

# Complete Dynamics

Версия Практикующий специалист

iPhone

*Версия 24.12*

# О руководстве

## Это подходящее руководство пользователя для Вас?

Документация к *Complete Dynamics* доступна в различных вариантах.

У нас есть различные руководства пользователя для различных конфигураций.

- Версии программы: Браузер, Практикующий специалист, Профессионал.
- Типы операционных систем: Apple OS-X, Windows, iPhone, iPhone, Android.
- Различные языки.

Руководство пользователя адаптировано специально для вашей ситуации.

Если вы думаете, что читаете не идеальное руководство пользователя, пожалуйста, посетите наш вебсайт [www.completedynamics.com](http://www.completedynamics.com), раздел *Documentation*, и скачайте руководство оттуда.

## Переводы

Каждый раз, когда мы выпускаем новую версию *Complete Dynamics*, мы убеждаемся, что английское руководство пользователя находится в актуальном состоянии.

Переводы внесенных в текст изменений могут занять некоторое дополнительное время.

*Части руководства пользователя, которые еще не переведены, показаны как оригинальный текст на английском языке.*

# Вас приветствует

Вас приветствует программа *Complete Dynamics* ® - Версия Практикующий специалист.

Компьютерная программа *Complete Dynamics* предлагает уникальный опыт чтения и изучения *Complete Repertory*. Среди гомеопатов всего мира *Complete Repertory* славится совершенством, точностью и ссылками на первоисточники.

Существуют версии программы для Apple macOS ®, Microsoft Windows ®, Linux ®, Apple iOS ®, Android ®.

С версией *Практикующий специалист* Вы сможете:

- читать и изучать весь *Complete Repertory* на разных языках.
- вести амбулаторные карты пациентов.
- анализировать полученные данные.
- Читать книги Материя Медика.

Эти страницы предназначены для того чтобы ознакомить Вас с программой, помочь ею пользоваться.

Мы советуем Вам начать с раздела, озаглавленного *Как начать*, в котором описаны все возможности программы.

Мы искренне надеемся, что сайт *Complete Dynamics* обогатит Вашу гомеопатическую жизнь, будь Вы профессиональным практикующим врачом, студентом, преподавателем или исследователем.

Программу *Complete Dynamics* создали:

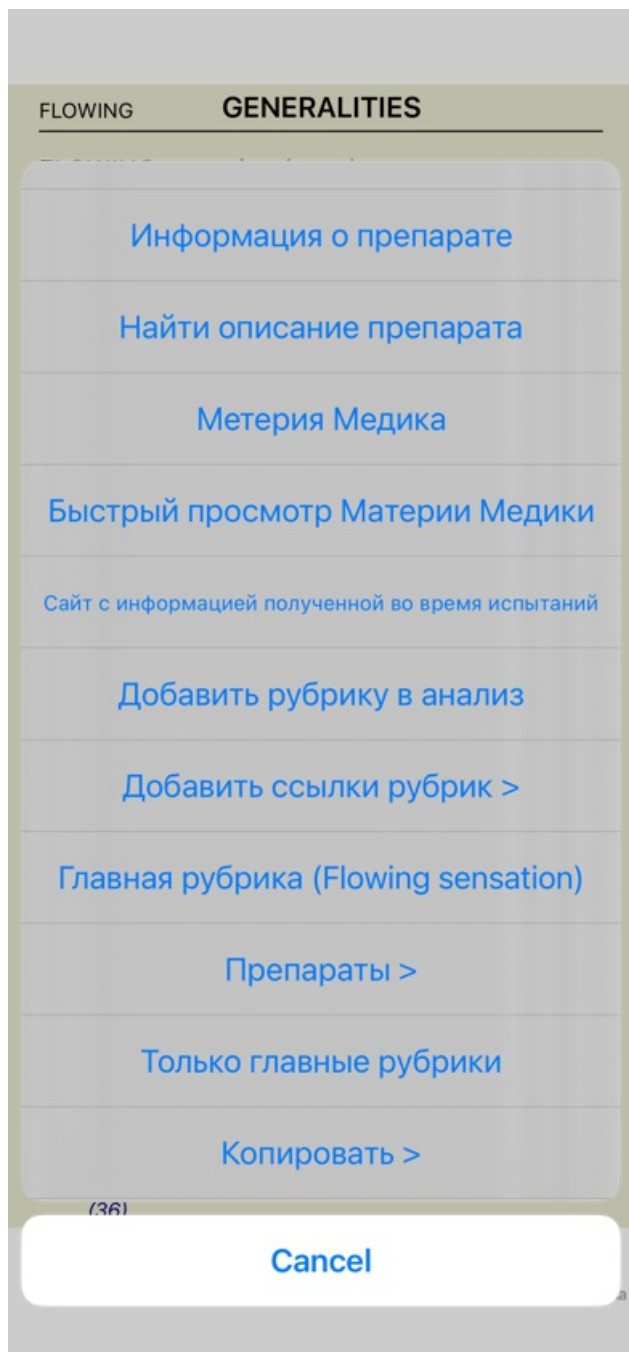
# Как начать

## Программа основаная на интуиции

*Complete Dynamics* создана таким образом что зная гомеопатию ею можно пользоваться практически сразу - интуитивно. Некоторые аспекты программы можно использовать ещё более эффективно выучив несколько простых приёмов.

## Всплывающее меню

Во многих случаях Всплывающее меню даёт быстрый доступ ко многим функциям программы. Нажимайте на экран АйПад. Задержите нажатие в течении 1 секунды. Если меню есть, оно появится  
Например:



## Множественный выбор

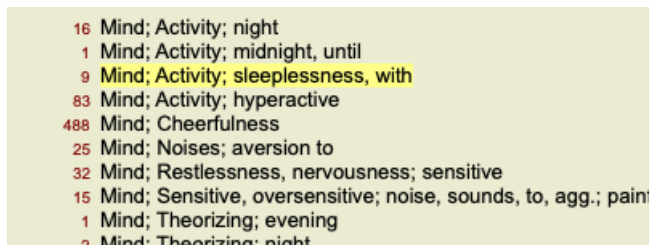
Во многих ситуациях вы можете захотеть выполнить определенную задачу для нескольких элементов одновременно, а не только для одного выбранного вами элемента.

В этих случаях вы можете сначала выбрать несколько элементов, а затем выполнить задачу для всех выбранных.

## Как выбрать несколько предметов

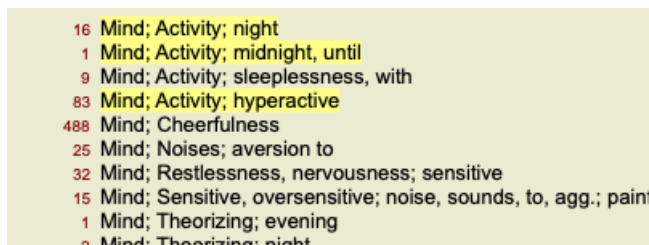
Примеры ниже показывают множественный выбор рубрик в модуле *анализ*.  
В других местах принципы такие же.

Чтобы выбрать отдельную строчку, просто поставьте на неё курсор и нажмите на правую кнопку мышки:

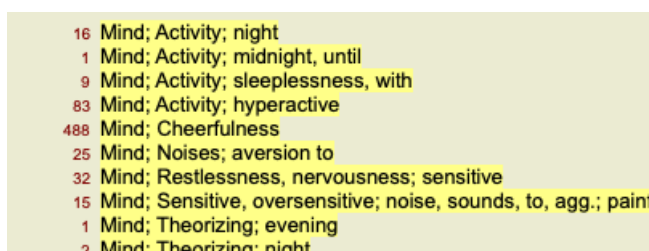


16 Mind; Activity; night  
1 Mind; Activity; midnight, until  
9 Mind; Activity; sleeplessness, with  
83 Mind; Activity; hyperactive  
488 Mind; Cheerfulness  
25 Mind; Noises; aversion to  
32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitive  
15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sounds, to, agg.; pain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

Вы можете также сделать изменения в выборе одной строчки кликнув слева от текста. (В модулях *Книга* и *Найти* вы можете щелкнуть слева от метки рубрики)



16 Mind; Activity; night  
1 Mind; Activity; midnight, until  
9 Mind; Activity; sleeplessness, with  
83 Mind; Activity; hyperactive  
488 Mind; Cheerfulness  
25 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



16 Mind; Activity; night  
1 Mind; Activity; midnight, until  
9 Mind; Activity; sleeplessness, with  
83 Mind; Activity; hyperactive  
488 Mind; Cheerfulness  
25 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, которые работают с несколькими выбранными элементами

### Книжный модуль

В модуле *Книга* вы можете выбрать несколько рубрик. Некоторые функции работают с несколькими рубриками, другие - только с одной.

Это функции, которые работают с несколькими рубриками:

- Добавьте рубрики в анализ. (Опция меню всплывающее *Добавить рубрику в анализ*).
- Добавьте рубрики к данному симптому в анализе. (Опция меню всплывающее *Добавить рубрику к... / Новый симптом...*).
- Скопируйте метки рубрик в буфер обмена. (Опция меню всплывающее *Копировать / Копировать название рубрики*).
- Скопируйте метки рубрик с соответствующими средствами в буфер обмена. (Опция меню всплывающее *Копировать / Копировать рубрику и препараты*).

Все остальные функции работают по одной рубрике. Если вы выбрали несколько рубрик, используется последняя, на которую вы нажимали.

### Найти модуль

В модуле *Найти* функции для нескольких рубрик такие же, как в модуле *Книга*.

### Модуль Случай

В модуле *Случай* это функции, которые работают с множественным выбором:

- Удалить несколько анализов. (Опция меню всплывающее *Удалить анализ*).
- Перенести несколько анализов в другой случай. (Опция меню всплывающее *Перенести анализ в амбулаторную карту...*).
- Удалите несколько рецептов. (Опция меню всплывающее *Удалить назначение*).

### Модуль анализа

В модуле *анализа* это функции, которые работают с множественным выбором:

- Удалите несколько рубрик или симптомов. (Опция меню всплывающее *Удалить подчёркнутое*).
- Назначьте весовой коэффициент. (Опция меню всплывающее *Значимость / Значимость в два раза больше*). И так далее.
- Назначьте класс классификации симптомов. (Опция меню всплывающее *Классификация симптомов / псора*). И так далее.
- Все функции группировки.
- Функции копирования меток рубрик с средствами защиты или без них.

- Копирование выбранных рубрик, чтобы вставить их в другой анализ. (Опция меню всплывающее *ещё* / *Копировать выбранные строчки*, опция меню всплывающее *ещё* / *Вставить скопированное*).
- Перемещение выбранных рубрик вверх или вниз к другому симптому. (Опция меню всплывающее *ещё* / *Вверх*, опция меню всплывающее *ещё* / *Вниз*).
- Выбор нескольких рубрик выделяет средства защиты этих рубрик в области результатов анализа.
- При выборе нескольких препаратов в области результатов анализа выделяются рубрики, в которых эти препараты встречаются.

## Модуль ММ

В разделе *репертуар* модуля *ММ* функции для нескольких рубрик такие же, как в модуле *Книга*.

## Указатель вкладок

Доступ к основным модулям *Complete Dynamics* осуществляется через так называемые индексные вкладки.

В версии *Практикующий специалист* существуют закладки *Указатель*, *Книга*, *Поиск*, *Случай*, *Анализ* и *Материя Медика*.

Предпочтения Пользова...лицензия О программе По

Mind	Fever, heat
Vertigo	Perspiration
Head	Skin
Eyes	Generalities
Vision	Boger's general analysis
Ears	Clinical
Hearing	Mirilli's themes
Nose	Psychological themes
Smell	Rx & Associations
Face	Anatomical index
Mouth	Remedies
Taste	Kingdoms & families
Teeth	
Throat	
Neck	
Stomach	
Abdomen	
Rectum	
Stool	
Bladder	
Kidneys	
Urethra	
Urine	
Male	
Female	
Larynx & trachea	
Speech & voice	
Respiration	
Cough	
Expectoration	
Chest	
Heart & circulation	
Blood	
Back	
Extremities	
Sleep	
Dreams	
Chill	



Указатель

Книга

Найти

Случай

Материя Медика

*Указатель* предоставляет быстрый доступ к главам книги, используя текст и графику. См. раздел *Помощь Указатель* для подробного описания.

Модуль *Книга* даёт возможность просмотра книги *Complete Repertory*. Возможность открыть электронную книгу как обыкновенную напечатанную или в более сжатой форме. См. раздел *Помощь модуль Книга* для подробного описания.

Модуль *Найти* предлагает мощную способность поиска рубрик и препаратов по всей книге. См. раздел *Помощь модуль Поиск* для подробного описания.

Модуль *Случай* позволяет создавать и организовывать амбулаторные карты ваших пациентов. См. раздел *Помощь модуль*

*Случай* для подробного описания.

Модуль *Анализ* используется для того чтобы проанализировать все возможные варианты вашего случая. См. раздел *Помощь* модуль *Анализ* для подробного описания.

*Материя Медики* даёт информацию о препаратах. См. раздел *Помощь* модуль *Материя Медики* для подробного описания.

На iPhone, в лучшем случае может быть показано 5 вкладок.

Вкладка *Анализ* будет показана как только вы откроете файл случая.

Мы временно скроем вкладку *Указатель*.

# Айпад версия

## Используя айПад - Важно, прочитайте это!

На Apple iPhone ® нет мыши и клавиатуры, как это принято на ПК. Также, айПад не имеет меню существующего у компьютера.

Вместо всего этого существует разворачивающееся меню, которое предлагает выполнение функций обычно существующих на клавиатуре.

Касаясь экрана айПада можно получить доступ к функциям не существующим на компьютере, это называется использование жестов.

Примеры таких жестов для *Complete Dynamics*, это:

- Скользящий удар. Поместите палец на экран и сделайте скользящее движение на лево, на право или вниз. Такое движение часто используется для переворачивания страниц в книге. Также используется для просмотра большого содержания, чего-то что не помещается на экране.
- Щипок. Поставьте на экран два пальца - большой и указательный. Двигайте их друг к другу или друг от друга быстрым движением. Используется в модуле *Книги* чтобы сделать текст меньше или больше.

Пересылка информации со случаями с iPhone на компьютер происходит не совсем так как с компьютера на компьютер, потому что скопировать файлы с iPhone можно только с помощью установленного на компьютере iTunes. Больше на эту тему можно найти в разделе *Case module, case sharing*.

## Ориентация устройства

Вы можете держать ваш iPhone в двух разных положениях, называемых альбомное и книжное. Приложение *Complete Dynamics* будет автоматически показывать вам информацию в соответствии с тем, как вы держите ваш iPad.

Все фотографии в этом руководстве сделаны с iPad в книжной ориентации. Это было сделано просто потому, что вы обычно так держите телефон.

Изменив позицию, Вы можете узнать как все выглядит, и решить для себя, какой способ является наиболее удобным для Вас.

## Скорость и память

IPad это не большой компьютер, как настоящий ПК с практически неограниченной скоростью и памятью.

*Complete Dynamics* является очень сложной и большой программой, и это накладывает некоторые ограничения на версии iPad. Если вы понимаете эти ограничения, они не должны быть проблемой для вас.

Сайт *Complete Repertory* содержит почти 250 000 рубрик, вмещающих 2 500 000 записей о средствах защиты!

Для поиска конкретной информации в модуле *Найти*, вся эта информация должна быть сравнена. Для того, чтобы сделать это более эффективным, программа пытается сохранить как можно больше информации в памяти. Если информация не находится в памяти, она должна быть считана из базы данных.

Первый раз, когда вы делаете поиск, вы можете заметить, что он может быть относительно медленным. Но следующий поиск проходит значительно быстрее, часто всего несколько секунд (в зависимости от сложности запроса), так как рубрики и препараты уже находятся в памяти.

## Больше чем 1 программа

Как правило, на вашем iPad используется более чем на 1 программа. Все эти программы должны работать, используя ограниченную память iPad.

Когда не хватает памяти для всех программ, то iPad просит программу освободить память. Когда это происходит, *Complete Dynamics* освобождает столько памяти, сколько он может. Следовательно, следующий поиск снова может занять больше времени.

В то время как вы работаете с одной программой, другие программы ничего не делают. В это время, когда память становится слишком ограниченной, iPad будет просто закрывать другие программы без предупреждения. Это не так, как это делается на ПК, но разработка программного обеспечения для iPad пошла по этому пути.

При закрытии программ, iPad предпочитает закрыть большие программы. В большинстве случаев это будет *Complete Dynamics*, потому что это не просто небольшая игровая программа.

Это означает, что, когда вы работаете с другой программой, *Complete Dynamics* может быть тихо закрыта, и в следующий раз она должна начать все сначала.


Чтобы предотвратить неожиданное закрытие, *Complete Dynamics* освобождает столько памяти, сколько это возможно при переключении на другое приложение.


При переключении обратно, она будет снова читать информацию, которую она ранее освободила.


Это больше всего заметно в модуле *Найти* и *Обратная Materia Medica*. Эти модули гораздо быстрее, когда все тексты и препараты уже находятся в памяти.

Состояние памяти показано на панели инструментов:





 Все названия рубрик и препараты находятся в памяти. Теперь поиск будет происходить быстро. На телефоне этот смайлик не отображается с целью экономии пространства на экране.

 Некоторая существенная информация еще не прочитана. Поиск придется подождать несколько минут.

 Названия рубрик в памяти, но средства нет. Поиск текста будет быстрым. Поиск препаратов может быть медленным.

 Названия рубрик пока не прочитаны. Поиск может быть медленным.

 iPad вынужден освободить память. Поиск может быть медленным.  
 Считывание информации было остановлено, нажмите на кнопку, чтобы перезапустить считывание.

Вы можете включать и выключать освобождение памяти установкой предпочтений.

## **Сохранение ваших данных**

Поскольку программа в iPad может быть тихо закрыта в любое время, она пытается сохранить данные вашего случая в подходящие моменты.

Данные вашего случая сохраняются автоматически в следующих случаях:

- вы ничего не делаете в течении нескольких секунд;
- вы переключаетесь к другому приложению;
- открытый случай закрывается.

## **Советы для оптимальной производительности**

Производительность *Complete Dynamics* будет наилучшей если вы:

- не будете переключаться на другие программы, за исключением того, когда вы нуждаетесь в этом;
- закроете все приложения, которые вы не используете.

# Предметный указатель

## Открыть предметный указатель

Открыть предметный указатель можно через вкладку *Указатель*.

[Предпочтения](#) [Пользователи](#) [Лицензия](#) [О программе](#) [Поиск](#)

Mind	Fever, heat
Vertigo	Perspiration
Head	Skin
Eyes	Generalities
Vision	Boger's general analysis
Ears	Clinical
Hearing	Mirilli's themes
Nose	Psychological themes
Smell	Rx & Associations
Face	Anatomical index
Mouth	Remedies
Taste	Kingdoms & families
Teeth	
Throat	
Neck	
Stomach	
Abdomen	
Rectum	
Stool	
Bladder	
Kidneys	
Urethra	
Urine	
Male	
Female	
Larynx & trachea	
Speech & voice	
Respiration	
Cough	
Expectoration	
Chest	
Heart & circulation	
Blood	
Back	
Extremities	
Sleep	
Dreams	
Chill	



[Указатель](#)

[Книга](#)

[Найти](#)

[Случай](#)

[Материя Медики](#)

## Как использовать предметный указатель

Предметный указатель помогает быстро найти главу с нужной информацией.

Одного нажатия достаточно чтобы в неё попасть.

## Использование нескольких реперториев

Если у вас есть лицензия на дополнительные репертории, указатель в главах репертория также покажет название репертория.

Complete Repertory (...)

Когда вы нажимаете на название реперториума, он выберет следующий реперториум и покажет вам его главы. Он также имеет всплывающее меню, в котором вы можете выбрать один из доступных реперториев.

# Книга, модуль книги

## Войти в модуль - открыть книгу

Войти в модуль - открыть книгу можно нажав на вкладку ведущую к модулю *Книга*.  
В нижеприведенном примере книга открыта на рубрике *Mind; Anxiety; flushes of heat, with.*

ANXIETY

MIND

ANXIETY (cont.)

flushes of heat, with: aesc agar aloe **Ambr** aml-n  
**Anac** androc ang arn ars **Asaf Bar-c Bry CALC** camph  
**CARB-V CHAM Chin-ar Cimic** coff cop croc cupr  
cygn-c **DROS** electr glyc-g **Gran** graph **Hep** ign **Ip**  
kali-bi lipp lsd **Merc** nat-c op phos **PLAT PULS Ruta**  
**SEP SPONG** sul-i  
• Congestion, with (32)  
• Anxiety; heat; during; face, of (11)  
• Generalities; heat; flushes of (597)  
emphysema, in: **CARB-V**  
• Chest; emphysema (158)  
food, warm, hot, agg.: mag-c  
• Anxiety; warmth; agg. (9)  
• Warmth; agg. (43)  
foot bath, after  
• Bathing, washing feet, after (2)  
• Bathing, washing; agg.; feet (6)  
formication, crawling, with: acon bar-m **CIST** lat-h  
**Nat-m** schis-g verat  
• Anxiety (1100)  
fingers, of: acon verat  
• Extremities; formication, crawling; fingers (89)  
fright, fear  
after: **Acon** bell both-a **CUPR** gels hir **IGN KALI-BR** lach  
lyc merc nat-m op **PLUT-N** rob sac-l samb **SIL VERAT**  
• Mirilli's themes; fearful (830)  
• pregnancy, in seventh month of: **IGN**  
• Anxiety; pregnancy, in (6)  
• Pregnancy, in (90)  
fear of fright still remaining  
• Fright, fear agg., ailments from; fear of fright still  
remaining (24)  
fullness in abdomen, with: **ARG-N**  
• Abdominal complaints, in (108)  
• Abdomen; anxiety; with (93)  
green stripes, on seeing: **THUJ**  
headache, with: **ACON AETH Alum** ambr ant-c ant-t  
**Argo ARN ARS** ars-s-f **Atist** bell benz-ac bov **But-ac**

Указатель

Книга

Найти

Случай

Материя Медики

## Препараты и ссылки

В рубрике вначале идёт основной текст, потом Препараты и Ссылки.

**ABUSIVE, insulting:** **ABIES-N** **ACON** acon-f agath-a agki-p **Alco** aloe **AM-C** am-m **ANAC** **ANDROC** aran-ix arn 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* (141)
- *Insolence, impertinence* (51)
- *Nipping at everyone* (1)
- *Quarrelsomeness, scolding* (284)
- *Rudeness* (92)
- *Mirilli's themes; offensive* (458)
- *Psychological themes; aggression* (975)

**forenoon:** ran-b

- *Forenoon* (118)

**evening:** am-c am-m

- *Evening; agg.* (436)

**acts, after indecent:** bung-f

**angry, without being:** **Bell** dulc

**crying, with:** **STRAM**

**drunkards, in:** hep nux-v **PETR**

- *Alcoholism, dipsomania; agg., ailments from* (63)

**fever, during**

- *Fever; during* (327)

**intermittent:** **FERR**

- *Fever; during* (327)

- *Fever, heat; intermittent, malarial* (360)

4 степени значимости препаратов.

показаны разными цветами и шрифтами.

В этом примере это:

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

- 3 степень: **ABIES-N**, **ACON**, **ANAC**, **ANDROC**, **AUR**, etc. - 3 степень: **ABIES-N**, **ACON**, **ANAC**, **ANDROC**, **AUR**, etc.

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

- 1 степень: agath-a, agki-p, aloe, am-c, am-m, etc. - 1 степень: agath-a, agki-p, aloe, am-c, am-m, etc.

Ссылки на другие рубрики следуют сразу за списком препаратов. 10В этом примере 10 ссылок.

На ссылку можно перейти просто нажав на неё.

## Полный вид или компактный вид

### Скрытие препаратов и ссылок

Компактный вид прячет список препаратов для оптимального использования экрана - показывает только рубрики с числом препаратов, которые они в себя включают.

Чтобы скрыть или показать все препараты и ссылки, дважды щелкните на любом свободном пространстве страницы. Можно также дважды щелкнуть мышью на ярлыке рубрики.

**ANXIETY** (cont.)**flushes of heat**, with: (45)

emphysema, in: (1)

**food**, warm, hot, agg.: (1)**foot bath**, after**formication**, crawling, with: (7)

fingers, of: (2)

**fright**, fear

after: (19)

• pregnancy, in seventh month of: (1)

fear of fright still remaining

**fullness** in abdomen, with: (1)**green stripes**, on seeing: (1)**headache**, with: (72)

agg., lying down: (1)

gastric: (1)

menses, before: (1)

**heart complaints**, in: (261)**heat**

before: (4)

during: (92)

• abdomen, in: (3)

• chest, in

• face, of: (11)

•• during and after: (1)

• flushes of

• hands, of

• head, of

• soup, after: (1)

• sudden: (1)

**heaviness**, with: (11)

abdomen, in

[Указатель](#)[Книга](#)[Найти](#)[Случай](#)[Материя Мозга](#)**Скрытие подрубрик**

Также можно скрыть все подрубрики, таким образом отображая только рубрики верхнего уровня репертория. (Опция меню всплывающее *Только главные рубрики*).

Этот вариант чрезвычайно полезен для людей, которые хотят изучить структуру репертория.

ANXIETY	MIND
<b>ANXIETY:</b> (1100) <b>APOLOGIZES</b> frequently: (2) <b>APOPLEXY</b> , after: (43) <b>APPETITE</b> , with diminished: (40) <b>APPLICATIONS</b> <b>APPRECIATION</b> , desires: (109) <b>APPROACH</b> of a person agg.: (89) <b>APPROACHED</b> , aversion of being: (38) <b>ARDENT:</b> (15) <b>ARTISTIC</b> <b>ASCENDING</b> agg.: (11) <b>ASCETIC:</b> (1) <b>ASKING</b> for nothing, requesting no favors: (1) <b>ASKS</b> <b>ASTONISHED:</b> (7) <b>ATTACHED</b> , very: (89) <b>ATTACK</b> others, desire to: (23) <b>ATTENDED</b> to, desires to be: (9) <b>ATTENTION</b> <b>ATTRACTION</b> , luring sexual, women: (2) <b>AUDACITY:</b> (92) <b>AUTHORITY</b> , refusal to accept some one's: (52) <b>AUTISM</b> , mutinism: (38) <b>AUTOMATIC</b> behavior, acts: (28) <b>AVARICE:</b> (54) <b>AVERSION</b> <b>AWARENESS</b> heightened <b>AWKWARDNESS:</b> (150) <b>BARGAINING:</b> (5) <b>BARKING:</b> (17) <b>BATHING</b> , washing <b>BED</b>	

Вы можете легко вернуться к показу всех рубрик. (Опция меню всплывающее *Только главные рубрики*).  
 Вы также можете переключиться обратно к обычному реперторию, нажав на рубрику.

## Порядок сортировки препаратов

По умолчанию, препараты стоят в алфавитном порядке.  
 Для того чтобы они стояли в порядке значимости. (Опция меню всплывающее *Препараты / Показать в порядке значимости*).

Алфавитный порядок

В порядке значимости



**ABUSIVE, insulting:** ABIES-N ACON acon-f agath-a agki-p *Alco* aloe AM-C am-m ANAC ANDROC aran-ix arn 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 (141)

• Insolence, impertinence (51)

• Nipping at everyone (1)

• Quarrelsomeness, scolding (284)

• Rudeness (92)

• Mirilli's themes; offensive (458)

• Psychological themes; aggression (975)

**forenoon:** ran-b

• Forenoon (118)

**evening:** am-c am-m

• Evening; agg. (436)

**acts, after indecent:** bung-f

**angry, without being:** *Bell* dulc

**crying, with:** STRAM

**drunkards, in:** hep nux-v PETR

• Alcoholism, dipsomania; agg., ailments from (63)

**fever, during**

• Fever; during (327)

**intermittent:** FERR

• Fever; during (327)

• Fever, heat; intermittent, malarial (360)

**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 arn ars ars-s-f atro aur-s beryl-n bor bufo bute-j canth cere-s chin cic coriand cub culx cupr-ar der elae fic gink granit-m harp hema-h hist hydr-ac iod kali-c lac-d lava-f lava-h lil-t loxo-r m-aust mag-c mangi med ozon plb rhus-g sac-l spong stront-c syph thlaspi thul-f trich-d verbe-h viol-t vip

• General (1769)

• Answer, answering, answers; offensive (1)

• Contemptuous (119)

• Cursing, swearing, desires (141)

• Insolence, impertinence (51)

• Nipping at everyone (1)

• Quarrelsomeness, scolding (284)

• Rudeness (92)

• Mirilli's themes; offensive (458)

• Psychological themes; aggression (975)

**forenoon:** ran-b

• Forenoon (118)

**evening:** am-c am-m

• Evening; agg. (436)

**acts, after indecent:** bung-f

**angry, without being:** *Bell* dulc

**crying, with:** STRAM

**drunkards, in:** PETR hep nux-v

• Alcoholism, dipsomania; agg., ailments from (63)

**fever, during**

• Fever; during (327)

**intermittent:** FERR

• Fever; during (327)

• Fever, heat; intermittent, malarial (360)

## Ограничение информации занимающей место на экране

Кроме возможности переключаться из полного вида в компактный, также возможно ограничить число препаратов соответствующих рубрике.

Таким образом будут показаны только те препараты которые соответствуют заданной степени 1, 2, 3, или 4. (Опция меню всплывающее *Препараты / Все степени*, опция меню всплывающее *Препараты / Степень 2+*, опция меню всплывающее *Препараты / Степень 3+*, опция меню всплывающее *Препараты / Степень 4*).

Пример с рубрикой *Психика; Брань, оскорбление*:

ABUSIVE	MIND
<b>ABUSIVE, insulting:</b> <i>CHAM LYC NUX-V VERAT</i> (+120)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>General</i> (538)</li> <li>• <i>Answer, answering, answers; offensive</i></li> <li>• <i>Contemptuous</i> (5)</li> <li>• <i>Cursing, swearing, desires</i> (7)</li> <li>• <i>Insolence, impertinence</i> (3)</li> <li>• <i>Nipping at everyone</i></li> <li>• <i>Quarrelsomeness, scolding</i> (21)</li> <li>• <i>Rudeness</i> (4)</li> <li>• <i>Mirilli's themes; offensive</i> (46)</li> <li>• <i>Psychological themes; aggression</i> (115)</li> </ul>	
<b>forenoon:</b> (+1)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Forenoon</i> (2)</li> </ul>	
<b>evening:</b> (+2)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Evening; agg.</i> (68)</li> </ul>	
<b>acts, after indecent:</b> (+1)	
<b>angry, without being:</b> (+2)	
<b>crying, with:</b> (+1)	
<b>drunkards, in:</b> (+3)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Alcoholism, dipsomania; agg., ailments from</i> (9)</li> </ul>	
<b>fever, during</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Fever; during</i> (69)</li> </ul>	
<b>intermittent:</b> (+1)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Fever; during</i> (69)</li> <li>• <i>Fever, heat; intermittent, malarial</i> (59)</li> </ul>	
<b>typhoid:</b> (+1)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Fever, heat; continued, typhoid</i> (51)</li> </ul>	
<b>irritability, with:</b> (+3)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Irritability</i> (155)</li> </ul>	
<b>jealousy, out of:</b> (+3)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Jealousy</i> (7)</li> </ul>	
<b>menses, before:</b> (+2)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Menses; before</i> (20)</li> </ul>	
<b>molestation, after:</b> (+1)	
<b>mamma molested:</b> (+1)	
<b>opposition, from:</b> (+3)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Mirilli's themes; offensive</i> (46)</li> </ul>	



ABUSIVE	MIND
<b>ABUSIVE, insulting:</b> ABIES-N ACON AM-C ANAC ANDROC AUR BELL CAMPH CAUST <b>CHAM</b> CON CROC FERR GALL-AC HEP HYOS IGN KALI-AR KALI-I LAC-C <b>LYC</b> LYSS MERC MOSCH <b>NUX-V</b> PALL PETR PHYSALA-P PLAT SCORP SENEG SEP STRAM SULPH TARENT THUJ TUB URAN <b>VERAT</b> (+85)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• General (980)</li> <li>• Answer, answering, answers; offensive</li> <li>• Contemptuous (20)</li> <li>• Cursing, swearing, desires (35)</li> <li>• Insolence, impertinence (19)</li> <li>• Nipping at everyone</li> <li>• Quarrelsomeness, scolding (67)</li> <li>• Rudeness (17)</li> <li>• Mirilli's themes; offensive (122)</li> <li>• Psychological themes; aggression (336)</li> </ul>	
<b>forenoon:</b> (+1) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forenoon (21)</li> </ul>	
<b>evening:</b> (+2) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evening; agg. (146)</li> </ul>	
<b>acts, after indecent:</b> (+1)	
<b>angry, without being:</b> (+2)	
<b>crying, with:</b> <b>STRAM</b>	
<b>drunkards, in:</b> <b>PETR</b> (+2) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alcoholism, dipsomania; agg., ailments from (20)</li> </ul>	
<b>fever, during</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fever; during (146)</li> </ul>	
<b>intermittent:</b> <b>FERR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fever; during (146)</li> <li>• Fever, heat; intermittent, malarial (159)</li> </ul>	
<b>typhoid:</b> (+1) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fever, heat; continued, typhoid (124)</li> </ul>	
<b>irritability, with:</b> (+3) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Irritability (361)</li> </ul>	
<b>jealousy, out of:</b> <b>NUX-V</b> (+2) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jealousy (35)</li> </ul>	
<b>menses, before:</b> <b>CHAM</b> (+1) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Menses; before (69)</li> </ul>	
<b>molestation, after:</b> (+1)	

ABUSIVE	MIND
<b>ABUSIVE, insulting:</b> ABIES-N ACON <i>Alco</i> AM-C ANAC ANDROC <i>Astac</i> AUR BELL <i>Biti-a Bung-f</i> CAMPH CAUST <i>CHAM</i> CON CROC <i>Dulc</i> FERR GALL-AC <i>Hafn</i> HEP HYOS IGN <i>Ip</i> KALI-AR KALI-I LAC-C <i>LYC</i> LYSS MERC MOSCH <i>Nit-ac</i> <i>NUX-V</i> PALL PETR PHYSALA-P PLAT <i>Raja-s Sanic Sarr</i> SCORP SENEG SEP <i>Sil Staph</i> STRAM SULPH TARENT THUJ <i>Tritic-v</i> TUB URAN <i>VERAT</i> <i>Xeno</i> (+70) • General (1251) • Answer, answering, answers; offensive • Contemptuous (26) • Cursing, swearing, desires (50) • Insolence, impertinence (24) • Nipping at everyone • Quarrelsomeness, scolding (103) • Rudeness (26) • Mirilli's themes; offensive (200) • Psychological themes; aggression (481)	
<b>forenoon:</b> (+1) • Forenoon (30)	
<b>evening:</b> (+2) • Evening; agg. (214)	
<b>acts, after indecent:</b> (+1)	
<b>angry, without being:</b> <i>Bell</i> (+1)	
<b>crying, with:</b> STRAM	
<b>drunkards, in:</b> PETR (+2) • Alcoholism, dipsomania; agg., ailments from (25)	
<b>fever, during</b> • Fever; during (185)	
<b>intermittent:</b> FERR • Fever; during (185) • Fever, heat; intermittent, malarial (203)	
<b>typhoid:</b> (+1) • Fever, heat; continued, typhoid (145)	
<b>irritability, with:</b> <i>Ip</i> (+2) • Irritability (488)	
<b>jealousy, out of:</b> <i>NUX-V</i> (+2) • Jealousy (50)	
<b>menses, before:</b> CHAM (+1)	

**ABUSIVE, insulting:** **ABIES-N** **ACON** acon-f agath-a agki-p **Alco** aloe **AM-C** am-m **ANAC ANDROC** aran-ix arn 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* (141)

• *Insolence, impertinence* (51)

• *Nipping at everyone* (1)

• *Quarrelsomeness, scolding* (284)

• *Rudeness* (92)

• *Mirilli's themes; offensive* (458)

• *Psychological themes; aggression* (975)

**forenoon:** ran-b

• *Forenoon* (118)

**evening:** am-c am-m

• *Evening; agg.* (436)

**acts, after indecent:** bung-f

**angry, without being:** **Bell** dulc

**crying, with:** **STRAM**

**drunkards, in:** hep nux-v **PETR**

• *Alcoholism, dipsomania; agg., ailments from* (63)

**fever, during**

• *Fever; during* (327)

**intermittent:** **FERR**

• *Fever; during* (327)

• *Fever, heat; intermittent, malarial* (360)

## Размер шрифта


Шрифт можно сделать мельче или крупнее. (Опция меню всплывающее *Мелкий шрифт*, опция меню всплывающее *Стандартный шрифт*, опция меню всплывающее *Крупный шрифт*).

Жестом щипка можно увеличить или уменьшить текст на айпаде. Для изменения размера текста прикасайтесь к экрану двумя пальцами одновременно и двигайте их друг к другу или друг от друга.

## Копирование рубрики в буфер обмена

Иногда бывает нужно скопировать рубрику и поместить её в буфер обмена для дальнейшего использования в другой программе, например в текстовом процессоре. (Опция меню всплывающее *Копировать* / *Копировать название рубрики*, опция меню всплывающее *Копировать* / *Копировать рубрику и препараты*).

## Выбор языка

В зависимости от издания программы и лицензии, *Complete Repertory* можно открыть в нескольких языках . Список действующих языков показан в меню или через клавишу флага на панели кнопок. (Опция меню всплывающее *Язык* / *Книга английский*). (Клавиша флага, )

В версии *Практикующий специалист* второй язык (в зависимости от выбранной лицензии) показывает текст рубрики вместе с английским.

Пример для французского: (Опция меню всплывающее *Язык* / *Книга дополнение французский*).

ABUSIVE

MIND

**ABUSIVE, insulting:** ABIES-N ACON acon-f agath-a agki-p *Alco* aloe **AM-C** am-m **ANAC ANDROC** aran-ix arn 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 (141)
- Insolence, impertinence (51)
- Nipping at everyone (1)
- Quarrelsomeness, scolding (284)
- Rudeness (92)
- Mirilli's themes; offensive (458)
- Psychological themes; aggression (975)

**forenoon:** ran-b

- Forenoon (118)

**evening:** am-c am-m

- Evening; agg. (436)

**acts, after indecent:** bung-f

**angry, without being:** *Bell* *dulc*

**crying, with:** **STRAM**

**drunkards, in:** hep nux-v **PETR**

- Alcoholism, dipsomania; agg., ailments from (63)

**fever, during**

- Fever; during (327)

**intermittent:** **FERR**

- Fever; during (327)
- Fever, heat; intermittent, malarial (360)



Index

Book

Find

Case

MM

## Избранные рубрики

Вы могли бы считать некоторые рубрики важными, и другие не столь важными. Это особенно верно, когда вы используете модуль *Найти*, чтобы искать рубрики.

Чтобы поставить дополнительный акцент на рубрики, которые важны для вас, вы можете пометить их как избранные.

Чтобы отметить рубрику как избранную, нажмите на рубрике и затем отметьте ее.

Любая рубрика, которая отмечена как избранная, будет подчеркнута.

После того, как вы отметили любые рубрики как избранные, появится дополнительное поле в модуле *Найти*, что позволяет ограничить поиск только в ваших избранных рубриках.

## Модуль Книга содержит стандартные фильтры репертория

Как правило, модуль *Книга* показывает полное содержание *Complete Repertory*.

Доступны несколько стандартных фильтров. Вы можете выбрать их с помощью панели меню, или через всплывающие меню по краям страницы. (Опция меню всплывающее *Из книги / Абсолютный Динамизм*).

<i>Complete</i>	Показать весь реперторий, без фильтрации.
<i>Классика</i>	Показать только рубрики и препараты от классических авторов. Это ограничивает реперторий рубриками, которые происходят из основных классических реперториев и препараты из книг до 1930 года.
<i>Общепризнанные авторы</i>	Показать только авторов, которые по словам Джорджа Витулкса считаются самыми надежными.
<i>Кент рубрики</i>	Реперториум ограничен рубриками, полученными из репертория Кента.
<i>Рубрики из Терапевтической карманной книги Аллена</i>	Реперторий ограничен рубриками, полученными из Терапевтической карманной книги Аллена.

Если выбран фильтр, его имя отображается в заголовке книги репертория. Таким образом, вы можете легко увидеть, какой вариант репертория вы используете.

Примечание. Фильтры репертория применяются только к содержимому *Complete Repertory*.

Если ваша лицензия поддерживает использование дополнительных реперториумов или вы сами создали дополнительный реперторный материал, фильтры не применяются к этому материалу.



# Модуль Поиск

## Войти в модуль Поиск

Для того чтобы войти в модуль *Поиск* используйте вкладку с таким названием.



Найти  Найдены 71 рубрик

### MIND

ANXIETY; afternoon; agg.; four pm.: **LYC** (+8)

CONSCIENTIOUS about trifles; four pm. -  
eight pm.: **LYC**

WEeping, tearful mood; afternoon; agg.; four  
pm.: **LYC** (+2)

WEeping, tearful mood; afternoon; agg.; four  
pm.; eight pm., until: **LYC** (+1)

### HEAD

PAIN, headache; afternoon; agg.; four pm.:  
**LYC** (+54)

PAIN, headache; afternoon; agg.; four pm.;  
eight pm., until: **LYC** (+4)

PAIN, headache; vertex; afternoon; four pm. -  
eight pm.: **LYC**

PAIN, headache; pressing; vertex; afternoon;  
four pm. - eight pm.: **LYC**

### EYES

PAIN; afternoon; four pm.: **LYC** (+7)

PAIN; afternoon; four pm.; eight pm., until: **LYC**

### VISION

AFTERNOON; three pm. or four pm.: **LYC** (+10)

LOSS of, blindness; afternoon; four pm.: **LYC**

### HEARING

NOISES; afternoon; four pm.: **LYC** (+2)

REVERBERATING, echoes and reechoes; four  
pm.: **LYC**

ROARING; afternoon; four pm.: **LYC**

### NOSE



Указатель

Книга

**Найти**

Случай

Материя Модика

## Окна поиска

На маленьком экране Поля поиска изначально не показаны, что бы сохранить место. Вы можете увидеть поля, нажав на кнопку позади поля поиска. Вы можете убрать поля из экрана, нажав кнопку *Hide*.

Найти

Препараты

Мин. степень

Мин. размер рубрики

Макс. размер рубрики

Полные симптомы ☐

Главы

Тип рубрики


[Очистить](#) [Скрыть](#)

Найти

Введите фрагмент текста для поиска:

абв	Любое слово начинающееся на <i>абв</i> .
=абв	Слово в точности подходящее к <i>абв</i> .
*абв	Слово с <i>абв</i> где-либо в тексте.
"абв где"	Текст с сочетанием <i>абв</i> за которым следуют <i>где</i> :
абв + где	Оба текста <i>абв</i> И <i>где</i> должны быть вместе.
абв+где	Тоже самое что и введение с пробелом. Пробел не обязателен.
абв где	Тоже самое что и введение с +, И по умолчанию. А + автоматически считывается перед <i>где</i> .)
-абв	Текст с <i>абв</i> НЕ должен присутствовать в поиске. Можно комбинировать с =, * и "" как показано ранее. Например: -= <i>утро</i> - <i>от</i> -" <i>в постели</i> "
абв / где	<i>абв</i> ИЛИ <i>где</i> должны присутствовать в поиске (пробел не обязателен).
Возможные комбинации. Примеры:	
16 ч/20 ч	(16 ИЛИ 20), И ч..
16 ч./20	Тоже самое - порядок введения не важен.
"поднимаясь" утро	Порядок слов <i>поднимаясь</i> , И <i>утро</i> .
страх / боязнь толпы/люди	( <i>страх</i> ИЛИ <i>боязнь</i> ) И ( <i>толпы</i> ИЛИ <i>людей</i> ). (А + автоматически считывается перед <i>толпы</i> )

Препараты

Введите сокращенное название препарата для поиска. Если Вы не помните сокращенное название, нажмите на  кнопку, на правой стороне поля, откроется новое окно позволяющее поиск препарата.

sep	Препарат <i>sep</i>
sep.	Тоже самое, точка может быть использована, но не обязательно (в отличии от поля <i>Поиск</i> где точка необходима).
-sep	Препарат <i>sep</i> НЕ должен присутствовать в рубрике.
sep / nat-m	Препарат <i>sep</i> ИЛИ <i>nat-m</i> :
sep nat-m	Тоже самое (ИЛИ не обязательно). (А / автоматически считывается перед <i>nat-m</i> )
sep/staph+nat-m/mag-m	( <i>sep</i> ИЛИ <i>staph</i> ) И ( <i>nat-m</i> ИЛИ <i>mag-m</i> ) :
sep. staph. + nat-m. mag-m.	Тоже самое. (А / автоматически считывается перед <i>staph</i> и перед <i>mag-m</i> )

Минимальная степень

Введите минимальную степень препарата в рубрике (от 1 до 4).

Минимальный размер рубрики

Введите минимальное число препаратов в рубрике.

*Максимальный размер рубрики* Введите максимальное число препаратов в рубрике.

*Полные симптомы*

Ограничить поиск полными симптомами.

Полный симптом это симптом, который содержит Локализацию, Ощущение, Модальности и Сопутствующие факторы.

Эта опция используется исключительно при поиске в *Complete Repertory*. Другие репертории, как правило, не содержат этой информации.

*Типы рубрик*

Нажатие **Q** клавиши, расположенной в правой стороне поля, активизируют новое окно позволяя выбрать типы рубрик, такие как Время, Сторона, Расположение и т.д.

Если ваша лицензия поддерживает использование дополнительных реперториев, обратите внимание, что дополнительные реперториумы часто не помечают рубрики как Время, Стороны, Местоположение и т. Д. Любой выбор, который вы здесь делаете, может быть применен только к реперториумам, которые были должным образом подготовлены для этого, например, *Complete Repertory*.

*Глава*

Нажатие на **Q** кнопку, с правой стороны поля, откроет окно позволяющее выбирать главу для поиска.

Поиск начинается автоматически после ввода критерий поиска, нет необходимости в нажатии дополнительных кнопок.

Заметьте, что по умолчанию поиск текста соединяет фрагменты союзом И, а поиск препарата ИЛИ.

Это исходит из предположения, что при поиске текста результаты надо ограничить, в то время как поиск препарата является частью дифференциальной диагностики.

## Результаты Поиска

На iPad, поиск начнется, как только вы закончите ввод текста в поле. При вводе с помощью экранной клавиатуры, вы должны сначала скрыть это. В случае, если вы используете внешнюю клавиатуру, нажмите клавишу Enter.

Количество подробностей обусловлено критериями поиска. Если производился поиск препаратов, результаты включают в себя выбранные препараты. Если только текста, препараты не будут показаны.


В общем и целом, результаты поиска нацелены на отражение критериев поиска, и только их - то что не было включено в поиск, не появится.

Разворот содержащий результаты поиска похож на модуль *Книга*.

Те же самые приёмы которые помогают двигаться по книге помогут сортировать результаты поиска.

Разворот содержащий результаты поиска соразмеряется с компьютерным экраном.

В модуле *Поиск*, будут показаны только препараты небольших рубрик. Там где препаратов много, только их число будет показано.

В дополнение к обычным способам движения по *Книга*, результаты поиска позволяют прыжок сразу в рубрику книги, простым нажатием на курсор (который меряется на руку )



# Модуль Случай

## Войти в модуль Случай - открыть амбулаторную карту пациента

Откройте амбулаторную карту нажав на вкладку *Случай*.



Модуль Случай позволяет создавать и содержать в порядке амбулаторные карты пациентов, вести учёт выписанных препаратов, создавать и содержать в порядке анализ полученных результатов.

Работа в модуле Случай во многом напоминает работу с настоящими бумажными папками.

Все амбулаторные карты могут быть разделены по группам, как по полкам и ящикам. Вначале надо открыть ящик - выбрать группу для работы.

Все амбулаторные карты из выбранной группы выстроены один за другим, видна только основная информация: Имя и год рождения пациента. Существует фильтр, который позволяет быстро найти нужного пациента напечатав часть имени в *Фильтр* расположенный снизу.

Когда пациент выбран, его амбулаторная карта появляется с правой стороны экрана.

Следующий шаг - открыть амбулаторную карту, но мы сначала рассмотрим несколько моментов работы с историей пациентов.

## Выбор группы и создание своих групп

Выбранная группа выглядит как выдвинутый ящик стола.

Пациенты
Коллеги
Учёба
Семинары
Другие
В архиве

В этом примере, группа *Пациенты* открыта.

Стандартный набор групп:

*Пациенты* Все созданные вами амбулаторные карты (см. далее).

*Коллеги* Истории созданные кем-то другим.

*Учеба* Истории созданные в результате посещения классов. , не включают тех пациентов с которыми Вы лично работаете.

*Семинары* Истории созданные в результате посещения семинаров. Сюда вы заносите истории семинаров и классов.

*Другие* Истории которые не подходят ни в одну из вышеперечисленных групп.

*Архивные* Все дела, которые вы заархивировали. Заархивированные дела больше не отображаются ни в одной из других групп.

Несколько групп могут быть открыты одновременно. Группа открывается и закрывается нажатием курсора. Двойное нажатие курсора на определённую группу откроет эту группу и закроет все остальные.

Две группы открыты.

Список пациентов входящих в эти группы включает все истории которые в них содержатся.

Пациенты
Коллеги
Учёба
Семинары
Другие
В архиве

Конечно же Вы можете и сами создать свою собственную группу. Это достаточно легко. Когда Вы добавляете или исправляете амбулаторную карту вы можете указать к какой группе она будет принадлежать. При этом Вы можете использовать уже созданные группы 'Пациент', 'Учеба' и 'Семинары', а также впечатать своё собственное название группы. Новая группа будет автоматически добавлена к списку существующих групп:

Пациенты
Коллеги
Учёба
Семинары
Family
Teaching
Workgroup
Другие
В архиве

Группы *Семья*, *Для студентов* и *Консультации* добавлены автоматически потому что эти названия были использованы при создании истории.

## Открыть правильную амбулаторную карту

Все случаи, которые соответствуют выбранной группе, отображаются в списке. , выбрать нужного можно с помощью маленького поля *Фильтр*, находящегося внизу всего списка.

Пример использования фильтра:

Пациенты
Коллеги
Учёба
Семинары
Другие
В архиве

Фильтр

- Abif, Hiram
- Al-Rashidi, Muhammed - 198...
- Andrews, Sandra - 1972 (51)
- Baker, Charles
- Barrett, Elizabeth Jane - 1950...
- Boyle, Susan - 1961 (61)
- Clappin, Charles Bernard - 19...
- Clappin, Edward - 1960 (63)
- Garrod, Rishi - 1955 (68)
- Grinsven, Eduard van - 1959 (...)
- Grinsven, Kyra van - 1991 (32)
- Grinsven, Michel van - 1960 (...)
- Huidekooper, Rolf - 1990 (33)
- Hyper, John

Пациенты
Коллеги
Учёба
Семинары
Другие
В архиве

Фильтр rolf

- Huidekooper, Rolf - 1990 (33)
- Rolf, Charles - 1972 (51)
- Rolf, Saskia - 1973 (50)
- Rolf, Victor - 1970 (53)

Пациенты
Коллеги
Учёба
Семинары
Другие
В архиве

Фильтр vic rolf

- Rolf, Victor - 1970 (53)

Открыть Новая Редактировать Архивировать

Открыть Новая Редактировать Архивировать

Открыть Новая Редактировать Архивировать

Фильтр для выбора правильного пациента из списка. со всеми пациентами использует такие же критерии что и система поиска *Найти* для препаратов.

Модуль *Случай* содержит имя как текст в таком виде в котором оно записано в список и препараты которые были назначены (или ещё НЕ были назначены).

Больше об этом подробно в разделе '*Найти*'.

Пример: Чтобы найти пациента по имени *Вадик* или *Владик*, которому был назначен препарат *nux-v*, а вот *sulph* никогда назначен не был, просто напечатайте:

вадик / владик пих-v. -sulph.

(Заметте точки после названия препаратов!).

## Создание новой амбулаторной карты

Вы можете завести амбулаторную карту нажав на кнопку *Новая*.

Таким образом начнётся таблица-диалог куда вводится вся информация о пациенте.

### Редактирование данных Амбулаторной карты

В разделе *Пациент*, вы можете держать всю личную информацию пациента. Нажмите кнопку *Фото*, чтобы сделать снимок. Фотография будет автоматически уменьшена или увеличена. Убрать существующую фотографию можно кнопкой *Убрать*. 0 обозначает что информация отсутствует.

В случае, если точный день рождения не известен, а пациент называет только текущий возраст, вы можете ввести возраст в поле год рождения.

Амбулаторная карта

Фамилия	<input type="text" value="Barrett"/>		
Имя	<input type="text" value="Elizab..."/>		
Отчество	<input type="text" value="Jane"/>		
Инициалы	<input type="text" value="E.J.M."/>		
пол	<input type="text" value="Женщина"/>		
Год рождения	<input type="text" value="1950"/>	<input type="button" value="−"/>	<input type="button" value="+"/>
Месяц рождения	<input type="text" value="7"/>	<input type="button" value="−"/>	<input type="button" value="+"/>
День рождения	<input type="text" value="4"/>	<input type="button" value="−"/>	<input type="button" value="+"/>
Фото			

Фото

Очистить

Поворот

Личная информация

Адрес

Информация о болезни

Амбулаторные назначения

История болезни

Протокол

История назначений

История обследований

История анализов

История рентгенов

История УЗИ

История МРТ

История КТ

История лабораторных исследований

История инструментальных исследований

История консультаций

История рекомендаций

История выписок

История направлений

История рецептов

История назначений

История обследований

История анализов

История рентгенов

История УЗИ

История МРТ

История КТ

История лабораторных исследований

История инструментальных исследований

История консультаций

История рекомендаций

История выписок

История направлений

История рецептов

Отменить

ОК

В разделе *Амбулаторная карта Пациента*, вы можете хранить информацию на фоне которой развивается случай, даже если к пациенту эта информация не имеет прямого отношения.

В разделе *Группы пациентов*, вы можете выбрать стандартную группу, и/или внести свои названия разделяя их пробелами или точкой с запятой.

*Происхождение амбулаторной карты* полезно если Вы хотите помнить случай, представленный на семинаре, в журнале и т.д.

### Амбулаторная карта

Пациенты ☒

Учеба ☐

Семинары ☐

Другие

---

Личная информация   Адрес   Информация о болезни   **Открыть амбулаторную карту**   Возврат к списку

[Отменить](#)   [ОК](#)

---

### Открыть амбулаторную карту созданную ранее

Существующая амбулаторная карта должна быть выбрана из списка, затем нажмите кнопку *Открыть* .  
Или просто двойным нажатием на имя в списке.  
Только что созданная амбулаторная карта сразу автоматически открывается.

После того как амбулаторная карта открыта, вы видите информацию обычно присутствующую в папке с историей истории болезни пациента:

- анкета с личной информацией,
- назначенные препараты,
- общий анализ результатов,

Пример:

Информация пациента

Имя

Barrett, Elizabeth Jane (E.J.M.)

Пол

Пол женский

Дата рождения

4 июля 1950 г. (72)

Адресс

379 San Vicente blvd  
CA 90049 Santa Monica, LA  
USA

Дом. телефон

310-442-8447

Офис тел

Мобильный тел

Электронная почта

lisabarret50@gmail.com

Супруг(а)

Bill

Дети

Jane, Peter

5 авг. 2006 . sep C200

июля 2005 . arn C30 Re (...)

апр. 2003 . dros C30

Имеющиеся данные

Дата	Описание
5 янв. 2009 .	Grief remains, eczema from yout (...)
2 февр. 2008 .	Grief after death mother
3 нояб. 2007 .	
5 авг. 2006 .	

Книга

Найти

Случай

Анализ

Материя Медика


Амбулаторную карту пациента можно открыть и закрыть через меню *Меню / Пациент / Закрыть амбулаторную карту*, или нажать маленькую стрелку ◀ в верхнем левом углу. (Опция меню всплывающее *Закрыть амбулаторную карту*).

## Ведение учёта назначенных препаратов

Новые назначения можно добавить через меню *Меню / Пациент / Назначенный препарат*, или два раза быстро нажав на свободную линию рецептурного бланка. (Опция меню всплывающее *Добавить назначение*).

Новый бланк появится для занесения информации о назначенном препарате:

**Назначение**

Препарат  

Phosphoricum acidum

Потенция

реакция

Инструкции

Записи

Год	2023	<input type="button" value="−"/>	<input type="button" value="+"/>
Месяц	3	<input type="button" value="−"/>	<input type="button" value="+"/>
День	3	<input type="button" value="−"/>	<input type="button" value="+"/>

[Отменить](#) [OK](#)

0 стоит в том месте где информация не заполнена.

Удалить информацию о назначении можно выбрав её из списка, затем Удалить назначение. (Опция меню всплывающее *Удалить назначение*).

Отредактировать назначение можно быстро нажав на него два раза. (Опция меню всплывающее *Редактировать назначение*).

### Весте учёт всех имеющихся результатов анализа

Новый анализ может быть добавлен через меню. (Опция меню всплывающее *Добавить анализ*).

Откроется новое окно с диалогом, куда можно занести нужную информацию:



## Анализ

Описание

Диагноз

Записи

Год	2023	—	+
Месяц	3	—	+
День	3	—	+

Отменить ОК

0 стоит в том месте где информация не заполнена.

Удалить анализ можно выбрав его из списка, затем Удалить анализ. (Опция меню всплывающее *Удалить анализ*).

Отредактировать анализ можно быстро нажав на него два раза. (Опция меню всплывающее *Редактировать анализ*).

Существующий анализ можно скопировать, чтобы использовать его как основу нового анализа Создать дубликат. (Опция меню всплывающее *Сделать дубликат анализа*).

Перенести анализ в другую амбулаторную карту можно используя меню Перенести анализ в... (Опция меню всплывающее *Перенести анализ в амбулаторную карту...*).

Анализ выбранный из списка становится активным и используется в модуле *Анализ* (см. раздел *Анализ*).

## Отпечатать

Распечатать можно всю амбулаторную карту или её часть. (Опция меню всплывающее *Печатать*).

Распечатать кейс можно только после того, как Вы его откроете.

Появляется список возможных вариантов печати:

## Что распечатать

Что распечатать?

Титульный лист ☐

Анализ ☐ Последний анализ...

Детали анализа ☐

Рубрики и препараты ☐

Что распечатать

Цвет ☒

Высокое разрешение ☐

Отменить ОК

<i>Титульный лист</i>	Этот вариант позволяет печатать информацию о пациенте и назначении.
<i>Последний анализ</i>	Этот вариант только пошлёт в печать тот анализ который сейчас выбран со всеми настройками существующими в модуле <i>Анализ</i> .
<i>Без анализа</i>	Этот вариант позволяет печатать информацию о пациенте (почти тоже самое что отпечатать титульный лист).
<i>Детали анализа</i>	Если вы отметите эту опцию, введенная для каждого анализа информация будет напечатана (диагноз, заметки).
<i>Рубрики и препараты</i>	Выбирая этот вариант Вы отправляете в печать все рубрики со всеми препаратами которые существуют во всех анализах. Пожалуйста помните что из-за ограничений связанных с авторскими правами, только 20 рубрик будут отпечатаны со всеми препаратами. Если в печать послано больше чем 20 рубрик, рубрики с самым большим количеством препаратов не будут содержать информацию о препаратах.
<i>Цвет</i>	По умолчанию всё будет отпечатано в чёрно-белом варианте. Выбрав графу Цвет вы посылаете в печать изображение приближённое к тому что Вы видите на экране - цветная печать.
<i>Записать в html - файл</i>	Вариант для создания HTML. Это формат монастыря, если вы хотите скопировать части вывода в другие документы.

### Печать обзора нескольких случаев

Если Вы не открывали дело, Вы можете распечатать обзор нескольких дел. (Опция меню всплывающее *Печатать*). Это может быть полезно, например, если Вы хотите создать список для коллеги, который следит за Вашими пациентами. Затем Вы можете составить список, содержащий только имена и даты рождения пациентов, которых Вы видели за последние 6 месяцев, с перечнем рецептов лекарств.  
Опции в диалоге печати не требуют дополнительных объяснений.

### Защита паролем

Информация о ваших пациентах может быть защищена от нежелательного доступа со стороны третьих лиц, пока вы отсутствуете.

Для начала, установите пароль.

Если пароль установлен, новая кнопка  появится в модуле *Случай*.

Когда вы нажимаете эту кнопку, модуль Случай будет немедленно заблокирован, и для его открытия должен быть введен пароль.

Также возможно автоматически заблокировать информацию об амбулаторной карте, если вы не использовали программу в течение некоторого времени.

Время до автоматической блокировки может быть настроено вами в настройках *Предпочтения*.

Если вы установите время на 0 минут, автоматическая блокировка не будет выполняться.

Будьте осторожны при установке пароля. Кроме вас, никто не знает вашего пароля. Если вы забыли свой пароль, это все равно, что потерять ключи от вашего дома; больше доступа не будет.

## Архивирование и удаление

### Архивирование дел

Если вы больше не хотите, чтобы дело отображалось в списке ваших дел, вы можете заархивировать его.

После архивирования дело появится в группе *Архивные*.

Пока он находится в архиве, вы все еще можете открыть кейс. Если вы вносите какие-либо изменения в дело, оно автоматически удаляется из группы *Архивные* и возвращается вместе с другими вашими активными делами.

Вы можете заархивировать несколько более старых дел. (Опция меню всплывающее *Архивировать старые дела*).

В открывшемся диалоговом окне вы можете указать количество месяцев. В списке показаны все дела, которые не были изменены за указанное количество месяцев. Затем вы можете заархивировать все дела, выбранные в списке.

### Удаление файла дела

Если вам больше не нужен файл дела, вы можете удалить его.

Обращение можно удалить только после того, как оно было заархивировано.

Также возможно автоматическое удаление старых заархивированных дел. Для этого есть опция в настройках *Предпочтения*. По умолчанию заархивированные дела не удаляются автоматически.

### Автоматическое резервное копирование

Если вы случайно удалили файл дела, вы можете восстановить его из резервной копии.

Резервные копии создаются автоматически.

- Каждый день за последний месяц.
- Каждый месяц за последний год.
- Через год резервная копия удаляется навсегда.
- Обратите внимание, что резервные копии хранятся локально на вашем компьютере.

## Облачный сервер

### Вступление

При использовании больше чем одного компьютера для ведения пациентов, можно все их дела синхронизировать между разными компьютерами.

Таким образом, где бы Вы не работали, у Вас всегда под рукой будет самая последняя информация о каждом пациенте. Даже если вы находитесь на дороге, с вашим телефоном или планшетом.

Наш облачный сервер предлагает гибкий и простой механизм для автоматической синхронизации ваших случаев.

В отличие от многих других облачных решений, Вы можете использовать *Complete Dynamics* как с подключением к Интернету, так и без.

Без подключения к Интернету все ваши случаи хранятся локально на вашем устройстве. Все изменения, которые вы вносите, хранятся на месте.

Когда подключение к Интернету доступно, ваши ящики могут автоматически синхронизировать через облачный сервер.

Если вы внесете изменения в ящики на разных устройствах, хотя и не подключены к Интернету, это не имеет никакого значения. Когда доступно соединение с облачным сервером, все изменения, которые вы внесли на разных устройствах, могут быть объединены вместе. Даже если вы работали над тем же случаем.

### Что делает облачный сервер?

Цели облачного сервера состоит в том, чтобы сохранить ваши ящики идентичными на всех устройствах, которые используют эту службу.

То, что вы добавляете на одно устройство, будет добавлено на других устройствах.

То, что вы измените на одном устройстве, будет изменено на других устройствах.

То, что вы удаляете на одном устройстве, также будет другими устройствами.

Архивирование случая подразумевает, что он также будет архивирован на других устройствах.

### Преимущества использования облачного сервера

- Ваши случаи обновлены после автоматической синхронизации, независимо от того, какое устройство вы используете.
- Работает со всеми устройствами, которые находятся в вашей лицензии.
- Вы можете работать без подключения к Интернету.
- Синхронизация является автоматической, когда интернет доступен.
- Всегда есть копия ваших случаев, если ваш компьютер умрет.

### Для каких устройств я должен использовать облачный сервер?

Это ваш собственный выбор.

Если вы используете один компьютер, облачный сервер может использоваться для обеспечения копии ваших случаев. Если ваш компьютер умирает, случаи могут автоматически передаваться на ваш новый компьютер.

Если вы используете два или более устройства, облачный сервер может применять изменения, которые вы внесли на одно устройство на другие устройства.

Вы решаете для каждого устройства, которое вы используете, независимо от того, использует ли он облачный сервер или нет. Например, вы можете использовать облачный сервер для компьютеров дома и в вашем офисе, но не для вашего телефона.

### Безопасность и конфиденциальность

Мы знаем, что безопасность и конфиденциальность чрезвычайно важны.

#### Безопасность

Данные о вашем случае очень хорошо защищены.

- Доступ к облачному серверу возможен только с устройства, которое имеет допустимую лицензию на ваше имя.
- Ни одно другое устройство не имеет доступа к вашим коробкам.
- Требуется дополнительный пароль, который вы знаете.
- Соединение с сервером шифровано.

#### Конфиденциальность

Вы не обязаны использовать наш облачный сервер. Мы очень хорошо понимаем, что, возможно, вы не хотите, чтобы информация вашего пациента хранилась где-то на удаленном компьютере. Это полностью ваше решение, использовать ли облачный сервер или нет.

Мы полностью уважаем конфиденциальность вас и ваших пациентов.

Мы никоим образом не будем использовать или обрабатывать ваши данные. Все, что делает облачный сервер, — это копирует его на ваши устройства и с них.

### Настройка облачного сервера

Чтобы начать использовать устройство с облачным сервером, сначала вам нужно активировать его.

Поэтому активация находится в предпочтениях, разделе *Случай*. Здесь вы можете выбрать опцию *Использовать Cloud Server*.

Если это первый раз, когда вы активируете облачный сервер, вы автоматически направляетесь для создания PIN-кода, который защищает данные вашего случая. Вы всегда можете изменить эту булавку позже.

Не забудьте свой облачный штифт, вам понадобится при активации другого устройства.

### Статус облачного сервера

В верхней части страницы в *модуле значок*, значок указывает состояние соединения сервера.

☁ Облачный сервер доступен.

☁ Общение в процессе.

✖ Нет подключения к Интернету, или сервер временно не в автономном режиме.

Если значок не показан, облачный сервер еще не настроен.

Когда вы нажимаете на значок, синхронизация выполняется немедленно.

## Ограничения

Цель облачного сервера - применять все изменения, сделанные на одном устройстве, ко всем другим устройствам. Но это не всегда возможно.

Это поможет вам понять, каковы ограничения.

Особенно при работе в автономном режиме может произойти, что изменения в одном случае сделаны на разных устройствах до восстановления подключения к облачному серверу. Обычно это редко создает проблему.

Информация в случае создана из нескольких независимых элементов:

- Информация о пациенте.
- Информация о деле.
- Каждый анализ.
- Каждое лекарство рецепт.

Вы можете внести изменения в один из этих элементов и изменения на другой элемент на другом устройстве.

Но если, например, вы измените один и тот же анализ на двух устройствах, будет сохранено только последнее изменение.

Если вы измените один анализ на одном устройстве и другой анализ на другом устройстве, это не будет проблемой.

Или, если вы добавите рецепт лекарства на одно устройство и другое рецепт исправления на другое устройство, это не будет проблемой.

## Резервные копии

Случаи, хранящиеся на облачном сервере, являются копией случаев на вашем устройстве. Исходные данные на вашем устройстве.

Вы всегда несете ответственность за создание резервного копирования вашего компьютера.

## Консультация

### Поделиться вашими случаями с коллегами

Во многих ситуациях, может быть необходимо скоординировать режим лечения, проконсультироваться с коллегами, сокурсниками, преподавателями, или опубликовать работу в интернете.

Программа *Complete Dynamics* предусматривает режим при котором амбулаторная карта пациента может быть передана целиком или по частям. Такой файл может быть передан с одного компьютера - (Вашего) на другой - (Вашего коллеги, студента и т.д.). При этом получатель файла не должен обязательно иметь лицензию на *Практикующий специалист*, бесплатной версии *Браузер* достаточно, чтобы импортировать файл и просмотреть его.

Такая передача амбулаторной карты пациента может быть произведена анонимно, сохраняя в секрете личную информацию пациента и врача.

Ниже будет изложено как произвести передачу амбулаторной карты для просмотра. Для начала мы рассмотрим другой аспект координации информации.

### Синхронизация всех дел между разными компьютерами

*Ручная синхронизация актуальна, только если вы решили не использовать автоматическую синхронизацию через облачный сервер.*

Модуль Консультации даёт два способа переноса информации с одного компьютера на другой.

Самый простой способ это экспортировать полную копию базы данных с одного компьютера и импортировать её на другой.

Это полностью обновляет информацию обо всех пациентах, хранящуюся на компьютере.

Этот же способ можно использовать чтобы регулярно сохранять резервную копию базы данных.

Более усовершенствованный способ это экспортировать только ту информацию которая изменилась. В этой ситуации, копируется только то что изменилось и сливается с базой данных на другом компьютере. Это механизм синхронизации работает даже если амбулаторная карта пациента была изменено по-разному на разных компьютерах!

### Синхронизация случаев между iPhone и PC

Синхронирование информации между айпадом и компьютером происходит по тому же механизму что и синхронирование между несколькими компьютерами. Разница заключается в том как файлы двигаются на айпад и от айпада.

Например, работая с несколькими компьютерами информацию можно переносить флеш-накопителем. Для перевода файлов на айпад надо пользоваться программой айтюн на компьютере.

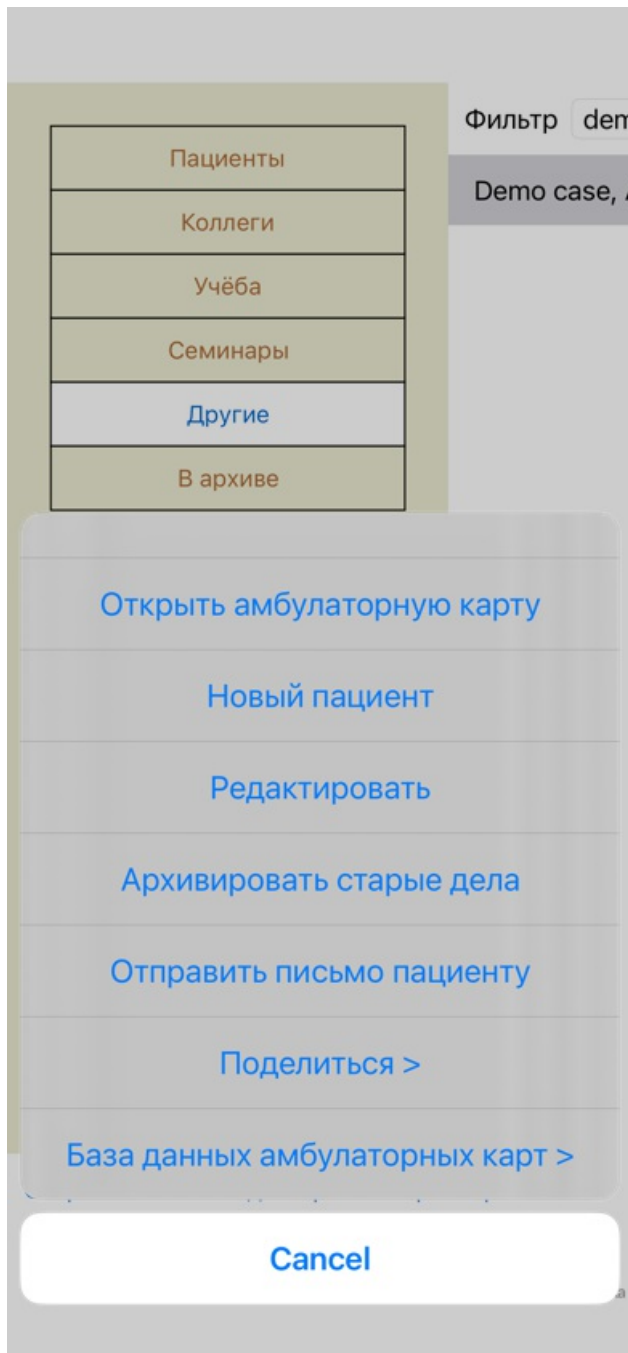
В iTunes файлы можно копировать на или из репертория *Complete Dynamics* на iPhone.

Для этого, идите на айпад в айтюне и откройте раздел аппс, аппстор. Ниже приведен список приложений, вы увидите список приложений, которые позволяют совместное использование файлов. В этом списке должен быть и *Complete Dynamics*.

Выберете *Complete Dynamics* нажав на него в меню. С правой стороны есть место отведенное для удаления или добавления файлов. Файл для перевода с айпада можно найти там и скопировать для компьютера. Файлы с компьютера тоже можно скопировать на айпад там же.

Для дополнительной информации, пожалуйста обратитесь в секцию Помощи в айтюнс.

На iPad, всплывающее меню с опциями, описанными в следующих разделах, можно открыть в модуле *Случай*, на левой стороне экрана.



#### Экспорт амбулаторной карты только одного пациента

Чтобы экспортировать амбулаторную карту только одного пациента, откройте модуль *Случай* и выберите амбулаторную карту для передачи на другой компьютер.

Затем, используя Экспортировать данную амбулаторную карту... (Опция меню всплывающее *Поделиться* / *Отправить данные пациента...*).

Откроется диалог, позволяющий выбрать какую часть амбулаторной карты отправить:

## Отправить информацию пациента

Информация об авторе ☒

Информация пациента ☒

Записи ☒

Назначение ☒

Анализ 

1 янв. 2009 .-...

2 янв. 2009 ....

3 янв. 2009 ....

4 янв. 2009 ....

1 февр. 2009...

1 февр. 2009...

1 марта 2009...

25 янв. 2011 ....

1 сент. 2015 ....

1 марта 2016...

3 марта 2016...

Пароль (по желанию)

[Все](#) [Ничего](#) [Отменить](#) [OK](#)

- Информация об авторе** Для того чтобы её не передавать, надо просто оставить пустым окошко рядом с ней и не включать её в экспорт.
- Информация о пациенте** Не будет передана если оставить пустым окошко рядом с ней. Имя и другая информация будет упущена. Останется только пол и год рождения.  
Если же окошко отмечено, вся личная информация будет частью экспорта.
- Записи по случаю** Если это окошко отмечено, все записи станут частью экспорта.
- Выписанные препараты** Если это окошко отмечено, все выписанные рецепты на препараты станут частью экспорта.
- Анализ данных** Каждый анализ одного и того же дела можно передать или нет. Нажмите на линию чтобы включить или выключить варианты выбора. Кнопки выбора *Все* и *Нет* могут быть использованы, для простоты решения этого вопроса.
- Пароль** Если его ввести, переданная информация будет защищена. Для того чтобы импортировать её, надо знать пароль. Мы рекомендуем использовать пароль для любой информации, которую Вы передаёте, кроме тех случаев, когда Вы хотите опубликовать анонимную амбулаторную карту.

Когда всё готово, нажимайте на кнопку *OK*, и отвечайте на вопросы наименования файла и место его назначения. Каждый файл будет иметь стандартное имя, которое можно изменить на любое удобное.

### Экспорт только одного анализа

Для экспорта только одного анализа, откройте амбулаторную карту пациента содержащую этот анализ, выберите тот анализ который надо отправить.

Затем, Экспортировать данный анализ... (Опция меню всплывающее *Поделиться / Отправить анализ данных...*).

Откроется диалог, позволяющий выбрать какую часть амбулаторной карты отправить вместе с анализом:

### Отправить информацию пациента

Информация об авторе ☒

Информация пациента ☒

Записи ☒

Пароль (по желанию)

[Отменить](#) [OK](#)

---

См. вышеизложенное для определения назначения каждого поля.

### Экспорт нескольких амбулаторных карт

Вы можете экспортировать несколько амбулаторных карт в одном файле. (Опция меню всплывающее *Поделиться / Отправить несколько случаев...*).



## Отправить информацию пациента

Пациенты	Abif, Hiram
Коллеги	Al-Rashidi, M...
Учёба	Andrews, San...
Семинары	Baker, Charles
Другие	Barrett, Eliza...
В архиве	Boyle, Susan...
	Clappin, Char...
	Clappin, Edw...
	Garrod, Rishi...
	Grinsven, Ed...

Информация об авторе ☒

Информация пациента ☒

Записи ☒

Назначение ☒

Для защиты своей инф  
введите пароль

Пароль

[Отменить](#) [ОК](#)

В списке со случаями выберите те, которые вы хотите экспортировать, нажав на них.

### Получение амбулаторной карты или анализа

Когда кто-то посылает Вам амбулаторную карту или анализ, Вы можете его получить через пункт меню Импортировать. (Опция меню всплывающее *Поделиться / Получить...*).

Вам нужно будет выбрать файл для получения.

После того как файл выбран, он переходит в вашу базу данных. Если он защищён паролем, Вам надо будет знать пароль.

Импортированные амбулаторные карты могут быть найдены в разделе *Коллеги* если имя автора было в фале, в противном случае в разделе *Другие*. После того как файл открыт, можно свободно изменять информацию, или убрать анализ и сделать свой собственный.

### Экспорт всей базы данных

Экспорт всей базы данных может быть осуществлён только если компьютер предназначенный для приёма данных зарегистрирован на имя Вашей лицензии.

Для экспорта всей базы данных, используйте Экспортировать полную базу данных. (Опция меню всплывающее *Поделиться / Отправить всю базу данных...*).

Откроется диалог, позволяющий ввести пароль (настоятельно рекомендуем пользоваться паролем в этом случае).

### Отправить информацию пациента

Для защиты своей информации, пожалуйста, введите пароль

Пароль

[Отменить](#) [OK](#)

---

После нажатия на клавишу *OK*, надо выбрать имя файла и место назначения.  
После переноса файла на другой компьютер, Импортировать.

#### Экспорт изменений

Экспортирование изменений позволяет быстро и удобно синхронизировать информацию на разных компьютерах.

Для экспорта изменений Экспорт изменений. (Опция меню всплывающее *Поделиться / Отправить изменённые данные...*).  
Откроется диалог, позволяющий указать что именно синхронизировать:

## Отправить информацию пациента

Последняя синхронизация

Начать

3/3/23

1:3

Число выбранных случаев 12

Для защиты своей информации  
введите пароль

Пароль

Детали Отменить OK

По умолчанию, будет введена дата синхронизации. В случае если надо её изменить, просто введите желаемую информацию. Чтобы посмотреть какие амбулаторные карты будут включены в экспорт, нажмите на кнопку *Детали...* появится список амбулаторных карт и время последней модификации.

### Импорт изменений

Для импорта изменений Импорт. (Опция меню всплывающее *Поделиться / Получить...*).

После выбора файла, откроется диалог показывающий информацию о действиях необходимых для синхронизации:

## Варианты для отправки изменений в амбу...

Новое - 5 янв. 2014 . - Holiday, Jimmy - 19...

Слияние - 6 янв. 2014 . - St.Clair, Bonnie -...

Заменить - 6 янв. 2014 . - Eastwood, Hern...

Новое - 6 янв. 2014 . - Baker, Charles - 1950

Новое - 7 янв. 2014 . - Smarting, All - 1962

Слияние - 7 янв. 2014 . - Williams, Charita...

Игнорировать - 20 янв. 2014 . - Underwoo...

[Игнорировать](#) [Новое](#) [Заменить](#) [Соединить](#) [Сбросит](#)

[Отменить](#) [ОК](#)

Самая важная здесь это левая колонка. Она может иметь четыре разных назначения:

<i>Новое</i>	Данная амбулаторная карта пока не существует и будет введена в базу данных. Замена
<i>Замена</i>	Амбулаторная карта не была изменена на месте, но версия ее изменений экспортирована. Новая информация имеет приоритет над старой.
<i>Слияние</i>	Амбулаторная карта не была изменена на обоих компьютерах. Информация из экспортированного файла сливается с информацией местной базы данных. Существующая информация не стирается, но новая информация добавляется.
<i>Игнорировать</i>	Эта информация либо одинаково изменена или совсем не изменилась. Ничего не происходит.

Вышеупомянутый список действий может быть изменён по желанию. Выбрав несколько дел, можно нажать на одно из действий *Игнорировать*, *Новое*, *Замена*, или *Слияние*. Нажатие на кнопку Возврат в исходное положение восстановит всё в первоначальном виде.

Когда выбрано действие *Новое*, амбулаторная карта будет скопирована как новое, даже если похожая амбулаторная карта уже существует в местной базе данных. Так можно делать если есть сомнения о том какое действие будет наиболее правильным, после передачи дел можно посмотреть на оба и решить что делать дальше. Скорее же, это просто излишняя предосторожность, т. к. действие *Слияние* не уничтожает никакую информацию.

### Автоматическое резервное копирование

Чтобы облегчить создание резервных копий, программа автоматически создает полный экспорт базы данных кейсов один раз в день. Эти резервные копии хранятся в течение последних 7 дней. С его помощью Вы можете создавать собственные резервные копии, не зная, где программа хранит свои внутренние базы данных. Если Вам нужно узнать больше о том, где хранятся резервные копии и как восстановить их в случае необходимости, обратитесь в службу поддержки.

# Анализ

## Быстрый старт

### Для самых нетерпеливых...

Мы настоятельно советуем Вам прочитать подробную информацию в разделе Помощи, так как понимание основ работы программы сделает Вашу работу более продуктивной. Однако, если Вы хотите оставить углублённое чтение на потом, а пока просто сразу начать работу, нижеизложенной сжатой информации будет достаточно чтобы Вы могли начать уже через несколько минут.

### Заводить амбулаторную карту или нет?

Во многих случаях анализ необходим потому что он даёт информацию о пациенте которую можно сохранить на будущее. будет хорошо вначале завести амбулаторную карту или открыть уже существующую, так как это позволит хранить анализ там, где его потом будет легко найти.

Когда амбулаторная карта заведена, к ней очень легко может быть добавлен новый анализ.

Детальная информация об организации случаев и анализов дана в разделе *Случай*.

Если же Вы просто хотите сделать быстрый анализ, без создания контекста настоящей карты, не открывайте или не заводите карту, и по умолчанию безымянная амбулаторная карта будет автоматически создана (называется *Безымянная амбулаторная карта*) и анализ будет храниться там. Найти его можно будет по дате создания.

### Добавление рубрик

Добавить выбранные рубрики в анализ очено легко.

Вначале выберите рубрику из *Книги*. Рубрика считается выбранной если она подчёркнута жёлтым цветом.

Затем нажмите и удерживайте рубрику, чтобы открыть всплывающее меню. (Опция меню всплывающее *Добавить рубрику в анализ*).

Найти рубрику может помочь система поиска *Найти*.

## создание анализа

### Вход в аналитический модуль

Войдите в модуль Анализ нажав на вкладку *Анализ*.

Подразумеая что Вы уже открыли амбулаторную карту пациента и выбрали анализ, экран будет выглядеть так:

**Demo case, Andrew**  
**Анализ 3 января 2009 г., A simple analysis - us**  
 Анализ использует 15 рубрик в 4 симптомах.

- ▼ **523 Mental activity**
  - 16 Mind; Activity; night
  - 1 Mind; Activity; midnight, until
  - 83 Mind; Activity; hyperactive
  - 488 Mind; Cheerfulness
  - 32 Mind; Restlessness, nervousness; se
  - 1 Mind; Theorizing; evening
  - 2 Mind; Theorizing; night
- ▼ **83 Sensitive to noise**
  - 25 Mind; Noises; aversion to
  - 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise
  - 58 Sleep; Waking; noise, from
- ▼ **60 Sleeplessness**
  - 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
  - 51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivaci
  - 5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse,
- ▼ **102 Generalities**

Стандарт	Малые препараты	Ма
coff .	coff .	cof
nux-v	bor	nux
lach	sel	lac
chin	chin	chi
sulph	kola	sul
acon	nux-v	cor
calc .	sia-c	cal
con	sul-ac	acc
bell .	con	bor
sul-ac	ang	bel
bor	op	ars
ars	ign	ign
sel	bamb-a	sul
ign	tax	sel
phos	lach	nat
op	ars	pho
nat-m	ant-c	op
agar	mez	pul
puls	canth	lyc
ang	anis	ang

© 2023 Roger van Zandvoort

Книга Найти Случай Анализ Материалы

Вы видите перед собой окно состоящее из двух секций:

- слева симптомы и рубрики анализа,
- справа результаты анализа.

Мы рассмотрим их детально, начиная с симптомов в рубрик.

Заметьте что примеры использованные здесь взяты из образцов которые находится в разделе посвящённом ведению пациентов под заголовком 'Другое' в модуле Случай. Вы можете свободно вносить в них любые изменения чтобы посмотреть как работает эта программа. Эти изменения не сохраняются в делах использованных для образца. Каждый раз когда вы начинаете программу *Complete Dynamics*, всё остаётся без изменений в делах взятых из раздела 'Другое'.

### Симптомы в противовес Рубрикам

Обычно после того как Вы собрали информацию о пациенте, надо искать рубрики репертория описывающие ситуацию. Большой недостаток такого подхода заключается в том, что некоторые ситуации можно описать одной рубрикой, в то время как для других несколько рубрик должны быть использованы вместе чтобы отразить суть жалобы. Каждый раз когда несколько рубрик используется для передачи одного симптома, препараты из рубрик описывающих этот симптом автоматически получают больше веса, а такой симптом получает неадекватное отражение по сравнению с симптомами описанными одной рубрикой.

Более того, пациенты не выражают свои симптомы языком рубрик. Таким образом выборка рубрик из репертория в некоторых случаях, когда точная картина жалоб не может быть описана имеющимися рубриками, не будет выражать симптом с точностью до 100%.

*Complete Dynamics* разрешает эту задачу вводя различие между Симптомом и Рубрикой.

В начале заносится список с симптомами пациента. Потом выборка рубрик из репертория идёт в подраздел к определённому Симптому.

Аналитический модуль автоматически компенсирует результаты анализа принимая во внимание факт того что некоторые Симптомы переданы небольшим количеством рубрик, а другие включают в себя большое число рубрик. Таким образом Вы свободно можете выбирать любое число рубрик для описания симптома не склонив результат анализа в сторону симптома с большим числом рубрик!

*Симптом* это то как *Пациент* передаёт жалобу - *Рубрика* это описание жалоб языком *Репертория*.

Существует и другие преимущества в использовании Симптомов. Поскольку симптомы передают слова пациента, легко создать градации Симптомов в порядке значимости, без манипуляций с градацией отдельных рубрик (мы используем понятия Значимости Симптома и Значимости Рубрики, эти понятия будут описаны в других главах). Другие преимущества использования Симптомов каждый может найти для себя сам.

Конечно же для быстрого и простого анализа создание Симптомов может быть и не нужно. В таком случае, просто не вносите Симптомы в анализ. Все Рубрики в этом случае автоматически помещаются под невидимым заголовком 'общие симптомы'.

Пример: ниже приведены две вырезки из амбулаторной карты использованной для образца в разделе *Образцы амбулаторная карта Андрей*, один без Симптомов один с Симптомами:

**Demo case, Andrew**  
**Analysis January 1, 2009, A simple analysis**  
Analysis uses 15 rubrics.

- 16 Mind; Activity; night
- 1 Mind; Activity; midnight, until
- 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
- 83 Mind; Activity; hyperactive
- 488 Mind; Cheerfulness
- 25 Mind; Noises; aversion to
- 32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitivity
- 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sound
- 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, alcohol
- 140 Generalities; Food and drinks; coffee; des

**Demo case, Andrew**  
**Analysis January 3, 2009, A simple analysis - using symptoms**  
Analysis uses 15 rubrics in 4 symptoms.

- ▼ 523 **Mental activity**
  - 16 Mind; Activity; night
  - 1 Mind; Activity; midnight, until
  - 83 Mind; Activity; hyperactive
  - 488 Mind; Cheerfulness
  - 32 Mind; Restlessness, nervousness; sensitivity
  - 1 Mind; Theorizing; evening
  - 2 Mind; Theorizing; night
- ▼ 83 **Sensitive to noise**
  - 25 Mind; Noises; aversion to
  - 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise, sound
  - 58 Sleep; Waking; noise, from
- ▼ 60 **Sleeplessness**
  - 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
  - 51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivacity, by
  - 5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse, after

Суть дела в варианте включающем Симптомы гораздо более понятна!

### Создание Симптомов и назначение к ним Рубрик

Открыв амбулаторную карту пациента и выбрав анализ, новый Симптом может быть добавлен через меню *Добавить симптом*. (Опция меню всплывающее *Добавить симптом*).

Чтобы убрать Симптом (и все Рубрики которые он в себя включает), выберете его нажав на него кнопкой мышки, затем нажмите кнопку *Убрать*. (Опция меню всплывающее *Удалить подчеркнутое*).

Также Вы можете изменить Симптом нажав на него два раза. (Опция меню всплывающее *Редактировать симптом*).

Рубрика всегда должна быть добавлена через модуль *Книга* или *Поиск*. (Опция меню всплывающее *Добавить рубрику в анализ*).

Теперь Рубрика добавлена к Симптому который был выбран как 'действующий' Симптом из списка с Симптомами.





# результаты

## Анализ результатов

После того как Симптомы и Рубрики добавлены в анализ, можно посмотреть на результат. Результаты показаны с правой стороны экрана.

- Существует два способа просмотра результатов:
- общий обзор нескольких результатов основанных на одном и том же анализе.
  - детальный просмотр одного результата.

### Общий обзор нескольких результатов

Общий обзор нескольких результатов будет показан при выборе такого знака на панели инструментов. (Кнопка панель инструментов).

Будет выглядеть примерно так:



### Стандартные методы анализа

Пять стандартных результатов иллюстрируют следующие типы анализа:

- Стандартный** Это стандартный анализ результатов, основанный на обусловленных программой параметрах.
- Малые препараты** В этих результатах предпочтение отдаётся малым препаратам а не полихрестам. Это компенсирует неравное появление препаратов по всему реперторию. Полихресты не удалены из анализа, но малым препаратам дана возможность уравнивать шансы.
- Малые рубрики** Этот результат придаёт больший вес рубрикам с меньшим количеством препаратов. Таким образом, более характерным рубрикам придаётся большее значение.
- Беннингхаузен** Этот тип анализа придаёт значение частоте встречаемости препарата в связанных рубриках. Анализ Беннингхаузена требует использования больших общих рубрик. При этом важна поправка на противоположные рубрики. Более подробно об этом будет написано в разделе *Анализ - Беннингхаузен*.
- Простой подсчёт** Это простой подсчёт, такой как существовал при подсчёте вручную с карандашом и бумагой. Все препараты из всех рубрик просто складываются вместе.

### Выбор метода анализа

Может быть Вам не всегда надо использовать все стандартные анализы и методы которые *Complete Dynamics* предлагает. Вы можете выбрать какие методы анализа показаны и в каком порядке они расположены. Вы можете поменять это в *Preferences* режиме. Смотрите следующий раздел *Preferences* что бы узнать больше информации.

### Детали результатов анализа

Когда Вы смотрите на результаты анализа становится заметно что цифры полностью отсутствуют. Всё что видно это полоса возле каждого препарата, которая показывает относительную значимость каждого препарата. Препараты выстроены в порядке их значимости. Чем короче полоса, тем менее важен препарат.

Если вы предпочитаете видеть цифровые данные, вы можете нажать на клавишу. (Кнопка панель инструментов **1** ). Результаты тогда будут выглядеть так:





В некоторых случаях Вам может понадобиться сортировать результаты не в порядке значимости, а по частоте встречаемости в симптомах и рубриках.

Тогда пользуйтесь этой кнопкой из панели инструментов справа, означающей 'Сортировать результаты по частоте встречаемости в симптомах/рубриках'. (Кнопка панель инструментов ).

### Препараты уже назначены

Часто бывает удобно быстро определить, какие препараты уже назначены пациенту.

Все препараты, которые ранее были назначены, отмечены точкой за названием.

### Наглядное объяснение взаимоотношения между препаратами и рубриками

Вы можете быстро посмотреть какие рубрики содержат в себе определённый препарат и какой препарат находится в определённых рубриках.

Соответствующие препараты или рубрики будут выделены другим цветом.

Пример: Выбор рубрики "Психика; чувствительность, чрезмерная чувствительность; шуму, к; болезненная чувствительность к" покажет такое распределение:



С одного взгляда видно какие препараты в этой рубрике!

Пример: Выбор препарат *sulph* покажет то, в каких рубриках он присутствует:

**Demo case, Andrew**  
**Analysis January 3, 2009, A simple analysis - us**  
 Analysis uses 15 rubrics in 4 symptoms.

- ▼ 523 Mental activity
  - 16 Mind; Activity; night
  - 1 Mind; Activity; midnight, until
  - 83 Mind; Activity; hyperactive
  - 488 Mind; Cheerfulness
  - 32 Mind; Restlessness, nervousness; se
  - 1 Mind; Theorizing; evening
  - 2 Mind; Theorizing; night
- ▼ 83 Sensitive to noise
  - 25 Mind; Noises; aversion to
  - 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise
  - 58 Sleep; Waking; noise, from
- ▼ 60 Sleeplessness
  - 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
  - 51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivaci
  - 5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse,
- ▼ 192 Generalities

С одного взгляда видно в каких рубриках и симптомах встречается препарат. Кроме того, выбранный препарат сразу же выделен таким же цветом в других результатах анализа.

Всё вышеизложенное касается общего обзора нескольких результатов основанных на одном и том же анализе. Теперь мы переходим к детальному просмотру одного результата...

### Детальный просмотр одного результата



Более детальный обзор одного результата может быть достигнут использованием Таблицы или Сетки, в зависимости от личного предпочтения. (Кнопка панель инструментов , кнопка панель инструментов ).

Таблица выглядит так:

## Demo case, Andrew

Анализ 3 января 2009 г., A simple analysis - us

Анализ использует 15 рубрик в 4 симптомах.

### ▼ 523 Mental activity

- 16 Mind; Activity; night
- 1 Mind; Activity; midnight, until
- 83 Mind; Activity; hyperactive
- 488 Mind; Cheerfulness
- 32 Mind; Restlessness, nervousness; se
- 1 Mind; Theorizing; evening
- 2 Mind; Theorizing; night

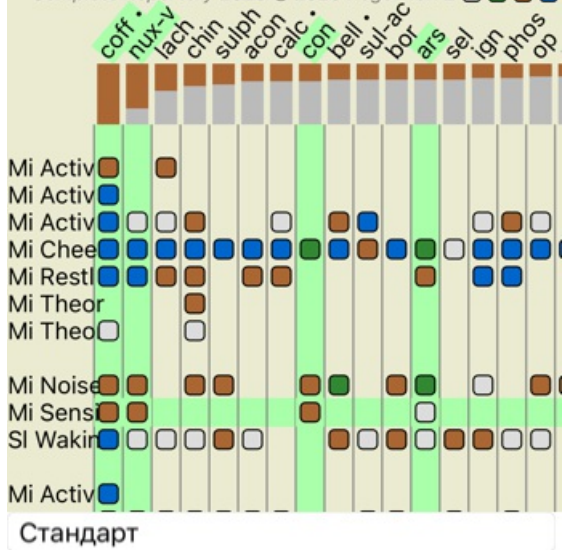
### ▼ 83 Sensitive to noise

- 25 Mind; Noises; aversion to
- 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise
- 58 Sleep; Waking; noise, from

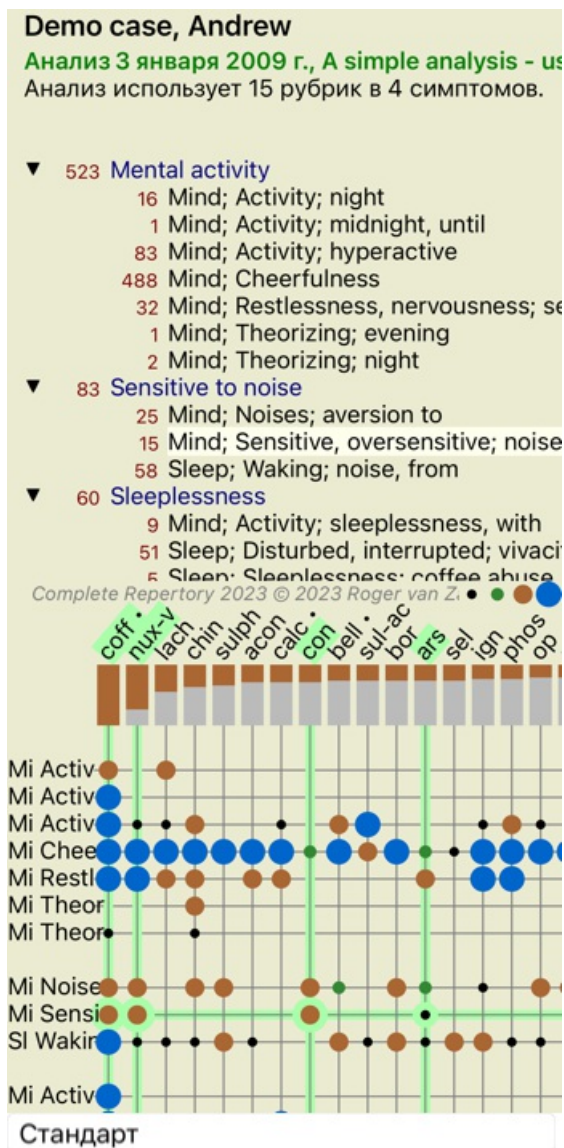
### ▼ 60 Sleeplessness

- 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
- 51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivaci
- 5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse

Complete Repertory 2023 © 2023 Roger van Z.



Сетка выглядит так:



Таким образом Вы можете видеть взаимоотношения между рубриками и препаратами в одном и том же кадре. Конечно же  
 детальный обзор может быть произведен только для одного результата.

На вашем iPhone, отношение между рубриками и препаратами является более ясным, если вы повернете ваш iPhone в  
 альбомную ориентацию.

Графически препарат находящийся в рубрике представлен так:

- • Степень 1
- • Степень 2
- • Степень 3
- • Степень 4

Если Вам нужны дополнительные сведения, просто нажмите на окружность для получения полной информации о перпарате:

## Информация о препарате

Рубрика: MIND, CHEERFULNESS.

Сокращённое название препарата: соф, степень 4.

Стандартное название: Coffea euda.

Таксономия: царство *Plantae*, надцарство *Viridiplantae*, инцеларство *Streptophyta*, надраздел *Embryophyta*, раздел *Tracheophyta*, подраздел *Spermatophytina*, класс *Magnoliopsida*, надпорядок *Asterisanae*, порядок *Gentianales*, семейство *Rubiaceae*, род *Coffea*, вид *Coffea arabica*.

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

Частота встречаемости в связанных рубриках: 5, средняя степень: 2.2.

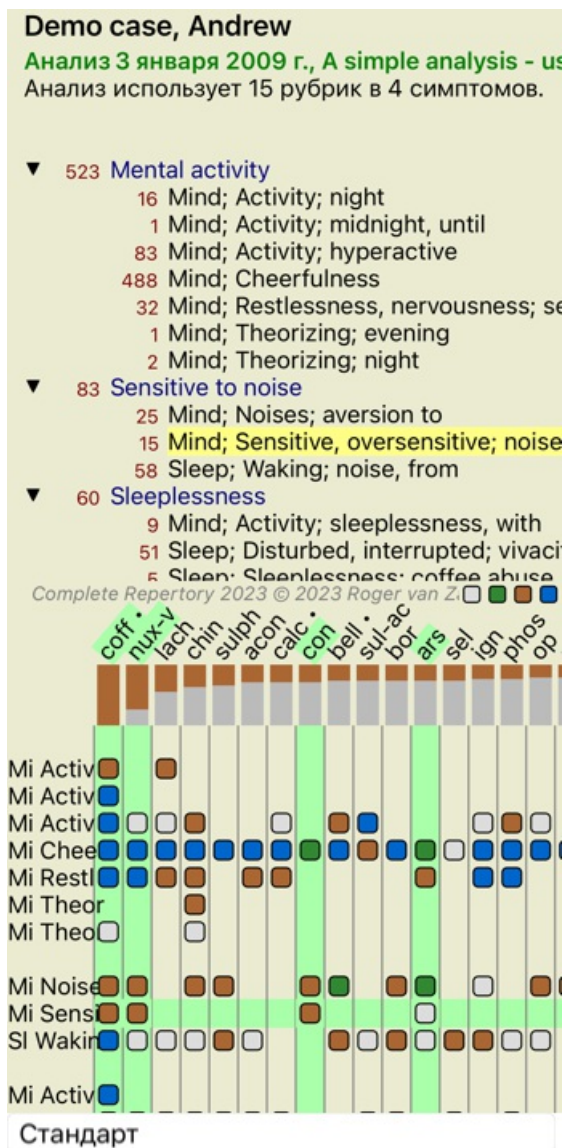
### Источники.

Вильямс СМ-ин *Systematisches alphabetisches Repertorium der oesterrischen und nicht oesterrischen Arzneien mit handgezeichneten iconstationen*, 1833.  
Gallard JF *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.  
Hilf GHD *Handbuch der Haupt Anzeigen für die richtige Wahl der homöopathischen Heilmittel*, Hermann Helmen, 1851.  
Jahr HHHG *Systematisch-alphabetisches Repertorium der homöopathischen Arzneimittellehre*, Hermann Helmen (Leipzig), 1848.  
Klein CB *Repertory of Hering's Guiding Symptoms*, 1896.  
Lippmann *Keynotes and Red line symptoms of Materia Medica*, 1915.  
Lips CFB & Sals C *Handbuch der homöopathischen Arzneimittellehre III*, T.O. Weigel (Leipzig), 1847.  
Vitalis G *Leclaire*, 1985.

Заккрыть

Также, Вы можете выделить рубрики или препараты, выбрав их нажатием курсора:





И конечно же клавиши **1** и **!** из панели инструментов могут быть использованы для показа цифрового значения или изменения порядка сортировки результатов.

## Фильтрация результатов анализа

## курс повышения квалификации

### Детальная обработка анализа

Теперь когда Вы уже знаете основы создания анализа и интерпретации результатов, Вы можете анализировать информацию пациента на более высоком уровне.

Содержание:

- Использование значимости.
- Уравновешивание симптомов.
- Диаметральные противоположные рубрики и противодействия.
- Группы рубрик.
- Обзор рубрик.

Многие действия могут быть произведены выбирая несколько строчек одновременно.

### Использование значимости

Каждому Симптому и каждой Рубрике можно присвоить определённую Значимость. Так же как Вы придаёте значение определённым симптомам пациента, или так же как препарат имеет определённую степень в репертории, Вы можете присвоить определённую значимость каждому Симптому и Рубрике.

Симптом или Рубрика которым присваивается более высокая значимость будет учитываться соответственно в результатах анализа.

Присваивая значимость равную нулю, Вы исключаете Симптом или Рубрику из анализа полностью.

Чтобы присвоить значимость, вначале сделайте выбор Симптома или Рубрики нажав на неё кнопкой мышки.

- 0 (Опция меню всплывающее *Значимость* / *Игнорировать*).
- 1 (Опция меню всплывающее *Значимость* / *Значимость нормальная*).
- 2 (Опция меню всплывающее *Значимость* / *Значимость в два раза больше*).
- 3 (Опция меню всплывающее *Значимость* / *Значимость в три раза больше*).
- 4 (Опция меню всплывающее *Значимость* / *Значимость в четыре раза больше*).

### Demo case, Andrew

Анализ 4 января 2009 г., An example of symptom analysis using 10 rubrics in 3 symptoms.

▼ 523 **Mental activity**

- 16 Mind; Activity; night
- 1 Mind; Activity; midnight, until
- 83 Mind; Activity; hyperactive
- 488 Mind; Cheerfulness
- 2 32 **Mind; Restlessness, nervousness**
- X 1 Mind; Theorizing; evening
- X 2 Mind; Theorizing; night

▼ 3 83 **Sensitive to noise**

- 25 Mind; Noises; aversion to
- 15 Mind; Sensitive, oversensitive; noise
- 3 58 **Sleep; Waking; noise, from**

▼ X 60 **Sleeplessness**

- 9 Mind; Activity; sleeplessness, with
- 51 Sleep; Disturbed, interrupted; waking
- 2 5 **Sleep; Sleeplessness; coffee and**

▼ 102 **Generalities**

Стандарт	Малые препараты	Бензодиазепины
coff	coff	coff
nux-v	bor	nux
sulph	asar	bor
ign	lac-rup	sulph
bell	op	bell
bor	aur-m-n	ign
sel	sel	asa
ars	ign	sel
lach	sia-c	aur
chin	aur-s	chin
asar	ang	lach
aur-m-n	chin	ars
con	ven-m	con
op	bamb-a	aur
phos	onc-t	hyo
aur-s	am-c	mei
hyos	nat-p	cal
acon	ars	sia
agar	sul-ac	lac
lac-rup	agar	on

Repertory 2023 © 2023 Roger van Zandvoort

Книга
Найти
Случай
Анализ
Материалы

X перед Симптомом или Рубрикой указывает на нулевую значимость, исключение из анализа.

Включенная уравновешенность симптомов (см. *Using weights* выше), придаёт одинаковую значимость каждому симптому, независимо от использования 1 рубрики или 10 для их описания.

Уравновешивание симптомов регулируется этой кнопкой на панели инструментов  справа. (Кнопка панель инструментов .

Давайте рассмотрим пример. Ниже представлен образец анализа в котором много рубрик описывают головную боль. В случае отсутствия Уравновешивания симптомов, *Глоноин (Glonoinum)* возглавляет список найденных преператов, в то время как с Уравновешиванием симптомов *Натрум Муриатикум (Natrum Muriaticum)* становится более очевидным.

**Demo case, Andrew**  
**Анализ 1 февраля 2009 г., Symptoms with mal**  
 Анализ использует 13 рубрик в 4 симптомах.

- ▼ **954 Head pains**
  - 14 Head; Pain, headache; morning; agg
  - 160 Head; Pain, headache; extending to;
  - 188 Head; Pain, headache; extending to;
  - 110 Head; Pain, headache; extending to;
  - 119 Head; Pain, headache; extending to;
  - 944 Head; Pain, headache; forehead
  - 57 Head; Pain, headache; forehead; air;
  - 48 Head; Pain, headache; forehead; eye
  - 14 Head; Pain, headache; bursting; mer
- ▼ **84 Sadness**
  - 84 Mind; Sadness, depression; menses
- ▼ **163 Menses**
  - 127 Female; Menses; pale, watery
  - 105 Female; Menses; thin, liquid
- ▼ **173 Aversions and desires**
  - 173 Generalities; Food and drinks; salt o

Результаты анализа:



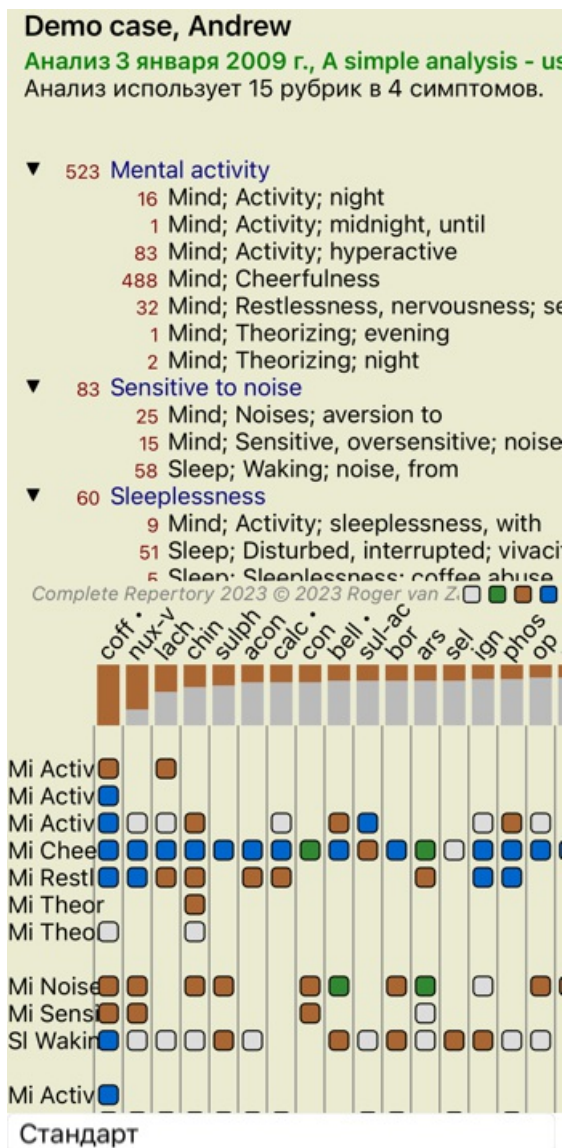
Заметьте: Уравновешивание симптомов не влияет на результаты *Простого подсчёта*.

### Диаметрально противоположные рубрики и противодействия

Диаметрально противоположные рубрики это две рубрики с противоположным значением.

Для примера, давайте рассмотрим простой случай в котором препарат *Коффея (coff)* был получен в начале:





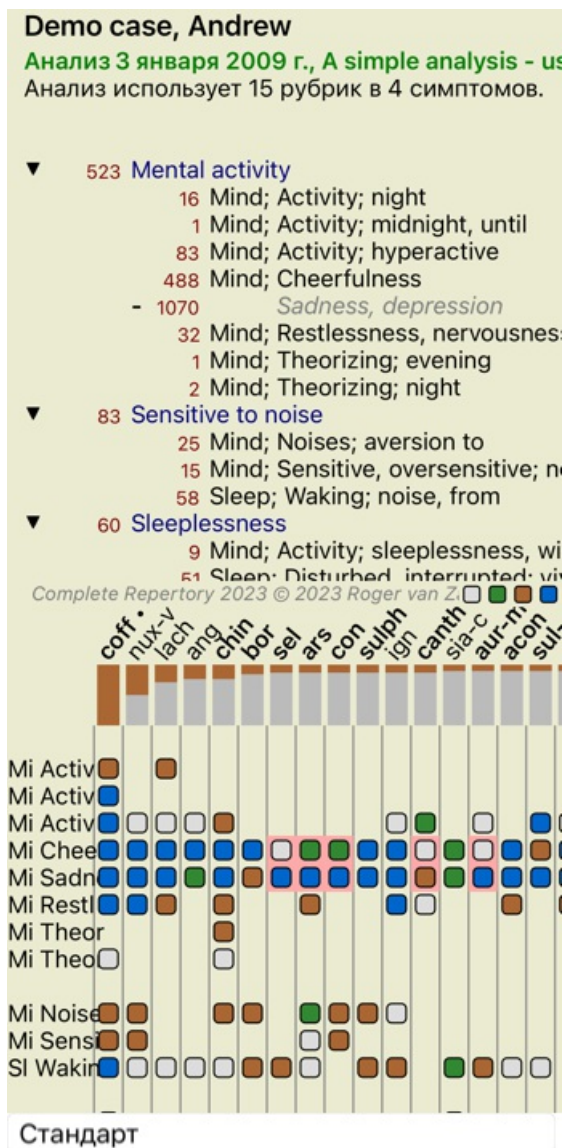
В разделе *Общее*, мы видим две рубрики каждая из которых включает в себя противоположные рубрики:

- хуже - лучше,
- желание - отвращение.

Существует возможность использования этих противоположных рубрик в анализе нажав на кнопку ↔, которую можно найти на панели окна справа. (Кнопка панель инструментов ↔).

Теперь, обе рубрики показывают наличие под рубриками *лучше* и *желание*, их противоположные рубрики.

Результаты анализа тоже изменились, потому что в степень препаратов теперь внесена поправка со значениями противоположных рубрик.



Препарат *Коффея (coff)* теперь выделен красным цветом, потому что при данных условиях этот препарат оказывает противодействие.

Противодействие это ситуация при которой препарат имеет низкую степень принадлежности к одной из рубрик (1, 2 или отсутствует вообще), но в противоположной рубрике имеет высокую степень (3 или 4).

Более сложный вариант показан ниже в стиле анализа Беннингхаузена:

## Demo case, Andrew

Анализ 25 января 2011 г., Bönninghausen style

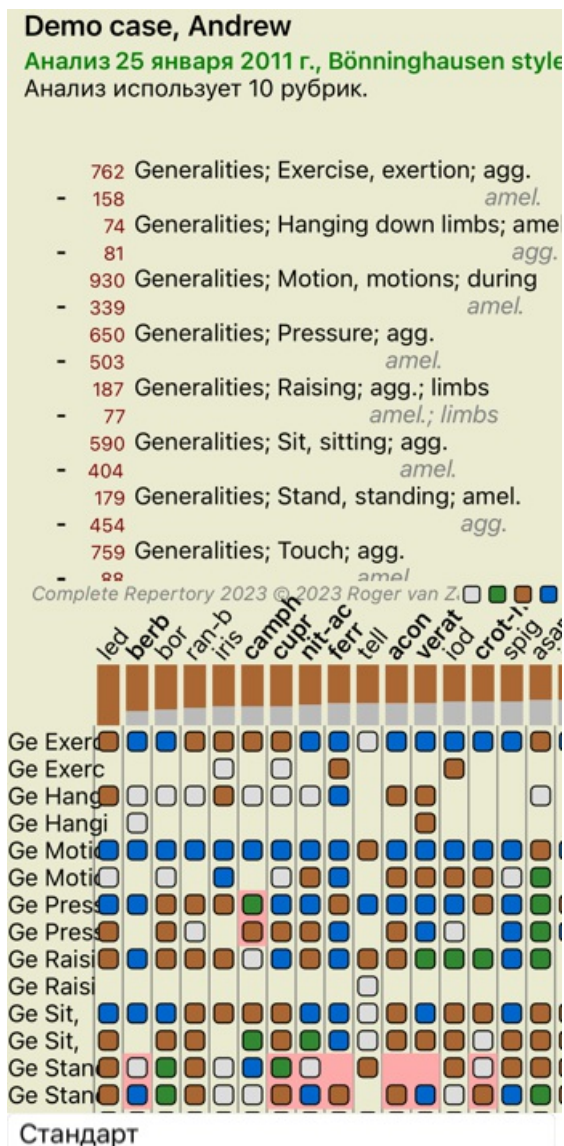
Анализ использует 10 рубрик.

- 762 Generalities; Exercise, exertion; agg.
- 74 Generalities; Hanging down limbs; amel.
- 930 Generalities; Motion, motions; during
- 650 Generalities; Pressure; agg.
- 187 Generalities; Raising; agg.; limbs
- 590 Generalities; Sit, sitting; agg.
- 179 Generalities; Stand, standing; amel.
- 759 Generalities; Touch; agg.
- 656 Generalities; Warmth; agg.
- 102 Generalities; Wrapping up; agg.

Complete Repertory 2023 © 2023 Roger van Z.

	bell	bry	sulph	puls	phos	calc	led	rhust	lach	ars	nat-m	nux-v	merc	con	chin	ferr
Ge Exer																
Ge Hang																
Ge Moti																
Ge Press																
Ge Raisi																
Ge Sit,																
Ge Stan																
Ge Touch																
Ge Warm																
Ge Wrap																

Стандарт



## Группы рубрик

Группирование рубрик помогает если Вы хотите рассматривать две или больше рубрик как будто они являются одной, единой.

Существует два способа группировки рубрик:

- Перекрещивание. Используются только препараты присутствующие во ВСЕХ используемых нами рубриках.
- Комбинирование. Используются препараты присутствующие в ЛЮБОЙ из рубрик.

## Примеры группирования

Техника перекрестных рубрик может быть полезной в случае когда ни одна из рубрик репертория не описывает симптом пациента в точности и только общие рубрики могут быть использованы.

Например, пациент говорит что во время температуры он начинает волноваться по утрам лёжа в кровати. В репертории нет рубрики *Психика; волнение; утром; кровати, в; жара, во время*. Вместо этого, есть две более общие рубрики *Психика; волнение; утром; кровати, в* и *Психика; волнение; жара; во время*. Используя технику перекрестных рубрик, новая группа может быть создана из препаратов обеих рубрик.

Комбинирование рубрик может быть полезным когда симптомы пациента не могут быть найдены в одной рубрике, и существуют другие синонимичные рубрики с близкими, но не одинаковыми списками лекарств.

Например, желание есть пищу. Что именно привлекает человека к пище? Может быть это тесто (мучные изделия, еда), томаты, салаты, рыба, сыр или маслины. Может быть полезно скомбинировать несколько рубрик в одну новую группу, без нарушения структуры анализа добавлением множества отдельных рубрик не описывающих основные черты пациента.

## Создание групп из рубрик


Например, случай с острой колющей головной болью во время ходьбы, и боязни нескольких видов животных:

## Demo case, Andrew

Анализ 1 февраля 2009 г., Grouping example

Анализ использует 5 рубрик.

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

Возможно Перекрещивание двух рубрик которые вместе описывают головную боль. Выбирайте рубрику *Голова; боль; острая колющая* нажав на неё мышкой, затем нажмите на панели инструментов кнопку . (Опция меню всплывающее *Группирование / Группировать с другими рубриками...*).

Откроется новое окно диалога, в котором Вы можете выбрать рубрики для связи с выбранной рубрикой.

Вверху выберите вариант *Перекрещивание*. Выбрать рубрику *Общее; ходьба, идти пешком; во время* и нажимайте кнопку ОК .

### Добавить рубрики к группе рубрик

Метод группировки

Название

Выбрать одну или несколько  
добавить к группе:

Рубрики

Mind; Fear; dogs, of

Mind; Fear; rats

Mind; Fear; wolves, of

Head; Pain, headache; sti

Generalities; Walk, walkin

[Отменить](#) [ОК](#)

Для второй группы мы используем метод Комбинирования. Выбирайте три рубрики из раздела *Психика; страх* и нажмите  ещё раз.

**Demo case, Andrew**  
**Анализ 1 февраля 2009 г., Grouping example**  
Анализ использует 4 рубрик.

57 Mind; Fear; dogs, of

12 Mind; Fear; rats

5 Mind; Fear; wolves, of

▼ 408 *Перекрещивание рубрик*

496 Head; Pain, headache; stitching

786 Generalities; Walk, walking; during

Теперь выбирайте вариант *Совмещение*, и нажимайте кнопку ОК .

### Добавить рубрики к группе рубрик

Метод группировки

Название

Выбрать одну или несколько  
добавить к группе:

Рубрики

Mind; Fear; dogs, of

Mind; Fear; rats

Mind; Fear; wolves, of

[Отменить](#) [ОК](#)

Получившийся анализ рубрик теперь выглядит так:






### Demo case, Andrew

Анализ 1 февраля 2009 г., Grouping example

Анализ использует 2 рубрики.

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

Можно внести изменения в созданные группы, просто нажмите на главную в группе рубрику и затем нажмите . В окне диалога, соединяйте и разъединяйте рубрики нажимая на них. Вы также можете удалить рубрику из группы нажав на неё и потом на . (Опция меню всплывающее *Группирование / Убрать группирование*). Чтобы убрать группу полностью, нажмите на главную рубрику группы и потом на . (Опция меню всплывающее *Группирование / Убрать группирование*).

Есть два пункта меню, которые позволяют вам быстро создать группу без необходимости выбирать рубрики в диалоговом окне, как это показано выше.

Вы можете сначала выбрать две или более рубрик, а затем совместить их. (Опция меню всплывающее *Группирование / Совмещение выбранных рубрик*).

Вы можете сначала выбрать две или более рубрик, а затем сделать их перекрещивание. (Опция меню всплывающее *Группирование / Перекрещивание выбранных рубрик*).

### Как группы рубрик использованы в анализе

Когда несколько рубрик перекрещены, группа содержит только те препараты которые находятся во всех рубриках этой группы. Препарат получает градацию посамойнизкой из всех рубрик группы.

Когда несколько рубрик скомбинированны, группа содержит препараты встречающиеся в каждой из рубрик этой группы. Препарат получает градацию посамойвысокой из всех рубрик группы.

### Обзор рубрик

Иногда бывает нужно получить представление обо всех рубриках анализа вместе с их препаратами.

Также, в случае группирования рубрик, Вам может понадобиться увидеть какие препараты включены в образованную группу.

Получить обзор рубрик, можно через Показать обзор рубрик. (Опция меню всплывающее *ещё / Показать обзор рубрики*). После этого открывается модуль окна *Найти*, с подобным изображением:

**COMBINED RUBRICS: MIND; FEAR; DOGS, OF / MIND; FEAR; RATS / MIND; FEAR; WOLVES, OF:** absin acon agar **Alum** amph androc arn 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 arn 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** bapt **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**

## классификация симптомов

### Введение в классификацию симптомов

Из книг Самуила Ганемана *Органон* и *Хронические Заболевания* мы знаем что Ганеман назначал препараты не только на основании совокупности симптомов существующих у пациента в настоящий момент или существовавших в прошлом. Он внимательно классифицировал симптомы пациента в несколько категорий и основывал курс лечения на результатах этой классификации.

Классификация Ганемана, а также и самостоятельное создание разделов А, Б, В, Г возможны с помощью программы для Практикующих специалистов.

Инструменты для классификации находятся на панели с инструментами на левой стороне экрана:

Символ	Название	Значение
○	Псора	Первичные нарушения. Органон 6-е издание § 80 (хронический миазм псоры).
⚡	Случай	Случай из личной жизни сильно повлиявший на пациента. Острое заболевание. Органон § 72 (отклонение от состояния здоровья).
⋯	Эпидемия	Заболевание передающееся многим людям одновременно; грипп, легионеллёз, ТОРС, корь, паротит эпидемический, и другие. (промежуточные заболевания). Органон § 73 (эпидемические заболевания).
⌋	Острый миазм	Болезнь проникает из вне, часто после какого-либо происшествия, приходит из окружающей среды. Серьёзные жалобы. Органон § 73 (временные обострения скрытой псоры).
⌋	Наследственная тенденция	Те заболевания которые имели место у родственников, которые передаются пациенту с генами.
⌋	Побочные действия	Фармакологические средства и вакцины. Органон § 74.
⊗	Сикоз	Гонорейная инфекция. Органон § 79 (сикотический миазм).
⊗	Сифилис	Заражение сифилисом. Органон § 79 (сифилитический миазм).



<b>A</b>	Раздел А	На Ваше усмотрение.
<b>B</b>	Раздел Б	На Ваше усмотрение.
<b>C</b>	Раздел В	На Ваше усмотрение.
<b>D</b>	Раздел Г	На Ваше усмотрение.
<b>E</b>	Раздел Д	На Ваше усмотрение.

Классификация может быть применена на уровне симптомов, либо отдельных рубрик.

Установка классификации на Симптом будет применять эту настройку для всех рубрик в симптоме. Любая установка, которая была применена к рубрикам, не будет больше использоваться.

Смотрите также образец представленный как *Пример простой классификации*.

### Фильтр и классификация препарата

Когда в анализе используется классификация симптомов или рубрик, препараты для каждого анализа автоматически фильтруются. Эта фильтрация осуществляется в соответствии с информацией, полученной из трудов Ганемана.

Препараты для *Псора*: все минералы и нозоды, плюс Lach, Lys, Sep, но исключая Merc.

Препараты для *Несчастный случай*, *Острый миазм*, *Эпидемия*: все растения и животные, плюс Merc, Ars, Ant-c.

Препараты для *Ятрогенный* находятся в рубрике *Общее; отравления, интоксикации после; медикаментами и Общее; вакцинация, прививка; после неё, заболевания от неё*.

Препараты для *Наследственная тенденция*: все нозоды.

Для других групп показаны все препараты.

### Блокноты

Классы А-В-С-D-E также могут быть использованы как блокноты. Назначая их Симптомам или отдельным рубрикам, очень легко создавать различные взгляды на результат анализа.

### Дальнейшая информация

Классификация симптомов представленная здесь достаточно ограничена.

Много полезной информации о вышеперечисленном и об использовании классификации Ганемана может быть найдено по адресу: [www.ewaldstoteler.com](http://www.ewaldstoteler.com)

## Несколько просмотров

Теперь вы знаете, как создать анализ. Вы также знаете, как точно настроить анализ, исходя из вашей интерпретации симптомов в данном конкретном случае.

Возможно, вы присвоили веса симптомам или рубрикам. Возможно, вы присвоили им классификацию. Вы выбрали формулу анализа, чтобы взвесить важность препаратов для используемых рубрик. И, возможно, вы отфильтровали результаты по данному царству лекарств.

Все эти настройки помогли вам получить наилучший результат анализа, основанный на вашей интерпретации случая.

Но это ваша интерпретация, ваш взгляд на симптомы пациента. Эти симптомы неизменны, это наблюдаемые факты, которые вы собрали. Независимо от того, какое у вас может быть мнение, наблюдаемые симптомы — это реальность, с которой вам приходится работать. (Organon §18)

Однако вы можете посмотреть на эти же симптомы с другой точки зрения, с другой точки зрения, интерпретировать их по-другому. Можно, конечно, изменить все настройки анализа и посмотреть, что получится. Но затем ваш первоначальный анализ изменился, и чтобы увидеть его снова, вы должны вернуть обратно все измененные вами настройки.

Чтобы вы могли изменять настройки вашего анализа без потери исходных настроек, мы создали несколько представлений.

### Что такое представление анализа?

Представление анализа — это совокупность всех параметров, которые можно применить к анализу.

Веса	•0 •1 •2 •3 •4
Классификация	○ ⚡ ∴ ^ ʌ → ⊗ × <b>A B C D E</b>
Симптомы баланса	⚖
исправить полярность	↔
Формула анализа	Например, «Маленькие лекарства»
Лечебный фильтр	Например, «Растения»

Вы можете создать несколько представлений, каждое из которых имеет собственный набор настроек. Например, посмотрите на *Demo case Andrew*, анализ *Multiple views*.

## Создание представления

Вы можете создать новый вид через меню или панель инструментов. (Опция меню всплывающее *Вид / Добавить новый вид*).

Новый вид является копией исходного вида с точно такими же настройками. Любые изменения, которые вы вносите в настройки в новом представлении, относятся только к этому представлению. Все остальные виды остаются такими же, как и были.

При желании вы можете присвоить новому представлению имя.

Обратите внимание, что во всех представлениях используется один и тот же набор симптомов и рубрик. Ситуация пациента одинакова, это ваша интерпретация, которая отличается для каждого взгляда.

Вы можете легко переключаться с одного вида на другой через меню. (Опция меню всплывающее *Вид / Standard*).

Если вы больше не хотите использовать выбранный вид, вы можете удалить его. (Опция меню всплывающее *Вид / Удалить текущий вид*).

Вы всегда можете изменить имя, которое вы дали представлению. (Опция меню всплывающее *Вид / Переименовать текущий вид*).





Вы также можете изменить порядок отображения представлений в меню или на панели инструментов. (Опция меню всплывающее *Вид / Переместить текущий вид влево*).

## Глядя на результаты анализа каждого представления

Область результатов анализа в правой части экрана показывает результаты анализа для выбранного представления. Когда вы переключитесь на другое представление, результаты изменятся на результаты для этого представления.

Вы также можете просмотреть все результаты просмотра одновременно. (Кнопка панель инструментов ).

Это будет выглядеть так:

Стандарт	With Weights	Clas
 Standard	 Standard	 Standard
הצג את כל הארוכות •1 	Show all remedies •1 •2	Aut •1 (
calc •	dulc •	dulc
sil	calc •	mai
puls	sil	mei
merc	rhus-t	nux
sulph	puls	kali
sep	sep	rhu
nat-m	merc	stic
chin	nux-v	nux
rhus-t	kali-c	sep
tub	calc-p	kali
ars	mang	mei
con	nux-m	kali
kali-c	bell •	calc
bell •	bry	mei
dulc •	hep	lem

Он аналогичен обзору списка для анализа, но показывает один список результатов для каждого представления. Вверху вы видите сводку настроек, используемых для каждого представления.

- Для анализа выбран стиль вывода таблицы.
- Если в анализе используется классификация, используемая формула анализа.
- Используемый фильтр лекарств.
- Маленькая картинка для каждой действующей настройки анализа.

## Беннингхаузен

### Некоторая информация об анализе Беннингхаузена

Метод анализа Бёниннгаузуена не использует другой репертурий, он работает с *Complete Repertory*, как и другие анализы. Все рубрики из старых репертуаров Bönninghauses присутствуют на сайте *Complete Repertory*.

Анализ Беннингхаузена это систематический подход к методу который применяется когда случай пациента этого требует, он зависит не от особенностей репертурия, а от обобщения рубрик, которые могут быть найдены в любом репертурии.

Разница в том как производятся вычисления.

Вместо того чтобы смотреть как препарат представлен в определённой рубрике, больше внимания уделяется на его наличие в подобных рубриках в других частях репертурия.

Подсчёт производится так:

- Не учитывается степень препарата в выбранных рубриках.
- Вместо этого, степень препарата подсчитывается по тому как часто он встречается в подобных рубриках.
- Большая значимость даётся препарату если он встречается в большем количестве подобных рубрик в других частях репертория.
- Производится поправка на встречаемость в противоположных рубриках (как улучшение-ухудшение или желание-отвращение).

Для Анализа Беннингхаузена Вы будете использовать общие рубрики и рубрики с большим количеством препаратов. Смешанное использование маленьких специфических рубрик с большими общими рубриками не особенно эффективно.

## **Качество анализа**

### **Искусство проведения хорошего анализа**

Хороший анализ симптомов пациента - это искусство, овладение которым не очевидно. В разных школах могут преподаваться разные методы. Отдельные преподаватели продвигают свои личные стили и теории. А хороший анализ для каждого пациента свой.

Инструмент "Качество анализа" старается помочь Вам предотвратить распространенные ошибки, тем самым повышая Ваши шансы на успех.

### **Показатель качества**

В модуле Analysis, в верхней части страницы, Вы видите маленькую цветную кнопку. Цвет указывает на качество анализа.

- Зеленый: Только незначительные рекомендации по улучшению.
- Желтый: Качество может быть улучшено.
- Красный: С этим анализом есть серьезные проблемы.

Нажмите на индикатор качества, чтобы увидеть отчет с предложениями по улучшению.

# Модуль материя medica

## Как начать работу с модулем

Войдите в модуль Материя Медика нажав на вкладку *ММ*.

arn

**Complete** Boericke, William - Pocket Ma (...)

**Allen, He** **Arnica montana**

*Keynote*

*The Mai*

**Allen, Tir** *Leopard's Bane*

*Clinical*

*The Enc* 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.

**Anschütz**

*New, ok*

**Boericke** 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.

**Boger, C**

*A synop*

**Bönninghoff**

*Charact*

**Clarke, J**

*Dictione*

**Cowpert**

*A Textb*

**Dewey, V**

*Essentie*

**Farrington**

*Clinical*

**Hahnemann**

*Materia*

*Organoi*

**Hansen**

*A Text-b*

**Hering, C**

*The Gui*

**Hutchins**

*700 Rec*

**Kent, Jar** **Mind.** -Fears touch, or the approach of

Указатель Книга Найти Случай Материя Медика


## Выбор препарата

Можно ввести сокращённое название препарата в специально для этого отведенное поле на панели инструментов. Если сокращённое название неизвестно, его можно посмотреть нажав

## Выбор книги

После выбора препарата, вы можете выбрать любой из источников *Materia Medica*, перечисленных на левой стороне экрана. Если выбранный препарат отсутствует в книге, название книги отображается в сером цвете.

Complete  
Allen, He  
Keynote  
The Ma  
Allen, Tir  
Clinical  
The Enc  
Anschut  
New, ol  
Boericke  
Pocket  
Boger, C  
A synop  
Bönningl  
Charact  
Clarke, J  
Dictione  
Cowpert  
A Textbo  
Dewey, V  
Essentie  
Farringto  
Clinical  
Hahnema  
Materia  
Organoi  
Hansen,  
A Text-b  
Hering, C  
The Gui  
Hutchins  
700 Rec  
Kent, Jar

Если вы хотите использовать максимальное пространство для чтения, вы можете скрыть указатель с помощью кнопки на панели инструментов .

## Boericke, William - Pocket Manual of (...)

### 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



[Указатель](#)

[Книга](#)

[Найти](#)

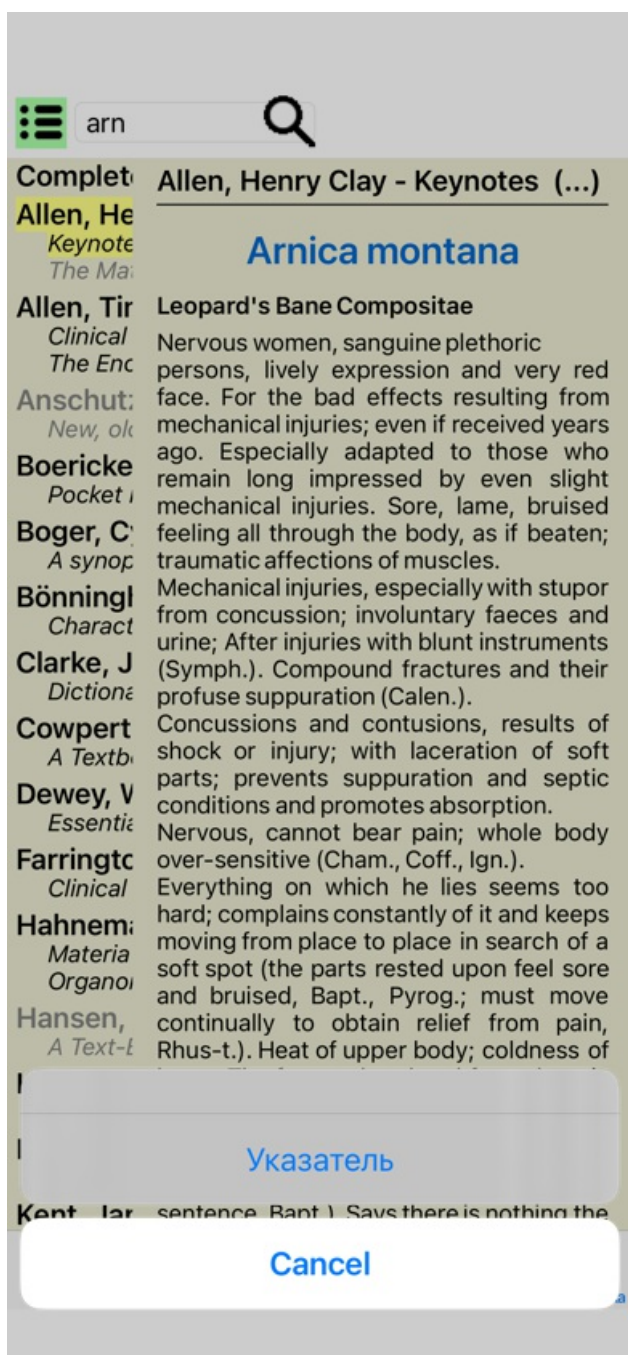
[Случай](#)

[Материя Медики](#)

## Указатель препаратов

Для того, чтобы получить обзор всех средств, которые доступны в книге, откройте контекстное меню в названии книги. (Опция меню всплывающее *Указатель*).





Список всех препаратов показан в книге. Вы можете открыть книгу для препарата, нажав на название препарата.

## Allen, Henry Clay /

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  
Baryta carbonica

## Доступ к книгам и интернет сайтам

Несколько книг имеются в модуле Материя Медика. Доступ к этим книгам зависит от языковой настройки.

Модуль Материя Медика объединяет несколько интернет сайтов которые предоставляют сведения о препарате. Доступ к этим сайтам зависит от языковой настройки.

Пожалуйста примите к сведению что содержание интернет сайтов не является частью программы *Complete Dynamics*, ссылка на эту информацию даётся только для удобства.

Некоторая информация может предоставляться за плату. Это политика владельца сайта, и никоим образом не связана с вашей лицензии *Complete Dynamics*.

## Обратная Материя медика

*Обратная Материя медика* показывает информацию о симптомах препарата взятых прямо из полного репертория.

Эта информация не прошла обработку, какая обычно встречается в Материи медика, *обратная Материя медика* целиком и полностью построена из фактов репертория.

Чтобы открыть интересующую рубрику в модуле *Книга*, достаточно двойного нажатия на неё мышкой.

Наиболее важные симптомы показывы большим шрифтом, таким образом сразу видно какое положение занимает тот или иной симптом.

Следующие кнопки позволяют модифицировать результат:

**Фильтр** В раскрывающемся меню фильтра, можно выбрать критерии тех рубрик которые будут показаны в режиме Обратной Материи медики:

<i>Автоматический</i>	Автоматический выбор из наиболее актуальных рубрик.
<i>Подтверждённые симптомы</i>	Только препараты 3-й или 4-й степени. Указывает симптомы подтверждённые практикой.
<i>Полные симптомы</i>	Показывает только симптомы полного репертория. Симптом считается полным если получает подтверждение хотябы на 3-х разных уровнях. Пример: Время + локализация + распространение.
<i>Подтверждённые и полные</i>	Показывает только <i>подтверждённые и полные</i> симптомы.
<i>Красная нить</i>	Отдаёт предпочтение симптомам которые имеют общую тематику и встречаются в нескольких частях репертория.
<i>Ключевые тезисы</i>	Средство имеет оценку 3 или 4, но все остальные средства имеют более низкую оценку.
<i>Уникальные рубрики</i>	Показывает только рубрики в которых интересующий препарат является единственным.

## Дополнительные Материя Медика

Дополнительные книги Материя Медика, созданные другими пользователями, легко могут быть добавлены к *Complete Dynamics*. Дополнительные книги Материя Медика хранятся в файле, который может использоваться совместно с другими пользователями. Чтобы установить новую книгу, скопируйте файл в папку *Complete Dynamics*, расположенную в папке



*Documents*. Затем остановите и перезапустите *Complete Dynamics*. Новая книга должна автоматически отобразиться в вашем разделе *ММ*.

Создание новых книг Материи Медики требует лицензии *Профессионал*.

## Быстрый просмотр Материи Медики

Это может быть очень удобно для того, чтобы быстро увидеть текст нескольких книг *Materia Medica* одновременно. Окно *Быстрый просмотр Материи Медики* показывает одновременно текст нескольких книг *Materia Medica* более компактно. (Опция меню всплывающее *Быстрый просмотр Материи Медики*).

### Cyclamen Europaeum

#### *Pharmacokinship - Remedy Relations (Nambison)*

*Followed well by:* Phos., Puls., Rhus-t., Sep., Sulph.

*Antidoted by:* Camph., Coff., Puls.

*Duration of action:* 14 - 20 d

*Dose:* 3 attenuation

#### *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

[Закреть](#)

# Информация о препаратах входящих в состав рубрик

## Подробная информация о препаратах

В качестве примера рассмотрим рубрику *Общие сведения; Еда и напитки; яблоки; желания*:

FOOD	GENERALITIES
<b>FOOD and drinks; apples (cont.)</b>	
<b>desires:</b> adam <b>Adon</b> <b>ALOE</b> aml-n <b>ANT-T</b> ap-g arge-p <b>Asaf</b> biti-at bros-g <b>Cham</b> cit-n cub dama-d fel <b>GUAI</b> <b>Hafn</b> helod-c kali-p lac-drom lsd lyss <b>Manc</b> menth merl meteo-a ory-c ozon phos polyst prun pyrus-c <b>Ruta</b> sabad sep stront-c <b>SULPH</b> tax <b>TELL</b> toxop-p <b>Tritic-v</b> vip	
• Food and drinks; cool things, like apples, desires (2)	
• Food and drinks; fruits; desires (233)	
• eleven thirty pm., on falling asleep: fel	
• Night, nine pm. - five am.; agg.; eleven thirty pm. (8)	
• water, with desire for cold: <b>ANT-T</b>	
• Food and drinks; cold; drinks; desires (342)	
• butter: lyss	
• cider	
• Food and drinks; cider; desires (6)	
• juice: <b>Adon</b> ozon	
• cold: <b>Adon</b> ozon	
• Food and drinks; cold; drinks; desires (342)	
• Food and drinks; fruits; desires; juicy, juices (47)	
• sour: <b>Adon</b> cit-n	
• Food and drinks; fruits; desires; sour, acid (26)	
• strudel: meteo-a	
<b>aromatic food</b>	
agg., smell of: ign puls	
• Food and drinks; food in general; agg.; smell of (109)	
• Odors, strong, agg. (169)	
<b>desires</b>	
• Food and drinks; herbs, desires (11)	
• drinks: anath	
• food: bufo meteo-a	
<b>artichokes</b>	
aversion: abies-c acon <b>MAG-C</b> sulph	
• Food and drinks; vegetables; aversion (95)	
<b>desires: ABIES-C</b>	
• Food and drinks; vegetables; desires (133)	
<b>artificial agg.:</b> <b>ALUM</b> <b>ARS</b> <b>CALC</b> calc-p gaert lyc	

Двойным нажатием мышки на интересующий препарат можно получить ещё больше информации, в данном случае нажав на **ANT-T**, мы видим следующий текст:

## Информация о препарате

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

Сокращённое название препарата: ant-t, степень 3.

Стандартное название: Antioxacalum tataricum.

Частота встречаемости в связанных рубриках: 2, средний уровень: 2.0.

### Источники

Alm T F Encyclopedia of Pure Materia Medica, 1874.

Alm T F Index of Encyclopedia, 1876.

Виноградов С М M. Symmetrisches alphabetisches Repertorium der antipathischen und nicht antipathischen Arzneien nach handverlesenen Associationen, 1833.

Ковалев К М M. Repertory of Hering's Guiding Symptoms, 1896.

Литвак С. Homeopathic Therapeutics, Jan. B. (New Delhi), 1890.

Полонский К. Keynotes and Red line symptoms of Materia Medica, 1915.

Вилла А. Materia Medica Para Praxi, 2018.

Тейхман Г. S. Handbuch der homöopathischen Arzneimittelehre III. T.O. Weigel (Leipzig), 1847.

[Заккрыть](#)

## Частота встречаемости в связанных рубриках

Связанные рубрики это те рубрики, которые имеют какое-либо отношение к рубрике с которой Вы работаете.

В нашем примере это:

Общие сведения; Еда и напитки; прохладные вещи, например, яблоки, желания

Общие сведения; Еда и напитки; яблоки, желания; вода, с желанием холодного

Обе эти рубрики включают в себя ant-t.

Чем чаще препарат встречается в связанных рубриках, и чем больше его степень в этих рубриках, тем большая значимость должна быть дана препарату.

## Источники

Список первоисточников. Дается имя автора, иногда название книги или журнала и год публикации.

## Номера авторов

Если раньше Вы работали с программой MacRepertory, у Вас могла появиться привычка пользоваться номером автора, а не его именем.

В меню настройки основных характеристик согласно предпочтению, Вы можете выбрать режим позволяющий видеть эти номера. Подробные инструкции находятся в разделе Предпочтения.

Номер автора тогда будет включён в текст с информацией о препарате:

## Информация о препарате

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

Сокращённое название препарата: ал-1, степень 3.

Стандартное название: Antioxaalum taetasticum.

Частота встречаемости в связанных рубриках: 2, средний уровень: 2.0.


### Источники.

- Али ГГ (36) *Encyclopedia of Pure Materia Medica*, 1874.  
Али ГГ (36) *Index of Encyclopedia*, 1876.  
Винцманн СМ (32) *Systematisches alphabetisches Repertorium der ausserordentlichen und nicht-ausserordentlichen Arzneien with handwritten annotations*, 1833.  
Ковалев (33) *Repertory of Hering's Guiding Symptoms*, 1896.  
Литвин (34) *Homoeopathic Therapeutics*, Jain, B. (New Delhi), 1890.  
Пирсманн (37) *Ke-motes and Red line symptoms of Materia Medica*, 1915.  
Винцманн (36) *Materia Medica Para Project*, 2018.  
Томас ГС (35) *Handbuch der homöopathischen Arzneimittellehre III*, T.O. Weigel (Leipzig), 1847.

Закреть

# Окно поиск

## Полезный и лёгкий в обращении механизм поиска

Найти  

<i>Текст</i>	Любой фрагмент текста автоматически рассматривается как текст, как если бы отдельная строка <i>Текст</i> использована в модуле поиска. Одинаково используются знаки /, + и - (см. примеры в разделе модуль <i>Поиск</i> ). В вышеупомянутом примере, поиск заключался в ключевых словах <i>менструация</i> в сочетании со словами <i>до</i> или <i>после</i> .
<i>Препараты</i>	Сокращённые названия препаратов должны оканчиваться точкой. В строке <i>Препараты</i> это не обязательно, но в окне поиска названия препаратов должны оканчиваться точкой чтобы избежать путаницы между фрагментом текста и сокращением названия препарата. (Пример: <i>ser</i> может означать название препарата <i>seria</i> или слово <i>separation</i> - <i>разделение</i> ) То же самое относится к использованию / и +, см. примеры в модуль <i>Поиск</i> . В вышеупомянутом примере, в критерии поиска входя препараты <i>seria</i> или <i>cimicifuga</i> . Заметьте: даже препараты у которых нет сокращения (как <i>Apis</i> или <i>Bufo</i> ) должны иметь точку (apis. bufo.).
<i>Степень</i>	Минимальная степень от 1 до 4 может быть обозначена так: *1, *2, *3, or *4. Эта запись понимается программой так: Все (*) препараты поиска должны быть этой степени или выше. В противном случае, цифры 1, 2, 3 и 4 без * подразумевают минимальную степень. 4 понимается так же как *4.
<i>Размер рубрики</i>	Минимальный и максимальный размер рубрики может быть обозначен цифрой, перед которой стоит знак > или <. <50 значит 50 препаратов или меньше. >10 значит 10 препаратов или больше. В противном случае, любая цифра в поиске равная или выше 5 автоматически подразумевается как максимальный размер рубрики. Таким образом 50 это тоже самое что и <50.

## Примеры

Давайте изменим результаты вышеупомянутого поиска введя ограничение максимального числа препаратов равное 50. Следующие способы введения критерия поиска будут интерпретированы одинаково:

ser. cimic. менструация до/после \*3 <50  
ser. cimic. менструация до/после 3 50  
менструация ser. до / после 3 <50 cimic.  
50 менструация+до/после ser./cimic. 3  
менструация до/после ser. 2 cimic. 200 50 3

Из последнего примера видно, что начальная степень 2 заменена потом на 3, и максимальный размер рубрики изменился с 200 до 50. Этот пример может показаться запутанным, но на самом деле он доказывает насколько эффективна наша система поиска, которая позволяет продолжать поиск с более узкими параметрами без необходимости вводить всю информацию снова. Новые критерии могут быть введены не убирая старые; то что введено недавно диктует новый поиск.

Совет: Не забудьте что поиск текста использует знаки =, \* и "":  
=собака приведёт к поиску слова *собака*, но не слова *собаковод*.  
\*ит найдёт *гастрит* но так же и *наровит* и *говорит*.  
"он был" найдёт только *он* и *был* если они находятся в тексте именно в таком порядке.

# Настройка основных характеристик

Несколько параметров программы могут быть изменены согласно с Вашими предпочтениями. Вы можете изменить эти параметры с помощью *Предпочтения* в модуле *Указатель*. Откроется диалоговое окно, имеющее несколько секций.

## Общие настройки

### Предпочтения

Язык программы	<input type="text" value="Русский"/>
Анимация	<input type="checkbox"/>
Оптимизировать	<input type="text" value="Большая скорость"/>
Включить реперторий Кента	<input type="checkbox"/>

Общее

Книга

Случай

Анализ

Материя Медики

Отменить

ОК

- Язык программы** Здесь показаны разные иностранные языки на которых можно работать в этой программе. Разные версии программы могут иметь разный набор языков *Complete Dynamics*; те что в настоящее время не предлагаются, могут стать частью следующих версий.
- Иллюстрации** Некоторые части программы *Complete Dynamics*, используют графические иллюстрации, например они видны когда амбулаторная карта пациента открывается и закрывается. Эстетически приятны, но забирают время на загрузку. Для экономии, иллюстрации можно закрыть.
- Стандартный шрифт** Здесь вы можете выбрать предпочитаемый шрифт, который будет использоваться программой.
- Оптимизация** Эта установка влияет на использование памяти айпада.  
*Больше скорости.* Когда выбрана эта установка, программа пытается держать в памяти информацию для увеличения скорости. Эта настройка рекомендуется если Вы работаете преимущественно с программой *Complete Dynamics*.  
*Использовать меньше памяти.* Когда выбрана эта установка, программа освобождает как можно больше памяти чтобы Вы могли переключиться на использование других программ. Эту уменьшает риск зависания айпада, но замедляет программу. Этот вариант является предпочтительным когда Вы работаете с разными программами, или когда Вы пользуетесь более старой версией айпада.

Включить  
реперторий  
Кента

Отметьте эту опцию, если хотите, чтобы *Кент реперториум, 6-е издание* было доступно в качестве отдельного реперториума.  
Все содержимое *Кент реперториума* уже включено в *Complete Repertory*. Тем не менее, некоторые люди предпочитают консультироваться с *Кент* без каких-либо дополнений из другого материала.  
После проверки этой опции *Кент* будет доступен в модуле *Указатель*.

## Настройки Книги

### Предпочтения

Язык репертория

Английский

-----

Авторские ссылки



показывать размер рубрик



рубрики алфавитном порядке



Общее



Книга

Случай

Анализ

Материя Медика

Отменить

ОК

Репертуарный язык

Язык репертуара.

Второй вариант - это дополнительный язык, который отображается после текста рубрики. Второй язык доступен только в том случае, если вы купили перевод репертория.

Номера авторов

Если эта характеристика выбрана, номера авторов будут показаны в стиле MacRepertory рядом с их именами.

Включить  
горизонтальное  
передвижение по  
странице

Если эта характеристика выбрана, Вы можете передвигаться по странице в горизонтальном направлении.

Эта характеристика работает только если мышка может быть настроена на горизонтальные движения.

Всегда показывать  
размер рубрики

Если эта характеристика выбрана, книга всегда будет показывать размер рубрики. Если не выбрана, размер рубрики виден только тогда когда названия препаратов не видны.

Показать рубрики в  
алфавитном порядке

Если этот флажок установлен, модуль Книга всегда показывает рубрики в алфавитном порядке. Если флажок не установлен, то используется стандартный порядок Репертория, который был установлен Кентом.

## Настройки закладки Случай

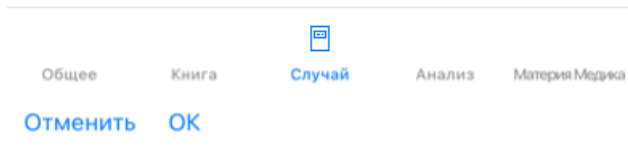


## Предпочтения

Минуты до автоматического бл...

Автоматически удалять заархивированные обр

Используйте облачный сервер



*Минуты до*

*автоматической блокировки случаев* Если вы установили пароль для защиты информации о своем пациенте, этот параметр устанавливает количество минут, прежде чем модуль Случай будет автоматически заблокирован. Если вы вводите значение 0, то автоматическая блокировка не выполняется.

*Автоматически удалять заархивированные обращения*

Выберите, по истечении какого времени заархивированные дела должны быть окончательно удалены.

Если вы выберете *Никогда*, заархивированные обращения не будут автоматически удалены.

*Использовать облачный сервер*

Храните копии своих дел на облачном сервере.

## Аналитический модуль


## Предпочтения

Цвет препарата в Гомеопатическом Анализе Ли

Показать только значимые рубрики

Анализ формулы

Стандарт	✓
Малые препараты	✓
Малые рубрики	
Беннингхаузен	✓
Простой подсчёт	✓

↑ ↓ 

Общее Книга Случай **Анализ** Материя Медики

Отменить ОК

**Цвета препаратов по HFA** Если эта характеристика выбрана, цвета фона препаратов будут соответствовать цветам присвоенным препаратам в системе анализа лица разработанной Грантом Бентли. В Аналитическом модуле, будет возможность включить или выключить этот способ анализирования рубрик (🚩).

Использование этого способа анализировать конечный список препаратов имеет смысл только если Вы успешно освоили метод Гранта Бентли.

**Показать только значимые рубрики**

В Аналитическом модуле взаимоотношение между рубриками и препаратами показано в виде таблиц и графиков.

Симптомы и Рубрики с удельным весом 0, в анализе не учитываются.

Когда этот вариант выбран, препараты из рубрик которые не учитываются в анализе также не входят в таблицу или график. Таким образом, Вы можете сразу увидеть как выбор рубрик влияет на результаты анализа.

**Формулы анализа**

В Аналитическом модуле можно использовать несколько формул.

Вы можете выбрать какие из этих формул показаны и в каком порядке.

Чтобы поменять порядок в котором анализ показан, поставьте курсор на его название. Теперь Вы можете двигать его вверх и вниз при помощи ↑ и ↓.

Ввести или исключить анализ, подведите к нему курсор и затем делайте выбор в окошке *Show analysis*.

## Установка Материя Медики

### Предпочтения

- Английский ☒
- Португальский ☐
- Испанский ☐
- Французский ☐
- Немецкий ☐
- Русский ☐


---

Общее

Книга

Случай

Анализ

 **Материя Медики**

Отменить

OK

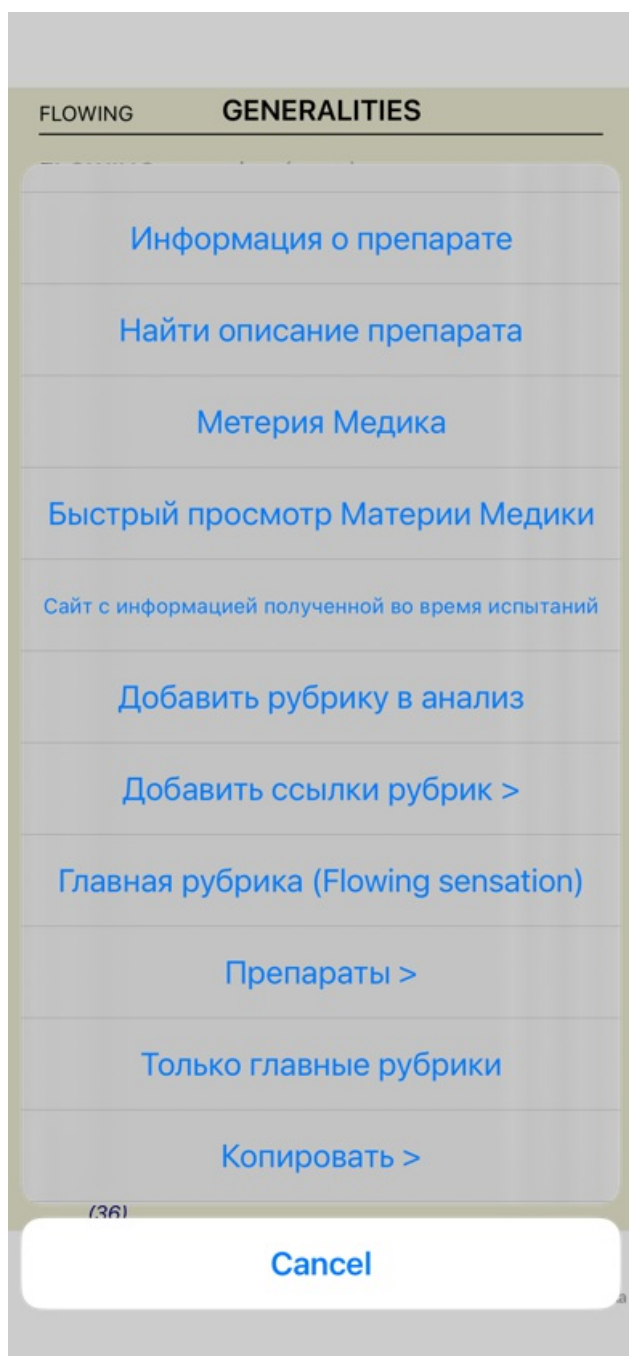
---

*Язык программы* Здесь показаны разные иностранные языки на которых можно работать в этой программе. Разные версии программы могут иметь разный набор языков; те что в настоящее время не предлагаются, могут стать частью следующих версий.  
Вы можете выбрать язык книги из перечисленных в *Materia Medica module*.

## Покупка гомеопатических препаратов

Находясь в программе, вы можете легко заказать гомеопатические препараты непосредственно из интернет-аптеки. Наличие препаратов в аптеке может отличаться в зависимости от страны, местных и международных правил. Эта доступность определяется при запуске программы.

Для того, чтобы заказать препарат, откройте контекстное меню на имени препарата, в любом месте Книги или модуля Анализ, и выберите опцию *Купить лекарство из аптеки*. (Опция меню всплывающее *Купить препарат из аптеки*).



Если опция недоступна, аптеки не поддерживаются в вашей стране.

После выбора опции, вы автоматически попадете на интернет-аптеку, которая доступна для вас.

Обратите внимание, что *Complete Dynamics* не зависит от аптеки. Мы предлагаем прямой доступ к аптеке в качестве сервиса для наших клиентов.

## **Ваши отзывы**

### **Мы надеемся на Вашу помощь и ждём Ваших отзывов**

Создатели программы *Complete Dynamics* ставят для себя задачу создания гомеопатического репертория доступного каждому по цене, отличного качества, и лёгкого в обращении.

Для обеспечения отличного качества, наши стандарты не допускают ошибок в программном обеспечении. Недостатки программы абсолютно неприемлемы для нас, и если найдены будут разрешены с максимально возможной срочностью. Лёгкость в обращении является сложным вопросом, так как зависит во многом от опыта пользователя. Мы стараемся консультироваться с группой профессионалов оценивающих то, насколько просто пользоваться программой и всегда рады получить от Вас отзывы по этому вопросу.

С Вашей помощью мы сможем продолжать постоянно улучшать *Complete Dynamics*.

### **Как с нами связаться**

Для того, чтобы отправить нам свой отзыв, пожалуйста, перейдите на наш сайт [www.completedynamics.com](http://www.completedynamics.com), раздел *Contact*. Вы также можете отправить нам письмо по адресу [support@completedynamics.com](mailto:support@completedynamics.com).