Безплатна техническа поддръжка**. Ние вярваме, че софтуерът работи без проблеми. Това означава, че нашата техническа поддръжка не е това, с което сте се сблъскали при други компании. Ние Ви слушаме и наистина решаваме Вашите проблеми. За кратко време и без допълнителни такси.
Отбележете обаче, че нашата техническа поддръжка не включва съпорт за Вашата операционна система, като например Windows. Ние поддържаме нашия софтуер, но нека хората от Windows поддържат техния. Съжаляваме за това.

От каква версия на програмата се нуждая?

Зависи от Вашите нужди, дали ще ползвате безплатната *Браузър Версия* или платената *Версия за Практикуващи*.

	Браузър	Практикуващи	Мастър	
Индекс	✓	✓	✓	Индекс модул, за лесно интерактивно избиране.
Книга	✓	✓	✓	Четене на целия <i>Complete Repertory</i> .
Промени езика	✓	✓	✓	В даден момент се показва един език, но Вие можете да превключвате между езиците.
Повече от един език		✓	✓	Два езика могат да бъдат показване по едно и също време.
Намери	✓	✓	✓	Намиране на текст и лекарства в реперториума.
Случай		✓	✓	Управление на случаите, предписанията и възможност за отпечатване.
Анализ		✓	✓	Анализна функционалност ("реперторизация").
Материя Медика		✓	✓	Модул Материя Медика.
Редактиране на Реперториума			✓	Направете Вашите собствени допълнения към реперториума.
Избор на Реперториум			✓	Дефинирайте Ваши лични реперториални филтри, като изберете предпочитани от Вас автори.
Реперториален индекс			✓	По-бързо откриване на рубрики чрез специален реперториален индекс.
Графичен вид на реперториума			✓	Графично представяне на връзките между реперториалните рубрики.
Предложение за лекарства			✓	Предлага допълнителни лекарства при малки рубрики, базирано на лекарства от подобни симптоми.
Маркиране в цвят на намереното			✓	Маркиране на резултатите от търсенето в Реперториума или Материя Медика.

Търсене в Материя Медика			✓	Търсене в книгите Материя Медика.
Синоними			✓	Търсене със синоними на думите.
Анализни формули			✓	Дефинирайте Ваши собствени формули за даден анализ.
Анализни филтри			✓	Разширено филтриране на анализните резултати.
Редактиране на Материя Медика			✓	Редактирайте Вашата собствена Материя Медика.
Анализ по Царства			✓	Анализ базиран по Царства и Семейства.
Диференциална Диагноза			✓	Мощен модул, който Ви помага да отдиференцирате лекарствата едно от друго.
Допълнителни възможности			✓	Много други опции за по-опитните и по-взискателните професионалисти.

Цени

За цените на лицензите, моля, посетете нашия уебсайт www.completedynamics.com, секция *Pricing* или сайта на Хомеософт - представителството за България - www.homeosoft.eu.

Допълнителни лицензи

Имате право да използвате *Complete Dynamics* на повече от един компютър, който притежавате.

След купуване на лиценза ние можем да Ви изпратим допълнителни лицензи за други Ваши компютри. За тази цел на нас ни трябват Лицензните Номера на Вашите компютри. Можете да намерите тези Лицензни Номера на другите Ви компютри в диалогов прозорец *Меню / Помощ / Потребители и лицензи*.

Просто ни изпратете тези допълнителни Лицензни номера и ние ще Ви изпратим допълнителна лицензна информация по е-мейл. Можете да се свържете с нас чрез менюто през *Меню / Помощ / Обратна връзка* или на мейл на българското представителство info@homeosoft.eu.

Естествено има някои ограничения. Имате право да използвате лиценза си на:

- компютър във Вашата практика,
- на компютър у дома,
- на лаптоп.

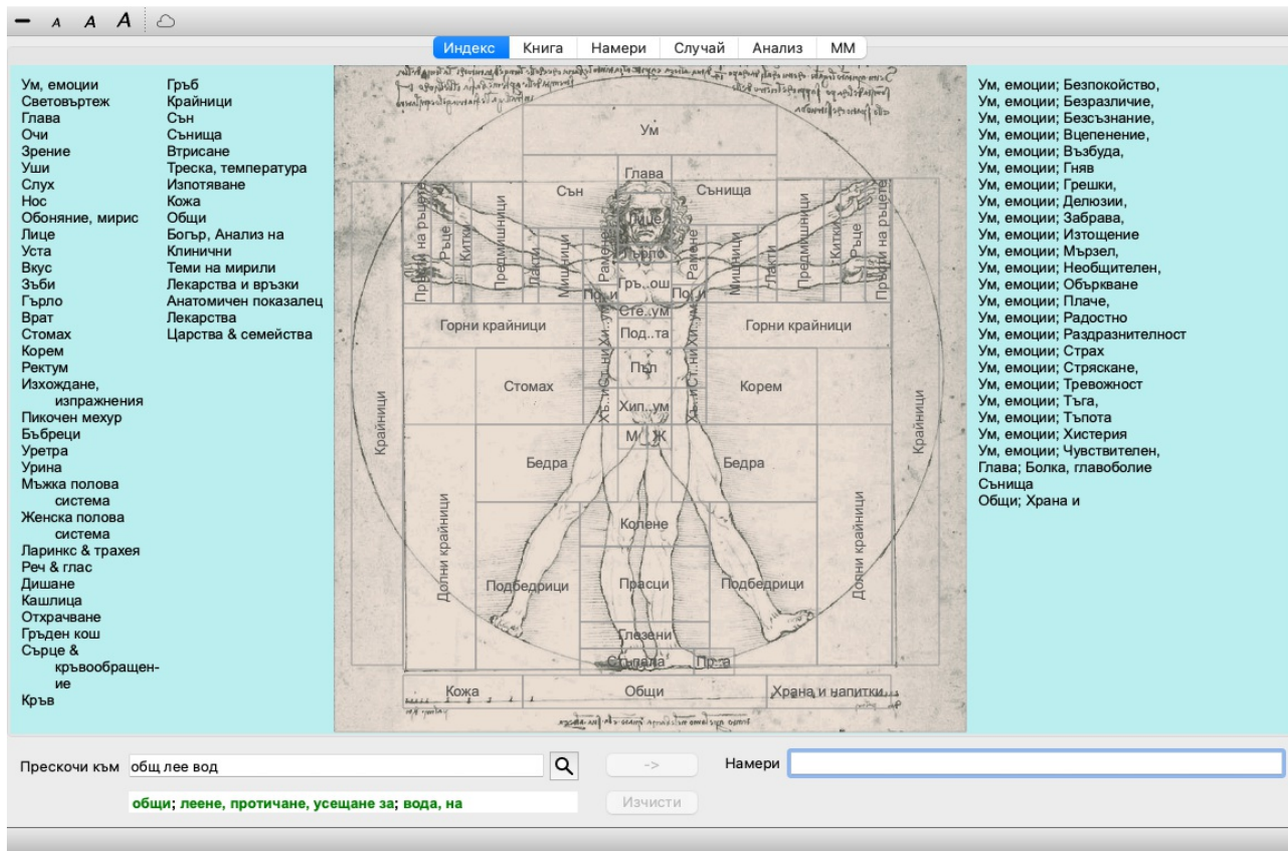
Ако Вашата ситуация е различна, свържете се с нас и ние ще намерим заедно решение.

Вашият лиценз е личен и може да бъде използван само от Вас или членове на семейството, които работят с Вас.

Модул Индекс

Отваряне на модул Индекс

Отидете на модул Индекс като кликнете върху *Индекс*. (Опция от менюто *Изглед / Индекс, №1*).



Използване на модул Индекс

Модулът Индекс позволява бърз достъп до съдържанието на реперториума.

Разделен е на три части:

- лявата страна е индекс към главите в Къмплийт Репертори,
- средната част е графичен индекс,
- дясната страна е за бърз достъп до най-използваните рубрики.

Преминете с мишката отгоре върху текста и картинките. Където е възможно да се избере, курсорът се променя на малка ръка . Просто кликнете за изпълнение на действието.

Използване на множество реперториуми

В случай, че имате лиценз за допълнителни реперториуми, индексът в главите на реперториума ще показва и името на реперториума.

Complete Repertory (...)

На екран Индекс, горе вдясно е името на Реперториума и когато щракнете върху него, се отива на следващия Реперториум и се показват неговите глави подредени отдолу.

С десен бутон върху празното място на Индекс екрана, излиза списък с Вашите реперториуми, в който можете да изберете един от наличните реперториуми.

Модул Книга

Отваряне на модул Книга

Отидете на модул Книга като кликнете на *Книга*. (Опция от менюто *Изглед / Книга, ⌘-B*).
В следващия пример книгата е отворена на рубрика *Mind; Anxiety; flushes of heat, with*.

The screenshot shows the 'Mind' section of the Complete Dynamics software. The interface includes a search bar at the top with the text 'mind anxiety flushes' and a search icon. Below the search bar, there are navigation tabs: 'Индекс', 'Книга', 'Намери', 'Случай', 'Анализ', and 'MM'. The main content area is divided into three columns. The left column is titled 'ANXIETY' and contains a list of terms and symptoms, including 'flushes of heat, with', 'food, warm, hot, agg.', 'foot bath, after', and 'formication, crawling, with'. The middle column is titled 'MIND' and contains a list of terms and symptoms, including 'ANXIETY; formication, crawling, with', 'fingers, of: acon verat', 'fright, fear', 'fullness in abdomen, with', and 'green stripes, on seeing: THUJ'. The right column is titled 'ANXIETY (cont.)' and contains a list of terms and symptoms, including 'headache, with', 'agg., lying down: SEP', 'gastric: CAUST', and 'menses, before: carb-an'. At the bottom of the interface, there is a search bar with the text 'mind anxiety flushes' and a search icon, and a button labeled 'Изчисти'.

Разположението на книгата автоматично се намества, когато промените размера на прозореца.
Ако направите прозореца по-голям, книгата ще се покаже в естетичен вид като две страници:

Лекарства и Референции

Рубриката се показва първо като текст, последван от Лекарствата и Референциите към нея.

ABUSIVE, insulting: ABIES-N ACON
 acon-f agath-a agki-p **Alco** aloe **AM-C** am-m **ANAC ANDROC** aran-b am ars
 ars-s-f **Astac** atro **AUR** aur-m-n aur-s
BELL beryl-n **Biti-a** bor bov bufo **Bung-f**
 bute-j calc-i **CAMPH** canth carc **CAUST**
 cere-s **CHAM** chin cic **CON** cor-r coriand
CROC cub culx cupr-ar der **Dulc** elae
 falco-p **FERR** fic **GALL-AC** gels gink
 granit-m **Hafn** harp helx-t hema-h **HEP**
 hist hydr hydr-ac **HYOS** ign iod **IP**
KALI-AR kali-c **KALI-I LAC-C** lac-d lach
 lava-e lava-f lava-h lil-t loxo-r **LYC** **LYSS**
 m-aust mag-c mangi med **MERC**
MOSCH nat-c nat-m **Nit-ac** **NUX-V** ozon
PALL **PETR** **PHYSALA-P** **PLAT** plb
Raja-s ran-b rhus-g sac-l **Sanic** **Sarr**
SCORP **SENEG** **SEP** **Sil** spong **Staph**
STRAM stront-c **SULPH** syph **TARENT**
 thlaspi **THUJ** thul-f trich-d **Tritic-v** **TUB**
URAN **VERAT** verbe-h viol-t vip **Xeno**
 • *General* (1769)
 • *Answer, answering, answers; offensive*
 (1)
 • *Contemptuous* (119)
 • *Cursing, swearing, desires* (142)
 • *Insolence, impertinence* (51)
 • *Nipping at everyone* (1)
 • *Quarrelsomeness, scolding* (286)
 • *Rudeness* (92)
 • *Mirilli's themes; offensive* (460)
 • *Psychological themes; aggression*

Лекарствата могат да бъдат показани в 4 степени.

Степенуването се вижда много добре, тъй като различните степени са показани в различни стилове и цветове.

В този пример, това са:

- степен 4: **CHAM**, **LYC**. - степен 4: **CHAM**, **LYC**.

- степен 3: **ABIES-N**, **ACON**, **ANAC**, **ANDROC**, **AUR** и т.н.. - степен 3: **ABIES-N**, **ACON**, **ANAC**, **ANDROC**, **AUR** и т.н..

- степен 2: **Alco**, **Bung-f**, **Mosch**, **Nit-ac**, **Sil**, **Staph**. - степен 2: **Alco**, **Bung-f**, **Mosch**, **Nit-ac**, **Sil**, **Staph**.

- степен 1: agath-a, agki-p, aloe, am-c, am-m и т.н. - степен 1: agath-a, agki-p, aloe, am-c, am-m и т.н.

Референциите към други рубрики са след списъка с лекарствата. В този пример има 10 референции.

Просто кликнете на референцията и ще прескочите към отнесената към нея рубрика.

Пълен или Компактен изглед

Скриване на лекарствата и референциите

В компактен изглед ще бъдат показани само рубриките с броя лекарства, които съдържат, като са скрити самите лекарства, за да се използва оптимално пространството на екрана. (Опция от менюто *Изглед / Лекарства / Покажи лекарствата*, Бутон от тулбара **R**). Използвайте бутона за интервал, за да прескачате между пълен изглед и компактен изглед.

Всички рубрики | Всички лекарства | Няма случаи

Индекс | Книга | Намери | Случай | Анализ | ММ

ANXIETY	MIND	MIND	ANXIETY
ANXIETY (cont.) flushes of heat, with: (45) <ul style="list-style-type: none"> • Congestion, with (32) • Anxiety; heat; during; face, of (11) • Generalities; heat; flushes of (597) emphysema, in: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Chest; emphysema (158) food, warm, hot, agg.: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; warmth; agg. (9) • Warmth; agg. (43) foot bath, after <ul style="list-style-type: none"> • Bathing, washing feet, after (2) • Bathing, washing; agg.; feet (6) fornication, crawling, with: (7) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety (1102) fingers, of: (2) <ul style="list-style-type: none"> • Extremities; fornication, crawling; fingers (89) fright, fear after: (19) <ul style="list-style-type: none"> • Mirill's themes; fearful (830) <ul style="list-style-type: none"> • pregnancy, in seventh month of: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; pregnancy, in (6) • Pregnancy, in (90) fear of fright still remaining <ul style="list-style-type: none"> • Fright, fear agg., ailments from; fear of fright still remaining (25) fullness in abdomen, with: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Abdominal complaints, in (108) • Abdomen; anxiety; with (93) green stripes, on seeing: (1) headache, with: (72) <ul style="list-style-type: none"> • Pain, with (225) 	ANXIETY; headache, with (cont.) <ul style="list-style-type: none"> • Headache; during (424) • Head; internal; anxiety, with (82) agg., lying down: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; lying; agg.; down, on (16) • Head; internal; anxiety, with (82) gastric: (1) menses, before: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; menses; before (32) • Headache; before (172) • Menses; before (224) heart complaints, in: (261) <ul style="list-style-type: none"> • Heart, about his (15) • Heart complaints, in (307) • Mirill's themes; disease (798) • Mirill's themes; heart (356) heat before: (4) during: (92) <ul style="list-style-type: none"> • abdomen, in: (3) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; abdominal complaints, in (108) • Abdomen; anxiety; with (93) • chest, in <ul style="list-style-type: none"> • Chest; heat; anxiety, with (12) • face, of: (11) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety (1102) • Anxiety; agg., ailments from (360) • Anxiety; flushes of heat, with (45) • Heat, with; face, of (35) • Face; anxious expression (154) • Chest; anxiety; heat, with; face, in (1) •• during and after: (1)	ANXIETY; heat; during (cont.) <ul style="list-style-type: none"> • flushes of <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; flushes of heat, with (45) • hands, of <ul style="list-style-type: none"> • Extremities; heat; hands; anxiety, with (3) • head, of <ul style="list-style-type: none"> • Head; heat; anxiety; with (11) • soup, after: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; soup, after (2) • sudden: (1) heaviness, with: (11) abdomen, in <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; abdominal complaints, in (108) • Abdomen; heaviness as from a load or weight; anxiety, with (7) chest, in: (5) <ul style="list-style-type: none"> • Chest; heaviness, weight (227) heart region, in: (2) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; heart complaints, in (261) limbs, in: (3) feet, in: (2) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety (1102) • Anxiety; agg., ailments from (360) • Extremities; heaviness, weariness; lower limbs; anxiety, with (3) stomach, in: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Stomach; heaviness (342) hemoptysis, in: (1) <ul style="list-style-type: none"> • Sleeplessness, with (96) hemorrhage, with: (15) intestinal: (3)	ANXIETY; hemorrhage, with (cont.) lungs, of: (3) <ul style="list-style-type: none"> • Expectoration; bloody, spitting of blood (359) hemorrhage, with uterine: (6) <ul style="list-style-type: none"> • Hemorrhage, with (15) • Hemorrhage, with uterine (42) hernia, in inguinal: (3) home, away from: (3) <ul style="list-style-type: none"> • Homesickness, nostalgia; ailments from, agg. (64) horrible things, after <ul style="list-style-type: none"> • Cruelties, after hearing of (5) • Horrible things, sad stories affect profoundly, agg.; mental and emotional consequences (201) house or room agg.: (28) <ul style="list-style-type: none"> • House; agg. (52) • Room, in; agg. (62) <ul style="list-style-type: none"> • entering, on: (3) <ul style="list-style-type: none"> • Generalities; room; agg.; entering, on (159) • closed: (6) <ul style="list-style-type: none"> • Fear; narrow, small place, in, claustrophobia (97) • Generalities; room; agg.; closed (98) • warm: (5) <ul style="list-style-type: none"> • Anxiety; warmth; agg. (9) • Fear; room, of warm (3) • Room, in; agg. (62) • Warmth; agg. (43) amel.: (3) <ul style="list-style-type: none"> • House; amel. (7)

Прескочи към mind anxiety flushes

mind; anxiety; flushes of heat, with

Намери

ИЗЧИСТИ

Ако натиснете два пъти бутона за интервал, ще бъдат скрити и референциите, ще се показват само имената на рубриките. За да скриете или да покажете всички лекарства и референции, натиснете два пъти на кое да е празно/бяло/ поле върху тази страница. Можете също да кликнете два пъти върху текста на рубриката.

Всички рубрики | Всички лекарства | Няма случаи

Индекс | Книга | Намери | Случай | Анализ | ММ

ANXIETY	MIND	MIND	ANXIETY
ANXIETY (cont.) flushes of heat, with: (45) <ul style="list-style-type: none"> • emphysema, in: (1) food, warm, hot, agg.: (1) foot bath, after fornication, crawling, with: (7) fingers, of: (2) fright, fear after: (19) <ul style="list-style-type: none"> • pregnancy, in seventh month of: (1) <ul style="list-style-type: none"> • fear of fright still remaining fullness in abdomen, with: (1) green stripes, on seeing: (1) headache, with: (72) <ul style="list-style-type: none"> • agg., lying down: (1) <ul style="list-style-type: none"> • gastric: (1) • menses, before: (1) • heart complaints, in: (261) heat before: (4) during: (92) <ul style="list-style-type: none"> • abdomen, in: (3) • chest, in <ul style="list-style-type: none"> • face, of: (11) • •• during and after: (1) • flushes of <ul style="list-style-type: none"> • hands, of • head, of • soup, after: (1) 	ANXIETY; heat; during (cont.) <ul style="list-style-type: none"> • sudden: (1) heaviness, with: (11) <ul style="list-style-type: none"> • abdomen, in • chest, in: (5) • heart region, in: (2) • limbs, in: (3) • feet, in: (2) • stomach, in: (1) hemoptysis, in: (1) hemorrhage, with: (15) <ul style="list-style-type: none"> • intestinal: (3) • lungs, of: (3) hemorrhage, with uterine: (6) hernia, in inguinal: (3) home, away from: (3) horrible things, after house or room agg.: (28) <ul style="list-style-type: none"> • entering, on: (3) • closed: (6) • warm: (5) amel.: (3) humming in ears, with: (1) hunger, fasting, during: (6) hurry, with: (18) hydrothorax, in: (2) impatience, with: (5) inactivity, with: (5)	ANXIETY (cont.) indigestion, in: (6) inflammation of endocard, after: (3) inflammation, with <ul style="list-style-type: none"> • larynx, of: (1) • uterus, of, or ovarian inflammation: (1) injuries, after: (4) inspiration, deep <ul style="list-style-type: none"> • agg. • (7) • amel.: (8) • must: (4) irritability, in journey, before: (5) joyful things, by most: (2) lameness, with: (1) lascivious impulses, from: (1) laughing and crying, ending in profuse perspiration, with: (1) lemonade amel.: (1) leucorrhoea, with: (2) looking <ul style="list-style-type: none"> • downward out of window, from: (1) • steadily: (1) lump sensation in throat, with: (3) lunch, after: (2) lying <ul style="list-style-type: none"> • agg.: (38) • back, on: (1) 	ANXIETY; lying; agg. (cont.) <ul style="list-style-type: none"> • down, on: (16) • side, on: (12) • •• left: (11) • •• right, from flatulence: (1) amel.: (5) <ul style="list-style-type: none"> • amel., with head high: (1) • lie down with anguish, must: (3) manual work masturbation, from: (3) meditating, while: (11) menses <ul style="list-style-type: none"> • before: (32) • during: (47) • anger, with: (9) • dysmenorrhea: (1) • fainting, before: (1) • faintness, with: (1) • paroxysms: (1) • profuse: (1) after: (10) <ul style="list-style-type: none"> • sleep, preventing: (1) • amel.: (2) • suppressed, from: (6) mental exertion agg.: (27) <ul style="list-style-type: none"> • mind ceased to be active, after: (1) moaning, groaning, with: (110) motion <ul style="list-style-type: none"> • agg.: (24)

Прескочи към mind anxiety flushes

mind; anxiety; flushes of heat, with

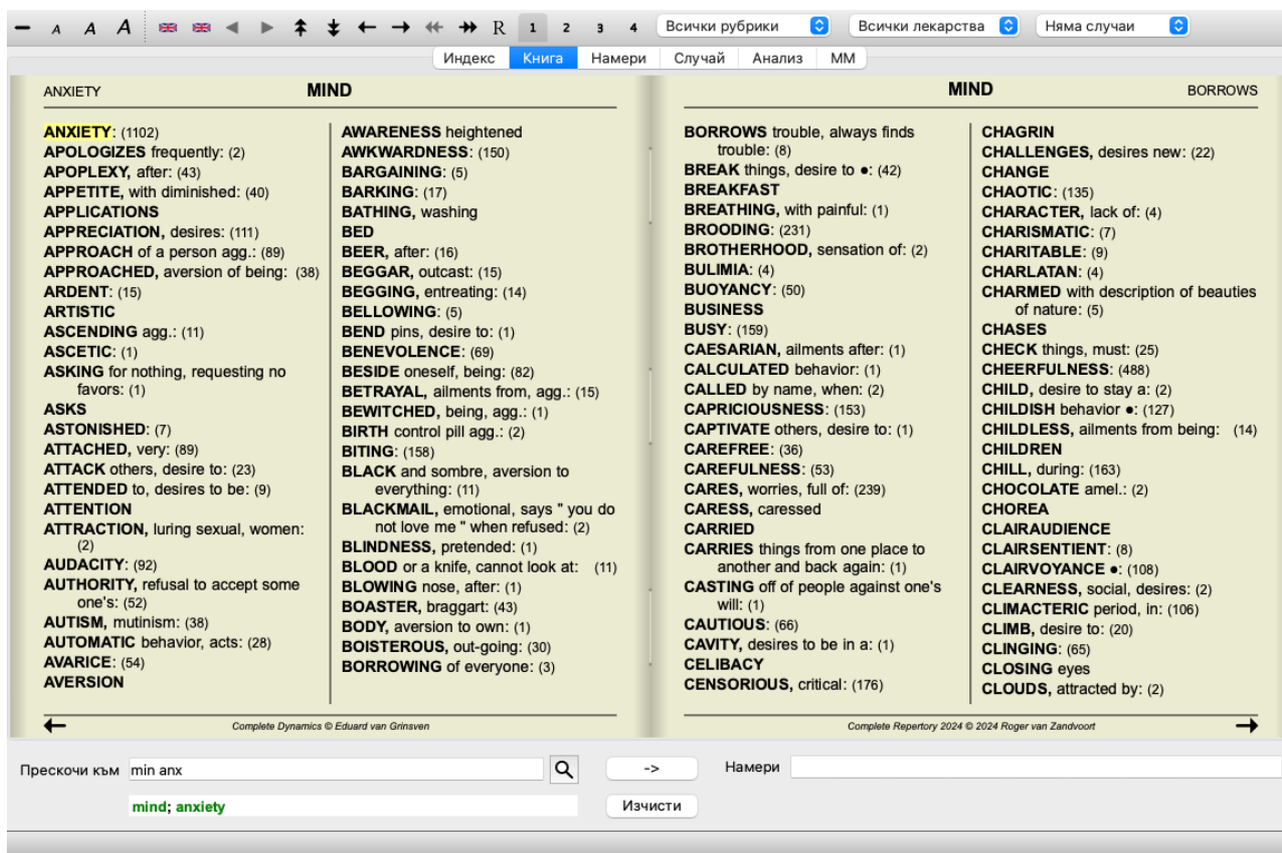
Намери

ИЗЧИСТИ

Скриване на подрубриките

Възможно е също да бъдат скрити всички подрубрики, като така остават показани само рубрики от най-горно ниво на реперториума. (Опция от менюто *Книга / Само основни рубрики*, Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Само основни рубрики*).

Тази опция е изключително полезна за хора, които искат да изучат структурата на реперториума.



Можете лесно да се върнете обратно и всички рубрики да бъдат отново показани. (Опция от менюто *Книга / Само основни рубрики*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Само основни рубрики*).
 Можете също да превключите обратно към нормалния вид на реперториума, като кликнете върху някоя рубрика.

Ред на сортиране на лекарствата

По подразбиране е зададен азбучен ред на поместване на лекарствата.
 За да се покажат лекарствата в ред по важност. (Опция от менюто *Изглед / Лекарства / Сортирай по важност*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Лекарства / Сортирай по важност*). (shift и бутон)

Азбучен ред на сортиране

ABUSIVE, insulting: ABIES-N ACON
 acon-f agath-a agki-p **Alco** aloe **AM-C**
 am-m **ANAC ANDROC** aran-ix arm ars
 ars-s-f **Astac** atro **AUR** aug-m-n aur-s
BELL beryl-n **Biti-a** bor bov bufo **Bung-f**
 bute-j calc-i **CAMPH** canth carc **CAUST**
 cere-s **CHAM** chin cic **CON** cor-r coriand
CROC cub culx cupr-ar der **Dulc** elae
 falco-p **FERR** fic **GALL-AC** gels gink
 granit-m **Hafn** harp helx-t hema-h **HEP**
 hist hydr hydr-ac **HYOS** **IGN** iod **Ip**
KALI-AR kali-c **KALI-I** **LAC-C** lac-d lach
 lava-e lava-f lava-h lil-t loxo-r **LYC** **LYSS**
 m-aust mag-c mangi med **MERC**

Сортиране по важност

ABUSIVE, insulting: NUX-V VERAT
CHAM **LYC** **MOSCH** **THUJ** **CON** **HYOS**
CAMPH **GALL-AC** **MERC** **SCORP**
CROC **KALI-I** **PLAT** **STRAM** **URAN**
AUR **LYSS** **PETR** **AM-C** **HEP** **BELL**
ABIES-N **ANAC** **ANDROC** **CAUST** **IGN**
KALI-AR **PALL** **SULPH** **ACON** **FERR**
LAC-C **PHYSALA-P** **SENEG** **SEP**
TARENT **TUB** **Nit-ac** **Ip** **Bung-f** **Dulc**
Astac **Sanic** **Alco** **Sarr** **Sil** **Staph** **Biti-a**
Hafn **Raja-s** **Tritic-v** **Xeno** am-m lava-e
 cor-r lach hydr agath-a aur-m-n bov
 calc-i carc falco-p gels helx-t nat-c nat-m
 ran-b acon-f agki-p aloe aran-ix arm ars

Допълнителна информация

Прекарвайки мишката върху някакъв текст, в книгата ще се появи допълнителна информация за този текст, където това е уместно.

Тази информация е показана като съобщение в долния ляв край на прозореца.

В примера горе с прекарването на мишката ще се покаже следната информация:

Мишката е върху рубрика ABUSIVE

Kent p.1; Synthetic p.l-7; Generale p.1

Рубриката произлиза от три оригинални източника:

- Реперториум на Кент, стр.1
- Бартел & Клункер реперториум синтезис, том.1, стр.7
- Реперториум на Кюнцли Обци, стр.1.

Мишката върху съкращението за лекарство **LYC**

lyc = Lycopodium clavatum (Bönninghausen, Gallavardin, Jahr, Knerr)

Кодът за лекарство *lyc* е за *Lycopodium clavatum*.

Авторите, които са използвани като източници са *Бьонингхаузен, Галавардин, Джар и Кнер*.

С двоен клик върху лекарството ще получите подробна информация в отделен прозорец.

Мишката върху референция *Contemptous*

Mind; contemptuous

Рубриката, свързана към това е *Mind; Contemptous*.

Ограничаване на показваната информация

В допълнение към превключването между пълен и компактен изглед, възможно е още да се ограничи и броят на показваните лекарства.

Това се прави чрез натискане на бутони от клавиатурата 1, 2, 3 или 4. Това ще ограничи показваните лекарства само до тези, които имат най-малко указаната степен 1, 2, 3 или 4. (Опция от менюто *Изглед / Лекарства / Всички степени*, Бутон от тулбара **1**, опция от менюто *Изглед / Лекарства / Степен 2+*, Бутон от тулбара **2**, опция от менюто *Изглед / Лекарства / Степен 3+*, Бутон от тулбара **3**, опция от менюто *Изглед / Лекарства / Степен 4+*, Бутон от тулбара **4**, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Лекарства / Всички степени*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Лекарства / Степен 2+*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Лекарства / Степен 3+*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Лекарства / Степен 4+*).

Пример, отново с рубрика *Mind; Abusive*:

Натиснете бутон от клавиатурата 4.
Само лекарства със степен 4.

ABUSIVE, insulting: CHAM LYC NUX-V VERAT (+120)

Натиснете бутон от клавиатурата 3.
Лекарства със степени 3 и 4.

ABUSIVE, insulting: ABIES-N ACON AM-C ANAC ANDROC AUR BELL CAMPH CAUST CHAM CON CROC FERR GALL-AC HEP HYOS IGN KALI-AR KALI-I LAC-C LYC LYSS MERC MOSCH NUX-V PALL PETR PHYSALA-P PLAT SCORP SENEG SEP STRAM SULPH TARENT THUJ

натиснете бутон от клавиатурата 2.
Степени 2, 3 и 4.

ABUSIVE, insulting: ABIES-N ACON Alco AM-C ANAC ANDROC Astac AUR BELL Biti-a Bung-f CAMPH CAUST CHAM CON CROC Dulc FERR GALL-AC Hafn HEP HYOS IGN Ip KALI-AR KALI-I LAC-C LYC LYSS MERC MOSCH Nit-ac NUX-V PALL PETR PHYSALA-P PLAT Raja-s Sanic Sarr SCORP SENEG SEP Sil Staph

Натиснете бутон от клавиатурата 1.
Ще бъдат показани всички лекарства.

ABUSIVE, insulting: ABIES-N ACON acon-f agath-a agki-p Alco aloe AM-C am-m ANAC ANDROC aran-ix am ars ars-s-f Astac atro AUR aur-m-n aur-s BELL beryl-n Biti-a bor bov bufo Bung-f bute-j calc-i CAMPH canth carc CAUST cere-s CHAM chin cic CON cor-r coriand CROC cub culx cupr-ar der Dulc elae falco-p FERR fic GALL-AC gels gink granit-m Hafn harp helx-t hema-h HEP hist hydr hydr-ac HYOS IGN iod Ip KALI-AR kali-c KALI-I LAC-C lac-d lach lava-e lava-f lava-h lll-t loxo-r LYC LYSS m-aust mag-c mangi med MERC

Размер на текста

Текстът може да бъде направен по-голям или по-малък. (Опция от менюто *Изглед / По-малък текст*, Бутон от тулбара **A**, опция от менюто *Изглед / Стандартен размер на текста*, Бутон от тулбара **A**, опция от менюто *Изглед / По-голям текст*, Бутон от тулбара **A**, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *По-малък текст*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Стандартен размер на текста*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *По-голям текст*).

Бутон Действие

- A** Направи текста по-малък.
- A** Оригинален размер на текста.
- A** Направи текста по-голям.

Навигация, клавиатура и използване на мишката

Навигацията през книгата може да бъде направена от клавиатурата, с мишката, от бутоните или от менюто (*Меню / Навигация* меню).

Скрол на мишката се прави с малкото колелце върху нея или чрез трак-пада, вграден на лаптопите. Някои мишки имат скрол колелце, което може да скролира само нагоре-надолу, а модерните мишки могат също да скролират и наляво-надясно.

Скролирането наляво/надясно може да бъде изключено чрез *Preferences* настройки от менюто, ако не е сметнато за неудобно.

Бутон	Клавиатура	Мишка	Действие
	Нагоре	Превърти нагоре	Предна рубрика.
	Надолу	Превърти надолу	Следваща рубрика.
⬆	<i>Shift</i> -Нагоре	<i>Shift</i> -Превърти нагоре	Предна главна рубрика.
⬇	<i>Shift</i> -Надолу	<i>Shift</i> -Превърти нагоре	Следваща главна рубрика.
	<i>Alt</i> -Нагоре	<i>Alt</i> -Превърти нагоре	Предна рубрика на същото ниво.
	<i>Alt</i> -Надолу	<i>Alt</i> -Превърти надолу	Следваща рубрика на същото ниво.
⬅	Наляво Страница нагоре	Превърти наляво	Предна страница.
➡	Надясно Страница надолу	Превърти надясно	Следваща страница.
⬅	<i>Shift</i> -Наляво	<i>Shift</i> -Превърти наляво	Предна глава.
➡	<i>Shift</i> -Надясно	<i>Shift</i> -Превърти надясно	Следваща глава.
◀	<i>Alt</i> -Наляво		Прескочи обратно към историята. Използвайте това, след като сте последвали референцията на друга рубрика, за да се върнете обратно, откъдето сте дошли до тук.
▶	<i>Alt</i> -Надясно		Прескочи напред в историята. Използвано в комбинация с предната опция. Тези две работят като ключовете, използвани най-често в уеб-браузъри, за да се отиде назад и напред между две страници.
	<i>Shift</i> - <i>Cmd</i> - (ключ)		Бързо отваряне на глава: У - Ум О - Общи и т.н., виж бързите връзки в менюто за повече ключове (<i>Книга</i> меню).

Копиране на рубрики към клипборда

Понякога е полезно да копираме рубрики към клипборда и да ги поставим в друго приложение, което обработва думи. (Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Копирай / Копирай заглавието на рубриката*, Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Копирай / Копирай рубриците и лекарствата*).

Вие можете да копирате името на рубриката към клипборда чрез *Cmd-C* (*Control-C*).

Ако натиснете *Cmd-C* два пъти (за една секунда), то името на рубриката ще се копира заедно с всички лекарства в нея.

Избор на език

В зависимост от изданието и лиценза на програмата може да има няколко езикови опции за *Complete Repertory*.

Използваемите опции за избор на език могат да бъдат избрани от менюто или от бутонния ред. (Опция от менюто *Книга / Език / Книга на Английски*, Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Език / Книга на Английски*). (Бутон Флаг, )

Във *Версията за Практикуващи* може да се избере втори език (тази опция зависи от лиценза Ви), на който да бъдат показани рубриците.

Например на Френски: (Опция от менюто *Книга / Език / Допълнителна книга на Френски*, Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Език / Допълнителна книга на Френски*).

The screenshot displays the 'MIND' section of the Complete Dynamics software. It features a search bar at the top with 'All rubrics' and 'All remedies' filters. The main content area is divided into two columns, each listing terms and their associated remedies. The search bar at the bottom is set to 'mind abusive', and the results show 'mind; abusive, insulting'.

Любими Рубрики - Фаворити

Може да решите, че някои рубрики са важни, а други не са толкова важни. Това е особено вярно, когато използвате *Модул Намери* за търсене на рубрики.

За да добавите екстра означение за някои рубрики, които са по-важни за Вас, можете да ги маркирате като Любими или Фаворити.

За да маркирате рубрика като любима, кликнете на нея и я маркирайте. (Опция от менюто *Книга / Рубриката е фаворит*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Рубриката е фаворит*).

Всяка рубрика, маркирана като Любима, ще бъде подчертана.

Ако веднъж сте маркирали някоя рубрика като любима, ще се появява допълнително поле в *Модул намери*, което ще ви позволява да ограничите търсенето само до Вашите любими рубрики.

Филтър за лекарствата

Възможно е да се ограничи броят на показаните лекарства.

Има опция в тулбара, чрез която Вие можете да изберете коя група лекарства да се показват в анализа.

Броят на най-често използваните групи са предефинирани (минерали, растения, животни, нозоди). За да изберете друга група, просто изберете опция от менюто *Други...* и ще се отвори диалогов прозорец, в който можете да изберете една от групите в секция *Царства & Семейства*.

- > Acids (72)
- Agents & toxins (56)
- Alkaloids (85)
- Amides (9)
- Amino acids (22)
- > Anaerobes (27)
- > Animals (322)
- > APG II taxonomy
- > Bacteria (62)
- Bloods (37)
- Body products (85)
- Building stones (3)
- Cell constituents (8)
- Cosmic bodies (3)
- Cosmos (23)
- Disease cultures (67)
- Diseased material (35)
- Drugs (26)
- Dyes (19)
- Electromagnetism (18)
- > Elements (722)
- Enzymes (5)

KINGDOMS & FAMILIES; ACIDS: acet-ac acon-ac agarin ami-sal-ac amp amyg-am asc-ac benz-ac betin bor-ac brom-ac but-ac camph-ac carb-ac chr-ac chrys-ac cit-ac coenz-a cortico cystin d-phenyl des-ac fl-ac form-ac fumar-ac gaba gall-ac guan hemog hip-ac histid hydr-ac hydrobr-ac i-leuc iod-ac kali-ar kali-x keto-ac l-leuc l-phenyl lac-ac lanol mal-ac methion mur-ac n-leuc nit-ac nit-m-ac ol-suc oro-ac ox-ac ph-ac pic-ac prol pyro-ac rib-ac sal-ac salol sarcol-ac succ-ac sul-ac sul-ac-aro sulo-ac tann-ac tart-ac tell-ac thio-ac threnin trypt tyrin ur-ac vali

Филтър

Трайно добавяне към списъка

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven

Отмени

Използвайте опцията за филтриране да намерите бързо правилната група лекарства:

- Australian funnelweb spiders (1)
- Burrowing spiders (1)
- Cellar spiders (1)
- Daddylongleg spiders (1)
- Funnel web spiders (3)
- Hunting spiders (10)
- Jumping spiders (2)
- Orb web spiders (2)
- Recluse spiders (3)
- Sand recluse spiders (2)
- Sixeyed sicariid spiders (5)
- Spiders (22)
- Spiders (23)
- Tangle web spiders (6)
- Web spiders (11)
- Whitetailed spiders (1)
- Widow spiders (5)
- Wolf spiders (1)

KINGDOMS & FAMILIES; TAXONOMY; common names; English; Australian funnelweb spiders:
atra-r

Филтър

Трайно добавяне към списъка

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven

Отмени

Модул Книга - стандартни реперториални филтри

Обикновено модулет *Book* показва пълното съдържание на *Complete Repertory*.

По подразбиране Вие разполагате с няколко стандартни филтъра, как да бъде показано съдържанието. Филтрите са показани в

таблицата долу. Можете да ги изберете през менюто или чрез попълнението по краищата на страницата. (Опция от менюто *Книга / Избрано от книгата / Пълно*, Меню с опции за попълнение - изскачащи прозорци *Избрано от книгата / Пълно*).

<i>Пълно</i>	Показва целия реперториум, без филтриране.
<i>Класическо</i>	Показва само рубриките и лекарствата от класическите автори. Това ограничава реперториума само до рубрики, които присъстват в основните класически реперториуми и лекарствата от книгите преди 1930г.
<i>Надеждни автори</i>	Показва само автори, които са признати за най-надеждни, според Георгос Витулкас.
<i>Кент рубрики</i>	Реперториумът е ограничен до рубрики, получени от реперториума на Кент.
<i>Рубриките от Терапевтичната джобна книга на Ален</i>	Реперториумът е ограничен до рубрики, произлезли от Терапевтичната джобна книга на Ален.

Реперториални филтри, дефинирани от потребителя, могат да бъдат създадени в *Мастър версията*.

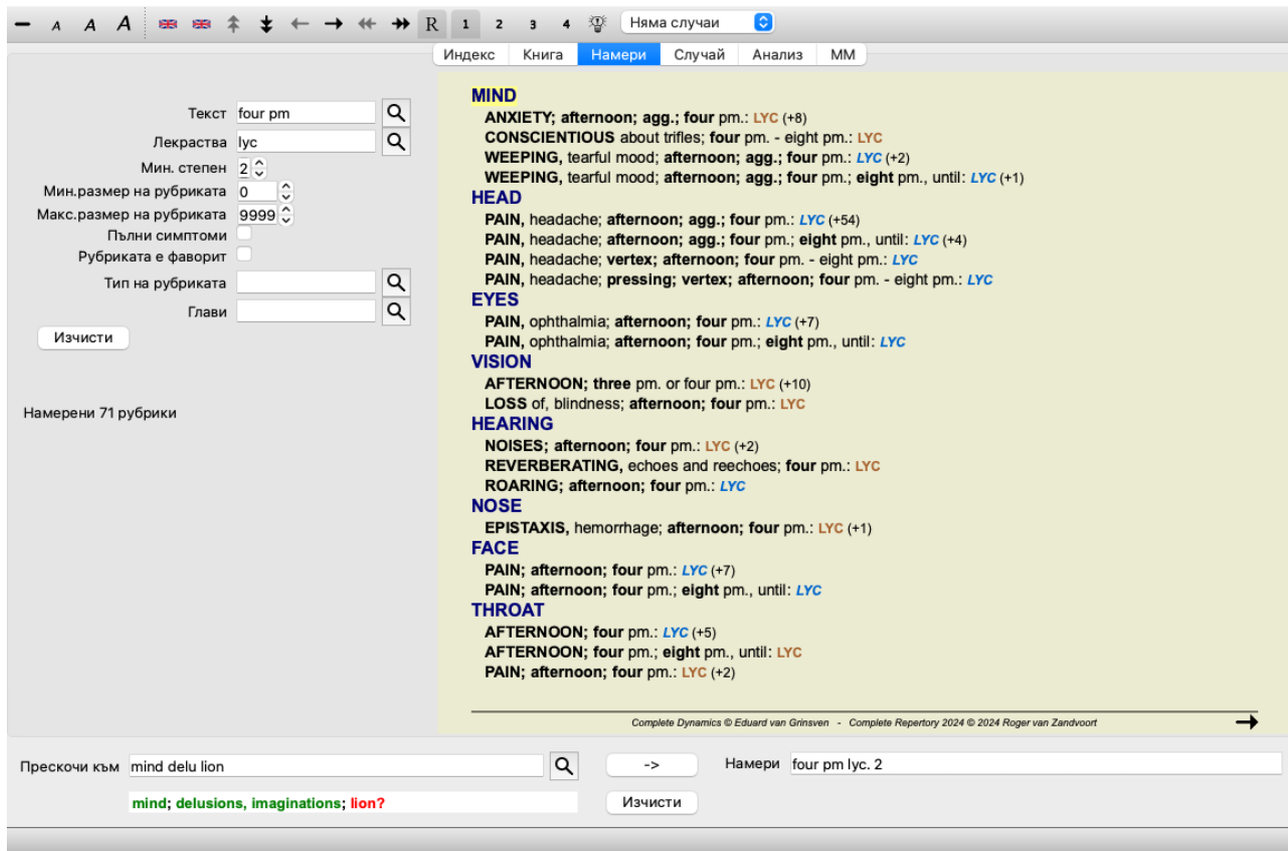
Ако е избран филтър, неговото име се показва в горната заглавна част на реперториалната книга. По този начин вие можете лесно да виждате, кои реперториални функции използвате.

Забележка: Филтрите на реперториума се прилагат само към съдържанието на *Complete Repertory*. В случай че вашият лиценз поддържа използването на допълнителни реперториуми или в случай, че сами сте създали допълнителен реперториален материал, филтрите не се прилагат към този материал.

Модул Намери

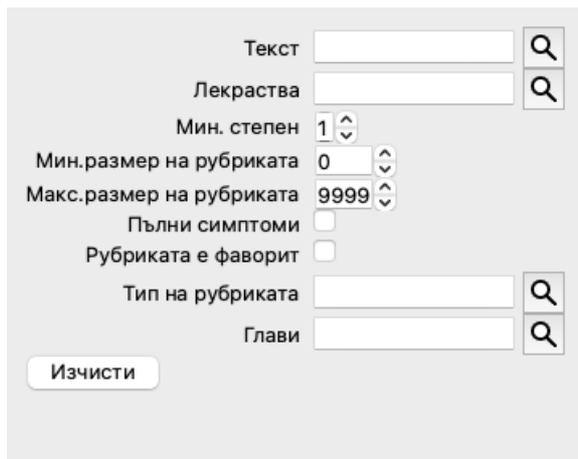
Отваряне на модул Намери

Можете да отидете в модул Намери чрез натискане на бутон *Find*. (Опция от менюто *Изглед / Намери, ⌘-S*).



Полета Намери

В лявата страна на екрана можете да попълните това, което търсите. (Друг начин да въведете това, което търсите, е чрез полето-търсачка *Намери* долу вдясно на прозореца. Вижте секция *Поле Намери* за по-подробна информация за използване на това обособено поле, което е мощен инструмент за търсене.)



Текст

Въведете фрагменти от текст, за да търсите:

xyz	Всяка дума започваща с xyz.
=xyz	Думата трябва да е точно xyz.
*xyz	Думата съдържа xyz някъде в нея.
"abc xyz"	Ще намери текстовата комбинация abc последвана от xyz
abc + def	В намерения текст трябва присъстват и двата текста abc И def.
abc+def	Ще намери същото като горното, интервалът е по желание.
abc def	Същото като горното, подразбира се И. (Знакът + се въвежда автоматично преди def.)
-abc	Текстът abc трябва да НЕ присъства в текста. Това мъже да бъде комбинирано с =, * и "", както е показано по-горе. Примери: - =morning - *ation - "from bed"
abc / def	Или abc ИЛИ def трябва да се съдържа (интервалите са по желание).
Възможни са комбинации от тези примери. Примери:	
four/eight pm	(four ИЛИ eight), И pm.
pm four/eight	Същото е като горното, редът на изписване тук не е важен.
"rising from bed" morning	Последователността е rising from bed, И morning.
fear / anxiety crowd/people	(fear ИЛИ anxiety) И (crowd ИЛИ people). (Знакът + се въвежда автоматично преди crowd)

Лекарства

Въведете абривиатурите на лекарствата, които търсите. Като натиснете бутона , намиращ се близо до дясната страна на полето, ще се появи попълнени прозорци за търсене, позволяващ Ви интерактивно да изберете лекарство, в случай, че не знаете абривиатурата.

sep	Лекарство sep
sep.	Същото като горното, точката като означение може да се използва, но не е задължителна тук (тя е задължителна при полето <i>Намери</i>).
-sep	Лекарството sep трябва да НЕ присъства в рубриката.
sep / nat-m	Или лекарството sep ИЛИ nat-m
sep nat-m	Същото като горното, тук по подразбиране е ИЛИ. (Знак / се въвежда автоматично преди nat-m)
sep/staph+nat-m/mag-m	(sep ИЛИ staph) И (nat-m ИЛИ mag-m)
sep. staph. + nat-m. mag-m.	Същото като горното. (Знак / се въвежда автоматично преди staph и преди mag-m)

Мин.степен Въведете минимална степен на лекарствата (1 до 4).

Мин.размер на рубриката Въведете минималния брой на лекарствата в рубриката.

Макс.размер на рубриката Въведете максималния брой на лекарствата в рубриката.

Оформяне на симптомите Ограничете търсенето, за да оформите в пълнота симптомите. Пълен симптом е този, който съдържа Локация, Усещане и Модалности или Съпътстващи симптоми(Конкомитантни).

Тази опция се използва изключително при търсене в *Complete Repertory*. Другите реперториуми като цяло не съдържат тази информация.

Тип на рубриката Като натиснете бутона , намиращ се близо вдясно на полето, ще се появи попълнени прозорци, позволяващ Ви интерактивно да изберете типа на рубриката, като Време, Страна, Локация и т.н. В случай че вашият лиценз поддържа използването на допълнителни реперториуми, моля, имайте предвид, че допълнителните реперториуми често не са маркирали рубриките като Време, Страна, Локация. Всяка селекция, която правите тук, може да се прилага само към реперториуми, които са подготвени по подходящ начин за това, като например *Complete Repertory*.

Глави Като натиснете бутона , намиращ се близо вдясно на полето, ще се появи попълнени прозорци, позволяващ Ви интерактивно да изберете от главите.

Търсенето ще започне автоматично веднага след въвеждането на критерия за търсене, няма нужда да натискате никакъв бутон за потвърждаване.

Забележете, че за текстовите фрагменти се подразбира И, а за лекарствата ИЛИ.

Причината за това е, че с въвеждането на множество от текстови фрагменти обикновено Вие желаете да намалите броя на резултатите, докато при въвеждане на множество лекарства обикновено се желае диференциална диагноза между тях.

Резултати от търсенето

Резултатите от заявката за търсене са показани в дясната страна на прозореца.

Нивото на детайлност зависи от това, какво е било търсено. Ако са били търсени лекарства, то избраните лекарства ще бъдат включени в резултатите от търсенето. Ако е въведен само текст, няма да има показани лекарства.

Накратко, резултатите от търсенето се фокусират върху това, какво се търси, а не върху детайли, които не са поискани.

Частта, показваща резултатите от търсенето, много прилича на модула *Book*.

Навигацията работи със същата клавиатура, мишка, бутони или опции от менюто.

Също разположението автоматично се наглася към размера на прозореца.

Полезен Съвет: можете да превключите между двата варианта - да бъдат скрити или показани лекарствата, като натиснете *бутон за интервал*, също както при модула *Книга*.

В модул *Намери* показването на лекарствата е ограничено само до по-малки рубрики. При по-големите рубрики се показва само броят на лекарствата в тях.

Преминаване към рубриката в модула "Книга".

В допълнение към опциите за навигация в модул *Книга*, при резултатите от търсенето се предлага опцията да се прескача директно на рубриката в книгата просто чрез двоен клик на рубриката с мишката.

Още примери

Отношението между въвеждане на критерии за търсене е едно към едно с полетата, споменати по-горе и използването на полето *Намери* най-долу на прозореца.

Повече примери за използване на модул *Намери* са дадени в секция *Поле Намери*.

Диференциална диагноза в Модул Намери

В *Модул Намери*, Диференциалната Диагноза също показва списък от намерените сродни лекарства за всички рубрики, подходящи на анализа. (Опция от менюто *Изглед / Лекарства / Покажи ДД на лекарствата*, Бутон от тулбара , Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Лекарства / Покажи ДД на лекарствата*).

В този пример е по повод на търсенето за *during convulsions* :

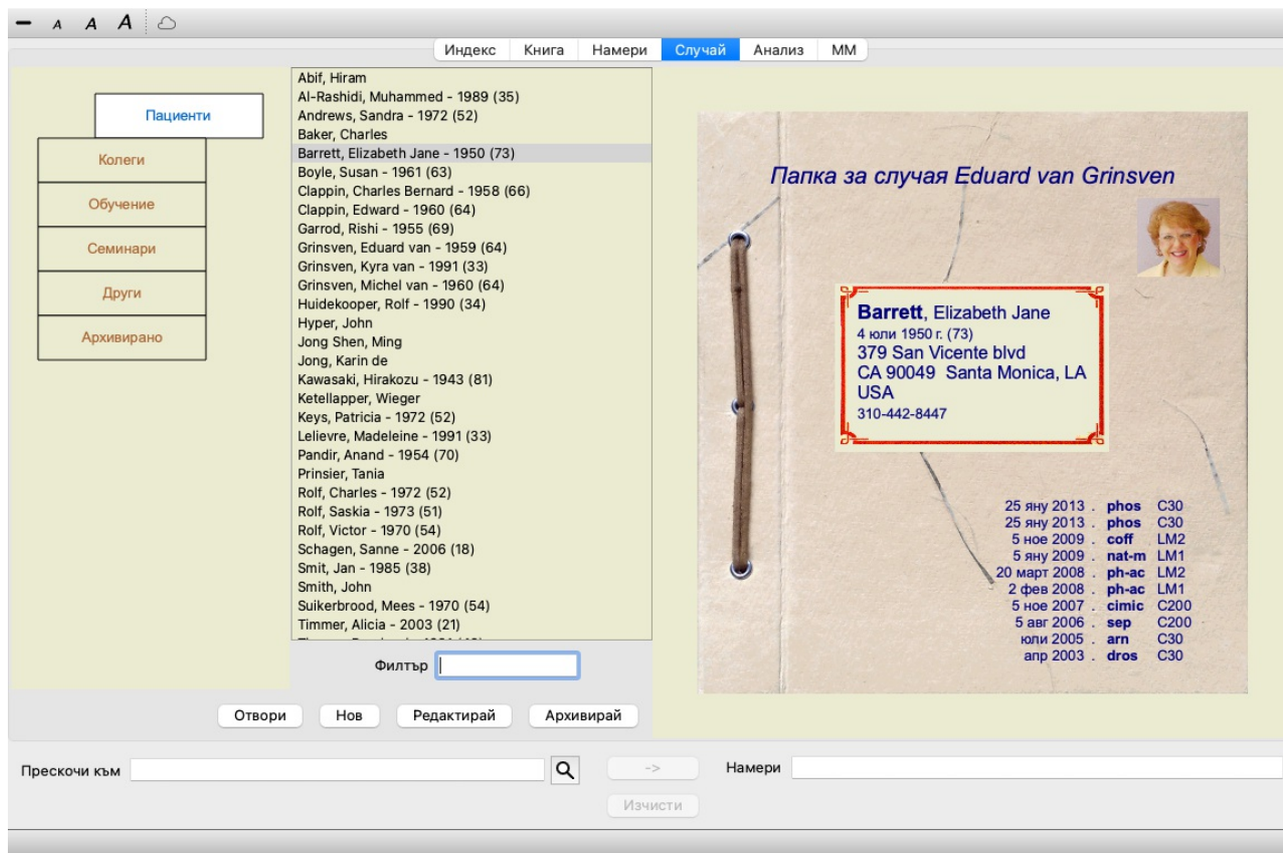
MIND	
ACTIVITY; aversion to activity around her, during convulsions: (1)	cupr
ANGER; convulsions; during epileptic: (1)	cic
ANXIETY; convulsions; during: (27)	bell
ANXIETY; heart region; convulsions, during: (3)	hyos
ANXIETY; heart region; convulsions, during; epileptic: (1)	op
BARKING; convulsions; during: (4)	lach
BITING; convulsions, during: (32)	stram
CLINGING; children, of; convulsions, during: (1)	nux-v
COMPANY; aversion to; convulsions, during epileptic: (1)	ign
CONFUSION of mind; convulsions; during: (18)	caust
CONFUSION of mind; convulsions; during; epileptic: (6)	camph
CONFUSION of mind; convulsions; during; puerperal: (1)	oena
CONVULSIONS; during: (177)	ars
CONVULSIONS; during and after: (44)	sec
CURSING, swearing, desires; convulsions, during: (2)	calc
CUT, mutilate, slit, desire to; oneself; convulsions, during: (1)	mosch
DANCE, desires to; convulsions, during: (1)	bufo
DEATH; desires; convulsions, during: (1)	cham
DEATH; presentiment of; convulsions, spasms, during: (1)	sulph
DELIRIUM; convulsions; during: (24)	absin
DELIRIUM; convulsions; during; epileptic: (8)	plb
DELIRIUM; convulsions; during; lead colic, in: (2)	verat
DELIRIUM; raging, raving; convulsions; during: (1)	sil
DELUSIONS, imaginations; convulsions; during: (11)	cina
DELUSIONS, imaginations; head; forehead is swelling suddenly, during headache, before convulsions: (1)	verat-v
DELUSIONS, imaginations; images, phantoms, sees; frightful; convulsions; during: (3)	plat
DELUSIONS, imaginations; man; huge, drunk, lies down beside her, begs him to retire; convulsions, during: (1)	art-v
DESPAIR; convulsions, during: (1)	lyc

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven - Complete Repertory 2024 © 2024 Roger van Zandvoort →

Модул Случай

Отваряне на модул Случаи

Отидете на модул Случай като натиснете бутон *Случаи* или. (Опция от менюто *Изглед / Случай, ⌘-D*).



Модулът Случаи дава възможност да се създават и да се организират файловете със случаи на пациентите, да се регистрират предписанията Ви за тях и да се създават и да организирате анализи.

Работата с модул Случаи е също като това да работите с реални файлове.

Случаите са организирани в групи, както Вие бихте организирали Вашите случаи в различни шкафове и чекмеджета в реалния живот. Първо изберете група или групи, с които искате да работите.

Случаите в избраните групи ще бъдат показани в списък само с кратка информация за пациента, име и година на раждане. Случаите могат да бъдат филтрирани чрез въвеждане на една или повече части от името на пациента в полето *Филтър* под списъка.

Веднъж избран в списъка случаят, той бива показан вдясно на екрана.

Следващата стъпка е да отворите случая, но първо ще разгледаме няколко детайла по тази част от управлението на случаите.

Избиране на групи и създаване на собствени Ваши групи

Вие можете да видите как се избират групи като чекмедже от шкаф.

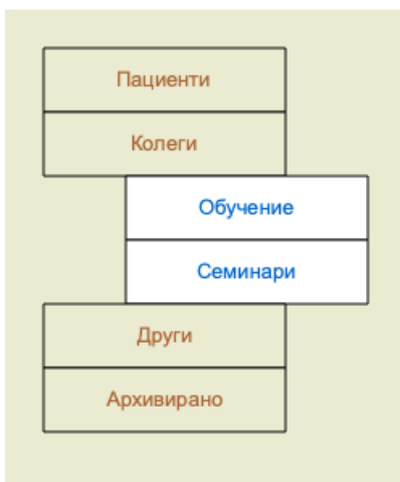


В тази картинка, чекмеджето *Пациенти* е отворено.

Стандартните групи са:

- Пациенти* Всички файлове със случаи са маркирани като *Пациенти* в описанието на случая (повече информация има по-надолу) и на тях сте автор *Вие*.
- Колеги* Всички файлове със случаи, които са маркирани като *Пациенти* в описанието на случая и на които автор е някой друг.
- Проучване* Всички файлове, които са маркирани като *Проучване*. Това са случаи, които не се отнасят за Ваши пациенти, а са от други лични проучвания.
- Семинари* Всички файлове със случаи, които са маркирани като *Семинари*. *Вие* можете да създавате случаи в тази група за всички случаи, които се разглеждат на семинари и обучения.
- Други* Всички случаи, които не попадат в някоя от горните групи.
- Архивирани* Всички случаи, които архивирахте. Архивираните случаи няма повече да се показват в някоя от другите подгрупи.

Можете да отворите едно или повече чекмеджета в едно и също време. Просто кликнете на чекмеджето да го отворите или да го затворите. Двоен клик на едно от чекмеджетата ще го отвори и ще затвори всички други в същото време.



Две чекмеджета са отворени.

Списъкът със случаи ще покаже всички случаи, които са маркирани като 'Проучване' или като 'Семинари'.

Разбира се тези групи може да не пасват на Вашите лични предпочитания. Можете лесно да създадете нови чекмеджета с Ваши собствени групи. Когато редактирате информацията по случая, можете да определите в коя група трябва да влезе този случай. Можете да използвате трите стандартни групи 'Пациенти', 'Проучвания' и 'Семинари', а също така можете да напишете Ваши собствени имена на групи. Новите чекмеджета ще бъдат добавени автоматично в списъка:

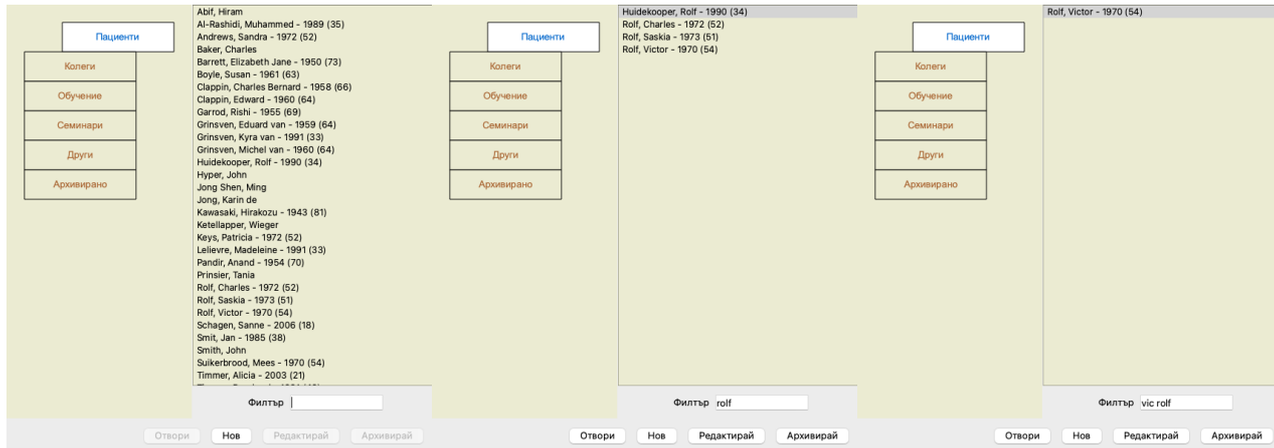


Чекмеджетата *Семейство*, *Обучение* и *Работна група* са добавени към списъка автоматично, защото в някои случаи тези имена на групи се използват в информацията по случая.

Избиране на правилния файл със случай

Всички случаи, които пасват на избраната група, ще бъдат показани в списъка. Ако попълните някакъв текст в полето *Филтър*, списъкът ще бъде ограничен само до този случай, който пасва на текста във филтъра.

Като пример за използване на филтъра:



Филтърът има някои много мощни опции за избиране на случай. Той използва същите критерии за филтриране, които използва полето *Намери* за откриване на текст или лекарство.

В модул *Модул случай*, текстът е името, показано в списъка, а лекарствата са всяко лекарство, което е било предписано на пациента (или НЕ Е било предписано).

Моля, отидете на секция *'Намери' поле* за повече подробности.

Пример: За да видите пациент с име *John* от *Joseph*, на когото е било изписано *nix-v*, но никога не му е давано *sulph*, просто напишете:

john / joseph nix-v. -sulph.

(Забележете, че има точка след имената на лекарствата!).

Събрана информация за случая

Когато вече сте избрали файл със случай, част от информацията по случая е поставена вдясно.

Информацията включва:

- Име на автора на случая.
- Информация за пациента(име, адрес, дата на раждане).
- Снимка (ако има такава).
- Списък с най-често изписваните лекарства.

Пример:



Създаване на файл със случай

Вие можете да създадете нов случай като кликнете на бутон *Нов* или чрез опция. (Опция от менюто *Случай / Нов случай, control-N*).

Това ще доведе до отваряне на диалогов прозорец, където Вие да въведете информацията за пациента, както и бележки по случая.

Редактиране на данните в случая

В секция *Пациенти* можете да попълните всички лични данни, които искате да запазите за пациента. Натиснете бутон *Снимка*, за да изберете снимка с (*gif, jpeg* или *png* формат). Снимката автоматично ще бъде преоразмерена. Можете да премахнете сложената снимка чрез бутон *Изчисти*.

Ако годината, месецът и датата на раждане на пациента не са Ви известни, просто попълнете 0.

В случай, че точната дата на раждане не е известна, а пациентът само казва възрастта си, можете да въведете годините му в полето Година на раждане.

Ако попълните е-мейл адрес на пациента в полето предвидено за това, Вие можете лесно да пратите мейл до него. (Опция от менюто *Случай / Е-мейл на пациента*).

Пациент Случай

Персонална информация

Фамилно име

Първо име

Средно име

Инициали

Пол

Година на раждане

Месец на раждане

Ден на раждане

Снимка 

Адрес

Улица

Пощ.код

Град

Държава

Домашен телефон

Служебен телефон

Мобилен телефон

Е-мейл

Фамилна информация

Съпруг/а

Деца

В секция *Случаи* можете да въведете съпътстваща информация за случая, която не се отнася за самия пациент.

В групата *Инфо за Автора* можете да въведете името на човека, създал този случай. В повечето случаи това сте Вие, така че информацията ще е вече въведена автоматично (или натиснете бутон *Аз*, ако сте получили случая от някой друг и искате да го ползвате като Ваш). Информацията за Автора се използва, за да се подредят случаите съответно в група *Пациенти* или в група *Колеги*.

В групата *Групи със случаи* можете да изберете една от стандартните групи и/или да зададете Ваши имена на групи, разделени от интервали или точка и запетая.

Групата *Съпътстваща информация* е полезна ако този случай идва от семинар, списание и т.н. и Вие искате да си запишете, откъде е дошъл при Вас.

Пациент Случай

Автор на случая

Фамилно име

Първо име

Средно име

Инициали

Аз

Групи пациенти

Пациент

Курс-обучение

Семинар

Други групи

Предишна информация за случая

Произход на случая

Бележки

This is an example case, for use in the documentation.
The information entered here will appear on the case background sheet in the opened case file.

Отмени OK

Отваряне на Случай

Можете да отворите файл на съществуващ случай като го изберете от списъка и после натиснете бутон *Open*. (Опция от менюто *Случай / Отвори случай, control-O*).

Можете също да кликнете да пъти върху него на списъка.

Можете да създадете нов случай, той след това автоматично ще се отвори.

След отварянето на файл за случай, ще се покаже автоматично съдържанието, което нормално очаквате да е вътре, също като при един случай от реалния живот:

- книжна страница с информация за пациента,
- форма за предписания,
- форма с преглед на анализите, включени в случая,
- книжна страница за всеки анализ,
- книжна страница със съпътстващата информация по случая.

Пример:

Индекс Книга Намери Случай Анализ ММ

Информация за пациента

Име: Barrett, Elizabeth Jane (E.J.M.)
 Пол: Жена
 Дата на раждане: 4 юли 1950 г. (74)
 Адрес: 379 San Vicente blvd
 CA 90049 Santa Monica, LA
 USA
 Дом. телефон: 310-442-8447
 Офис телефон:
 Телефонен номер:
 Е-мейл: lisabarret50@gmail.com
 Съпруг/а: Bill
 Деца: Jane, Peter

Автор на случая: Eduard van Grinsven
 Предишна информация за случая: Complete Dynamics documentation centre.

This is an example case, for use in the documentation.
 The information entered here will appear on the case background sheet in the opened case file.



Дата	Лек.	Пот.	Бележки
25 яну 2013	. phos	C30	
25 яну 2013	. phos	C30	
5 ное 2009	. coff	LM2	
5 яну 2009	. nat-m	LM1	
20 март 2008	. ph-ac	LM2	Only when grief reappears.
2 фев 2008	. ph-ac	LM1	
5 ное 2007	. cemic	C200	
5 авг 2006	. sep	C200	
юли 2005	. am	C30	Repeat until bruises gone.
апр 2003	. dros	C30	

Налични анализи	
Дата	Описание
5 яну 2009	. Grief remains, eczema from youth gets back
2 фев 2008	. Grief after death mother
3 ное 2007	.
5 авг 2006	.

Прескочи към

Вие можете да затворите или отворите случая от менюто чрез *Меню / Случай / Затвори случая* или да натиснете на малката стрелка ◀ в горния ляв ъгъл. (Опция от менюто *Случай / Затвори случай, control-C*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Затвори случай*).

Управление на предписанията

Можете да добавяте нови предписания чрез опция от менюто *Меню / Случай / Добави предписание* или чрез двоен клик на празен ред най-горе при предписанията. (Опция от менюто *Случай / Добави предписание, control-X*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Добави предписание*).

Ще се появи нов диалогов прозорец, където Вие ще можете да въведете някаква нова информация за предписанието:

Лекарство

Phosphoricum acidum

Потенция

За бъдеща употреба

Реакция

Инструкции

Бележки

Година

Месец

Ден

The checkbox For future use can be used to indicate that you have not prescribed the remedy for immediate use, but have already given it to the patient for possible use in the future.

Ако месецът или денят не са Ви известни, просто напишете 0.

Изтрийте предписанието като го изберете в списъка и после от менюто изберете *Меню / Случай / Изтрий предписанието*. (Опция от менюто *Случай / Изтрий предписанието*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Изтрий предписанието*). За да редактирате предписанието кликнете два пъти в началото на списъка или. (Опция от менюто *Случай / Редактирай предписанието*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Редактирай предписанието*).

Управление на анализите

Можете да добавите нов анализ от менюто , или чрез двоен клик на празен ред най-горе в анализния индекс. (Опция от менюто *Случай / Добави анализ, control-A*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Добави анализ*).

Ще се появи нов диалогов прозорец, където можете да въведете някаква нова информация за анализа:

Описание

Диагноза

Бележки

Година

Месец

Ден

Ако месецът или денят не са Ви известни, просто впишете 0.

Можете да изтриете анализ като го изберете от списъка и после изберете от менюто *Меню / Случай / Изтрий анализ*. (Опция от менюто *Случай / Изтрий анализа*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Изтрий анализа*).

За да редактирате анализ можете чрез двоен клик да го изберете от началото на списъка. (Опция от менюто *Случай / Редактирай анализа*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Редактирай анализа*).

Ако искате да копирате анализ като базис за нов анализ, *Дублирай анализ*. (Опция от менюто *Случай / Дублирай анализа*, *control-D*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Дублирай анализа*).

За да преместите анализ в друг случай, използвайте опция от менюто *Премести анализа в случай...* (Опция от менюто *Случай / Премести анализа в случая...*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Премести анализа в случая...*).

Ако кликнете на един от анализите в списъка, този анализ става този, който ще бъде използван от *Модул анализ* (виж секция *Анализ*).

Отпечатване

Можете да отпечатате Вашите случаи или части. (Опция от менюто *Случай / Отпечатай*, *⌘-P*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Отпечатай*).

Отпечатването на даден случай е възможно само след като сте го отворили.

Диалогов прозорец ще Ви позволи да изберете какво да отпечатате:

Какво да се разпечата?

Обложка на случая

Анализи Текущ анализ
 Всички анализи
 Няма анализи

Детайли на анализа

Рубрики и лекарства

Опции за принтиране

Цвят

Разпечатай към Принтер
 Запиши в PDF файл
 Write to HTML file
 Клипборд
 Файл със снимка

Висока резолюция

Корича на случая

Ако отметнете тази опция, първата отпечатана страница ще съдържа информация за пациента, а също и преглед на предписанията за него.

<i>Текущ анализ</i>	Изберете тази опция, ако желаете да отпечатате само текущия анализ с настройки, както те са зададени от <i>Модул Анализ</i> .
<i>Всички анализи</i>	Изберете тази опция, ако искате да отпечатате всички анализи.
<i>Никакви анализи</i>	Изберете тази опция ако не желаете да отпечатвате никакви анализи(а само заглавната страница на случая).
<i>Детайли от анализа</i>	Ако чекнете тази опция, то информацията, което сте въвели за всеки анализ ще бъде отпечатана(диагнози, бележки).
<i>Рубрики и лекарства</i>	Ако изберете тази опция, всеки анализ ще се отпечата, съдържайки преглед на всички лекарства и рубрики, които са използвани в анализа. Моля, забележете, че поради авторски права, ще се отпечатат само 20 рубрики с техните лекарства. Ако отпечатате повече от 20 рубрики, рубриците с повече лекарства няма да съдържат списък с техните лекарства.
<i>Цвят</i>	Отпечатай цветно. Ако не е отменено, отпечатването е оптимизирано в черно и бяло.
<i>Отпечатай през принтер</i>	Ако изберете тази опция, ще се препрати за отпечатване директно към принтер.
<i>Запиши в PDF файл</i>	Ако изберете тази опция, ще се запише в PDF файл.
<i>Напишете в HTML файл</i>	Изберете тази опция за писане в HTML файл. Това е удобен формат, ако искате да копирате части от него към друг документ.
<i>Клипборд</i>	Ако изберете тази опция, ще направите снимка на анализа в компютърния клипборд, която Вие можете да поместите в друго приложение.
<i>Файл Снимка</i>	Ако изберете тази опция, ще запишете снимка на анализа във файл.

Отпечатване на преглед на множество случаи

Ако не сте открили случай, можете да отпечатате преглед на няколко случая. (Опция от менюто *Случай / Отпечатай, Ж-Р*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Отпечатай*).

Това може да бъде практично, например ако искате да създадете списък за колега, който наблюдава пациентите ви. След това можете да съставите списък само с имената и рождените дати на пациентите, които сте прегледали през последните 6 месеца, със списък на предписаните лекарства.

Опциите в диалоговия прозорец за печат не се нуждаят от допълнително обяснение.

Защита чрез парола

Информацията за Вашите пациенти може да бъде защитена от външна намеса, докато не сте на компютъра си.

За тази цел може да сложите парола. (Опция от менюто *Случай / База данни случаи / Сменете паролата*).

Ако е сложена парола, ще се покаже нов бутон  в *Модул Случаи*.

Когато натиснете този бутон, Модул Случаи веднага ще бъде заключен и трябва да се въведе парола, за да се отвори.

Възможно е също автоматично да се заключва информацията от случаите, след като известно време не сте ползвали програмата си.

Това време до автоматичното заключване може да бъде зададено от Вас в менюто с настройки в *Предпочитания*. (Опция от менюто *Общи / Предпочитания*).

Ако сложите време 0, няма да има автоматично заключване.

Бъдете внимателни, когато задавате паролата. Освен Вас, никой друг не бива да знае Вашата парола. Ако я забравите, ще се случи същото, както ако загубите ключовете от дома си, няма да имате повече достъп до случаите си.

Архивиране и изтриване

Архивиране на случаи

Ако повече не желаете даден случай да се показва в списъка с Вашите случаи, можете да го архивирате. (Опция от менюто *Случай / Архивирай случаи*).

След архивирането на случай, той ще се показва в подгрупа *Архивирани*.

Като архивиран, вие все още ще можете да отворите този случай. Ако направите някакви промени към този случай, автоматично ще бъде премахнат от подгрупа *Архивирани* и ще бъде поставен обратно другите Ви активни случаи.

Може да архивирате множество случаи. (Опция от менюто *Случай / Архивирай стари случаи*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Архивирай стари случаи*).

В диалогов прозорец, който ще се отвори, може да уточните броя на месеците. Списък показва всички случаи, които не са били променяни за зададения брой месеци. Като следваща стъпка Вие можете да архивирате всички случаи, които са избрани в този списък.

Изтриване на преписка

Ако вече не се нуждаете от преписка, можете да го изтриете. (Опция от менюто *Случай / Изтрий случая*).

Даден случай може да бъде изтрил, само след като бъде архивиран.

Възможно е още да бъдат изтрети автоматично стари архивирани случаи. Има опция за това в меню *Предпочитания*. По подразбиране, архивирани случаи не се изтриват автоматично.

Автоматично архивиране

Ако неволно сте изтрили файл със случай, можете да го възстановите от резервно копие. (Опция от менюто *Случай / База данни случаи / Възстановяване на случай от архивирани*).

Резервните копия се правят автоматично.

- Всеки ден, за последния месец.
- Всеки месец, за последната година.
- След една година резервно копие се премахва за постоянно.
- Обърнете внимание, че архивирането се съхранява локално на вашия компютър.

Сървър на Облака

Въведение

Когато използвате повече от един компютър в практиката си, може да Ви се наложи информацията в тях да бъде синхронизирана.

По този начин навсякъде информацията за случаите Ви ще е актуална, независимо къде ще Ви се наложи да работите. Дори когато сте на път с Вашия телефон или таблет.

Нашият Облак предлага гъвкав и лесен механизъм за автоматично синхронизиране на случаите Ви.

За разлика от много други облачни решения, можете да използвате *Complete Dynamics* както с, така и без интернет връзка. Без интернет връзка Вашите случаи са запазени локално на Вашето устройство. Всички промени, които правите, се запазват локално в това устройство.

Когато се появи налична интернет връзка, Вашите случаи могат автоматично да бъдат синхронизирани чрез сървъра на Облака.

Ако правите промени по случаите от различни Ваши устройства, докато нямате връзка с интернет, това няма да се отрази на другите устройства. Когато имате връзка с Облака, всички промени, които сте направили през различните Ви устройства ще бъдат попълнени и сляти заедно. Дори ако сте работили по един и същ случай.

Какво прави Облакът?

Целта на Облака е да пази Вашите случаи идентични на всички Ваши устройства, които ползват тази Облачна услуга.

Каквото добавите от едното си устройство, ще бъде добавено и на другите Ви устройства.
Каквото промените на едното си устройство, ще бъде променено и другите Ви устройства.
Каквото изтриете на едното устройство, ще бъде изтрито и на другите Ви устройства.
Архивирането на случаи се отразява също и на другите устройства.

Предимствата от използването на Облака

- Вашите случаи са винаги актуализирани чрез автоматичното синхронизиране, без значение кое устройство ползвате.
- Работи с всички устройства, които влизат във Вашия лиценз.
- Можете да работите без интернет връзка.
- Синхронизацията е автоматична, когато се появи интернет връзка.
- Винаги имате копие на Вашите случаи, в случай че компютърът Ви се развали.

За кое устройство трябва да ползвам Облака?

Това е по Ваш избор.

Ако използвате само един компютър, Облакът може да бъде използван да запази сигурно копие на Вашите случаи. В случай, че Вашият компютър се развали, случаите автоматично ще се прехвърлят на Вашия нов компютър.

Ако използвате две или повече устройства, Облакът може да прехвърля промените, които сте направили от едно устройство към другите устройства.

Вие решавате за всяко Ваше устройство дали да има връзка с Облака или не. Например, можете да използвате Облака за компютрите вкъщи и в офиса, но не и за телефона си.

Сигурност и поверителност

Ние знаем, че сигурността и поверителността са изключително важни.

Сигурност

Вашите случаи са много добре защитени.

- Достъпът до Облака е възможен само от устройство, което има валиден лиценз на Ваше име.
- Никое друго устройство няма достъп до Вашите случаи.
- Изисква се допълнителна парола, която знаете само Вие.
- Връзката към сървъра е криптирана.

Поверителност

Не сте задължени да ползвате Облака. Ние разбираме много добре, че може би не искате информацията за Вашите пациенти да бъде запазена някъде на отдалечен компютър.

Това решение зависи изцяло от Вас, дали ще използвате Облака или не.

Напълно уважаваме поверителността на Вашите пациенти.

Ние няма да използваме или обработваме вашите данни по никакъв начин. Всичко, което Cloud Server прави, е да го копира към и от вашите устройства.

Настройване на Сървъра на Обака

За да почнете да използвате устройство с връзка към Облака, първо трябва да го активирате.

Активирането става в *Предпочитания*, секция *Случаи*. (Опция от менюто *Общи / Предпочитания*). Тук можете да изберете опция *Използвайте Облака*.

Ако това е първият път, когато активирате Облака, Вие автоматично ще бъдете отведени към създаване на ПИН, който защитава Вашите данни. Винаги можете да го смените по-късно. (Опция от менюто *Случай / База данни случаи / Промяна на ПИН за Облака*).

Не забравяйте Вашия ПИН за Облака, тъй като ще имате нужда от него, когато активирате друго Ваше устройство.

Статус на Облака

Най-горе на страницата в модул *Случаи* една икона показва статуса на сървърната връзка.

 Облакът е активиран.

 Комуникацията е в прогрес.

 Няма интернет връзка или сървърът временно е офлайн.

ако не е показана икона, Облакът все още не е конфигуриран.

Когато кликнете на иконата, веднага започва синхронизацията.

Ограничения

Целта на Облака е да нанася промените, направени от едно устройство към всички Ваши устройства. Но това не винаги е възможно.

Ще Ви бъде полезно да разберете какви са ограниченията.

Особено когато работите офлайн, може да се случи промените към същия случай да са направени от друго устройство, преди връзката с Облака да се е възстановила отново. Нормално това рядко създава проблем.

Информацията по случая е изградено от няколко независими елемента:

- Информацията за пациента.
- Информацията за случая.
- Всеки анализ.
- Всяко изписано лекарство.

Вие можете да направите промени по един от тези елементи и промени по друг елемент от друго устройство.

Но ако например Вие промените един и същ анализ на две различни устройства, само последната промяна ще бъде запазена.

Ако промените един анализ на дадено устройство и друг анализ от друго устройство, това няма да е проблем.

Или ако добавите предписание на лекарство на едното устройство и друго предписание на лекарство от друго устройство, това няма да е проблем.

Backups

Случаите запазени в Облака са копие на случаите от Вашето устройство. Оригиналните случаи са на Вашето устройство.

Вие сте отговорни за това, Вашите случаи да имат направен backup на Вашия компютър.

Споделяне на случай

Споделяне на случаи с колеги

В много ситуации се налага да дадете един от Вашите случаи и/или анализи на Ваш колега, на Ваш състудент, На Ваш учител или да го публикувате в интернет форум.

Complete Dynamics предлага възможност за експортиране на пълен или само частичен случай във файл. Файлът може да бъде

даден на Ваш колега и да бъде импортиран от неговия компютър. Вашият колега няма нужда да има лиценз за *Версия за Практикуващи*, а може да го импортира и да го разгледа като го въведе в безплатната *Браузър версия*.
Споделянето на случаи може също да бъде анонимно, като така се осигурява персонална конфиденциалност на Вашия пациент и на Вас.

Как се прави експортирането и импортирането е обяснено по-долу. Първо ще разгледаме друга важна възможност за споделяне на Случаи.

Синхронизиране на Вашите случаи между няколко компютъра

Ръчното синхронизиране има смисъл, само когато сте избрали опция да не използвате автоматичното синхронизиране на случаите си през Облака.

Чрез опцията Споделяне на случаи Вие имате мощен инструмент да пренасяте случаи от един компютър на друг.

Най-лесният начин е да експортирате копие на Вашите случаи от базата данни на единия компютър и да ги импортирате в другия.

Това замества цялата информация за случаите, запазена на втория компютър.

Тази опция може също да бъде използвана регулярно да правите архив на Вашата база-данни със случаи.

По-усъвършенстваният метод е да експортирате само тези случаи, които са променени на единия компютър и да импортирате само тях на втория. В тази ситуация само модифицираната информация ще бъде копирана и вмъкната в базата данни на втория компютър. Този мощен синхронизиращ механизъм работи, дори когато информацията се променя и в двата компютъра по различно време!

Експортиране на единичен случай

За да експортирате единичен случай, отворете *Модул случаи* и изберете случая, който искате да експортирате.

След това използвайте опцията от менюто *Експортирай текущия случай...* (Опция от менюто *Случай / Споделяне / Експортирай текущия случай...*, *control-Y*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Споделяне / Експортирай текущия случай...*).

Отваря се диалогов прозорец, позволяващ Ви да изберете кои части от случая искате да експортирате:

Информация за автора

Информация за пациента

Бележки за случая

Предписание

Анализи

- 1 яну 2022 .-Multiple Views
- 3 март 2016 .-DD example - Sepia case
- 1 март 2016 .-DD example - Ferrum case
- 1 сеп 2015 .-Family analysis
- 25 яну 2011 .-Bönninghausen style analysis
- 1 март 2009 .-Simple classification example
- 1 фев 2009 .-Grouping example
- 1 фев 2009 .-Symptoms with many or few r
- 4 яну 2009 .-An example of symptom and r
- 3 яну 2009 .-A simple analysis - using Sym
- 2 яну 2009 .-A simple analysis - with Group

Парола(опция)

Всички Никой Отмени ОК

Информация за автора Ако махнете отметката на тази опция, Вашето име няма да е включено в експортираната информация.

Информация за пациента Ако махнете отметката от тази опция, пациентът ще стане анонимен. Само полът на пациента и годината на раждане ще присъстват.
Ако тази опция е с отметка, цялата информация за пациента ще бъде включена в експортираните данни.

Бележки по случая Ако тази опция е с отметка, Вашата съпътстваща информация за случая ще бъде включена в експортираните данни. (Съпътстваща информация, Бележки, и групи).

Предписание Ако тази опция е с отметка, предписанието, което сте направили ще влезе в експортираните данни.

Анализи За всеки анализ по случая, Вие можете отделно да решите, дали да го експортирате или не. Кликнете на реда и го придърпайте към секцията вкл/изкл. Бутоните *Всички* и *Никой* могат да бъдат използвани да изберете всичките или нито един от анализите, за по-лесно избиране.

Парола Ако зададете някакви символи тук, експортът ще е защитен от парола. За да можете да импортирате данните, някой трябва да знае паролата. Препоръчваме да използвате парола за всяка информация, която споделяте, освен за анонимните случаи, които искате да публикувате с достъп да всички в Интернет.

Когато сте готови, натиснете бутон *ОК* и ще бъдете запитани за име на файла и избор на поставянето му.

По подразбиране името на файла вече е попълнено, но Вие можете да го промените с всякакво друго име, каквото изберете.

Експортиране на единичен случай

За да експортирате единичен анализ, отворете случая, в който се съдържа този анализ и изберете анализа за експорт. След това използвайте опция от менюто Експортирай текущия анализ... (Опция от менюто Случай / Споделяне / Експортирай текущия анализ..., Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци Споделяне / Експортирай текущия анализ...).

Отваря се диалогов прозорец, позволяващ Ви да изберете коя част от случая искате да експортирате, заедно с анализа:

Информация за автора

Информация за пациента

Бележки за случая

Парола(опция)

Отмени

За значението на полетата, вижте информацията горе.

Експортиране на група случаи

Можете да експортирате група случаи чрез един файл. (Опция от менюто Случай / Споделяне / Експортирай група случаи..., Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци Споделяне / Експортирай група случаи...).

Пациенти

Колеги

Обучение

Семинари

Други

Архивирано

Abif, Hiram
Al-Rashidi, Muhammed - 1989 (35)
Andrews, Sandra - 1972 (52)
Baker, Charles
Barrett, Elizabeth Jane - 1950 (73)
Boyle, Susan - 1961 (63)
Clappin, Charles Bernard - 1958 (66)
Clappin, Edward - 1960 (64)
Garrod, Rishi - 1955 (69)
Grinsven, Eduard van - 1959 (64)
Grinsven, Kyra van - 1991 (33)
Grinsven, Michel van - 1960 (64)
Huidekooper, Rolf - 1990 (34)
Hyper, John
Jong Shen, Ming
Jong, Karin de
Kawasaki, Hirakozu - 1943 (81)
Ketellapper, Wieger
Keys, Patricia - 1972 (52)
Lelievre, Madeleine - 1991 (33)
Pandir, Anand - 1954 (70)

Филтър

Информация за автора

Информация за пациента

Бележки за случая

Предписание

За да запазите конфиденциалност, моля, използвайте парола.

Парола

Отмени

В списъка със случаи изберете онези, които искате да експортирате, като кликнете върху тях.

Можете да изберете група случаи като ги обхванете с мишката в прозорец.

Импортиране на случаи или анализи

Ако някой друг Ви е дал случай или анализ като експортиран файл, Вие можете лесно да го импортирате чрез опция от менюто Импорт. (Опция от менюто Случай / Споделяне / Импортирай..., control-I, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци Споделяне / Импортирай...).

Ще бъдете попитани за файла, който искате да бъде импортиран.

След избирането на файла, той ще бъде импортиран във Вашата база данни. В случай, че файлът е защитен от парола, първо ще

бъдете попитани за паролата.

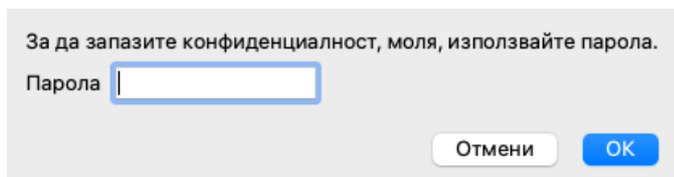
Можете да намерите импортирания файл в група *Коледи*, ако името на автора е било отразено във файла, в противен случай ще го намерите в група *Други*. След отварянето на файла, Вие можете лесно да смените информацията по случая или да преместите анализа към някой от Вашите случаи. (Опция от менюто *Случай / Премести анализа в случая...*).

Експортиране на цялата Ви база данни

Когато експортирате цялата си база данни, тя ще може да бъде импортирана само на компютър, която има лиценз, регистриран на Ваше име.

За да експортирате цялата си база данни, използвайте опция от менюто *Експортирай цялата база данни със случаи...* (Опция от менюто *Случай / Споделяне / Експортирай напълно базата данни със случаите...*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Споделяне / Експортирай напълно базата данни със случаите...*).

Отваря се диалогов прозорец, позволяващ Ви да сложите парола, за да защитите тези файлове (което горещо Ви препоръчваме).



След натискане на бутон *ОК*, ще бъдете запитани за име и локация на файла.

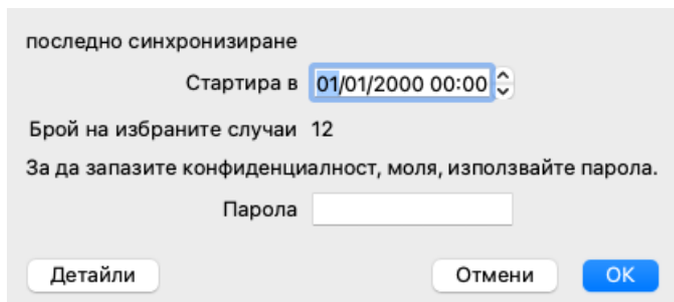
Вкарайте файла в другия компютър и там изпълнете Импорт. (Опция от менюто *Случай / Споделяне / Импортирай..., control-I*).

Експортиране на модифицирани случаи

Експортирането на промените от случаите/модифицирани случаи/ е най-гъвкавият метод за синхронизиране на информацията от случаите между няколко компютъра.

За да експортирате промените, използвайте опция от менюто *Експортиране на модифицирани случаи*. (Опция от менюто *Случай / Споделяне / Експортирай модифицираните случаи...*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Споделяне / Експортирай модифицираните случаи...*).

Ще се отвори диалогов прозорец, който ще Ви позволи да определите какво трябва да се синхронизира:



По подразбиране, датата на последната синхронизация е попълнена. В случай, че искате да синхронизирате всички модификации след определена дата и час, просто променете цифрите.

За да получите представа информация от кои случаи ще бъде включена в експорта, натиснете бутон *Детайли...*, за да получите списък със случаите и техните последни промени/модификации/.

Импортиране на модифицирани случаи

Модифицираните случаи могат да бъдат импортирани. (Опция от менюто *Случай / Споделяне / Импортирай..., control-I*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Споделяне / Импортирай...*).

След избиране на файла, ще се отвори диалогов прозорец, който ще покаже информация за необходимите действия за синхронизация:

Действие	Дата	Пациент
Нов	5 яну 2014 .	Holiday, Jimmy - 1942
Обедини	6 яну 2014 .	St.Clair, Bonnie - 1970
Замести	6 яну 2014 .	Eastwood, Herry - 1992
Нов	6 яну 2014 .	Baker, Charles - 1950
Нов	7 яну 2014 .	Smarting, All - 1962
Обедини	7 яну 2014 .	Williams, Charita - 1970
Игнорирай	20 яну 2014 .	Underwood, Sam - 2013

Игнорирай Нов Замени Обедини Възстанови

Отмени ОК

Важната част тук е най-лявата колона. Тази колона може да съдържа четири различни стойности:

- Нов* Случаят не присъства в локалната база данни. Ще бъде създаден за пръв път.
- Замени* Случаят не е модифициран в локалната база данни, но версията в експортирания файл е по-нова. Ще бъде презаписан с по-новата версия с новата информация.
- Обедини* Случаят е бил модифициран и на двата компютъра. Информацията от експортния файл ще бъде обединена с информацията от локалната база-данни. Няма да бъде изтрита информация, а ще бъде добавена нова информация.
- Игнорирай* Случаят не е бил модифициран на никой от двата компютъра. Нищо няма да бъде променено.

Можете да избирате действията за всеки отделен случай в списъка. Изберете броя на случаите като кликнете на тях и натиснете някой от бутоните *Игнорирай*, *Нов*, *Замени* или *Обедини*. Ако натиснете бутона *Ресет* ще бъде върнато оригиналното състояние преди действията.

Всички модифицирани промени ще бъдат отбелязани с друг цвят, за да Ви бъде указано, че са различни от оригиналното състояние:

Действие	Дата
Игнорирай	5 яну 20
Замести	6 яну 20
Замести	6 яну 20
Нов	6 яну 20

Когато действието е изрично указано като *Нов*, тогава случаят ще бъде копиран като нов случай, дори ако подобен случай вече съществува в локалната база-данни. Можете да правите това, когато се съмнявате и ако след импорта видите два присъстващи случая с едно име, ще можете да проверите, дали сте прави. Нормално, това никога не е необходимо, тъй като с опция *Обедини* няма да бъде загубена никаква информация.

Автоматични резервни копия

За да се улесни създаването на резервни копия, програмата автоматично създава експорт на пълната база данни на делата веднъж дневно. Тези резервни копия се съхраняват за последните 7 дни. По този начин можете да правите собствени резервни копия, без да е необходимо да знаете къде програмата съхранява вътрешните си бази данни. Ако искате да научите повече за това къде се намират резервните копия и как да ги възстановите в случай на спешност, моля, свържете се с отдела за поддръжка. (Опция от менюто *Помощ* / *Обща обратна връзка*).

Модул за анализ

Бърз старт

За най-нетърпеливите сред Вас...

Настоятелно Ви съветваме да прочетете секцията Помощ за Анализ, тъй като малко предварителна информация ще Ви помогне да работите много по-ефикасно.

Ако желаете да я прочетете по-късно, а сега искате веднага да започнете, тази кратка информация ще Ви помогне да започнете само за минута.

Започвате ли нов Случай или не?

В много случаи се прави анализ, тъй като има някаква връзка с пациента и вие можете да искате да го запазите за по-късна справка.

В тази ситуация ние препоръчваме първо да създадете случай или да отворите съществуващ случай, защото Вашият анализ едва тогава ще се запази на правилното място.

Когато вече сте отворили случай, новият анализ може лесно да бъде добавен.

За по-подробна информация как да организирате Вашите случаи и анализи, моля прочетете секция *Модул случаи*.

Ако искате да направите бърз анализ без да вкарвате това контекст на реален случай, просто отворете или създайте случай и по подразбиране ще се създаде автоматично случай (Наречен *Случай без име*). Анализът може да бъде намерен в този случай означен с днешна дата.

Добавяне на рубрика

Добавянето на рубрика към Вашия анализ е лесно.

Първо изберете рубрика в модул *Книга*. Рубриката е избрана, когато е маркирана в ярко жълт цвят.

След това натиснете бутон Enter. (Опция от менюто *Случай / Добави рубрика, control-R*).

За да намерите правилната рубрика, модулът *Намери* ще Ви помогне.

Обобщена информация

Опция от менюто

(Опция от менюто *Случай / Нов случай, control-N*).

(Опция от менюто *Случай / Добави анализ, control-A*).

(Опция от менюто *Случай / Добави симптом, control-S*).

(Опция от менюто *Случай / Добави рубрика, control-R*).

Действие

Създай нов случай, без никакъв анализ.

Добави анализ към отворен случай.

Добави симптом към анализа.

Добави реперториална рубрика към анализа.

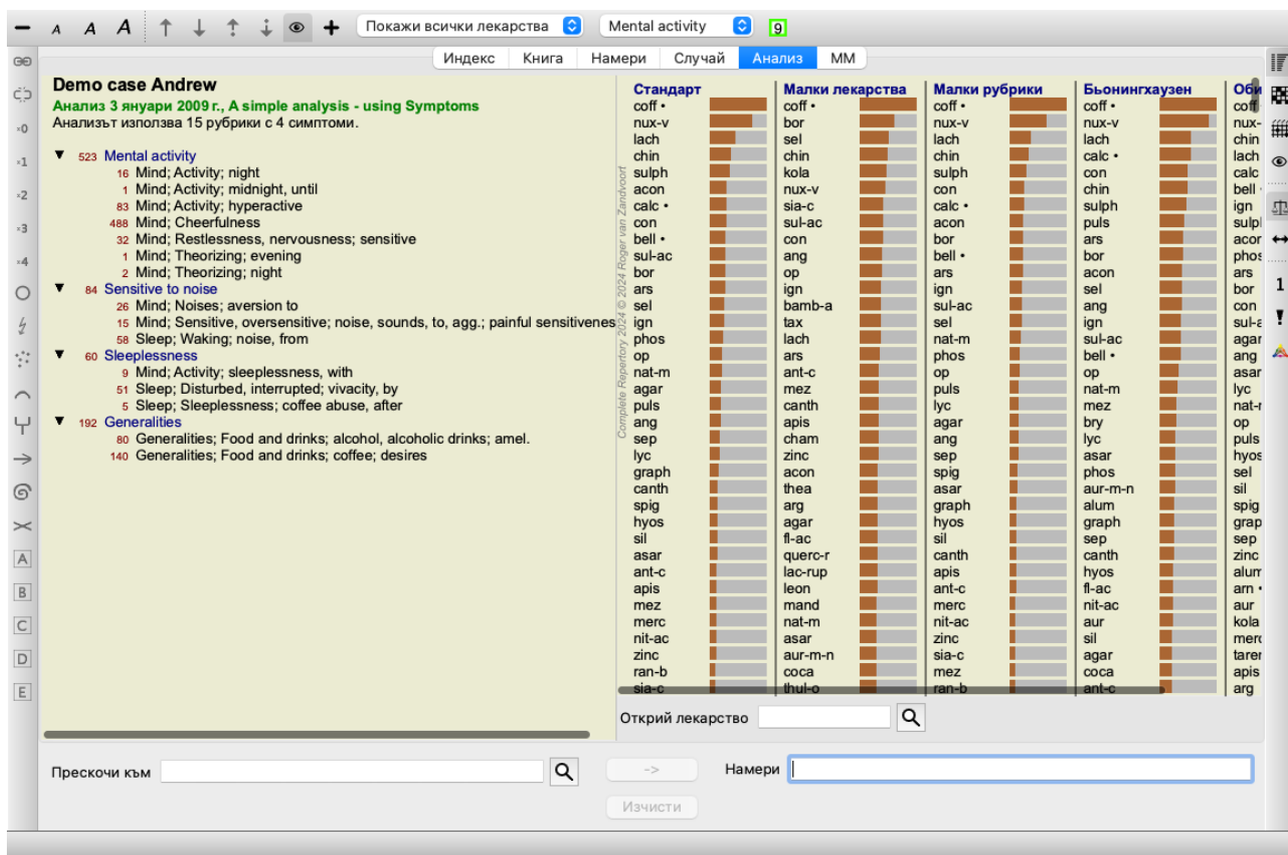
Направи това през *Книга* или *Намери* модуле, след като е избрана рубрика.

Създаване на Анализ

Отваряне на Модул Анализ

Отиди в Модул Анализ като кликнете на *Analysis* бутон. (Опция от менюто *Изглед / Анализ, ⌘-R*).

Да предположим, че вече сте отворили случай и сте избрали анализ, тогава екранът ще изглежда така:



Прозорецът е разделен на две секции:

- лявата страна показва симптомите и рубриците, които са използвани при анализа,
- дясната страна показва анализните резултати.

Ще ги разгледаме в детайли, като започнем от първия.

Забележете, че примерите използвани тук, са част от демо случаи, които могат да бъдат намерени в група 'Други' във Вашия Модул Случай. Вие можете свободно да експериментирате с тези случаи. Всеки път, когато стартирате *Complete Dynamics*, първоначалните демо случаи се връщат в групата "Други".

Симптоми срещу Рубрики

След като сме събрали информацията от пациента, традиционният метод е да търсим рубрики в реперториума, които пасват на ситуацията при пациента.

Големият недостатък на този метод е, че за някои симптоми на пациента е нужна една единствена реперториална рубрика, докато за други симптоми могат да се намерят няколко рубрики, които заедно описват оплакването. Когато се използват множество рубрики за описанието на един единствен симптом, лекарствата, които пасват на този симптом автоматично се броят като по-силни, така че те ще получат преувеличена стойност спрямо другите симптоми.

Освен това, пациентът не изразява неговите симптоми на реперториален език. Събраната колекция от реперториални рубрики по този начин не е реалното изображение на оплакванията на пациента, особено ако не могат да се намерят рубрики, които отразяват симптомите на пациента на 100% като думи.

Complete Dynamics решава тези проблеми, като прави разлика между симптоми и рубрики.

Първо могат да бъдат въведени симптомите от пациента, както те са анализирани. Второ, реперториалните рубрики могат да бъдат обвързани с тези Симптоми.

Модулът Анализ може автоматично да компенсира анализните резултати поради факта, че някои Симптоми са отразени само в няколко рубрики, докато други Симптоми са отразени с голям брой рубрики. Така Вие можете да избирате от колко рубрики се нуждаете, за да изразите адекватно симптомите на пациента в реперториални рубрики, без да дисбалансира Вашите резултати в анализа!

Симптомите са езикът на Пациента - Рубриците са езикът на Реперториума.

Има много предимства да ползвате Симптомите. Тъй като симптомите са езика на пациента, лесно е да се отрази скала на важност на всеки Симптом, без да се налага изрично да се манипулира скалата на индивидуалните рубрики (ние наричаме това Тежест на Симптома и Тежест на Рубриката, които са обяснени на друго място). Това има много предимства, но Вие ще го разберете сами.

Разбира се при бърз и прост анализ, създаването на Симптоми може да причини объркване, което Вие може да искате да избегнете. В този случай, просто не създавайте Симптоми. Всички рубрики тогава автоматично ще бъдат поставени под един 'основен симптом', невидим за Вас.

Ето пример. По-долу са дадени копия на два екрана от *Демо случай на Андрию*, единият със, а другият без използване на Симптоми:

- 16 Mind; Activity; night
- 1 Mind; Activity; midnight, until
- 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
- 83 Mind; Activity; hyperactive
- 488 Mind; Cheerfulness
- 26 Mind; Noises; aversion to
- 32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive
- 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; painful sensitiveness to
- 1 Mind; Theorizing; evening
- 2 Mind; Theorizing; night
- 51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivacity, by
- 5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse, after
- 58 Sleep; Waking; noise, from
- 80 Generalities; Food and drinks; alcohol, alcoholic drinks; amel.
- 140 Generalities; Food and drinks; coffee; desires

- ▼ 523 Mental activity
 - 16 Mind; Activity; night
 - 1 Mind; Activity; midnight, until
 - 83 Mind; Activity; hyperactive
 - 488 Mind; Cheerfulness
 - 32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive
 - 1 Mind; Theorizing; evening
 - 2 Mind; Theorizing; night
- ▼ 84 Sensitive to noise
 - 26 Mind; Noises; aversion to
 - 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; painful sensitiveness to
 - 58 Sleep; Waking; noise, from
- ▼ 60 Sleeplessness
 - 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
 - 51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivacity, by
 - 5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse, after
- ▼ 192 Generalities
 - 80 Generalities; Food and drinks; alcohol, alcoholic drinks; amel.
 - 140 Generalities; Food and drinks; coffee; desires

Върианта със Симптоми е много по-ясен!

Създаване на Симптоми и добавяне на Рубрики

След като е отворен случай и е избран анализ, може да се добави нов симптом към анализа. (Опция от менюто *Случай / Добави симптом*, *control-S*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Добави симптом*).

За да изтриете симптом (и всички рубрики свързани с него), изберете го в списъка или чрез мишката или чрез клавиатурата и тогава натиснете бутон Delete. (Опция от менюто *Случай / Изтрий избраното*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Изтрий избраното*).

Можете да редактирате детайлите по даден симптом чрез двоен клик върху него. (Опция от менюто *Случай / Редактирай симптом*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Редактирай симптом*).

Рубрика се добавя винаги от модул *Книга* или модул *Намери*. (Опция от менюто *Случай / Добави рубрика*, *control-R*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Прибави рубрика към анализа*). Изберете рубрика и натиснете Enter. (Опция от менюто *Случай / Добави рубрика*, *control-R*).

Така Рубриката е добавена към Симптома, който е бил избран като "настоящ" Симптом в списъка със симптомите. Вие можете да видите кой е този Симптом в тулбара най-горе на екрана:



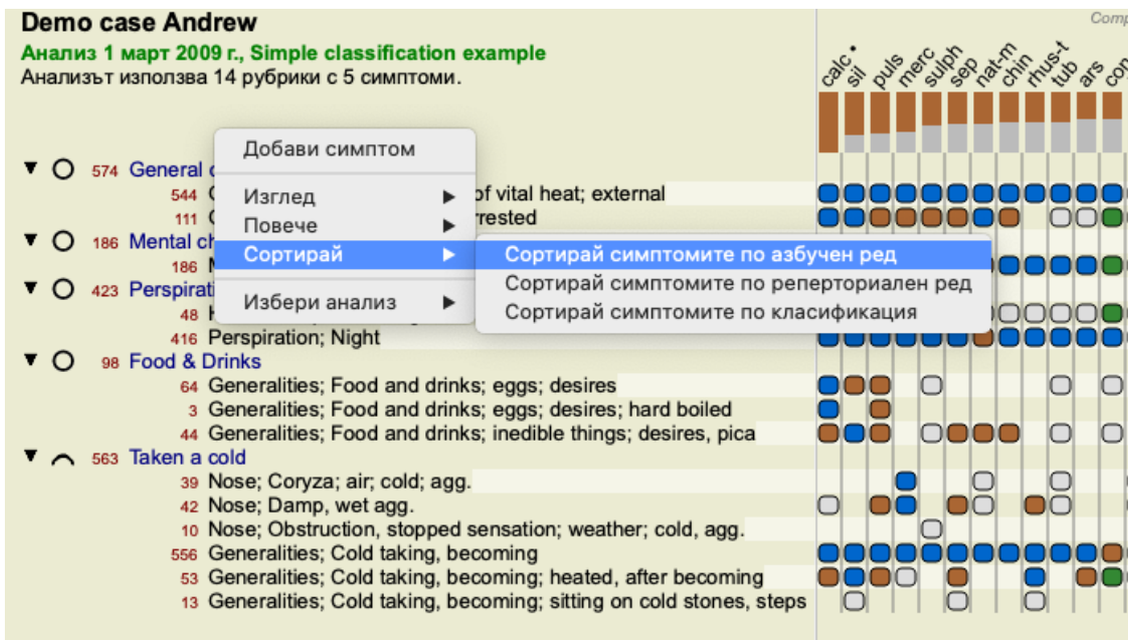
От тулбара Вие можете лесно да изберете друг Симптом, за да го добавите към рубрика. Ако не са дефинирани никакви симптоми, Вие ще виждате само текста "Генерични симптоми".

Изтриването на Рубрика от анализа се прави чрез избирането ѝ в списъка и след това се натиска бутон Delete. (Опция от менюто *Случай / Изтрий избраното*).

Организиране на Симптомите и Рубриците

Възможно е да се промени редът, по който са организирани Симптомите. Когато е избран Симптом, той може да бъде преместен. (Опция от менюто *Навигация / Отиди нагоре*, Бутон от тулбара , опция от менюто *Навигация / Отиди надолу*, Бутон от тулбара).

Симптомите могат да бъдат сортирани автоматично чрез някои нови опции в попъл менюто:



Дадена рубрика може да бъде преместена към предния или следващия симптом чрез същите опции от менюто или от бутоните на тулбара.

В един симптом, рубриците са сортирани винаги според техния ред в *Книга*.

Резултати

Резултатът от анализа

Щом вече са добавени Симптомите и Рубриците към Анализата, можем да погледнем резултатите. Резултатите са показани на дясната страна на прозореца.

Има два основни начина за разглеждане на резултатите:

- преглед на множество резултати, базирани на един и същ анализ.
- детайлен преглед на всеки отделен анализ.

Преглед на множествени анализни резултати

Прегледът на множествени резултати може да бъде избран като се натисне бутон от тулбара . (Опция от менюто *Анализ / Обикновен списък*, Бутон от тулбара).

Ще изглежда така:

Стандарт	Малки лекарства	Малки рубрики	Бьонингхаузен	Обикновено броене
coff •	coff •	coff •	coff •	coff •
nux-v	bor	nux-v	nux-v	nux-v
lach	sel	lach	lach	chin
chin	chin	chin	calc •	lach
sulph	kola	sulph	con	calc •
acon	nux-v	con	chin	bell •
calc •	sia-c	calc •	sulph	ign
con	sul-ac	acon	puls	sulph
bell •	con	bor	ars	acon
sul-ac	ang	bell •	bor	phos
bor	op	ars	acon	ars
ars	ign	ign	sel	bor
sel	bamb-a	sul-ac	ang	con
ign	tax	sel	ign	sul-ac
phos	lach	nat-m	sul-ac	agar

Стандартни методи за анализ

Петте стандартни резултати в снимката означават следното:

- Стандартен** Това е стандартният анализен резултат, базиран на фабрично зададени параметри.
- Малки лекарства** При този резултат на малките лекарства е дадена по-голяма важност отколкото на големите лекарства (полихрести). Това компенсира при нееквивалентно присъствие или при лекарства, които не са добре представени в реперториума. Полихрестите не са изведени от анализа, просто тяхното доминиране е намалено.
- Малки рубрики** При този резултат, на рубриците с по няколко лекарства е дадена по-голяма важност, отколкото на рубриците с много лекарства. По този начин, по-характерните рубрики имат по-голяма сила при резултата, отколкото по-общите рубрики.

- Бьонингхаузен** При този резултат, лекарството се класира според присъствието му в близки родствени рубрики в реперториума.
Анализът по Бьонингхаузен се прави основно с по-големи и по-генерични и общи рубрики. Така също коригирането с полярни рубрики е още по-важно. За повече информация вижте *Анализ - Бьонингхаузен*.
- Просто броене** Това е много опростено броене, както се е правело в стари времена само с молив и хартия. За всички рубрики в анализа градацията на всички лекарства просто е сумирана.

Избор - кои анализни методи да бъдат използвани

Може би не винаги се интересувате от всички стандартни методи за анализ, които ви предлага *Complete Dynamics*.
Вие можете да решите, кои от анализите да бъдат показани и как да бъдат подредени.
Вие можете да промените това в настройките в *Предпочитания*. Вижте секция *Предпочитания* за повече информация.

Детайли за анализните резултати

Когато погледнете резултатите на снимката горе, ще забележите, че няма изписани числа. Всичко, което виждате е графика зад всяко лекарство, което показва неговата относителна важност. Лекарствата са подредени по ред на тяхната важност. Колкото по-малко е оцветена графиката, толкова по-малка е важноста на лекарството в показания резултат.

Ако раздвижите Вашата мишка върху името на лекарството, ще получите по-детайлна информация в допълнителен прозорец като съобщение на дъното на екрана.
Ако мишката се раздвижи по *chin* например, съобщението, което ще се покаже в този прозорец е:

4: chin = China officinalis. Relative score 45, from 8 rubrics in 3 symptoms

Това означава, че то е с входящ номер 4, *chin* се отнася за лекарството *China officinalis* и то има относителна важност от 45 % сравнено с най-първото в списъка (*coff*) и че това лекарство присъства в 8 от дадените рубрики в 3 симптома.
Отбележете, че при анализния резултат при 'Просто Броене', относителния резултат е сумата от степените на даденото лекарство. При всички други анализни резултати, на най-първото в списъка лекарство е дадена относителна стойност от 100 и всички други стойности са отнесени спрямо тази най-висока степен.

Ако предпочитате да виждате числата в резултата, Вие можете да натиснете от тулбара бутон. (Опция от менюто *Анализ / Покажи номерата*, Бутон от тулбара **1**).
Тогава резултатът ще изглежда така:

Стандарт	Малки лекарства	Малки руб
coff • 100 / 12 / 3	coff • 100 / 12 / 3	coff •
nux-v 75 / 10 / 4	bor 61 / 6 / 4	nux-v
lach 46 / 8 / 4	sel 51 / 5 / 4	lach
chin 39 / 9 / 4	chin 49 / 9 / 4	chin
sulph 36 / 6 / 4	kola 48 / 5 / 3	sulph
acon 30 / 5 / 4	nux-v 46 / 10 / 4	con
calc • 30 / 6 / 3	sia-c 42 / 4 / 4	calc •
con 30 / 5 / 3	sul-ac 42 / 5 / 4	acon
bell • 29 / 6 / 3	con 41 / 5 / 3	bor
sul-ac 29 / 5 / 4	ang 41 / 5 / 4	bell •
bor 28 / 6 / 4	op 40 / 5 / 3	ars
ars 28 / 7 / 3	ign 39 / 6 / 3	ign
sel 27 / 5 / 4	bamb-a 38 / 4 / 4	sul-ac
ign 27 / 6 / 3	tax 38 / 4 / 3	sel
phos 24 / 6 / 4	lach 38 / 8 / 4	nat-m
op 22 / 5 / 3	ars 36 / 7 / 3	phos
nat-m 22 / 5 / 4	ant-c 35 / 5 / 3	op
agar 20 / 5 / 3	mez 35 / 4 / 3	puls
nuls 20 / 4 / 3	canth 35 / 5 / 3	luc

В някои ситуации Вие можете да не искате да сортирате резултатите по реда на важност, а според броя на симптомите и рубриците, в които лекарството присъства.

Тогава Вие можете да натиснете бутон от тулбара **!**, което означава 'Сортирай анализа по броя на симптомите/рубриците'.
(Опция от менюто *Анализ / Сортирай по брой*, Бутон от тулбара **!**).

Вече предписани лекарства

Често може да е удобно бързо да се разбере, кои лекарства вече са изписвани на пациента.
Всички лекарства, които вече са били предписани, са маркирани с точка след името.

Намиране на връзки между лекарства и рубрики:

Можете бързо да видите връзките между рубриците и лекарствата като кликнете или на рубриката или на лекарството в резултата.
Кореспондиращите рубрики и лекарства се показват тогава като оцветени с маркер.

Пример: Кликването на рубрика *Mind; sensitive, oversensitive; noise, to; painful sensitiveness to* ще покаже следното в

пространството за резултати:

Стандарт	Малки лекарства	Малки рубрики	Бьонингхауз
coff •	coff •	coff •	coff •
nux-v	bor	nux-v	nux-v
lach	sel	lach	lach
chin	chin	chin	calc •
sulph	kola	sulph	con
acon	nux-v	con	chin
calc •	sia-c	calc •	sulph
con	sul-ac	acon	puls
bell •	con	bor	ars
sul-ac	ang	bell •	bor
bor	op	ars	acon
ars	ign	ign	sel
sel	bamb-a	sul-ac	ang
ign	tax	sel	ign
phos	lach	nat-m	sul-ac
op	ars	phos	bell •
nat-m	ant-c	op	op
agar	mez	puls	nat-m
nuls	canth	luc	mez

Така можете да хвърлите бърз поглед кои лекарства са в тази рубрика!

Пример: Кликването на *sulph* ще покаже следният обзор на Симптоми и Рубрики:

- ▼ 523 **Mental activity**
 - 16 Mind; Activity; night
 - 1 Mind; Activity; midnight, until
 - 83 Mind; Activity; hyperactive
 - 488 Mind; Cheerfulness
 - 32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive
 - 1 Mind; Theorizing; evening
 - 2 Mind; Theorizing; night
- ▼ 84 **Sensitive to noise**
 - 26 Mind; Noises; aversion to
 - 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; painful sensitiveness to
 - 58 Sleep; Waking; noise, from
- ▼ 60 **Sleeplessness**
 - 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
 - 51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivacity, by
 - 5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse, after
- ▼ 192 **Generalities**
 - 80 Generalities; Food and drinks; alcohol, alcoholic drinks; amel.
 - 140 Generalities; Food and drinks; coffee; desires

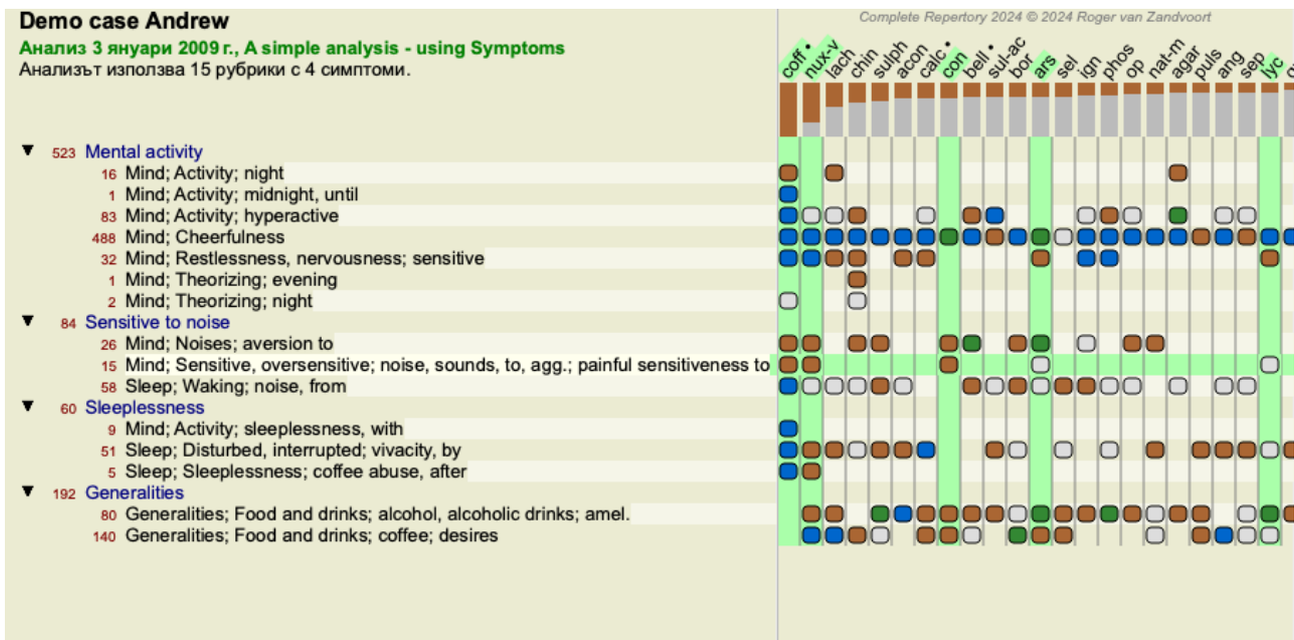
И така Вие ще можете да хвърлите бърз поглед в кои рубрики присъства *sulph*. Освен това, избраното лекарство ще бъде оцветено като с маркер също и в другите анализни резултати, така че Вие ще можете да го видите къде се класира и при другите анализи.

Засега толкова за обзора на множество анализи. Нека сега да разгледаме детайлния преглед на единичен анализен резултат...

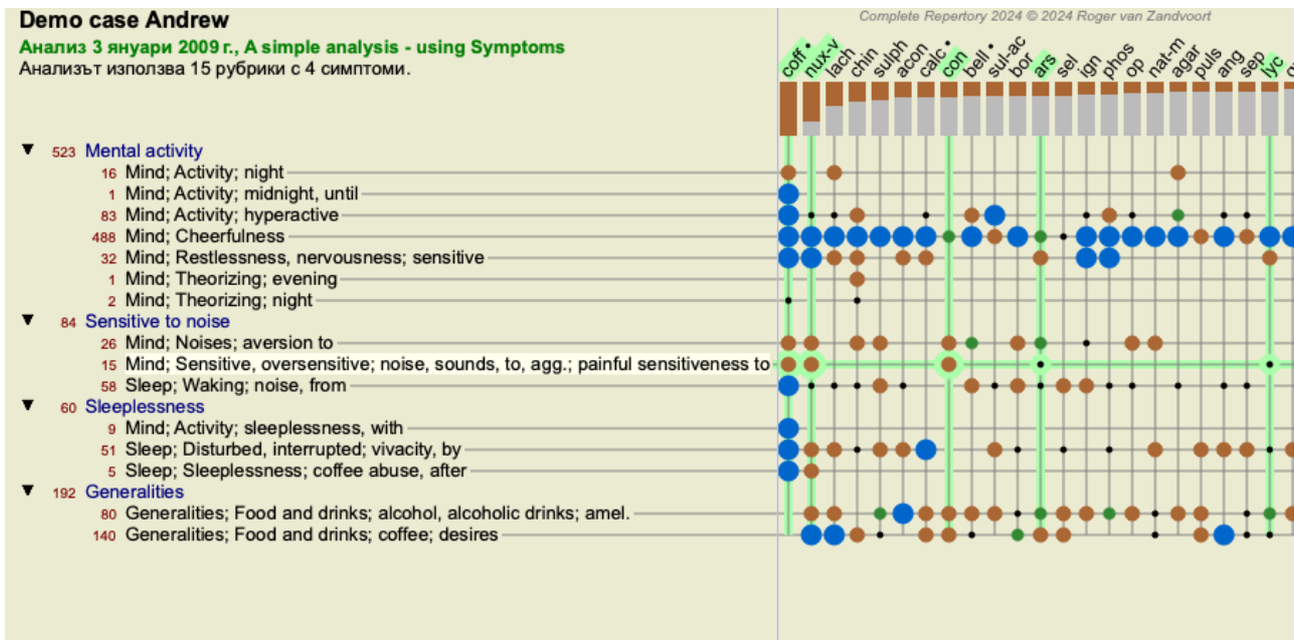
Преглед на подробен изглед на отделен анализен резултат

По-подробен преглед на отделен анализ може да бъде показан във вид на Таблица или в Мрежа, според предпочитанието Ви. (Опция от менюто *Анализ / Таблица*, Бутон от тулбара , опция от менюто *Анализ / Мрежа*, Бутон от тулбара .

Изгледът в таблица изглежда така:



Изгледът в мрежа изглежда така:



Така Вие виждате отношението между рубриците и лекарствата в една картина. Това разбира се може да се направи и за единичен анализ.

Под растера Вие виждате поле за избор, чрез което Вие може да превключвате между наличните анализни резултати.

Блоковете или точките показват, че лекарството присъства в дадена рубрика:

- Степен 1
- Степен 2
- Степен 3
- Степен 4

Като придвижите мишката върху кръгчето, ще Ви се покаже подробна информация за лекарството в тази специфична рубрика, включвайки и информация за автора. Информацията отново ще бъде показана като съобщение в полето най-долу. Ако придвижите мишката по синята точка на мястото на кръстосването на *coff* и *Mind; cheerfulness*, ще Ви покаже следната информация:

coff = Coffea cruda (Bönninghausen, Gallavardin, Hering, Jahr, Knerr, Lippe, Vithoukas)

Ако искате повече подробности, просто кликнете на точката, за да получите пълна информация за лекарството:

Рубрика: MIND; CHEERFULNESS.

Абревиатура на лекарството: coff, степен 4.
Стандартно име: Coffea cruda.

Таксономия: царство *Plantae*, подцарство *Viridiplantae*, царство инфра *Streptophyta*, супер раздел *Embryophyta*, раздел *Tracheophyta*, подраздел *Spermatophytina*, клас *Magnoliopsida*, супер разред *Asteranae*, разред *Gentianales*, семейство *Rubiaceae*, род *Coffea*, видове *Coffea arabica*.

APG II таксономия: angiosperms, eudicots, core eudicots, asterids, euasterids I, Gentianales, Rubiaceae.

Присъствие в подобни рубрики: 5, средна степен: 2.2.

Източници.
 Bönninghausen C M von *Systematisches alphabetisches Repertorium der antipsorischen und nicht-antipsorischen Arzneien with handwritten annotations*, 1833.
 Gallavardin J P *Repertory of psychic medicines with Materia Medica*, 1897.
 Hering C *Analytical Repertory of Symptoms of Mind*, 1881.
 Hering C *Guiding Symptoms of our Materia Medica*, 1879.
 Jahr G H G *Handbuch der Haupt-Anzeigen für die richtige Wahl der homöopathischen Heilmittel*, Herrmann Bethmann, 1851.
 Jahr G H G *Systematisch-alphabetisches Repertorium der homöopathischen Arzneimittellehre*, Herrmann Bethman (Leipzig), 1848.
 Knerr C B *Repertory of Hering's Guiding Symptoms*, 1896.

Затвори

Можете да движите мишката по името на лекарството най-горе и ще видите повече информация за него, точно както при множествените резултати, разгледани по-рано. Можете да маркирате в цвят рубрики или лекарства като кликнете на тях:

Demo case Andrew
 Анализ 3 януари 2009 г., A simple analysis - using Symptoms
 Анализът използва 15 рубрики с 4 симптома.

Complete Repertory 2024 © 2024 Roger van Zandvoort

	coff	nux-y	lach	chin	sulph	acon	calc	con	bell	sul-ac	bor	ars	sel	ign	phos	op	nat-m	agar	puls	ang	sep	lyc	
523 Mental activity																							
16 Mind; Activity; night																							
1 Mind; Activity; midnight, until																							
83 Mind; Activity; hyperactive																							
488 Mind; Cheerfulness																							
32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive																							
1 Mind; Theorizing; evening																							
2 Mind; Theorizing; night																							
84 Sensitive to noise																							
26 Mind; Noises; aversion to																							
15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; painful sensitiveness to																							
58 Sleep; Waking; noise, from																							
60 Sleeplessness																							
9 Mind; Activity; sleeplessness, with																							
51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivacity, by																							
5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse, after																							
192 Generalities																							
80 Generalities; Food and drinks; alcohol, alcoholic drinks; amel.																							
140 Generalities; Food and drinks; coffee; desires																							

И разбира се бутоните от тулбара 1 и ! могат да бъдат използвани да се покажат числата или да се промени редът на сортиране.

Откриване на лекарство в анализните резултати

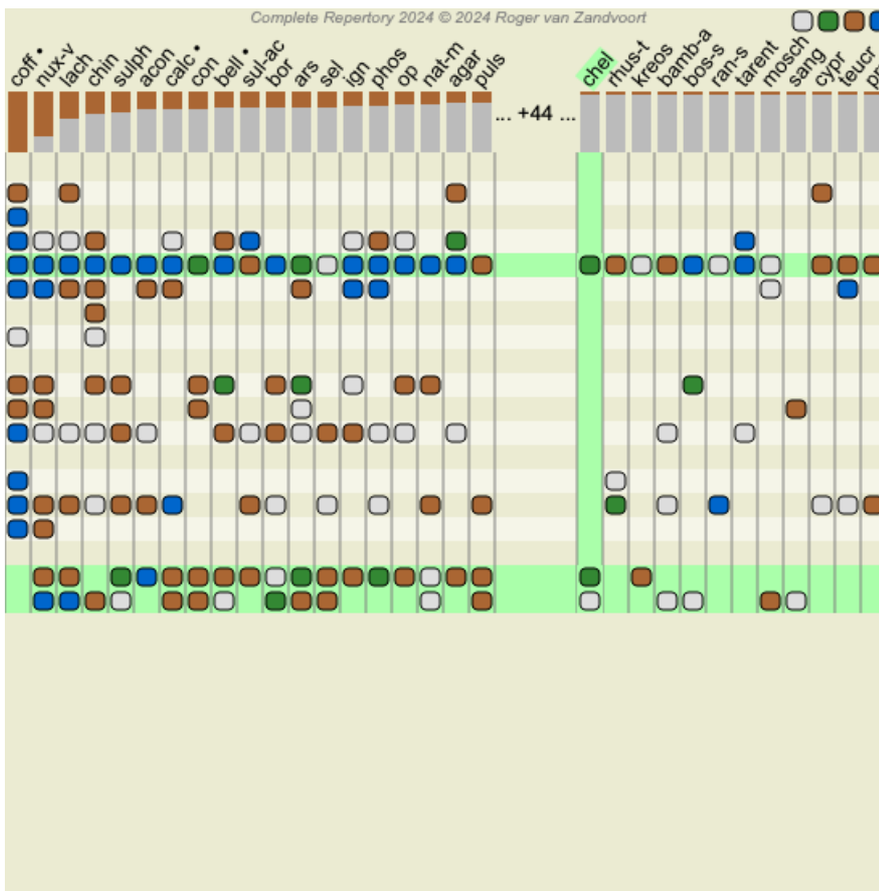
В някои ситуации Вие искате да видите не само резултатите, подредени на първите места от анализа, но искате да знаете точно къде се намира конкретно лекарство в тези резултати.

Всичко, което трябва да направите, е да напишете абревиатурата на това лекарство в полето *Открий лекарство* под анализните резултати.

Анализът се преначертава наново, ако това е необходимо, пропускайки някаква част от резултатите, за да се покаже търсеното от Вас лекарство.

Лекарството, което търсите, автоматично се оцветява, за да стане по-добре видимо за Вас.

Стандарт	Малки лекарства	Малки рубрики	Бьонингхаузен
coff •	coff •	coff •	coff •
nux-v	bor	nux-v	nux-v
lach	sel	lach	lach
chin	chin	chin	calc •
sulph	kola	sulph	con
acon	nux-v	con	chin
calc •	sia-c	calc •	sulph
con	sul-ac	acon	puls
bell •	con	bor	ars
sul-ac	ang	bell •	bor
bor	op	ars	acon
ars	ign	ign	sel
sel	bamb-a	sul-ac	ang
ign	tax	sel	ign
phos	lach	nat-m	sul-ac
op	ars	phos	bell •
nat-m	ant-c	op	op
agar	mez	puls	nat-m
puls	canth	lyc	mez
ang	apis	agar	bry
sep	cham	ang	lyc
... +42 +30 +48 +32 ...
chel	chel	chel	chel
rhus-t	cygn-c	cypr	ferr
kreos	aur	teucr	cham
bamb-a	calc •	kali-bi	cocc
bos-s	hyos	prun	leon
ran-s	cocc	tarent	cur
tarent	ven-m	onc-t	kreos
mosch	onc-t	agav-t	am •
sang	sang	leon	aur-s
cypr	caps	nat-p	tritic-v
teucr	crat	brom	staph
prun	am-c	crat	bos-s
kali-bi	ruta	cygn-c	onc-t



Вместо да напишете лекарството в полето *Открий лекарство*, Вие можете да кликнете на графично показания резултат и да го напишете там.

Ако в тази ситуация Вие натиснете бутон Escape, селекцията се изчиства.

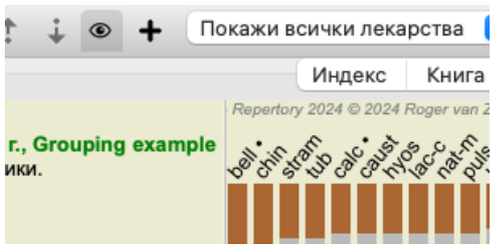
Филтриране на анализните резултати

Филтриране на резултати по семейство лекарства

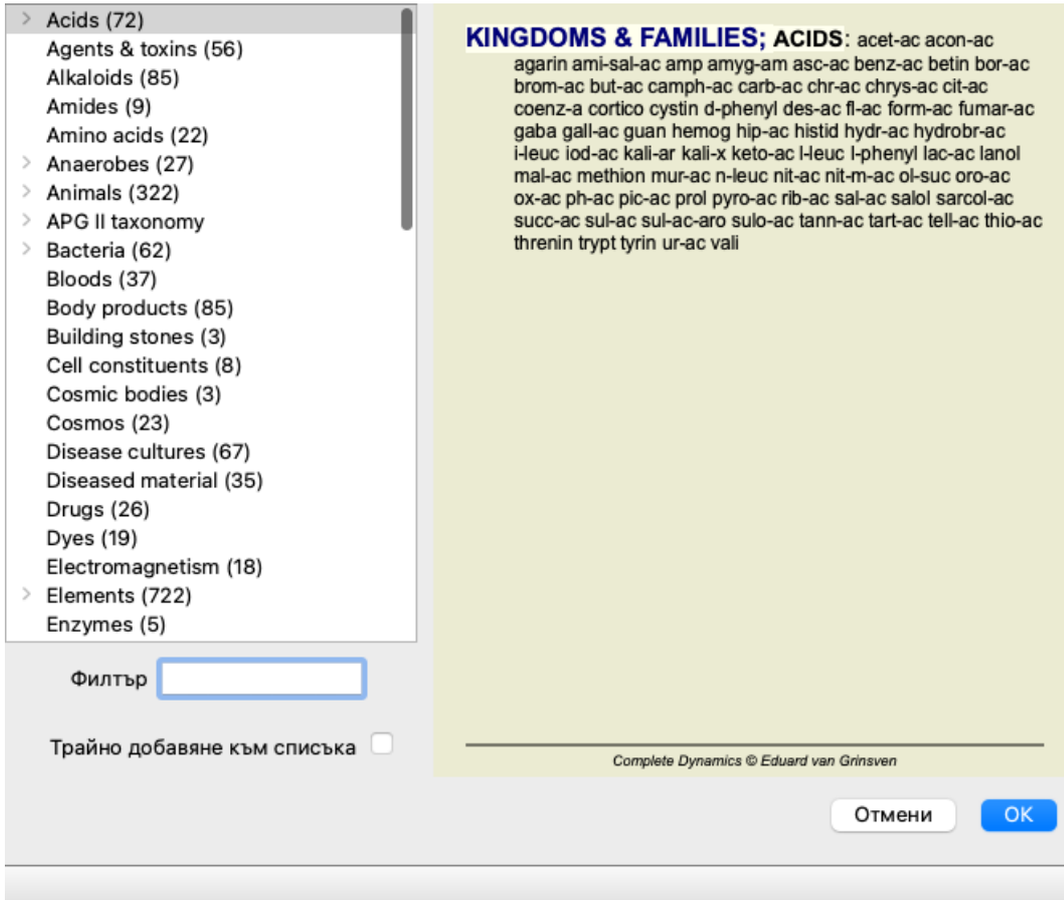
В нормалния случай анализните резултати показват всички лекарства.

Вие можете да ограничите показваните резултати само до тези лекарства, които са част от дадено Царство, Семейство или някаква друга група.

За да направите това, просто направете избор от падащото меню от тулбара:



Броят или най-често използваните групи са предварително зададени (минерали, растения, животни, нозоди). За да изберете друга група, просто изберете опция *Other...* и ще се покаже диалогов прозорец, в който Вие можете да изберете една от групите в секция *Царства & Семейства*.



Ако изберете опция *Добави трайно към списъка*, избраната от Вас група ще бъде добавена трайно към стандартна група в списъка. Следващият път, когато отворите програмата, тази група вече ще бъде в списъка. Ако по-късно искате да я премахнете, изберете същата група чрез опция *Други...* и размаркирайте тази опция.

Разширени теми

Фина настройка на Вашия анализ

Сега Вие вече имате основни познания по създаване на анализ и интерпретиране на резултатите, време е за някои по-разширени функции, които ще Ви позволят да направите фина настройка на анализа в съответствие с Вашата интерпретация на информацията от пациента.

Функциите, които ще разгледаме са:

- Използване на тежест.
- Балансиране на симптомите.
- Полярни рубрики и контра индикации.
- Групи рубрики.
- Преглед на рубриците.
- Филтър на резултатите по лекарствени семейства.

Много действия могат да бъдат изпълнени за множество избрани редове наведнъж.

Използване на тежест

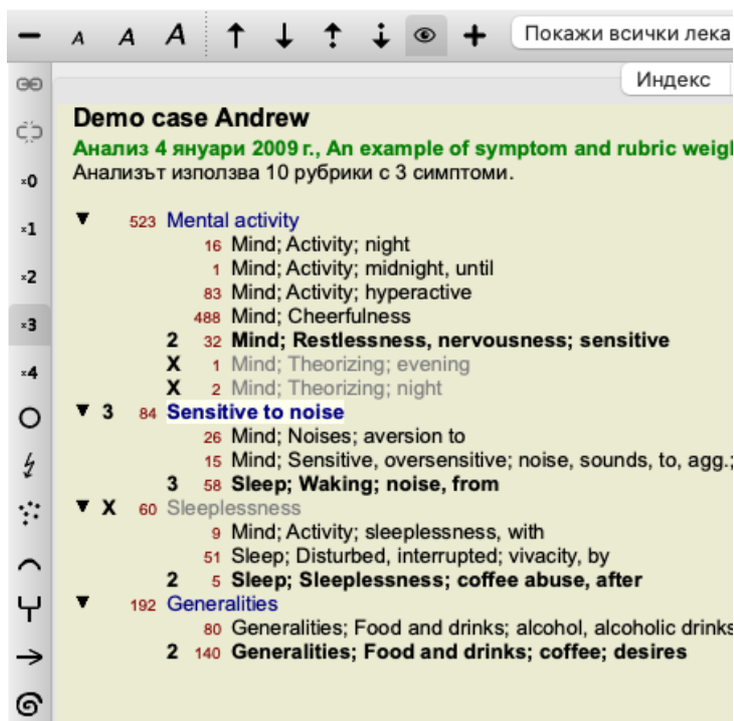
На всеки симптом и на всяка рубрика може да бъде зададена тежест. Ако оценявате даден симптом от пациента като по-важен или както лекарствата в реперториума имат различни степени, така можете да зададете различна важност на всеки от Симптомите и Рубриците във Вашия анализ.

Чрез задаване на по-висока стойност, Симптомите и Рубриците ще се броят с по-голяма важност при анализните резултати. Чрез задаване на тежест от 0, симптомът или рубриката ще бъде изключена от анализа напълно.

За да зададете тежест, първо изберете Симптом или Рубрика като кликнете на тях с мишката. Сега от тук нататък има няколко начина да зададете тежест:

- бутоните 0: (Опция от менюто *Случай / Тежест / Игнорирай*, Бутон от тулбара ^{*0}).
- бутоните 1 (Опция от менюто *Случай / Тежест / Нормална тежест*, Бутон от тулбара ^{*1}).
- бутоните 2 (Опция от менюто *Случай / Тежест / Тежест x2*, Бутон от тулбара ^{*2}).
- бутоните 3 (Опция от менюто *Случай / Тежест / Тежест x3*, Бутон от тулбара ^{*3}).
- бутоните 3 (Опция от менюто *Случай / Тежест / Тежест x4*, Бутон от тулбара ^{*4}).

Следващите примери показват анализ, при който са зададени тежести (само за демонстрация)



Вие виждате бутоните на тулбара отляво. Бутоните на тулбара винаги показват актуалната тежест на избрания Симптом или Рубрика.

Буквата X преди Симптома или рубриката показва, че е с тежест 0 и е изключен от анализа.

Балансиращи симптоми

Балансирането на Симптоми е усъвършенстван анализен механизъм, който компенсира употребата на много или няколко Рубрики за един Симптом. Когато е включена опцията балансиране (което е включено по подразбиране), Вие можете да сложите толкова Рубрики под един Симптом, колкото желаете, без това да обърква анализа.

При традиционните анализи Вие би трябвало внимателно да изберете рубриците в анализа, защото ако използвате прекалено много рубрики да изразите определен симптом, лекарството пасващо на този единичен симптом ще започне да доминира в анализа. По същия начин, ако използвате само една рубрика, лекарствата от тази рубрика няма да допринесат достатъчно към цялостния анализ, сравнено с рубриците, използвани за други симптоми.

Чрез включване на опцията Балансиране на Симптомите, всеки симптом се брой с тежестта (виж *Използвай тежести* горе), която му е дадена, без значение, дали сте сложили една Рубрика към него или например 10 Рубрики.

Опцията Балансиране на Симптомите се включва/изключва от бутон на тулбара , намиращ се вдясно на прозореца. (Опция от менюто *Анализ / Балансирай симптомите*, Бутон от тулбара ).

Нека сега да погледнем един пример. В следващия анализ много рубрики са използвани да изразят болки в главата. Ако не се използва Балансиране, *Glonoinum* доминира в резултатите, а при Балансиране *Natrum Muriaticum* става най-показано.

Demo case Andrew

Анализ 1 февруари 2009 г., Symptoms with many or few rubrics.
Анализът използва 13 рубрики с 4 симптома.

- ▼ 954 Head pains
 - 14 Head; Pain, headache; morning; agg.; six am.
 - 160 Head; Pain, headache; extending to; backward
 - 189 Head; Pain, headache; extending to; occiput
 - 110 Head; Pain, headache; extending to; temples
 - 119 Head; Pain, headache; extending to; upward
 - 944 Head; Pain, headache; forehead
 - 58 Head; Pain, headache; forehead; air; open; agg.
 - 48 Head; Pain, headache; forehead; eyes; above; morning
 - 14 Head; Pain, headache; bursting; menses; during
- ▼ 84 Sadness
 - 84 Mind; Sadness, depression; menses; before
- ▼ 163 Menses
 - 127 Female; Menses; pale, watery
 - 105 Female; Menses; thin, liquid
- ▼ 176 Aversions and desires
 - 176 Generalities; Food and drinks; salt or salty food; desires

Анализни резултати:

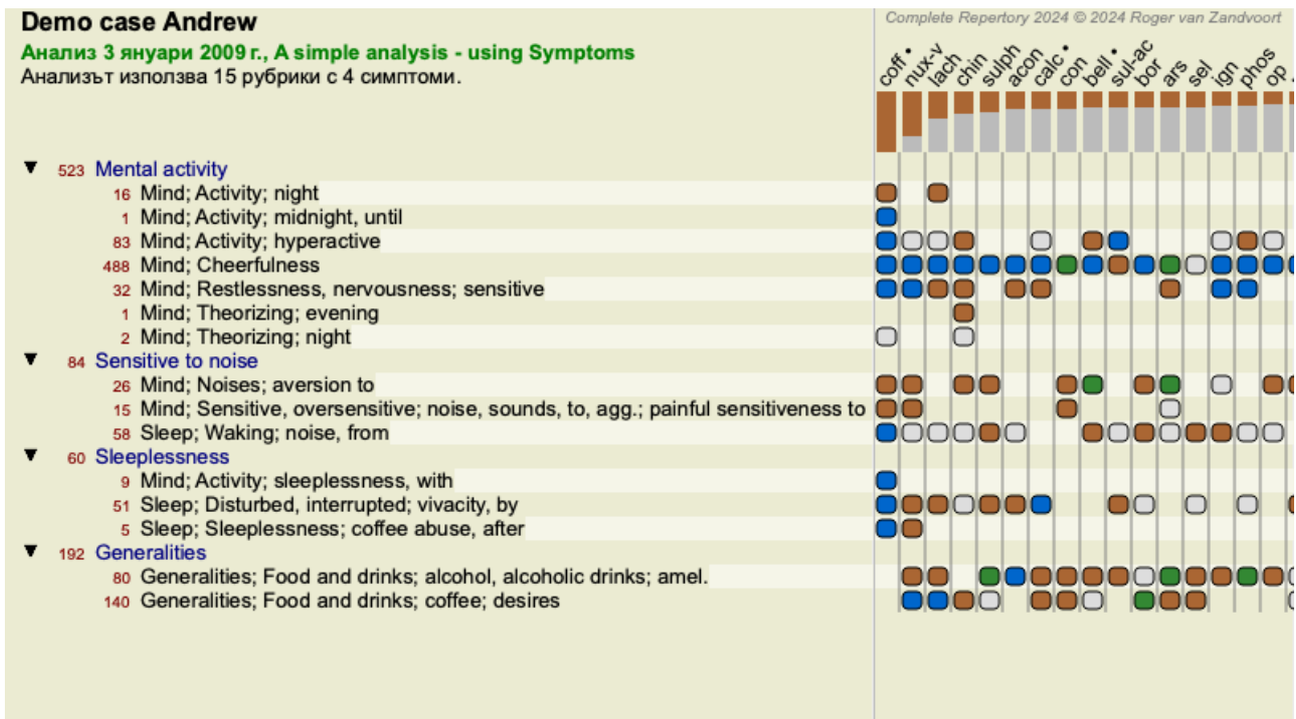


Забележка: Балансирането на Симптомите няма ефект при базисния тип анализ *Просто Броене*.

Полярни рубрики и контра индикации

Полярни рубрики са две рубрики, които имат противоположно значение.

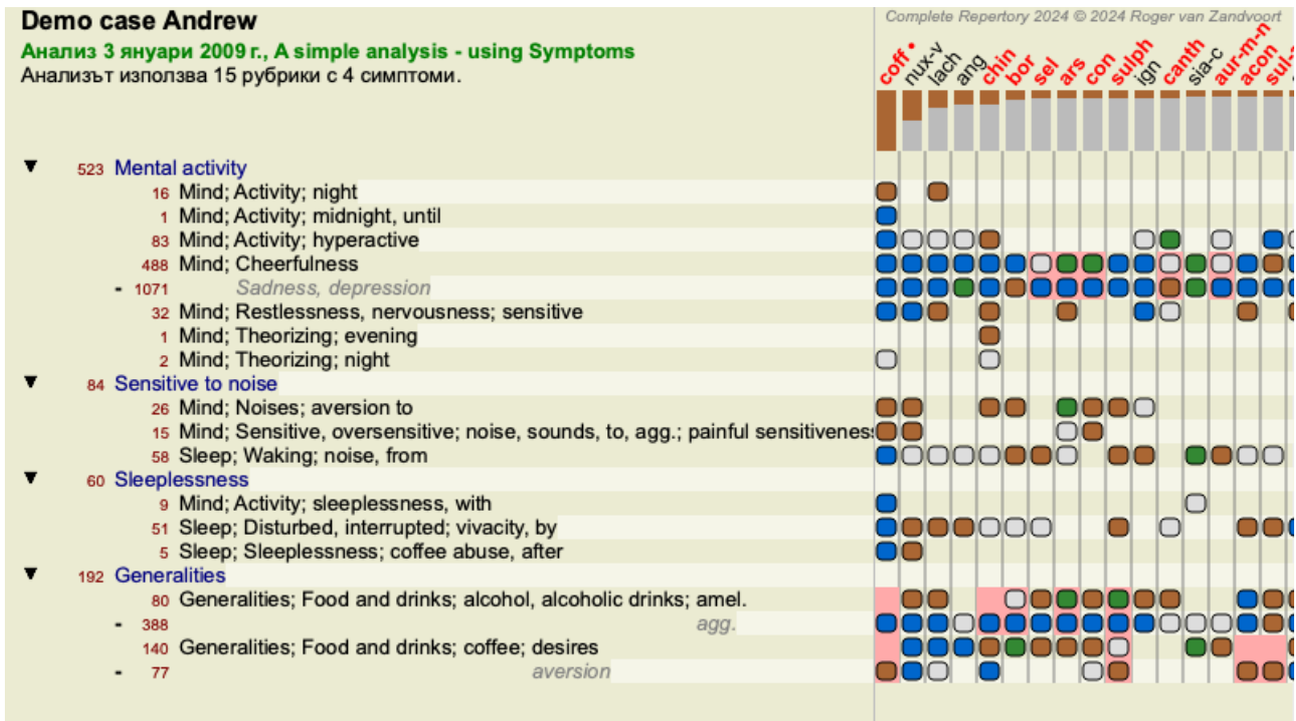
Като пример нека да вземем един прост случай, в който като начало е предписано лекарство *coff*:



Във *Generalities*, ние виждаме две рубрики, при които и при двете има полярни рубрики:

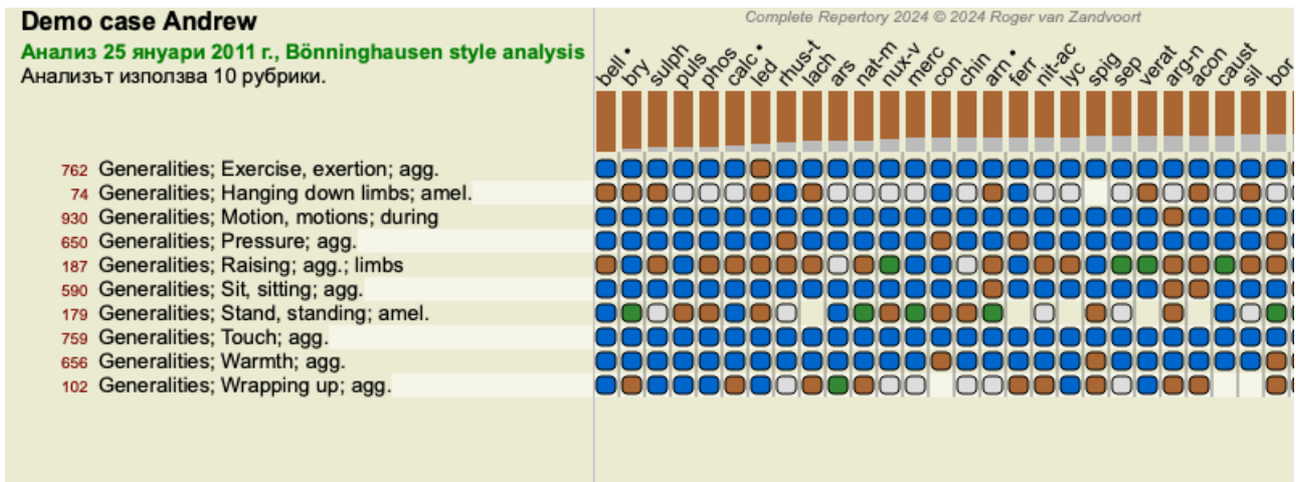
- *amel* - *agg.*
- *desires* - *aversion*.

Възможно е да се използват полярни рубрики при анализа като се натисне бутон от тулбара ↔, който се намира вдясно на прозореца. (Опция от менюто *Анализ / Полярни рубрики*, Бутон от тулбара ↔).
 Сега, при двете рубрики *amel* и *desires*, са показани техните полярни рубрики.
 Резултатът от анализа също се променя, защото стойностите на лекарствата са коригирани със стойностите в полярните рубрики.



Лекарството *coff* сега е оцветено в червено, защото в този анализ то е контра показано. Контра показано лекарство е ситуация, в която лекарството присъства в дадена рубрика в ниска степен (1, 2, или не присъства въобще), но в полярната рубрика е във висока степен (3 или 4).

По-комплексен пример е показан в следващия анализ в стила на Бьонингхаузен:



Demo case Andrew
Анализ 25 януари 2011 г., Bönninghausen style analysis
 Анализът използва 10 рубрики.

Complete Repertory 2024 © 2024 Roger van Zandvoort

	led	berb	bor	fan-b	iris	camp	cupr	nit-ac	ferr	tell	acon	verat	iod	crot-h	spig	asar	teucr	ip	lach	colch	sel	hyper	chin-s	neon	sec	tab	sars
762 Generalities; Exercise, exertion; agg.																											
- 158 amel.																											
74 Generalities; Hanging down limbs; amel.																											
- 81 agg.																											
930 Generalities; Motion, motions; during																											
- 339 amel.																											
650 Generalities; Pressure; agg.																											
- 503 amel.																											
187 Generalities; Raising; agg.; limbs																											
- 77 amel.; limbs																											
590 Generalities; Sit, sitting; agg.																											
- 404 amel.																											
179 Generalities; Stand, standing; amel.																											
- 454 agg.																											
759 Generalities; Touch; agg.																											
- 88 amel.																											
656 Generalities; Warmth; agg.																											
- 788 Cold; agg.																											
102 Generalities; Wrapping up; agg.																											
- 115 amel.																											

Групи рубрики

Групирането на рубрики се прави, когато Вие желаете две или повече рубрики да се броят така, сякаш са обединени в една рубрика.

Има два начина за групиране на рубрики:

- Кръстосване. Ще бъдат използвани само лекарствата, които присъстват във ВСИЧКИ кръстосани рубрики.
- Комбиниране. Ще бъдат използвани всички лекарствата, присъстващи във ВСЯКА от комбинираните рубриците.

Примери за групиране

Кръстосването на рубриците може да бъде полезно, когато няма рубрика в реперториума, която точно описва симптома от пациента, а има няколко генерични рубрики за него.

Например, пациентът казва, че по време на треска той изпитва безпокойство в леглото сутрин. Реперториумът няма рубрика *Mind; anxiety; morning; bed, in; fever, during*. Вместо това има две генерични рубрики *Mind; anxiety; morning; bed, in* и *Mind; anxiety; fever heat; during*. Чрез кръстосването на тези две рубрики, новата групирана рубрика ще съдържа само тези лекарства, които се наблюдават и в двете рубрики.

Комбинирането на рубрики може да бъде полезно, когато пациентът има симптом, който не се намира точно така описан, но може да бъде намерен под повече специфични рубрики.

Например желание за пица. Какво означава това, че пациентът харесва пица? Може би е тесто(храни от брашно), домати, салам, аншоа, сирене или маслини. Може да бъде полезно комбинирането на определен брой от такива рубрики в една рубрика, без това да обърка анализните формули, добавяйки прекалено много специфични рубрики, които реално нямат такова значение сравнено с основните оплаквания на пациента.

Създаване на групи рубрики

Например, ето случай с пробождаща болка в главата, докато се разхожда, а също и страх от няколко вида животни:

Demo case Andrew
Анализ 1 февруари 2009 г., Grouping example
 Анализът използва 5 рубрики.

57 Mind; Fear; dogs, of
12 Mind; Fear; rats
5 Mind; Fear; wolves, of
496 Head; Pain, headache; stitching
786 Generalities; Walk, walking; during

Искаме да кръстосаме две рубрики, които описват болката в главата. Избираме рубрика *Head; pain; stitching* като кликваме на нея, после натискаме бутона от тулбара . (Опция от менюто *Случай / Групиране / Групирай с други рубрики...*, Бутон от тулбара , Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Групиране / Групирай с други рубрики...*).

Излиза диалогов прозорец, в който Вие може да изберете рубриките, които могат да бъдат свързани с избраната рубрика. Най-горе, изберете опция *Кръстосай*. Изберете рубрика *Generalities; walk, walking; during* и натиснете ОК бутон.

Метод на групиране *Кръстосай* (само лекарства, които са във ВСИЧКИ рубрики)
 Комбинирай (всички лекарства от ВСЯКА от рубриките)

Етикет

Избери една или повече рубрики за добавяне в тази група

Рубрики

- Mind; Fear; dogs, of
- Mind; Fear; rats
- Mind; Fear; wolves, of
- Head; Pain, headache; stitching
- Generalities; Walk, walking; during

Отмени

За втората група ще използваме друг метод. Изберете трите рубрики от *Mind; fear* и тогава натиснете  още веднъж.

Demo case Andrew
Анализ 1 февруари 2009 г., *Grouping example*
Анализът използва 4 рубрики.

- 57 Mind; Fear; dogs, of
- 12 Mind; Fear; rats
- 5 Mind; Fear; wolves, of
- ▼ 408 *Пресечени рубрики*
 - 496 Head; Pain, headache; stitching
 - 786 Generalities; Walk, walking; during

Сега изберете опция *Комбинирай* и натиснете ОК.

Метод на групиране *Кръстосай* (само лекарства, които са във ВСИЧКИ рубрики)
 Комбинирай (всички лекарства от ВСЯКА от рубриките)

Етикет

Избери една или повече рубрики за добавяне в тази група

Рубрики

- Mind; Fear; dogs, of
- Mind; Fear; rats
- Mind; Fear; wolves, of

Отмени

Полученият списък от рубрики сега става следният:

Demo case Andrew

Анализ 1 февруари 2009 г., Grouping example

Анализът използва 2 рубрики.

- ▼ 66 Комбинирани рубрики
 - 57 Mind; Fear; dogs, of
 - 12 Mind; Fear; rats
 - 5 Mind; Fear; wolves, of
- ▼ 408 Пресечени рубрики
 - 496 Head; Pain, headache; stitching
 - 786 Generalities; Walk, walking; during

За да промените групирането, просто натиснете на основната рубрика от групата и натиснете . В диалоговия прозорец, присъединете рубрики или ги махнете просто като кликнете на тях. Можете също да премахвате рубрика от групата като кликнете на нея и натиснете бутон . (Опция от менюто *Случай / Групиране / Премахни групирането*, Бутон от тулбара , Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Групиране / Премахни групирането*). За да премахнете групирането напълно, кликнете на основната рубрика в групата и натиснете . (Опция от менюто *Случай / Групиране / Премахни групирането*, Бутон от тулбара , Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Групиране / Премахни групирането*).

Има две опции на менюто, които ви позволяват бързо да създадете група, без да се налага да избирате рубрики в диалоговия прозорец, както е показано по-горе.

Първо можете да изберете две или повече рубрики и след това да ги комбинирате. (Опция от менюто *Случай / Групиране / Комбинирайте избрани рубрики*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Групиране / Комбинирайте избрани рубрики*).

Първо можете да изберете две или повече рубрики и след това да ги пресечете. (Опция от менюто *Случай / Групиране / Кръстосано избрани рубрики*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Групиране / Кръстосано избрани рубрики*).

Как се използват групите от рубрики в даден анализ

Когато кръстосате множество рубрики, групата съдържа само тези лекарства, които присъстват във всички рубрики от групата. Степента на лекарството ще бъде най-ниската степен на лекарството от всичките включени рубрики.

Когато комбинирате множество рубрики, групата ще съдържа лекарствата, които присъстват в която и да е от рубриците в групата. Степента на лекарството ще бъде най-високата степен за него намерена за това лекарство, в която и да е от рубриците в тази група.

Преглед на рубриците

Понякога е удобно да има обзорен поглед на всички рубрики заедно с техните лекарства.

Така също в случай на групирани рубрики, Вие можете да искате да виждате кое лекарство присъства в получената група.

За да имате обзорен поглед върху всички рубрики, просто изберете *Покажи обзор на рубриците*. (Опция от менюто *Случай / Покажи общ изглед на рубриците, control-V*, Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Повече / Покажи общ изглед на рубриците*).

Модулът *Намери* се отваря и показва следното:

COMBINED RUBRICS: MIND; FEAR; DOGS, OF / MIND; FEAR; RATS / MIND; FEAR; WOLVES,

OF: absin acon agar **Alum** amph androc arm astac **BAC BELL BOS-S BUFO CALC** calc-ar carc **CAUST** cer chel **CHIN** choc **CIMIC Con** cupr-acet dor dpt dysp-n **Hydrog HYOS** insul **LAC-C** lac-d lac-f lac-h lach lycpr lyss mag-c **Manc** mand med **NAT-M** nat-p nit-ac op ory-c phos **Plac** plat **PLUT-N** polyst pras-c **PULS Sanic Scirr SCORP** sep sil sol-t **STRAM** sulph syc-co tax **TUB** tub-k verat **Xan**

MIND; FEAR; dogs, of: agar **Alum** amph androc astac **BAC BELL BUFO CALC** carc **CAUST** cer chel **CHIN** choc **Con** cupr-acet dor dpt dysp-n **Hydrog HYOS** insul **LAC-C** lac-d lac-f lac-h lach lycpr lyss mag-c **Manc** mand med **NAT-M** nat-p nit-ac ory-c phos plat **PLUT-N** polyst pras-c **PULS Sanic Scirr SCORP** sil sol-t **STRAM** sulph syc-co tax **TUB** tub-k verat **Xan**

MIND; FEAR; rats: absin acon arm bell **BOS-S CALC** calc-ar **CIMIC** op phos **Plac** sep

MIND; FEAR; wolves, of: amph bell cer chel dor

CROSSED RUBRICS: HEAD; PAIN, HEADACHE; STITCHING / GENERALITIES; WALK,

WALKING; DURING: acan-p **ACON** act-sp adam **AESC AETH AGAR AGN** aids alch-v **ALL-C** allox **ALOE ALUM ALUM-P ALUM-SIL ALUMN AM-C AM-M AMBR** ammc **ANAC** anag **ANATH ANG ANT-C ANT-T APIS** apoc aq-des **ARAN ARG ARG-N ARN ARS ARS-I** ars-met ars-s-f **Ars-s-r** arum-t **ASAF Asar** asc-t astac aster **ATRO AUR** aur-ar aur-i **AUR-M-N** aur-s bacch-a **Bad BAMB-A** bap **Bar-acet BAR-C** bar-i bar-m bar-s **BELL** bell-p **BERB** biti-g blatta **BOR** bos-s both-a **BOV BROM Bros-g** bruc **BRY BUFO** bux cadm-s cahin **Calad CALC Calc-acet** calc-ar calc-caust calc-f calc-i **CALC-P CALC-S** calc-sil calen **CAMPH CANN-I** cann-s **CANTH CAPS** caras carb-ac **CARB-AN CARB-V** carbn-o **CARBN-S CARC** card-b carl **Cassi-s** cast caul **CAUST** cedr cere-b **CHAM CHEL CHIN** chin-ar **Chin-s** choc **CIC CIMIC CINA** cinnb cist **CLEM** cob **COC-C COCC** coff **COLCH COLOC** colocin com **CON** cop com **CROC** crot-c **CROT-H Croto-t Cund CUPR** cupr-ar cupr-s **CUR Curc CYCL Cyt-I** daph der **DIG Dios** diox dir **DROS DULC** echi-a **ELAPS** emer epip equis ery-a eug euon eup-per **EUPH EUPHR** eupi **Fago** falco-p **FERR Ferr-acet** ferr-ar **FERR-I FERR-P** fic-i fic-m **Fl-ac Flor-p** form galeoc-c gall **Gamb GELS** gent-c gink gins **GLON Gran GRAPH GRAT GUAI** harp **HELL Helo** helod-c hema-h **HEP** her-s hipp hom hydr **Hydr-ac HYOS** hyosin hyper **IGN** ind indg insul inul **IOD** iodof **IP** irid-m iris jatr **JUG-C** kali-ar **KALI-BI KALI-C** kali-chl kali-cy **KALI-I KALI-N KALI-P** kali-s kali-sil **KALM Kola KREOS** kurch **LAC-C** lac-h lac-m **LACH** lachn **LACT Lam** lap-laz lappa **Laur** lec **LED LIL-T** lipp **Lith-c Lob** lob-c lol loxo-t **LYC** lycpr **LYSS M-ARCT M-art M-AUST MAG-C MAG-M MAG-P** mag-s magn-gr **MANC MANG Mang-acet** mell-a menth **MENY MERC MERC-C** merc-i-f merc-s **MERL** methyl-p-h **MEZ Mill Mim-p** morpho-m **Mosch MUR-AC** naja naja-m nat-ar **NAT-C** nat-glt nat-hchl **NAT-M NAT-P NAT-S** nat-sil nept-m **NICC NIT-AC** nit-m-ac nuph **NUX-M NUX-V Ol-an** ol-j olea **Oind** onc-t **Op OZON** paeon **Par** paraf paul-p perl **PETR PH-AC Phel PHOS** phyl-a phys phyt **PIC-AC** pier-b **Pimp Pip-m** pitu-a plan **PLAT PLB Plb-acet** plect pras-s **PRUN PSOR PTEL PULS** pyrog pyrus-c rad-br **RAN-B RAN-S** raph **Rat** rheum **RHOD RHUS-T** ros-d **RUTA SABAD SABIN** sac-l sal-ac **Samb SANG SANIC SARS** scan sec **SEL** senec **Seneg SEP SIL** sol-n **SPIG SPONG SQUIL STANN STAPH** stel still **STRAM STRONT-C STRY SUL-AC** sul-i **SULPH Syph TAB TARAX TARENT TARENT-C Tax** teg-a tell telo-s **Ter Teucr THER THUJ Til Tong** toxop-p **Tritic-v Trom TUB** tung upa **URAN** vac **VALER VERAT VERB** vesp vib vinc **Vince** viol-o **VIOL-T** vip visc with-s **X-ray ZINC** zinc-acet zinc-p **Zing** ziz

HEAD; PAIN, headache; stitching: **ACAN-P** acher-a **ACON** acon-ac act-sp adam aego-p **AESC AETH AGAR** agath-a **AGN AIDS** alch-v **Alco ALL-C** allox **ALOE ALUM ALUM-P ALUM-SIL ALUMN AM-C AM-M AMBR** amet ammc **ANAC Anac-oc** anag **ANATH** ander andri-q androg-p **ANG ANT-C ANT-O ANT-T** aphis **APIS** apoc aq-des **ARAN ARAN-IX ARG ARG-N Argo**

**Класификация****Въведение в Класификацията на Симптомите**

Самюел Ханеман в неговия *Органон* и *Хронични болести* ни показва, че Ханеман не е избирал неговите лекарства на базата на цялостта на всички симптоми, които могат да бъдат открити при пациента сега или в миналото. Той внимателно класифицира симптомите на пациента в определен брой категории и базира лечението му на тази класификация.

Класификация по Ханеман е на разположение, както и потребителски дефинирани групи А, Б, В, Г и Д за Ваша собствена употреба.

Опциите за класификация, налични в тулбара на лявата част на екрана:

Символ	Име	Значение
	Псора	Основни разстройства. Органон - 6-то издание § 80 (псоричен миазъм).
	Инцидент	Биографичен инцидент, нещата, които са се случили на пациента и са му въздействали. Остри болести. Органон § 72 (вредни влияния).
	Епидемия	Болести, които са предавани чрез външен източник, грипът, Легионела, морбили, паротит и други. (In-between-diseases). Органон § 73 (епидемични болести).
	Остър миазъм	Болести, идващи отвътре, често са отключени от инцидент или стимул идващ отвън. Оплакванията са тежки. Органон § 73 (преходна експлозия на латентна псора).
	Унаследена тенденция	Тези болести, които се наблюдават при родословието са тези, които се предават на пациента генетично.
	Ятрогенен	Използването на лекарство и ваксинация, които някой е получил. Органон § 74.
	Сикоза	Инфекция с Гонорея. Органон § 79 (сикотичен миазъм).
	Сифилис	Инфекция със Сифилис. Органон §79 (сифилистичен миазъм).
	Потребител А	Свободно за Ваша употреба.

B	Потребител Б	Свободно за Ваша употреба.
C	Потребител В	Свободно за Ваша употреба.
D	Потребител Г	Свободно за Ваша употреба.
E	Потребител Д	Свободно за Ваша употреба.

Класификацията може да бъде приложена на ниво Симптоми или към индивидуална Рубрика. Ако изберем класификацията да бъде за Симптом, ще се приложи тази настройка към всички рубрики в дадения симптом. Всяка настройка, която е била приложена към рубриците преди, след това вече няма да съществува.

Вижте и демо случая *Прост пример за класификация*.

Филтри на лекарствата и класификация

Когато се използва класификация на Симптомите или Рубриците в даден анализ, то лекарствата за всеки анализ автоматично се филтрират. Филтрирането се осъществява в съответствие с информация, дадена от Ханеман в неговите трудове.

За *Псора*, лекарствата са: всички минерали и нозоди, плюс Lach, Lyc, Sep, но без Merc.

За *Инцидент, Остър Миазъм, Епидемия*, лекарствата са: всички растения и животни, плюс Merc, Ars, Ant-c.

За *Ятрогенен*, лекарствата са тези, намиращи се в рубрики *Интоксикация след медикаменти* и *Болести от ваксинация*.

За *Онаследени тенденции* лекарствата са: всички нозоди.

За всички други групи, са показани всички лекарства.

Клипбордове

Класовете A-B-C-D-E могат също да бъдат използвани като клипбордове. Ако ги определим за дадени симптоми или индивидуални рубрики, ще бъде много лесно да си създадем различен изглед на анализните резултати.

Повече информация

Информацията за класификацията е ограничена.

Изключително полезна информация за класификацията според Ханеман може да бъде намерена на следния уебсайт <http://www.ewaldstoteler.com>

Множествен изглед

Сега вече знаете как да създадете анализ. Знаете също как да направите фини настройки на анализа, базирани на Ваша интерпретация на симптомите в този частен случай.

Може също да дадете тежести на симптомите или рубриците. Можете и да ги класифицирате. Избрали сте анализна формула, за да придадете тежест на важността на лекарствата за тези рубрики. И може би сте филтрирали резултатите за дадено царство от лекарства.

Всички тези настройки са Ви помогнали да получите най-добрите резултати, базирани на Вашата интерпретация на случая. Но това е Ваша интерпретация, Ваш изглед на симптомите на пациента. Тези симптоми не се променят, те за наблюдаваните факти, които сте събрали. Няма значение какво мнение може да имате Вие, наблюдаваните симптоми са реалността, с която Вие трябва да работите. (Organon §18)

Така или иначе, гледайки тези симптоми, Вие можете да решите да ги огледате от различна перспектива, от различна гледна точка, да ги интерпретирате по различен начин. Можете разбира се да промените всички настройки на анализа и да видите какво ще стане. Но така и оригиналният анализ се е променил и за да го видите отново, трябва да смените отново всички настройки, които сте променили.

За да можете да промените настройките, но да не губите оригиналния анализ с първоначалните настройки, трябва да създадете Множествен Изглед.

Какво е анализен изглед?

Анализен изглед е тоталността от всички настройке, които Вие може да приложите на един анализ.

Тежести	*0 *1 *2 *3 *4
Класификация	○ ♄ ∴ ∩ ∪ → ⊗ × A B C D E
Балансиране на симптомите	⌊⌋
Коригиране на полярностите	↔
Анализна формула	Например "Малки лекарства"
Филтър за лекарствата	Например "Растения"

Можете да създадете множество изгледи, като всеки от тях да има своя собствена колекция от настройки.

Като пример, погледнете *Примерен случай Andrew*, анализ *Множествен изглед*.

Създаване на изглед

Можете да създавате нов изглед чрез менюто или тулбара. (Опция от менюто *Анализ / Изглед / Добави нов изглед*, Бутон от тулбара **+**, Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Изглед / Добави нов изглед*).

Новият изглед е копие на оригиналния изглед, имащ абсолютно същите настройки. Всякакви промени, които ще направите по настройките в новия изглед са изключителни само за този изглед. Всички други изгледи остават точно както са били. Ако желаете, можете като опция да дадете име на новия изглед.

Забележете, че всички изгледи използват същата колекция от симптоми и рубрики. Ситуацията на пациента е същата, но е интерпретирана от Вас и е различна за всеки изглед.

Можете лесно да превключите от един изглед към друг чрез менюто. (Опция от менюто *Анализ / Изглед / Standard*, Бутон от тулбара , Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Изглед / Standard*).

Можете също да изберете изглед от тулбара.

Ако повече не желаете да използвате този избран изглед, можете да го изтриете. (Опция от менюто *Анализ / Изглед / Премахни текущия изглед*, Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Изглед / Премахни текущия изглед*).

Винаги можете да промените името, което сте дали на изгледа. (Опция от менюто *Анализ / Изглед / Преименувай текущия изход*, Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Изглед / Преименувай текущия изход*).

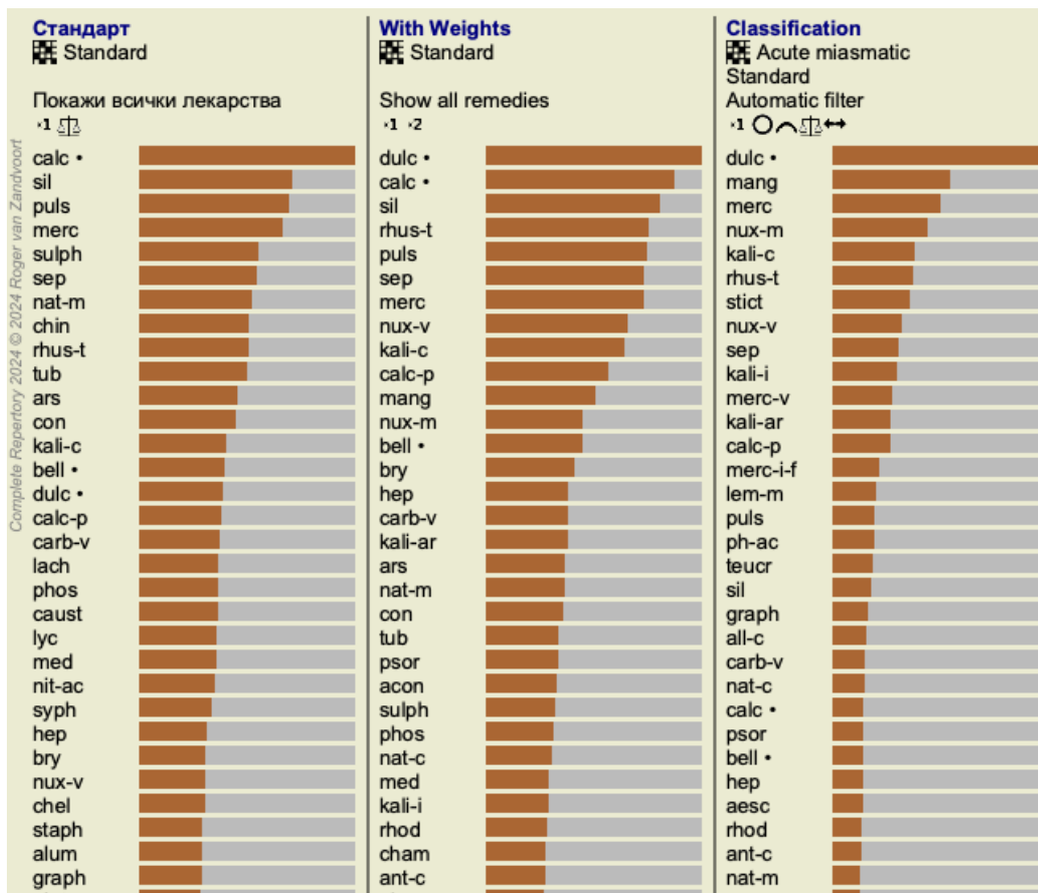
Можете също да смените реда, в който изгледите излизат в менюто или тулбара. (Опция от менюто *Анализ / Изглед / Премести текущия изглед наляво*, Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Изглед / Премести текущия изглед наляво*).

Поглед към анализните резултати от всеки изглед

Областта с анализни резултати в дясната част на екрана Ви показва анализните резултати при избрания изглед. Когато превключите към друг изглед, резултатите ще се променят съответстващо на този изглед.

Можете също да виждате всички анализни резултати в едно и също време. (Опция от менюто *Анализ / Множествен изглед*, Бутон от тулбара ).

Това ще изглежда така:



Прилича на преглед на списъци с резултати, но показва един резултат в този изглед.

Най-горе виждате обобщение на настройките за всеки изглед.

- Анализът избран за табличен изглед.
- Ако анализът използва класификация, то тогава е използвана анализна формула.
- Филтърът на лекарствата, който е използван.
- Малка снимка на всяка настройка в действие.

Бьонингхаузен

Малко информация за Анализ по Бьонингхаузен

Методът за анализ на Бьонингхаузен не използва друг реперториум, а работи с *Complete Repertory*, както другите анализи. Всички рубрики в старите реперториуми на Бьонингхаузен присъстват в *Complete Repertory*.

Системата за анализ на Бьонингхаузен е методология, която се ползва, когато симптомите на пациента го изискват. Няма нищо общо с някакъв специфичен реперториум, а става въпрос за рубрики, които са обобщени и могат да бъдат намерени в реперториума.

Разликата е в начина, по който са направени пресмятанията.

Вместо само да се гледа как лекарството е представено в дадена рубрика, повече се набляга на неговото присъствие в сродни рубрики в други части на реперториума.

Пресмятанията са направени така:

- Игнорирай степента на лекарството, показана в рубриката.
- Вместо това използвай степента на лекарството, която е пресметната от присъствието на лекарството в сродни рубрики.
- Дай повече тежест на лекарство, ако то присъства в повече сродни рубрики в различни секции от реперториума (Като например Ум, Глава, Общи и т.н.).
- Направи корекции за присъствието на лекарството в полярни рубрики(като подобр. - влош., желание за - отвращение).

Използвайки стила за анализ на Бьонингхаузен, Вие по принцип ще използвате повече основни и по-големи рубрики.

Смесена употреба на малки специфични рубрики с големи основни рубрики по принцип не е полезно.

Анализни образци

Когато създавате нов анализ, той не съдържа никакви рубрики и симптоми.

Но в много ситуации Вие бихте искали да ползвате подобни Симптоми за подобни случаи.

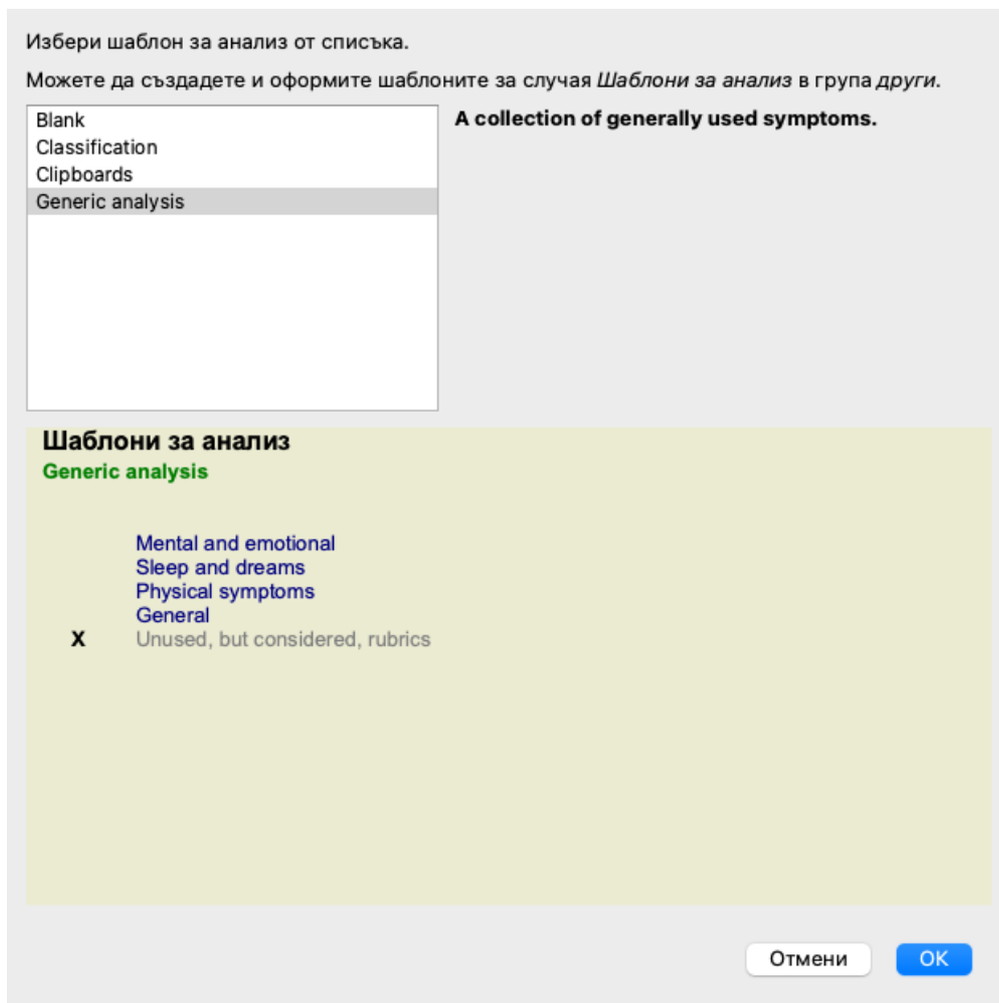
За да го направите по-лесно, можете да си създадете *анализни образци*. Един анализен образец е стартова точка за започване на нов анализ, който обаче вече съдържа определен брой предефинирани елементи. Това може да са Симптоми, както и често използвани Рубрики от реперториума.

Създаване на анализ от образец

За създаване на нов анализ, Вие трябва първо да създадете нов случай или да отворите вече съществуващ такъв. Вижте *Създаване на случай* и *Отваряне на случай*.

Можете да създадете нов анализ по образец от опция в менюто *Добави анализ от образец*. (Опция от менюто *Случай / Добави анализ от образците, control-T*).

Появява се диалогов прозорец, даващ Ви възможност да изберете образец:



Когато изберете образец, пример с неговото съдържание ще се появи на долната половина на екрана.

Създаване на Ваши собствени образци за анализ

Създаването на Ваши собствени образци е много лесно.

Всички образци са запазени в специална папка със случаи, наречена *Анализни образци*. Вие можете я да намерите в група Случаи *Други*, непосредствено до папка със случай *Демо случай - Андрю*.

В тази папка със случаи, Вие можете да създадете нов анализ, точно както създавате нормален анализ в друг случай. Бележките, които добавяте към анализа, ще бъдат използвани като описание на образца. Просто отворете папка със случай *Анализни образци* и Вие бързо ще видите как работи!

Ако вече имате анализ някъде в някакъв случай и искате да го използвате като нов образец, просто дублирайте този анализ и го пренесете в Папка Случаи *Анализни образци*. (Опция от менюто *Случай / Дублирай анализа, control-D*, опция от менюто *Случай / Премести анализа в случая...*).

Споделяне на образци с други

Вие можете да споделите Вашите анализни образци с Ваши колеги, точно както споделяте с другите Вашите анализи. За подробности, вижте секция *Споделяне на случаи*.

Експортираните файлове могат лесно да бъдат споделени и по интернет!

Качество на анализа

Изкуството да се прави добър анализ

Да се направи добър анализ на симптомите на пациента е изкуство, чието владение не е очевидно. В различните училища може да се преподават различни методи. Отделните учители популяризират своите лични стилове и теории. А добрият анализ е различен за всеки пациент.

Инструментът за качество на анализа се опитва да ви помогне да предотвратите често срещани грешки, като по този начин увеличава шансовете ви за успех.

Показател за качество

В модула *Analysis*, в горната част на страницата, виждате малък цветен бутон. Цветът показва качеството на анализа.

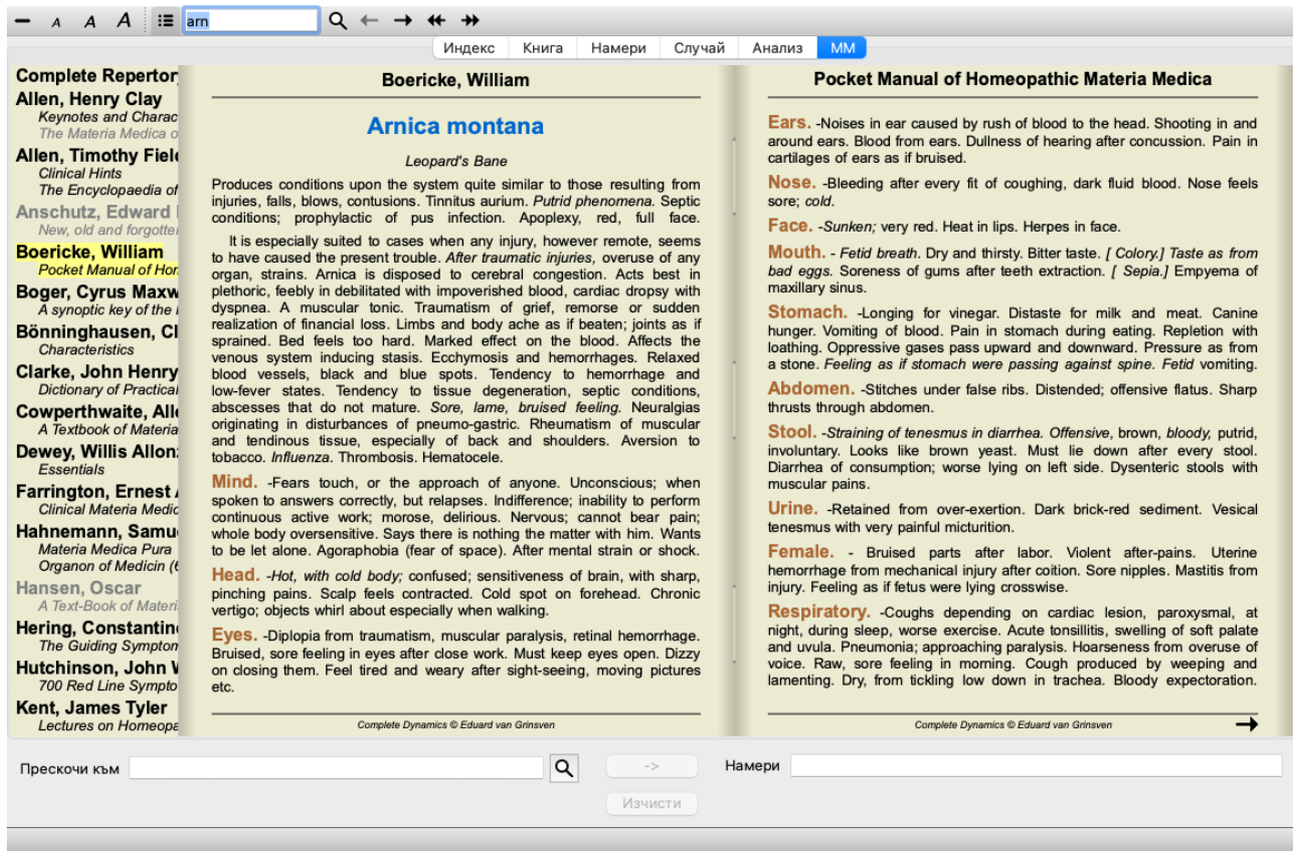
- Зелено: Само незначителни препоръки за подобрене.
- Жълто: Качеството може да бъде подобрено.
- Червено: Този анализ има сериозни проблеми.

Щракнете върху показателя за качество, за да видите доклад с предложения за възможно подобрене.

Модул Материя Медика

Отваряне на модул Материя Медика

Преминете към Материя Медика чрез натискане на бутон *ММ*. (Опция от менюто *Изглед / Материя Медика, Ж-М*).

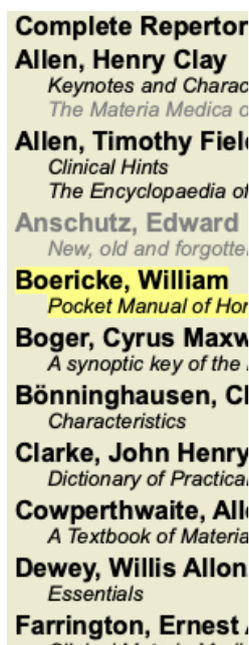


Избиране на лекарство

Можете да въведете абривиатурата на лекарството в полето горе в тулбара. Ако не знаете абривиатурата му, можете да погледнете лекарството като натиснете бутон  зад полето.

Избор на книга

След като изберете лекарство, Вие можете да изберете всеки от източниците Материя Медика, изброени в лявата страна на екрана. Ако избраното лекарство не фигурира в тази книга, то заглавието на книгата се изписва в сиво.



Ако искате да използвате максимум място за четене, можете да скриете индекса с тулбара като натиснете .

am

Индекс Книга Намери Случай Анализ MM

Boericke, William

Arnica montana

Leopard's Bane

Produces conditions upon the system quite similar to those resulting from injuries, falls, blows, contusions. Tinnitus aurium. Putrid phenomena. Septic conditions; prophylactic of pus infection. Apoplexy, red, full face.

It is especially suited to cases when any injury, however remote, seems to have caused the present trouble. After traumatic injuries, overuse of any organ, strains. Arnica is disposed to cerebral congestion. Acts best in plethoric, feebly in debilitated with impoverished blood, cardiac dropsy with dyspnea. A muscular tonic. Traumatism of grief, remorse or sudden realization of financial loss. Limbs and body ache as if beaten; joints as if sprained. Bed feels too hard. Marked effect on the blood. Affects the venous system inducing stasis. Ecchymosis and hemorrhages. Relaxed blood vessels, black and blue spots. Tendency to hemorrhage and low-fever states. Tendency to tissue degeneration, septic conditions, abscesses that do not mature. Sore, lame, bruised feeling. Neuralgias originating in disturbances of pneumo-gastric. Rheumatism of muscular and tendinous tissue, especially of back and shoulders. Aversion to tobacco. Influenza. Thrombosis. Hematocele.

Mind. -Fears touch, or the approach of anyone. Unconscious; when spoken to answers correctly, but relapses. Indifference; inability to perform continuous active work; morose, delirious. Nervous; cannot bear pain; whole body oversensitive. Says there is nothing the matter with him. Wants to be let alone. Agoraphobia (fear of space). After mental strain or shock.

Head. -Hot, with cold body; confused; sensitiveness of brain, with sharp, pinching pains. Scalp feels contracted. Cold spot on forehead. Chronic vertigo; objects whirl about especially when walking.

Eyes. -Diplopia from traumatism, muscular paralysis, retinal hemorrhage. Bruised, sore feeling in eyes after close work. Must keep eyes open. Dizzy on closing them. Feel tired and weary after sight-seeing, moving pictures etc.

Ears. -Noises in ear caused by rush of blood to the head. Shooting in and around ears. Blood from ears. Dullness of hearing after concussion. Pain in cartilages of ears

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven

Pocket Manual of Homeopathic Materia Medica

as if bruised.

Nose. -Bleeding after every fit of coughing, dark fluid blood. Nose feels sore; cold.

Face. -Sunken; very red. Heat in lips. Herpes in face.

Mouth. - Fetid breath. Dry and thirsty. Bitter taste. [Color.] Taste as from bad eggs. Soreness of gums after teeth extraction. [Sepia.] Empyema of maxillary sinus.

Stomach. -Longing for vinegar. Distaste for milk and meat. Canine hunger. Vomiting of blood. Pain in stomach during eating. Repletion with loathing. Oppressive gases pass upward and downward. Pressure as from a stone. Feeling as if stomach were passing against spine. Fetid vomiting.

Abdomen. -Stitches under false ribs. Distended; offensive flatus. Sharp thrusts through abdomen.

Stool. -Straining of tenesmus in diarrhea. Offensive, brown, bloody; putrid, involuntary. Looks like brown yeast. Must lie down after every stool. Diarrhea of consumption; worse lying on left side. Dysenteric stools with muscular pains.

Urine. -Retained from over-exertion. Dark brick-red sediment. Vesical tenesmus with very painful micturition.

Female. - Bruised parts after labor. Violent after-pains. Uterine hemorrhage from mechanical injury after coition. Sore nipples. Mastitis from injury. Feeling as if fetus were lying crosswise.

Respiratory. -Coughs depending on cardiac lesion, paroxysmal, at night, during sleep, worse exercise. Acute tonsillitis, swelling of soft palate and uvula. Pneumonia; approaching paralysis. Hoarseness from overuse of voice. Raw, sore feeling in morning. Cough produced by weeping and lamenting. Dry, from tickling low down in trachea. Bloody expectoration. Dyspnea with hemoptysis. All bones and cartilages of chest painful. Violent spasmodic cough, with facial herpes. Whooping cough, child cries before coughing. Pleurodynia [Ran-b.; Cimic.].

Heart. -Angina pectoris; pain especially severe in elbow of left arm. Stitches in heart. Pulse feeble and irregular. Cardiac dropsy with distressing dyspnea. Extremities distended, feel bruised and sore. Fatty heart and hypertrophy.

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven

Прескочи към

Индекс на лекарствата

За да получите общ поглед върху всички лекарства, описани в дадена книга, отворете попъп менюто на заглавието на книгата. (Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Индекс*).

Complete Repertory

Allen, Henry Clay
Key Index

Allen, Timothy Field
Clinical Hints

Anschutz, Edward
New, old and forgotten

Boericke, William
Pocket Manual of Homeopathy

Boger, Cyrus Maxwell
A synoptic key of the Materia Medica

Bönninghausen, Carl
Characteristics

Clarke, John Henry
Dictionary of Practical Homeopathy

Ще се покаже списък с всички лекарства в книгата. Можете да отворите книгата за дадено лекарство като кликнете на името на лекарството.

Allen, Henry Clay / Keynotes and Characteristics

Abrotanum
Aceticum acidum
Aconitum napellus
Aesculus hippocastanum
Aethusa cynapium
Agaricus muscarius
Agnus castus
Allium cepa
Aloe socotrina
Alumina
Ambra grisea
Ammonium carbonicum
Ammonium muriaticum
Amylenum nitrosum
Anacardium orientale
Anthracinum
Antimonium crudum
Antimonium tartaricum
Apis mellifera
Apocynum cannabinum
Argentum metallicum
Argentum nitricum
Arnica montana
Arsenicum album
Arum triphyllum
Asarum europaeum
Asterias rubens
Aurum metallicum

Baptisia tinctoria
Barvta carbonica

Книги и Интернет сайтове на Ваше разположение

В модул Материя Медика има няколко книги. Броят на съдържащите се там книги може да варира, в зависимост от Вашите езиковите настройки.

Модул Материя Медика интегрира няколко интернет сайта, които подават информация за лекарствата. Достъпността до тези сайтове зависи от Вашите езикови настройки.

Моля, обърнете внимание, че съдържанието на интернет сайтове не е част от *Complete Dynamics*, а е показано само в модула *Materia Medica* за ваше удобство.

Някои сайтове може да Ви поискат плащане за достъпа до тяхната информация. Това е изцяло политика на собственика на уебсайта и по никакъв начин не е свързана с вашия лиценз за *Complete Dynamics*.

Реверсивна Материя Медика

Реверсивната Материя Медика Ви показва най-важните симптоми от реперториума за дадено лекарство, тъй като те се съдържат в Къмплийт Репертори.

Тук няма направени интерпретации от хора-експерти, както това е нормално при стандартната Материя Медика. *Реверсивната Материя Медика* е базирана изцяло на експертизи, зададени в реперториума.

За да отидете на рубрика в модул *Книга*, просто кликнете два пъти върху нея.

По-важните симптоми се показват в по-голям шрифт от по-маловажните, така че Вие лесно ще можете да ги разграничите според относителната им важност.

Можете да модифицирате резултатите посредством следните бутони:

- По-малко симптоми.
- + Повече симптоми.

Филтър Във филтъра в падащия списък можете да изберете критерий за рубриките, които ще бъдат показани в Реверсивната Материя Медика:

<i>Автоматично</i>	Прави се автоматична селекция на най-близките рубрики.
<i>Потвърдени симптоми</i>	Използват се само лекарства в степени 3 или 4. Това означава, че са симптоми, които са потвърдени в практиката.
<i>Цялостни симптоми</i>	Използват се само цялостни пълни симптоми. Симптомите са цялостни, когато комбинират поне 3 вида различен тип информация. Пример: Време + Локация + Разпространение.
<i>Потвърдени & Цялостни</i>	Показват се само <i>потвърдени</i> и <i>цялостни</i> симптоми.
<i>Симптоми от червената линия</i>	Това дава предпочитание на симптоми, които се наблюдават по сходен начин в повече части в реперториума.
<i>Основни бележки</i>	Лекарството има степен 3 или 4, но всички останали лекарства имат по-ниска степен.
<i>Уникални рубрики</i>	Показва само рубрики, в които лекарството е единствено.

 Диференциална Диагноза вкл./изкл. Ако този бутон е натиснат, ще Ви покаже и други важни лекарства за същия симптом.

Алтернативни лекарства в Реверсивна Материя Медика

След натискане на бутон от тулбара , ще се покажат няколко допълнителни лекарства за симптомите: (Опция от менюто *Изглед / Лекарства / Покажи ДД на лекарствата*, Бутон от тулбара , Меню с опции за попъл - изскачащи прозорци *Лекарства / Покажи ДД на лекарствата*).

<p>MIND ANGUISH; heart complaints, in; angina pectoris, in: ARN (+1) dd: aml-n ANSWER, answering, answers; stupor returns quickly after: ARN (+26) dd: BAPT HYOS DESPAIR; concussion, after: ARN DULLNESS; injuries of head, after: ARN (+10) FEAR; touch, of; gout, in: ARN (+1) dd: colch FORGETFULNESS; injuries, after: ARN (+8) dd: HYPER INDIFFERENCE, apathy; fever; during: ARN (+40) dd: CHIN CON OP PH-AC PHOS SEP INDIFFERENCE, apathy; heat; during: ARN (+10) dd: PH-AC PULS Op Phos Sep INDIFFERENCE, apathy; stool; after: ARN (+1) dd: cycl RESTLESSNESS, nervousness; perspiration; during: ARN (+39) STUPEFACTION, as if intoxicated; concussion of brain, after: ARN STUPEFACTION, as if intoxicated; injury, after: ARN (+5) dd: cic con hell puls rhus-t STUPEFACTION, as if intoxicated; perspiration; during: ARN (+14) dd: HYOS OP PH-AC PHOS RHUS-T UNCONSCIOUSNESS, coma; brain complaints, in: ARN (+47) dd: APIS OP UNCONSCIOUSNESS, coma; fever; during: ARN (+72) UNCONSCIOUSNESS, coma; injury, after: ARN (+12) dd: CALEN WEEPING, tearful mood; cough; before: ARN (+8) dd: BELL BRY HEP WEEPING, tearful mood; cough; during: ARN (+33) dd: BELL HEP NAT-M</p> <p>HEAD CONGESTION, hyperemia; chill; during: ARN (+26) dd: CHIN ARS CEDR MERC SEP M-arct M-aust CONGESTION, hyperemia; thirst, with: ARN (+3) dd: Mang ThuJ bov HEAT; chilliness; during: ARN (+25) dd: BELL BRY HEAT; coldness, with; body, of: ARN (+42) INFLAMMATION; meninges, meningitis; injuries, after: ARN (+5) dd: HEP HYPER NAT-S OP bell PAIN, headache; brain complaints, in: ARN (+25) dd: ACON PAIN, headache; injuries, after: ARN (+42) dd: ACON NAT-S</p>	<p>HEAD (cont.) PAIN, headache; injuries, after; concussion: ARN (+23) dd: ACON BELL CHIN CIC HYPER KALI-BR Hell PAIN, headache; injuries, after; fall, after a: ARN (+7) dd: CIC HYOS Thiosin hyper nat-s rhus-t sul-ac PAIN, headache; forehead; warmth; agg.: ARN (+15) dd: APIS PAIN, headache; burning, smarting; coldness of body, with: ARN (+1) dd: coff-t PAIN, headache; stitching; cough; during: ARN (+43) dd: BRY SABAD SULPH SWELLING; children: ARN (+2) dd: RHUS-T Sil</p> <p>EYES CATARACT, opacity of lens; injuries, after: ARN (+17) dd: ACON CATARACT, opacity of lens; operations, after: ARN (+5) dd: ACON ALUMN SENEG STAPH rhus-t DUST; agg.: ARN (+32) dd: ACON CALC HEP SIL STAPH SULPH HEMORRHAGE; coughing agg.: ARN (+5) dd: HAM LED NUX-V carb-v cham HEMORRHAGE; injuries, after: ARN (+5) dd: LED NUX-V bry erig sul-ac INFLAMMATION; injuries, after: ARN (+28) dd: ACON CALC HEP SIL STAPH SULPH INFLAMMATION; injuries, after; foreign bodies, from: ARN (+7) dd: ACON HEP SIL CALC PULS ham sulph INJECTED; cough; during: ARN PAIN, ophthalmia; injuries, after: ARN (+6) dd: SYMPH BRY LED SULPH asar hyper PAIN, ophthalmia; injuries, after; obtuse body, infants fist, ball, etc.: ARN (+1) dd: SYMPH</p> <p>EARS INJURIES, after: ARN (+13) dd: CAPS CHIN-S TELL Arist-cl Lach Nat-m</p> <p>HEARING IMPAIRED, difficult; injuries or blows, after: ARN (+5) dd: CHIN-S TELL carb-v croc thiosin</p> <p>NOSE EPISTAXIS, hemorrhage; morning; agg.: blowing nose agg.: ARN (+34) dd: CHIN LACH AGAR BOV CAUST PULS</p>
---	--

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven - Complete Repertory 2024 © 2024 Roger van Zandvoort 

За всеки симптом ще бъдат показани най-много 7 алтернативни лекарства.

В примера ще видите, че в някои случаи има 7 лекарства, но понякога са по-малко. Това е защото лекарствата с определена степен са показани само, ако ВСИЧКИ от тях могат да бъдат показани.

Така, ако виждате лекарства със степени 4 и 3, това означава, че няма лекарства в тази рубрика със степени 3 и 4, но може да има лекарства със степени 2 и 1, които не са показани.

Ако не виждате никакви лекарства, то вероятно рубриката съдържа 8 и повече лекарства от еднаква важност или въобще няма възможни алтернативи.

Допълнителна Материя Медика

Допълнителни книги Materia Medica, създадени от други потребители, могат лесно да се добавят към Complete Dynamics. Книгата Материя Медика се съхранява като файл, който може да бъде споделен с други потребители. За да инсталирате новата книга, копирайте файла в папката Complete Dynamics, намираща се в папката Documents. След това спрете и рестартирайте Complete Dynamics. Новата книга трябва да се появи автоматично и да бъде видима в секция MM.

Създаване на нова книга Материя Медика изисква да имате лиценз за *Мастър Версията*.

Бърз поглед към Материя Медика

Много е удобно да можете да видите бързо текста от няколко книги Материя Медика едновременно.

Прозорецът *Бърз поглед към Материя Медика* показва текст от няколко от най-компактните книги Материя Медика в един и същ момент. (Опция от менюто *Изглед / Бърз преглед на Материя Медика*, Меню с опции за погъп - изскачащи прозорци *Бърз преглед на Материя Медика*).

Cyclamen Europaeum

700 Red Line Symptoms (Hutchinson)

1. - Flickering before the eyes, as of various colours, glittering needles, fiery specks and sparks.

Keynotes of the homeopathic Materia Medica (Lippe)

Sow Bread

Pressing, drawing and tearing pain, principally in the periosteum. Chilblains of the feet.

As long as he walks about he feels well with the exception of languor,

but as soon as he sits down, especially in the evening, he suffers various inconveniences.

Thirstlessness.

Menses too profuse.

Bad effects from eating much fat food (pork).

Aggravation in the evening and while at rest.

Amelioration whilst walking.

Keynotes and Characteristics (Allen)

Sow Bread Primulaceae

Best suited for leucophlegmatic persons with anaemic or chlorotic conditions; easily fatigued, and in consequence not inclined to any kind of labor; feeble or suspended functions of organs or special senses. *Pale, chlorotic; deranged menses* (Ferr., Puls.), accompanied by vertigo, headache, dim vision. Pains; pressive, drawing or tearing of parts where bone lie near the surface. Ailments: from suppressed grief and terrors of conscience; from duty not done or bad act committed. Great sadness and peevishness, irritable, morose, ill-humored; inclined to weep; desire for solitude; *aversion to open air* (reverse of Puls.). Headache in anaemic patients, with flickering before eyes or dim vision, on rising in morning. Flickering before eyes, fiery sparks, as of various colors, glittering needles, dim vision of fog or smoke. Satiety after a few mouthfuls (1 or 2) food then

Затвори

Прозорецът ще остане отворен, докато Вие го затворите. По този начин Вие ще можете бързо да сравните лекарствата. Друго лекарство се избира просто чрез кликане върху името му, някъде в модулите *Книга*, *Намери* или *Анализ*.

Информация за лекарството

Подробна информация за лекарството

Като пример нека да вземем рубрика *Generalities; Food and drinks; apples; desires*:

FOOD	GENER.
FOOD and drinks; apples (cont.)	
desires: adam Adon ALOE aml-n ANT-T ap-g arge-p Asaf bitl-at bro-s-g Cham cit-n cub dama-d fel GUAI Hafn helod-c kali-p lac-drom lsd lyss Manc menth merl meteo-a ory-c ozon phos polyst prun pyrus-c Ruta sabad sep stront-c SULPH tax TELL toxop-p Tritic-v vip • <i>Food and drinks; cool things, like apples, desires (2)</i> • <i>Food and drinks; fruits; desires (235)</i> • eleven thirty pm., on falling asleep: fel	

Ако искате да знаете повече за лекарството в рубриката, най-лесният начин е да сложите мишката на името на лекарството и да погледнете в мястото за съобщения в долния край на прозореца.

Ако мишката е върху **ANT-T**, съобщението ще гласи:

ant-t = Antimonium tartaricum (Allen, Bönninghausen, Lilienthal, Lippe)

Вие сега не само знаете, че Antimonium е в трета степен (което между другото е написано), но също така, че неговото цяло име е *Antimonium tartaricum* и че то е в тази рубрика, защото четири споменати автора са допълнили тази информация.

За да изкарате повече информация, кликнете два пъти на **ANT-T**.

Това ще отвори Прозорец с Информацията за Лекарството:

Рубрика: GENERALITIES; FOOD and drinks; apples; desires.

Абревиатура на лекарството: ant-t, степен 3.
Стандартно име: Antimonium tartaricum.

Присъствие в подобни рубрики: 2, средна степен: 2.0.

Източници.

Allen T F	<i>Encyclopedia of Pure Materia Medica</i> , 1874.
Allen T F	<i>Index of Encyclopedia</i> , 1876.
Bönninghausen C M von	<i>Systematisches alphabetisches Repertorium der antipsorischen und nicht-antipsorischen Arzneien with handwritten annotations</i> , 1833.
Knerr C B	<i>Repertory of Hering's Guiding Symptoms</i> , 1896.
Lilienthal S	<i>Homoeopathic Therapeutics</i> , Jain. B. (New Dehli), 1907.
Lippe A von	<i>Keynotes and Red line symptoms of Materia Medica</i> , 1915.
Saine A	<i>Materia Medica Pura Project</i> , 2018.
Trinks C F & Müller C	<i>Handbuch der homöopathischen Arzneimittellehre III</i> , T.O. Weigel (Leipzig), 1847.

[Затвори](#)

Присъствие в свързани рубрики

Свързаните рубрики са рубрики, които имат някакво отношение с рубриката, която гледате в момента за това лекарство. В този пример рубриците са:

Generalities; Food and drinks; cool things, like apples, desires
Generalities; Food and drinks; apples, desires; water, with desire for cold

И двете посочени рубрики съдържат *ant-t*.

Колкото по-голям е броят на присъствията в свързаните рубрики и колкото по-висока е средната тежест в тези рубрики, толкова по-голяма важност може да се даде на лекарството.

Източници

Тук се показва списък на всички източници, от които произхожда лекарството. Това включва най-малко името на автора, заглавието на книгата или списанието, както и годината на публикуване.

Прескочи към поле

Предназначение

Полето *Прескочи към* в долния ляв ъгъл на прозореца се използва бързо да прескочите към дадена рубрика в реперториума. Можете да го използвате и за да прескочите бързо и към познати рубрики.

Ако не сте сигурни какво точно търсите, използвайте вместо него полето *Намери*; полето *Прескочи към* помага за бърза навигация, когато знаете, къде искате да отидете.

Преместване на фокуса на клавиатурата

За да може полето *Прескочи към* да възприема писането през клавиатурата, то първо трябва да бъде избрано.

Натискането на Таб бутон един или два пъти ще премести фокуса на полето *Прескочи към*. (Опция от менюто *Изглед / Поле Прескочи към*, ⌘-J).

За да прескочите веднага обратно към книгата, натиснете Enter.

Можете разбира се също да кликнете и на полето с мишката.

Полето има насочен фокус на клавиатурата

Прескочи към

mind; fear; dogs, of

Полето няма насочен фокус

Прескочи към

mind; fear; dogs, of

Използване на полето

В полето *Прескочи към* просто въведете първите букви от рубриката, към която искате да прескочите. Отделните части от рубриката се отделят с интервал.

В примера горе се прескача към рубриката *Mind; Fear, dogs of*.

Трябва само да въведете минимален брой букви, за да идентифицирате всеки фрагмент от рубриката. В този пример, въвеждането на *m fe dog* е достатъчно.

Докато пишете Ви се показва обратна информация за различни интерпретации, показващи се незабавно под полето *Прескочи към*.

Така, докато пишете, книгата незабавно прескача към нова рубрика при всяко въвеждане на буква.

Накратко: Ако фокусът е върху книгата, просто натиснете Таб, въведете няколко букви, за да тръгнете към рубриката и натиснете Enter, за да върнете фокуса обратно към книгата. С малко практика, тази навигация става доста мощна търсачка.

Да вземем рубриката като пример *Mind; Fear; dogs, of* и да видим какво ще стане, докато печатаме.

Първо *m* се интерпретира като *mind*. В интермедията ще видите 3 алтернативи, също започващи с *m*.

Забележете, че частта от думата, която се интерпретира вярно е отпечатана в зелено (*m* в *mind, mouth, male, mirilli's themes*).

Прескочи към

mind (mouth / male / mirilli's themes)

След натискане на бутона за интервал, тази част се довършва. *Mind* е потвърдената опция от 4 възможности.

Прескочи към

mind

Сега започваме с втората част от рубриката. *f* се интерпретира като *forenoon*, което е първата възможна опция.

Прескочи към

mind; forenoon (faces / facetiousness / fails / failure... / faint-hea

Но ние не търсим *forenoon*, така че пишем още една буква. Сега вече е избран *fear*, с много малко оставащи алтернативи.

Точките след думите (напр. *fed...*, *feeling...*) показват, че текста на рубриката всъщност е по-дълъг (*fed, desires to be / feeling, loss*

of), но другите думи са пропуснати, за да има повече място за другите алтернативи.

Прескочи към

mind; fear (*fe*arlessness / *fe*ces / *fe*d... / *fe*eling... / *fe*igning / *fe*ve

Отново слагаме интервал, с което потвърждаваме коректната дума.

Прескочи към

mind; fear

d води до *daytime only*.

Прескочи към

mind; fear; daytime only (*d*ay... / *d*elirium... / *d*elirium... / *d*elivery.

do ни води към *doctors*.

Прескочи към

mind; fear; doctor, physician (*d*ogs... / *d*ominate... / *d*ominated...

И *dog* ни дава реално, това, което търсим. Книгата е отворена на рубрика *Mind; Fear; dogs, of*.

Прескочи към

mind; fear; dogs, of

Само натиснете Enter и стигате точно там, където искате да отидете!

Забележка: *dogs, ofe* изцяло отпечатано в зелено. Това е, защото това единствената възможна интерпретация на *dog* като контекст.

При *mind* само първото *m* е в зелено, защото има и други алтернативи, също започващи с *m*.

fear е отпечатано с две зелени букви, защото *fe* е повтарящото се. Алтернативите *feces, fed, feeling, feigning* и т.н. също започват *fe*.

Да правиш грешки е човешко

Естествено Вие не знаете структурата на целия реперториум наизуст. Никой не я знае.

Така че е естествено често да правите грешки и да пишете некоректни неща.

Например, ще искате да отидете към рубрика *Mind; delusions; lions*.

Такава рубрика не съществува, тъй като коректната рубрика реално е *Mind; delusions; cats, felines, sees; lions*.

Така че напишете *m delu lion*

Прескочи към

mind; delusions, imaginations; lion?

Тогава ще видите *lion* отпечатано в червено, тъй като за него няма съвпадение.

Няма нужда да се притеснявате, просто превключете търсенето чрез натискане на бутон ⇌ между полетата *Jump to* и *Find*.

Това ще копира текста от поле *Jump to* в поле *Find* и незабавно ще започне търсене за Вас.

Модулът *Намери* сега ще покаже рубриците, точно които може би търсите:

MIND

DELUSIONS, imaginations; cats, felines, sees; lions: (2)

DELUSIONS, imaginations; hand, hands; paw of a lioness, change into: (1)

С двоен клик на първата рубрика книгата се отваря точно там, където сте искали да отидете.

Модул книга

Когато изберете рубрика в *Модул Книга*, тогава в полето *Прескочи към* автоматично се попълва кратък текст за тази рубрика за Вас. Така е по-лесно да намерите свързани рубрики.

Примери:

Когато изберете рубрика *Mind; fear; dogs, of; attacking him, in delirium*, в полето *Прескочи към* автоматично се попълва *min fear dog att.*

Когато изберете рубрика *Generalities; food and drinks; cold; drinks, water; agg.*, в полето *Прескочи към* автоматично се попълва *gen foo cold dri agg.*

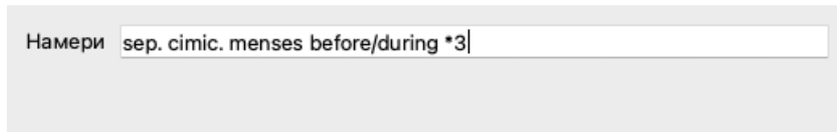
За всяка част от името на рубриката се изписват минимум по три букви. Често един или два символа са достатъчни, но понякога текстът става неразчетаем.

Когато 3 букви не са достатъчни, се използват повече символи, за да се разграничи добре тази рубрика от другите рубрики.

Поле Намери

Лесно и мощно търсене

Полето *Намери* в най-долния десен ъгъл на прозореца позволява много ефикасно, мощно и бързо търсене.

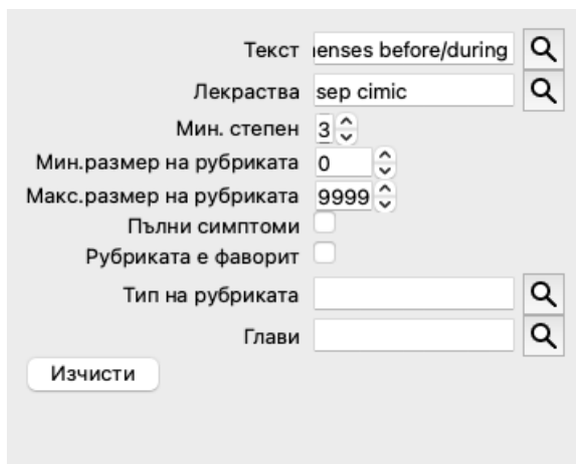


В това поле можете да въведете критерии за търсене, които също можете да въведете и в индивидуалните полета (виж секция *Модул Намери*).

Но полето *Намери* може да бъде по-ефикасно, защото можете да въведете и да промените това, което търсите, без да трябва да прескачате между полетата.

Това може да бъде много, много бързо.

Има няколко неща, които трябва да знаете. Всъщност е много просто, защото всеки път, когато въвеждате критерий за търсене в индивидуалните полета в *Модул Намери*, то в полето *Намери* се въвежда автоматично коректно форматирана информация. Това работи двупосочно, тъй като всичко, което въведете в полето *Намери* се показва в индивидуалните полета, както е въведено.



Какво прави полето *Намери* такава мощна търсачка - това е, че въвеждате това, което търсите, в ред, какъвто желаете. Ако намерите твърде много рубрики, просто напишете още няколко условия, за да намалите резултатите. Можете даже да повторите критерия, който сте написали по-рано в полето, така ще бъде взета последната интерпретация (степен, размер на рубриката). Дори можете да комбинирате употребата на полето *Намери* с индивидуалните полета. Каквото промените в едната локация, автоматично рефлектира в промяна и в другата локация.

Това са правилата:

- Текст** Фрагменти от текст се интерпретират автоматично като текст, сякаш сте писали в индивидуалното поле *Текст*. Същата е употребата на /, + и - (вижте примерите в секция *Модул Намери*). В примера по-горе търсенето е направено за думата *menses* в комбинация с думите *before* или *during*.
- Лекарства** Абревиатурата на лекарствата трябва да се въведе с точка. В поле *Лекарства* това е опция, но тук трябва да сложите точка, за да избегнете объркване между текстов фрагмент и абревиатура на лекарство. (Пример за объркване: *sep* може да значи *sepia* или *separation*). Същата е употребата на /, + и -, вижте примерите в секция *Модул Намери*. В горния пример търсенето е или за *sepia* или за *cimicifuga*. Забележка: дори лекарства, които се изписват цели, а не по абревиатура (като *Apis* или *Bufo*)- на тях също трябва да им бъде сложена точка накрая (*apis. bufo.*).
- Степени** Може да се въведе минимална степен на лекарствата от 1 до 4 по следния начин *1, *2, *3, или *4. Това се подразбира като: Всички (*) търсени лекарства трябва да имат тази или по-висока от тази степен. Като алтернатива, цифрите 1, 2, 3 и 4 без * също ще се разбират като минимална степен на лекарството. Така 4 е същото като *4.
- Размер на рубриката** Минималният и максималният размер на рубриката може да бъде определен чрез цифра, въведена по следния начин > или <.
<50 означава 50 лекарства или по-малко.
>10 означава 10 лекарства или повече.
Така или иначе всяка цифра, започваща с 5 или по-голяма, автоматично се подразбира като максимален размер на рубриката. Така 50 е същото като <50.

Примери

Нека да разширим примера от горе и да забраним рубрики, които съдържат повече от 50 лекарства. Всеки от следващите способности на въвеждане на критерия ще доведе до еднакъв резултат:

sep. cemic. menses before/during *3 <50
sep. cemic. menses before/during 3 50
menses sep. before / during 3 <50 cemic.
50 menses+before/during sep./cemic. 3
menses before /during sep. 2 cemic. 200 50 3

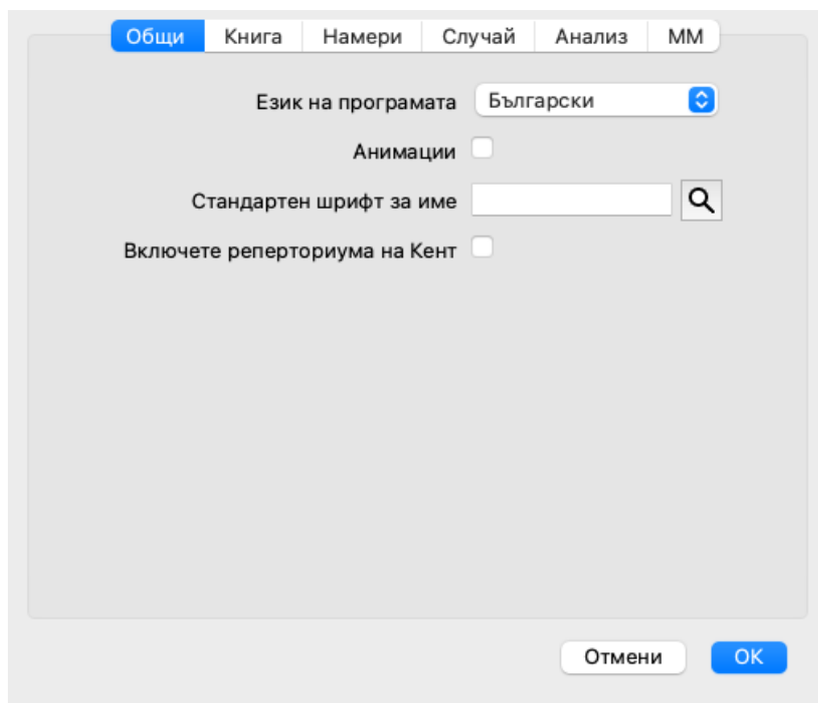
В последния пример виждате как първоначално зададената степен 2 е заменена от 3 по-късно, а максималният размер на рубриката от 200 е станал 50. Това може да изглежда объркващо в пример, но реално е много ефикасно, когато търсите и желаете да напаснете вашия резултат, към това търсене. Можете да напишете нов критерий, без да премахвате преди това въведения критерий; последното винаги обезмисля първото.

Полезен съвет: Не забравяйте, че търсенето по текст също използва специалните означения като =, * и "":
=dog ще намери *dog*, но не и *dogmatic*.
*ation ще намери *palpitation*, но също и *perspiration* и *ovulation*.
"he is" ще намери само *he* и *is*, ако те са точно в този ред.

Предпочитания за настройки

Някои от опциите на програмата имат възможност за конфигуриране според личните Ви предпочитания. Можете да промените тези опции от менюто *Preferences*. (Опция от менюто *Общи / Предпочитания*). Отваря се диалогов прозорец с няколко секции.

Общи настройки



Език на програмата Има няколко езикови настройки, от които можете да избирате.

Наличните езици могат да варират в зависимост от версията на *Complete Dynamics*; езиците, които не са налични, може да бъдат добавени в по-нова версия.

Анимация

В някои части на *Complete Dynamics* се използват анимации, например при отваряне и затваряне на случай.

Това изглежда по-атрактивно, но изисква време да приключи. Ако не желаете тези анимации, можете да махнете отметката тази опция.

Цветова схема

Няколко възможности за използване на цветове според предпочитанията ви.

Стандартно име на шрифта Тук можете да изберете предпочитания шрифт, който да се ползва в програмата.

Включете

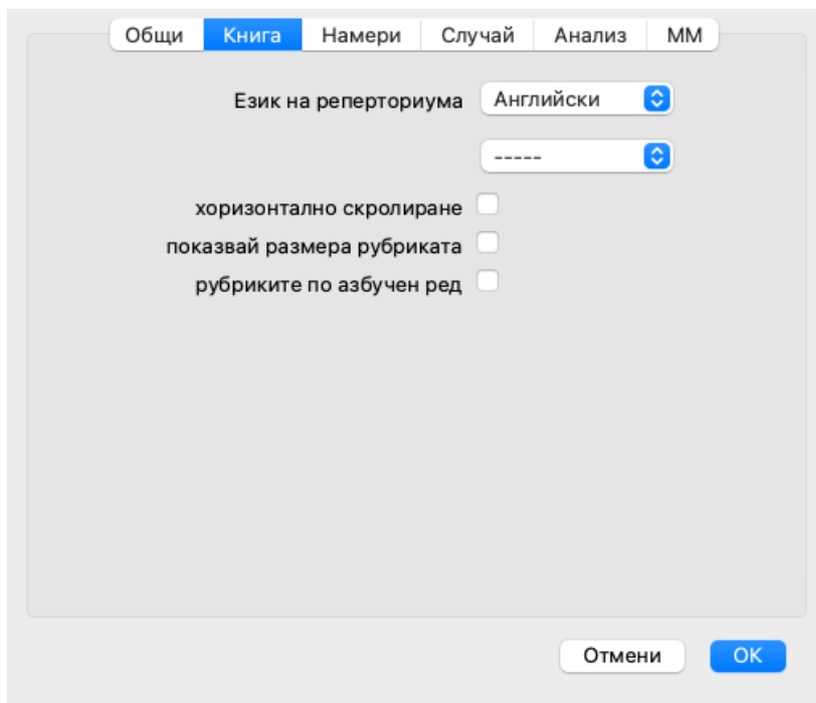
Проверете тази опция, ако искате *Kent's Repertory, 6-то издание* да се предлага като отделен реперториум.

реперториума на Кент

Цялото съдържание на *Kent's Repertory* вече е включено в *Complete Repertory*. Някои хора обаче предпочитат да се консултират с *Kent* без всички допълнения от друг материал.

След като проверите тази опция, *Kent* ще бъде наличен в модула *Индекс*.

Настройки на Книгата



Език на реперториума

Езикът, който да се ползва за реперториума. Втората опция е вторичният език, показван след текста на рубриката. Вторият език е достъпен само, ако сте закупили превод на реперториума.

Разрешаи хоризонтално скролиране

Ако тази опция е включена, се задейства функцията хоризонтално скролиране. Тази функция може да бъде активна, само ако вашата мишка или тракпад поддържат хоризонтално скролиране.

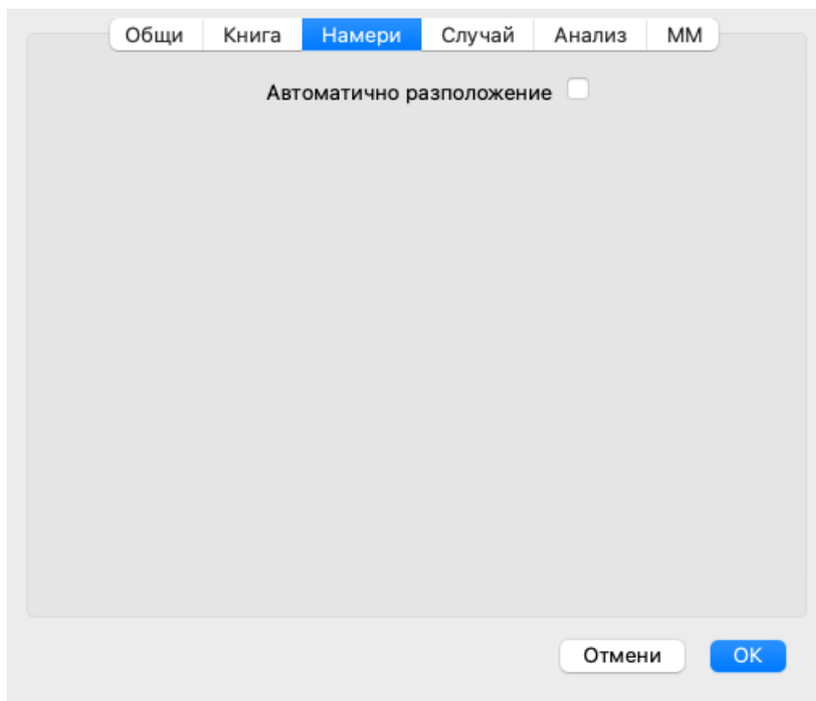
Винаги показвай размера на рубриката

Ако това е включено, модул Книга винаги ще показва броя на лекарствата в рубриките. Ако не е включено, броят на лекарствата ще се покаже, само когато лекарствата не са показани.

Покажи рубриките по азбучен ред

Ако тази опция е чекната, модул Книга винаги показва рубриките по азбучен ред. Ако не е чекната, се използва стандартният ред в реперториума, въведен от Кент.

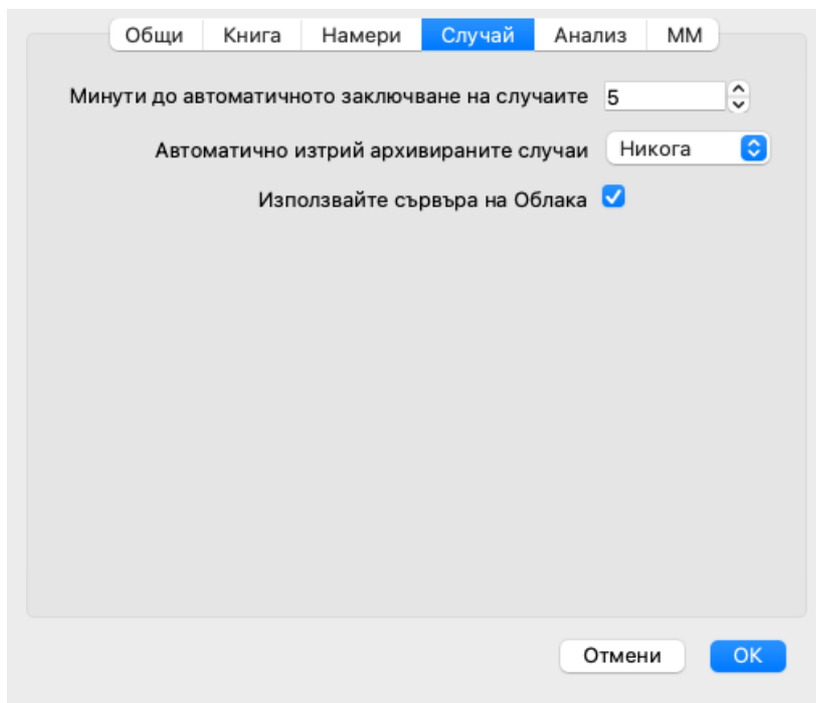
Настройки за функцията Намери



Автоматично разположение Ако тази опция е отменена, резултатите от Търсенето автоматично се показват в множество колони, ако има достатъчно място на екрана.

Ако не е отменена, всички рубрики са показани в една единствена колона.

Случаи - настройки



Минути до автоматичното заключване на случаите

В случай, че сте сложили парола за защита на информацията за пациентите, тази опция задава колко минути ще минат, преди Модул Случаи да се заключи автоматично. Ако въведете 0, няма да има автоматично заключване.

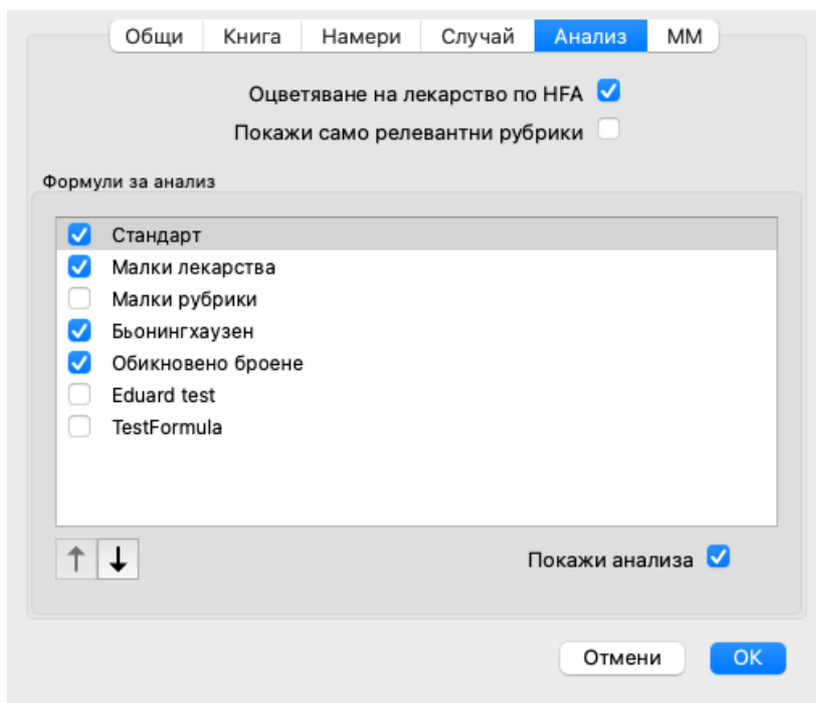
Автоматично изтриване на архивирани случаи

Изберете след колко време архивирани случаи да бъдат изтрети завинаги. Ако изберете *Никога*, архивирани случаи няма да бъдат изтрети автоматично.

Използвайте сървъра на Облака

Запазете копие на Вашите случаи в сървъра на Облака.

Настройки на Анализа



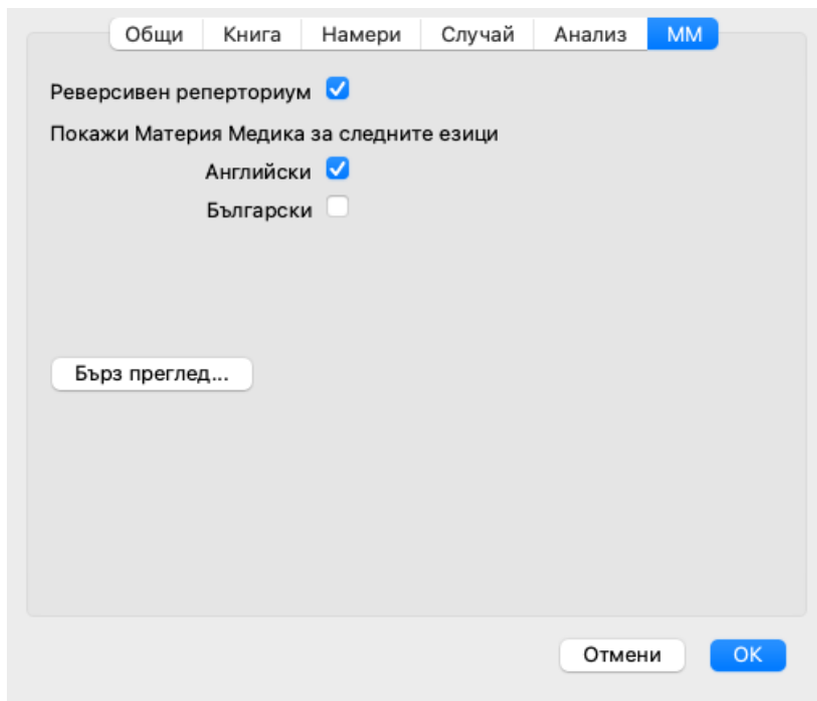
Оцветяване на лекарствата HFA Ако тази опция е включена, анализът ще оцвети лекарствата според метода за лицев анализ на Грант Бентли. В модул Анализ, в новия тулбар има бутон (🔍), чрез който можете да превключвате тази опция между вкл. и изкл. Използването на тази опция е полезно, само ако сте завършили курс за този метод.

Покажи само свързани релевантни рубрики

В модул Анализ връзките между рубриците и лекарствата са показани в резултатите като таблични графики. Симптомите и Рубриците с тежест 0 не допринасят реално за анализните резултати. Ако тази опция е включена, лекарствата от рубриците, които не допринасят за анализните резултати са извадени от резултатите в табличните графики. По този начин Вие можете по-лесно да видите как рубриците допринасят за анализния резултат.

В модул Анализ могат да бъдат използвани няколко анализни формули. Можете да изберете, кои от тези формули да бъдат показани и в какъв ред. За да промените реда, по който са показани анализите, изберете анализ като натиснете на неговото име. Можете след това да ги преместите нагоре или надолу в списъка чрез бутоните ↑ и ↓. За да включите или изключите анализ, изберете го и след това кликнете на чекбокса *Show analysis*.

Настройки при ползването на Материя Медика



Езици На Ваше разположение е Материя Медика на няколко езика.

По подразбиране езиците са показани според настройките на Вашия компютър за страна и език и съответстващо на опциите на Вашия лиценз.

Можете да изберете на кои езици да бъде показана книгата от *Модул Материя Медика*.

Езици

Complete Repertory преводи

Complete Repertory е преведена на различни езици. Редовно се добавят нови преводи.

Complete Dynamics се предлага с английски като стандартен език.

Налични са допълнителни езици, които позволяват да виждате реперториума на друг език или на два езика в едно и също време.

Функцията *Намери* Ви позволява да търсите рубрики на Вашия език, ако не знаете коректната дума на английски!

За да добавите езици, трябва да си купите Лицензен ключ.

В момента са на разположение следните езици:

-  *Английски* Това е стандартният език.
-  *Немски*
-  *Холандски*
-  *Френски*
-  *Испански*
-  *Португалски*
-  *Италиански*
-  *Унгарски*
-  *Румънски*
-  *Български*
-  *Руски*
-  *Хинди*
-  *Японски*

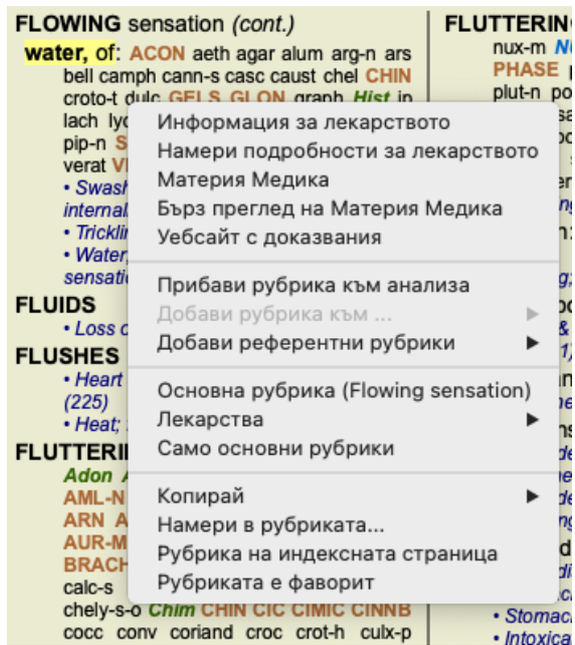
За да си купите Лицензен ключ, посетете нашият уебсайт.

Трябва да се плати неголяма такса за допълнителния език, за да се заплати огромната работа на преводачите, която те са свършили за Ваше улеснение.

Покупка на хомеопатични лекарства

От самата програма Вие можете лесно да поръчате Вашите хомеопатични лекарства, директно в онлайн аптеката. Наличността на аптека може да се различава за отделните държави, в зависимост от местните и международните нормативни изисквания. Това е определено още в Startup менюто на програмата.

За да поръчате лекарство, отворете попъп менюто с десен бутон на името на лекарството, където и да е някъде в книгата или анализа и изберете опция *Купи лекарство от аптеката*. (Меню с опции за попъп - изскачащи прозорци *Купи лекарство от аптека*).



Ако опцията не е налична, то тогава явно няма аптека, която да изпълнява поръчки онлайн във Вашата страна.

След като изберете опцията, автоматично ще бъдете пренасочени към онлайн аптеката, която е на Ваше разположение.

Моля, имайте предвид, че *Complete Dynamics* е независим от аптеката. Ние просто предлагаме лесен достъп да аптеката, като допълнителна услуга за нашите клиенти.

Клавишни комбинации от клавиатурата

Модул Селекция

command I Модул Индекс
command B Модул Книга
command S Модул Намери
command D Модул Случай
command R Модул Анализ
command M Модул Материя Медика
command J Прескочи към
command F Намери
command Y Покажи/скрий полета Прескочи към и Намери
F1 Документация

Модул Книга

→ Отиди на следваща страница
← Отиди на предна страница
shift → Отиди на следваща глава
shift ← Отиди на предна глава
↓ Отиди на следваща рубрика
↑ Отиди на предна рубрика
shift ↓ Отиди на следваща основна рубрика
shift ↑ Отиди на предходна основна рубрика
control ↓ Отиди на следваща рубрика на същото ниво
control ↑ Отиди на предна рубрика на същото ниво
control ← Прескочи обратно към предна рубрика, след проследяване на референцията
control → Прескочи напред (обратно на Прескочи назад)
интервал Покажи/скрий лекарствата
1 Всички степени лекарства
2 Лекарства със степени 2-3-4
3 Лекарства със степени 3-4
4 Лекарства със степени 4

Глави от Реперториума

shift-command A Корем
shift-command B Назад
shift-command C Клиника
shift-command E Крайници
shift-command F Женски
shift-command G Общи
shift-command H Глава
shift-command L Ларинкс и трахея
shift-command M Ум
shift-command P Изпотпяване
shift-command R Дишане
shift-command S Кожа
shift-command T Гърло
shift-command U Уретер
shift-command V Световъртеж
shift-command X Анатомичен индекс

Случай

control N Нов случай
control O Отвори избрания случай
control C Затвори случая и избери друг случай

control E Редактирай информацията в избрания случай
control F Добавяне на бележка към случая
control A Добави анализ
control T Добави анализ като използваш образец
control D Дублирай избрания анализ
control S Добави симптом
control R Добави избраната реперториална рубрика към анализа
control V Покажи общ изглед на рубриките в анализа
control X Добави предписание
command P Отпечатай

Анализ

command C Копирай избраните редове
command V Постави копираните редове
shift ↑ Премести избраните редове нагоре
shift ↓ Премести избраните редове надолу
1 Сложи тежест 1 на избраните редове
2 Сложи тежест 2 на избраните редове
3 Сложи тежест 3 на избраните редове
4 Сложи тежест 4 на избраните редове
0 Не брой избраните редове в анализа
← Скрый рубриките за симптома (затвори)
→ Покажи рубриките за симптома (отвори)
command 1  1
command 2  2
Etcetera...

Материя Медика

→ Отиди на следваща страница
← Отиди на предна страница
shift → Отиди на следваща глава
shift ← Отиди на предна глава

Обратна връзка

Ние имаме нужда от Вашата помощ и оценяваме Вашето мнение!

Създателите на *Complete Dynamics* се стремят да ви предложат възможно най-доброто качество и използваемост, съчетани с умерени цени за търговските издания.

Нашите възгледи за качеството са такива, че проявяваме нулева толерантност към грешки в софтуера. Програмните грешки са просто неприемливи за нас и ако бъдат намерени такива, те се разрешават с възможно най-висок приоритет на важност. Удобството при ползване е малко по-различно и сложно нещо, тъй като то е въпрос на личен подход. Ние и нашите посветени групи от професионални оценители постоянно търсим новости за подобряване на ползването, затова винаги оценяваме Вашето мнение за това.

С ваша помощ можем да продължим да подобряваме *Complete Dynamics* постоянно.

Как да направите връзка с нас

Ако компютърът Ви е свързан с интернет, свързването с нас е лесно.

Просто отворете менюто и изберете опция *Обратна връзка* или *Докладвай за проблем*. (Опция от менюто *Помощ / Обща обратна връзка*, опция от менюто *Помощ / Докладвай за проблем*).

Ако Вашият 'хомеопатичен компютър' не е свързан с интернет, моля изпратете ни мейл на support@completedynamics.com