

Complete Dynamics

大师版

用于MacOS的

版本24.12

关于本手册

这是适合你的手册吗?

Complete Dynamics 文件有大量的变体。

我们为不同的程序配置制定了不同的手册。

- 程序版本。浏览器，从业者，或大师。
- 计算机类型。 Apple OS-X, Windows, iPad, iPhone, Android。
- 各种国际语言。

正确的手册是完全适应你的情况的。

如果你认为你没有读到完美的手册，请到我们的网站www.completdynamics.com，栏目 *Documentation*，并在那里下载你的手册。

翻译

每当我们发布新版本的Complete Dynamics时，我们会确保英文手册是最新的。
对有变化的文本的翻译可能需要一些额外的时间。

手册中尚未翻译的部分显示的是英文原文，像这样的文字印刷。

欢迎

欢迎访问Complete Dynamics --大师版。

Complete Dynamics 软件程序为您提供基于计算机的阅读和学习的终极体验，Complete Repertory 。在顺势疗法专业人士中，Complete Repertory ，因其完整性、准确性和对原始资料的覆盖而闻名于世。

该软件可用于Apple macOS ®，微软Windows ®，Linux ®，Apple iOS ®，Android ®。

有了大师版，你将能够。

- 阅读和研究整个Complete Repertory ，有多种语言版本。
- 管理病人的病例档案。
- 进行分析。
- 阅读《本草纲目》书籍。
- 使用许多功能，专门为更有经验、要求更高的专业顺势治疗师创建。

这些页面是为了帮助你在程序中找到方向。

我们建议你从开始，这将使你对各种可能性有一个概述。

我们真诚地希望Complete Dynamics ，以丰富你的顺势疗法生活，无论你是专业从业人员、学生、教师还是研究人员。

Complete Dynamics 开发团队。

开始工作

直观的设计

Complete Dynamics 是为具有顺势疗法专业背景的人凭直觉使用而设计的。

如果你学会一些小技巧，可以更有效地使用该程序的一些功能。

这对于使用[跳转到](#)字段和[查找](#)字段尤其如此。只要阅读关于这些主题的帮助部分，就能了解它们的强大可能性。这值得你花几分钟的时间...

使用鼠标

你的电脑鼠标或轨迹板可以用来快速实现普通任务或调用信息。

当鼠标光标的形状变成一只小手时，点击将对光标所在的项目进行一些操作。例如：点击参考文献将立即跳转到所参考的评分标准。

在某些情况下，双击可以用来获取所点击项目的详细信息。例如：双击书中的补救措施缩写，会出现一个包含详细信息的对话框。

滚轮是用来在书中的红宝书之间快速移动的。如果你的鼠标或触控板支持水平滚动，该功能用于快速翻阅书页。

使用键盘

键盘可以用来快速访问大多数常用功能，高度减少了在使用鼠标和键盘之间切换的需要。

你可以使用键盘快速浏览图书，或通过键盘快捷键访问菜单选项。如果你打开菜单，你会看到键盘快捷键显示在菜单选项旁边。

关于键盘快捷键的概述，见[键盘快捷键](#)。

弹出式菜单

在许多情况下，弹出式菜单提供了对功能的快速访问。只要右键单击，菜单就会打开（Mac：ctrl-Click）。例子。



多重选择

在许多情况下，你可能想同时对几个项目执行某项任务，而不是只对你选定的一个项目。在这些情况下，你可以先选择多个项目，然后对所有选定的项目执行任务。

如何选择多个项目

下面的例子显示了在分析模块中对评分标准的多重选择。在其他地方，原则是一样的。

要选择一个单行，只需用鼠标点击它。


```

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

```

要选择一个行的范围，点击第一行，按住 *shift* 键，点击最后一行。

```

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

```

要改变单行的选择，按住 *cmd* 键，然后点击该行。你也可以通过点击文本的左边来改变单行的选择。(在 *Book* 和 *Find* 模块中，你可以点击红字标签左边的)

```

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

```

要选择所有的行，同时按住 *cmd* 键 和 *shift* 键，然后点击一个行。

```

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

```

对多个选定项目起作用的行动

书籍模块

在 *Book* 模块中，你可以选择多个评分标准。有些功能对多个评分标准起作用，有些则只对单一评分标准起作用。

这些是对多个评分标准起作用的功能：

- 在分析中加入评分标准。(菜单选项 *案例 / 添加评分标准*, *control-R*, 弹出菜单选项 *在分析中加入评分标准*).
- 在分析中为某一症状添加评分标准。(菜单选项 *案例 / 添加红线到... / 新的症状...*, 弹出菜单选项 *添加红线到... / 新的症状...*).
- 将评分表标签复制到剪贴板上。(菜单选项 *书籍 / 拷贝 / 复制红宝书标签*, 弹出菜单选项 *拷贝 / 复制红宝书标签*).
- 将红宝书标签连同其补救措施复制到剪贴板。(菜单选项 *书籍 / 拷贝 / 抄写评分标准和补救措施*, 弹出菜单选项 *拷贝 / 抄写评分标准和补救措施*).

所有其他功能都在一个单一的标尺上工作。如果你选择了多个评分标准，使用的评分标准是你最后点击的那个。

查找模块

在 *查找* 模块中，关于多个评分标准的功能与 *书* 模块相同。







案例模块

在 *案例* 模块中，这些是与多选有关的功能：

- 删除多项分析。(菜单选项 *案例 / 删除分析*, 弹出菜单选项 *删除分析*).
- 将多个分析结果移至另一个案例。(菜单选项 *案例 / 将分析转移到案例中...*, 弹出菜单选项 *将分析转移到案例中...*).
- 删除多个处方。(菜单选项 *案例 / 删除处方*, 弹出菜单选项 *删除处方*).

分析模块

在分析模块中，这些是与多选有关的功能：

- 删除多个评分标准或症状。(菜单选项案例 / 删除选定的, 弹出菜单选项删除选定的).
- 指定一个权重系数。(菜单选项案例 / 重量 / 重量 x2, 工具栏按钮 , 弹出菜单选项重量 / 重量 x2). 诸如此类。
- 指定一个症状分类等级。(菜单选项案例 / 症状分类 / 普索拉, 工具栏按钮 , 弹出菜单选项症状分类 / 普索拉). 诸如此类。
- 所有的分组功能。
- 所有的过滤功能。
- 复制红宝书标签的功能，有或没有补救措施。
- 复制选定的评分标准，以便将其粘贴到另一个分析中。(菜单选项分析报告 / 复制选定的行, -C, 弹出菜单选项更多 / 复制选定的行, 菜单选项分析报告 / 粘贴复制的线条, -V, 弹出菜单选项更多 / 粘贴复制的线条).
- 将选定的评分标准向上或向下移动到另一个症状。(菜单选项导航 / 向上移动, 工具栏按钮 , 弹出菜单选项更多 / 向上移动, 菜单选项导航 / 下移, 工具栏按钮 , 弹出菜单选项更多 / 下移).
- 选择多个评分标准可以在分析结果区突出这些评分标准的补救措施。
- 在分析结果区选择多个补救措施，会突出显示这些补救措施所在的评分标准。

MM模块

在Repertory 部分的MM 模块中，关于多个评分标准的功能与Book 模块相同。

索引标签

Complete Dynamics的主要模块可以通过所谓的索引标签访问。你可以通过点击标签，从菜单中选择它（View 选项），或用键盘快捷键来激活模块。

在Practitioner edition，这些是Index, Book, Find, Case, Analysis and Materia Medica。



Index 模块提供了快速访问该书各章节的功能，同时使用了文字和图形表示。详见帮助章节索引/模块。

书模块显示了剧目。你可以像印刷书一样阅读它，但也可以以更浓缩的形式查看它。详见帮助部分图书模块。

查找模块提供了强大的功能，用于查找书中的评分标准和补救措施。详见帮助章节查找模块。

病例模块让你创建和组织你的病人的病例档案。详见帮助章节案例模块。

分析模块用于分析你的案件。详见帮助章节分析模块。

《本草纲目》模块提供有关药方的信息。详见帮助部分《本草纲目》模块。

按钮栏

在屏幕的顶部，一个按钮栏提供了对常用功能的快速访问。



点击一个按钮来激活该功能，将鼠标移到它上面，可以得到关于该功能的简短描述。

许可证

如何购买许可证

要购买我们的一个商业许可证，你可以通过菜单选项直接进入我们的网店。

- *Practitioner Edition* 的许可证。(菜单选项 *帮助 / 购买许可证*)。

- *Complete Repertory* 的翻译版本。(菜单选项 *帮助 / 购买翻译Complete Repertory*)。

可以通过PayPal，使用你的信用卡或通过银行转账（每个国家的选项不同），安全而方便地进行支付。

订购后，您的许可证信息和发票将通过电子邮件发送给您。

许可证和定价

Complete Dynamics的商业许可证可以在订阅的基础上购买。

你可以订阅短期的，如一个月，或更长的时间。你购买的期限越长，价格就越有吸引力。

您的订阅包括。

- 在一台电脑上无限制地使用**Complete Dynamics**。你在家和练习时都使用电脑，或者你有一台额外的笔记本电脑？没问题，这已经包含在价格中了。(见下文*额外许可*)。
- 软件的免费升级。我们不断增加新的功能。没有额外的费用，它包含在价格中。
- 免费升级的Complete Repertory。每当有新版本的Complete Repertory，你就会在第一时间得到它，而不需要额外的费用。
- 免费的技术支持。我们相信，软件应该没有问题。这意味着我们的技术支持超出了你在其他公司的经验。我们倾听你的意见，真正解决你的问题。在没有时间，没有成本的情况下。
但是请注意，我们的支持并不包括对你的操作系统的支持，如Windows。我们支持我们的软件，但让微软支持它自己的软件。对此我很抱歉。

我需要什么版本？

这取决于你的需要，你是需要免费的*浏览器版*，还是付费的*实践者版*或*大师版*。

	浏览器	执业医师	硕士	
索引	✓	✓	✓	索引模块，便于互动选择。
书籍	✓	✓	✓	阅读全文Complete Repertory.
切换语言	✓	✓	✓	一次只能显示一种语言，但你可以在不同语言之间切换。
多种语言		✓	✓	可以同时显示两种语言。
查找	✓	✓	✓	在剧目中寻找文本和补救措施。
案例		✓	✓	病例管理、处方、打印。
分析报告		✓	✓	分析（“重新编排”）功能。
本草纲目		✓	✓	本草纲目》模块。
汇编编辑			✓	为剧目做自己的补充。
汇编选择			✓	定义你自己的剧目过滤器，如选择你喜欢的作者。
汇编索引			✓	更快地找到红宝书，有专门的剧目索引。
图形化剧目			✓	剧目评分标准之间关系的图形表示。
补救措施建议者			✓	根据对相关症状的补救措施，为小的擦伤提出额外的补救措施。
亮点发现			✓	突出显示《汇编》或《本草纲目》中的查找结果。
在《本草纲目》中找到			✓	在《本草纲目》书籍中搜索。
同义词			✓	用单词同义词寻找。
分析公式			✓	定义你自己的分析公式。
分析过滤器			✓	对分析结果进行高级过滤。
本草纲目》编辑			✓	编辑你自己的本草纲目。
王国分析			✓	基于《王国与家庭》的分析。
鉴别诊断			✓	一个强大的模块，帮助你区分补救措施。
高级功能			✓	对于更有经验和要求更高的专业人员，还有许多其他选择。

价格

关于许可证价格，请访问我们的网站www.completedynamics.com，栏目 *价格*。

额外的许可证

你有权在你拥有的一台以上的电脑上使用Complete Dynamics。

购买许可证后，我们可以为你的其他计算机发送额外的许可证。为此，我们需要你其他电脑的许可证号码。你可以在另一台（几台）电脑上的 *菜单/帮助/用户和许可证* 对话中找到许可证号码。

只要把额外的许可证号码发给我们，我们将通过电子邮件向你发送额外的许可证信息。你可以通过菜单联系我们，[菜单/帮助/一般反馈](#)。

某些限制适用。你有权在以下方面使用你的许可证。


- 在你的诊所里有一台计算机。
- 在家有一台电脑。
- 一台笔记本电脑。

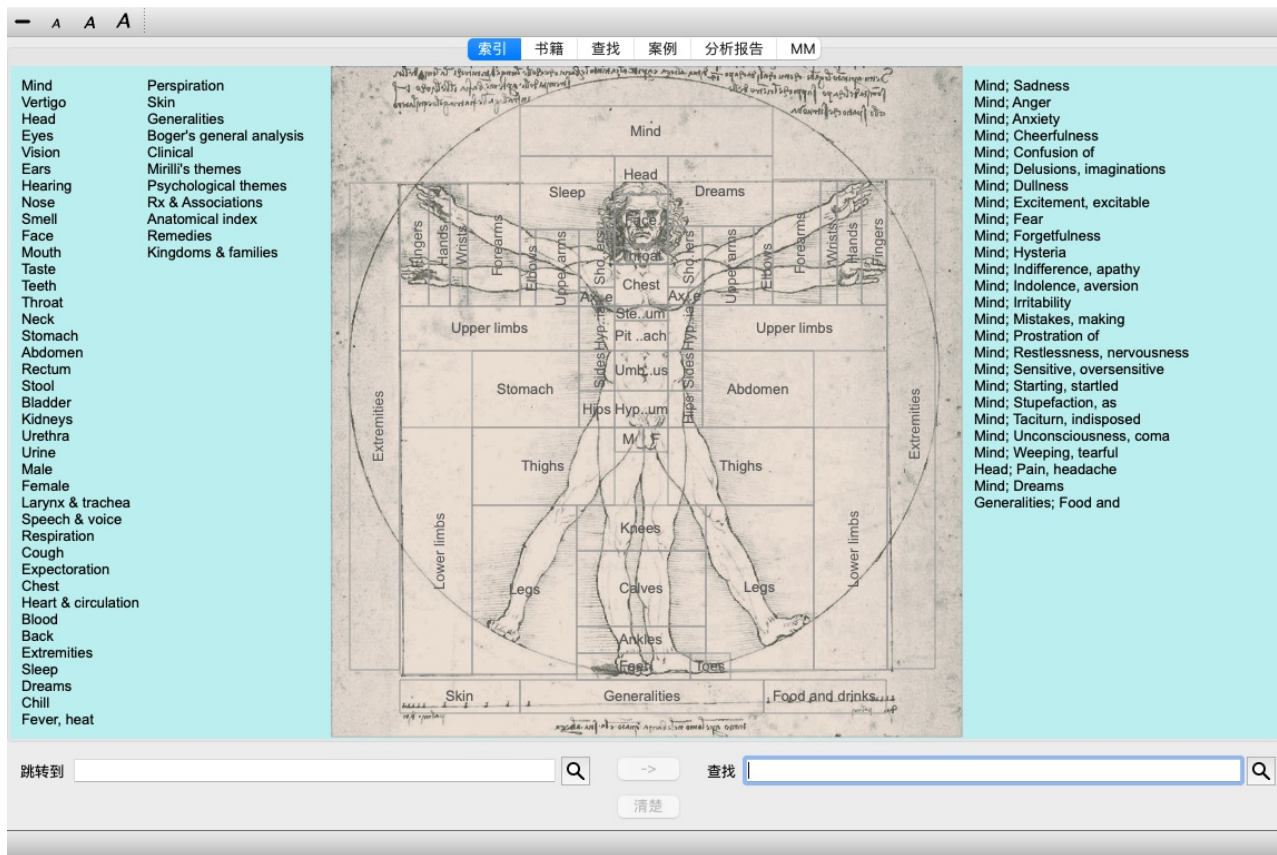
如果你的情况不同，请联系我们，我们将为你提供解决方案。

你的许可证是个人的，只能由你自己、你的人员或为你工作的家庭成员使用。

索引模块

打开索引模块

通过点击Index 标签进入索引模块。(菜单选项查看 / 索引, )




使用索引模块

索引模块提供对剧目内容的快速访问。

它分为三个领域。

- 左边是剧目章节的索引。
- 中间部分是一个图形索引。
- 右侧是常用评分标准的快速索引。

将鼠标移到文本或图像上。在可以进行选择的地方，光标会变成一只手。只需点击一个项目就可以执行该动作。

使用多个剧目

如果你有其他剧目的许可证，进入剧目章节的索引也会显示剧目的名称。

Complete Repertory (...)

当你点击剧目名称时，它将选择下一个剧目并向你展示其章节。

它还有一个弹出菜单，你可以在其中选择一个可用的剧目。

书籍模块

打开图书模块

通过点击Book 标签进入图书模块。(菜单选项查看 / 书籍, \mathcal{B} -B).

在下面的例子中，书中的红字是：Mind; Anxiety; flushes of heat, with 。

ANXIETY

ANXIETY (cont.)

flushes of heat, with: aesc agar aloe
Ambr aml-n Anac androc ang am 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

MIND

ANXIETY; fright, fear; after (cont.)
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 cact calc
carb-an carb-v CAUST Chin-s CIMIC
COLOC colum-p corv-c CYCL ferr-t
fl-ac GELS GLON graph haem HYPER
kali-acet kali-n LACH lat-h laur lyss
Mag-c MELI nat-c nat-m nit-ac nux-m
Nux-v ov ox-ac passi phos plat pras-o
puls ran-b rheum Rhus-t Ruta SANG
sel seneg SEP sol SOL-N spig stann
stram stront-c sulph syph tub vip-r zinc
• Pain, with (225)
• Headache; during (422)
• Head; internal; anxiety, with (82)

agg., lying down: SEP

ANXIETY; headache, with; agg., lying down (cont.)
• Anxiety; lying; agg.; down, on (16)
• Head; internal; anxiety, with (82)
gastric: CAUST
menses, before: carb-an
• Anxiety; menses; before (32)
• Headache; before (172)
• Menses; before (224)

heart complaints, in: abel ACON acon-f
act-sp adam adon AESC agar aids aich-v
alum alum-p AM-C am-pic ambr aml-n
anac anath ANG ant-s ANT-T APIS ARG
ARG-N arist-cl ARN ARS ASAF Aspar
aster AUR aur-ar AUR-I AUR-M
AUR-M-N aur-s aza BAD bar-c bar-m
bar-s Bell Bell-p benz-ac bism-n Biti-a
Bor bov BROM BRY bud-d CACT CALC
CALC-AR CALC-P calc-s CAMPH
CANN-I Cann-s CARB-V carb-n carl
CAUST cench cent CHAM CHEL
chely-s-o CHIN CHIN-AR chin-s clem
coc-c coca COCC COFF COLCH coloc
colum-p convo-s coriand CRAT CROC
CUPR Cupr-acet Cur Cycl cygn-c daph
Dendro-a DIG digin dys-co elaps Electr
emer ephe-v eryth euon EXCR-CAN
FAGO falco-p FERR ferr-ar FERR-M
ferr-p Flor-p galv GELS gent-c germ
Gink glon GRAPH gymn haem hell helo

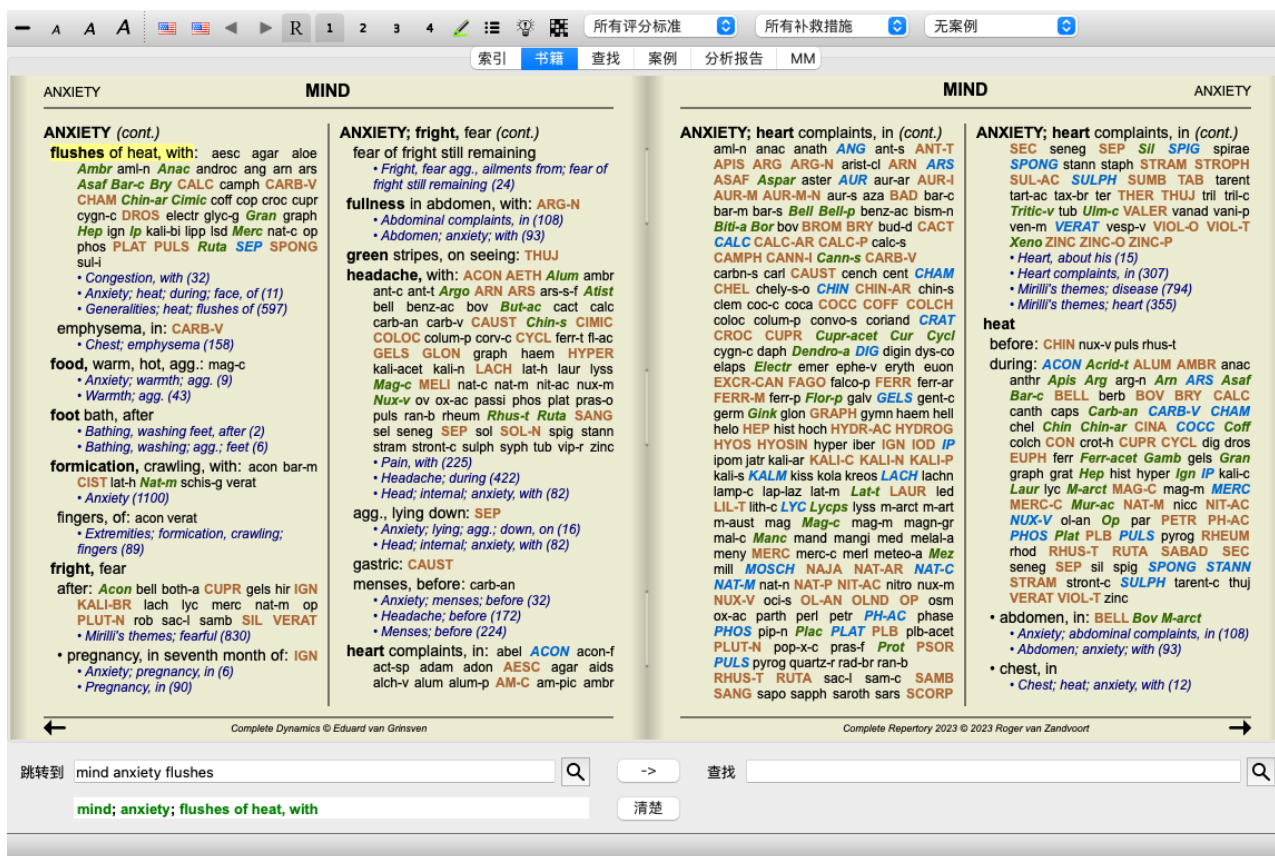
Complete Dynamics © Eduard van Grinsven - Complete Repertory 2023 © 2023 Roger van Zandvoort

跳转到 mind anxiety flushes

mind; anxiety; flushes of heat, with

清楚

当你调整窗口大小时，书的布局会自动调整。
当你把窗口变大时，书将以美观的双页布局显示。



补救措施和参考资料

一个红宝书显示了它的文本，后面是补救措施和参考文献。

ABUSIVE, insulting: ABIES-N ACON

acon-f agath-a agki-p **Alco** aloae **AM-C** am-m **ANAC ANDROC** aran-ix am ars ars-s-f **Astac** atro **AUR** aur-m-n aur-s **BELL** beryl-n **Biti-a** bor bov bufo **Bung-f** bute-j calc-i **CAMP** 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 (305)

补救措施可以在4个等级中显示。通过展示不同的风格和颜色来区分这些等级。

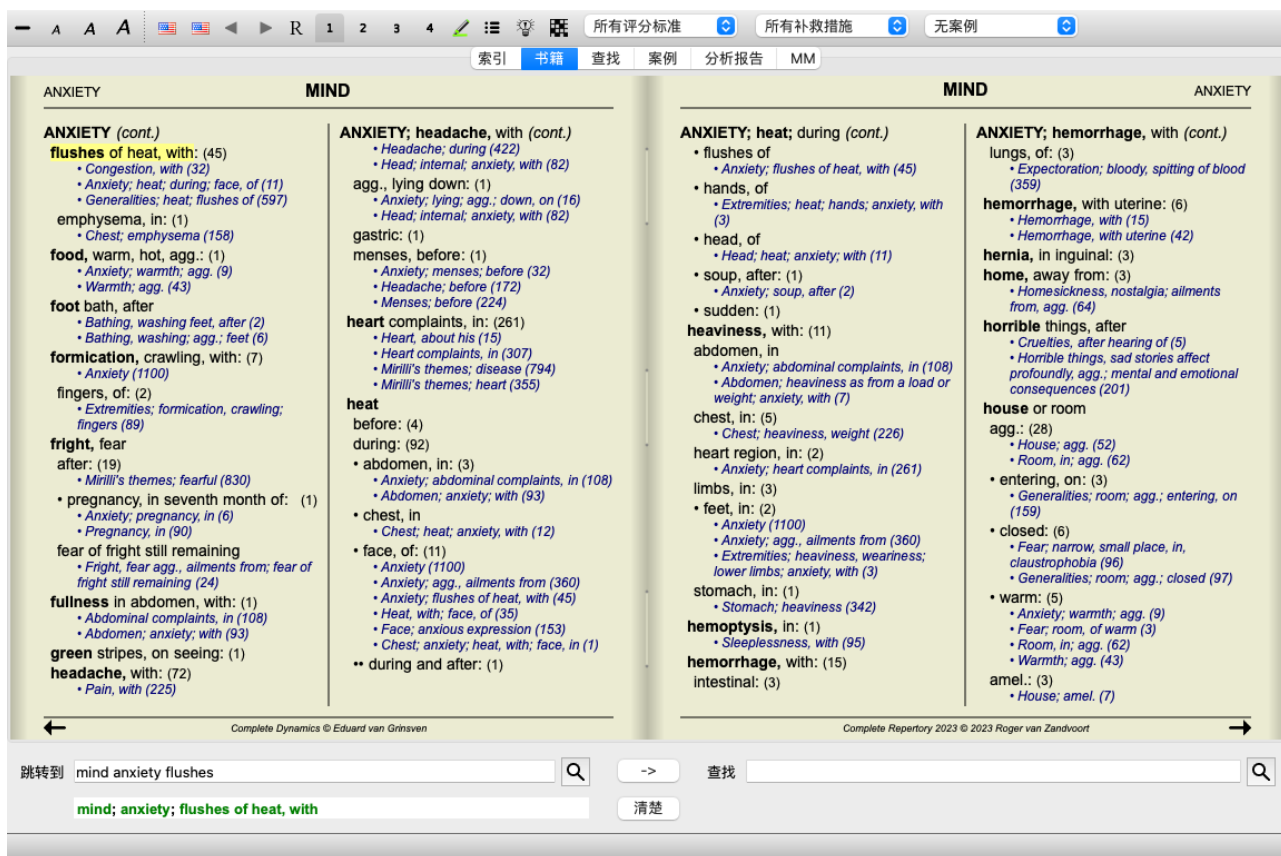
- 在这个例子中，这些是。
- 4: **CHAM, LYC, NUX-V.**
 - 3: **ABIES-N, ACON, AM-C, ANAC, ANDROC, AUR ...**
 - 2: **Alco, Bung-f, Dulc, Ip, Nit-ac, Sarr, Sil, Staph.**
 - 1: acon-f, agath-a, agki-p, aloae, am-m ...

在补救措施的清单后面，还提到了其他的评分标准。在这个例子中，有10个参考文献。简单地点击参考资料，就可以跳到所提到的评分标准。

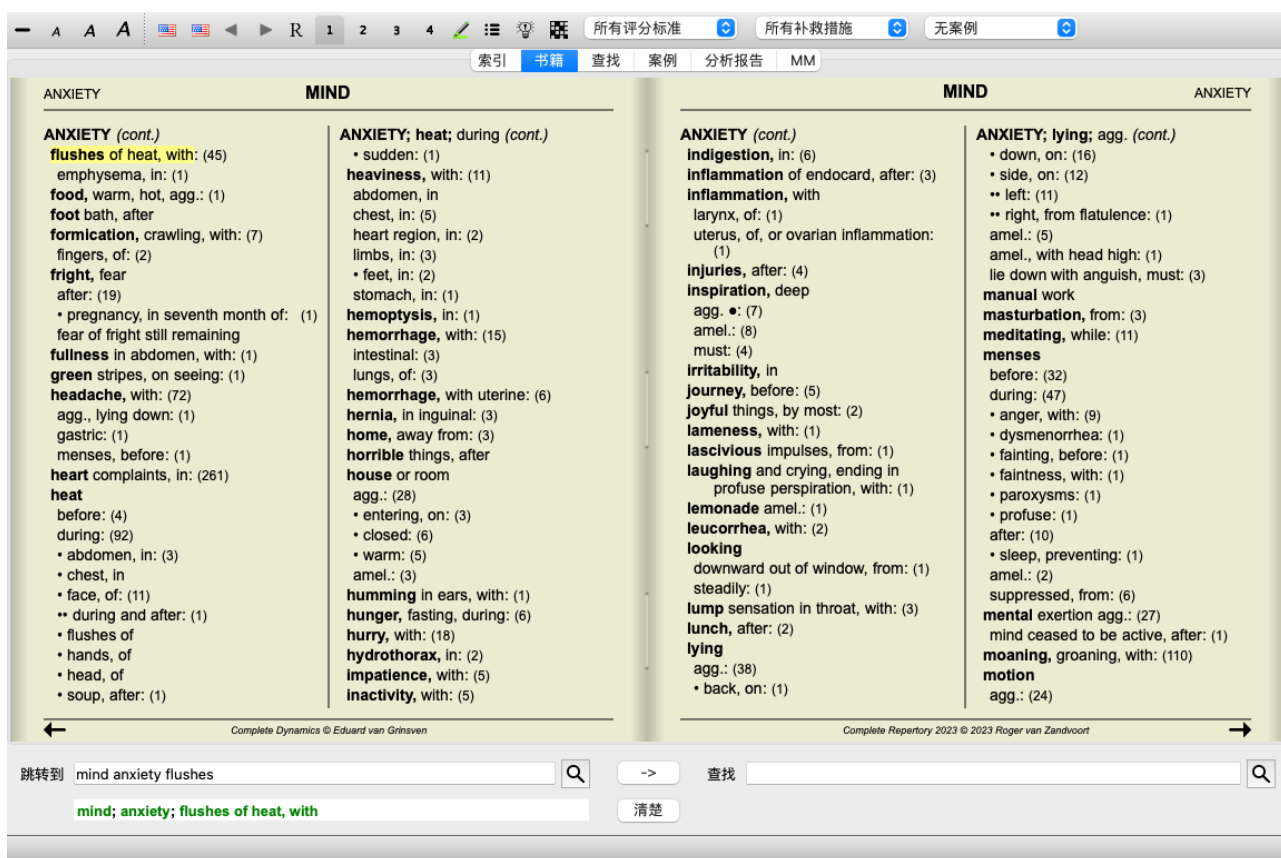
全景或紧凑型视图

隐藏补救措施和参考资料

在紧凑视图中，只显示红宝书，以及它们所包含的补救措施的数量，隐藏补救措施以最佳地利用可用的屏幕空间。（菜单选项查看 / 补救措施 / 显示补救措施, 工具栏按钮 R). 使用空格键在全视图和精简视图之间进行切换。

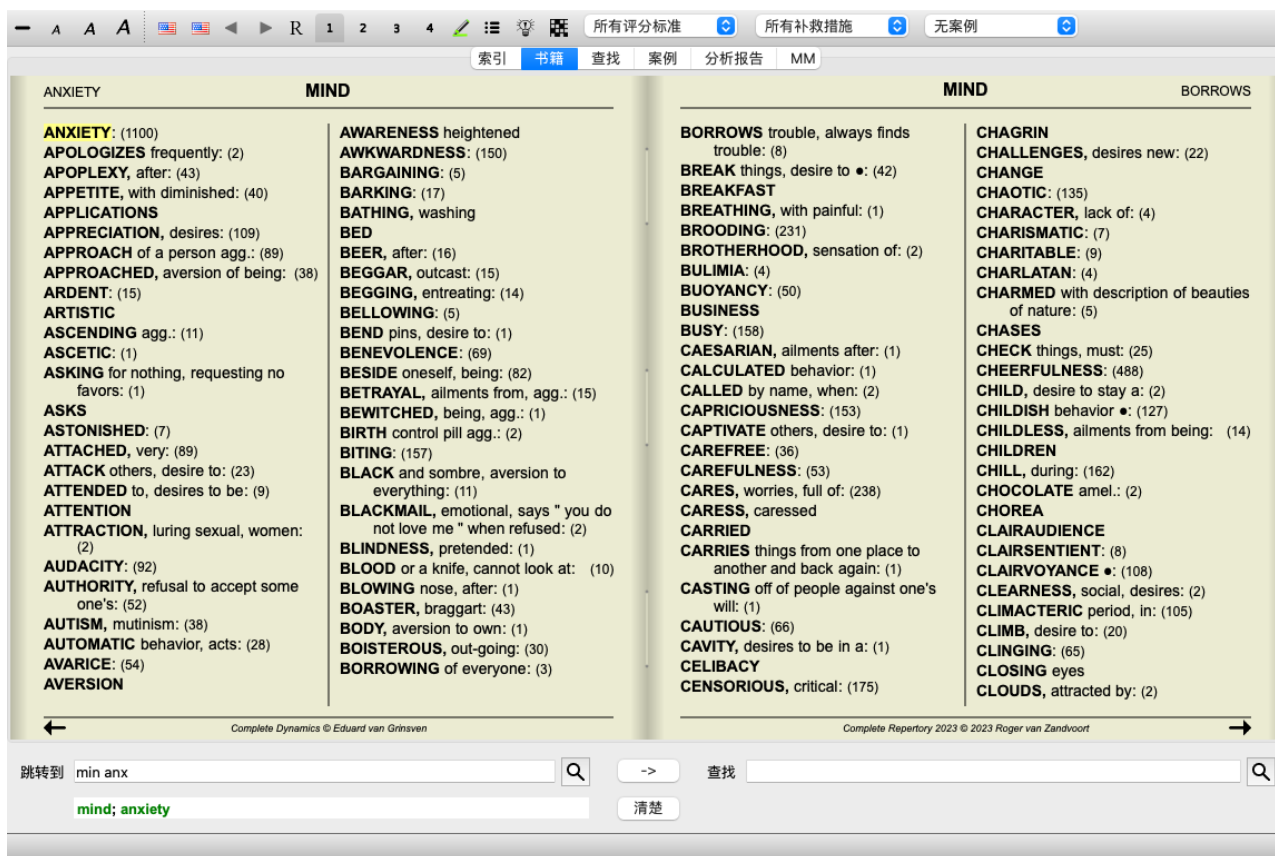


当你按两次空格键时，参考资料也会被隐藏，只显示红宝书的名称。要隐藏或显示所有的补救措施和参考资料，请双击页面上的任何空白处。你也可以双击一个评分标准的标签。



隐藏子标尺

也可以隐藏所有的子指标，从而只显示剧目的最高级别指标。（菜单选项 **书籍 / 仅限主要评分标准** 弹出菜单选项 **仅限主要评分标准**）。
这个选项对于想学习剧目结构的人来说非常有用。



你可以很容易地回到显示所有评分标准。(菜单选项书籍 / 仅限主要评分标准, 弹出菜单选项仅限主要评分标准)。你也可以通过点击一个红宝书切换回正常的剧目视图。

补救措施的排序

打印补救措施的默认顺序是按字母顺序。

你可以按照相关性的顺序展示补救措施。(菜单选项查看 / 补救措施 / 按重要性排序, 弹出菜单选项补救措施 / 按重要性排序)。(shift+空格键)。

按字母顺序排序

ABUSIVE, insulting: ABIES-N ACON
 acon-f agath-a agki-p **Alco** aloae **AM-C**
 am-m **ANAC ANDROC** aran-ix arm 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 **lp**
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**

根据重要性排序

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** **lp** **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 aloae aran-ix arm ars

额外信息

将鼠标悬停在书中的任何文本上，可以酌情显示有关该文本的额外信息。这些信息显示在窗口左下角的信息区。在上面的例子中，移动鼠标将显示以下信息。

鼠标移到评分标准的文字上，ABUSIVE **Kent p.1; Synthetic p.1-7; Generale p.1**

这个评分标准源于三个原始来源。

- 肯特的《汇编》，第1页
- 巴特和克伦克的《合成物汇编》，第1卷，第7页
- Künzli's Repertorium Generale，第1页。

鼠标放在补救措施的缩写上 **LYC**

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

补救措施代码 **lyc** 代表 *Lycopodium clavatum*。

作为资料来源的作者有: *Bönninghausen, Gallavardin, Jahr* 和 *Knerr*。双击补救措施，在一个单独的窗口中获得详细信息。

鼠标移到参考文献上 蔑视

Mind; contemptuous

所指的标准是 *Mind; Contemptuous*。

限制显示的信息

除了在完整视图和紧凑视图之间切换外，还可以限制显示的补救措施的数量。这可以通过按键盘上的1、2、3或4键来完成。这将把显示的补救措施限制在至少有给定等级1、2、3或4的补救措施。(菜单选项查看 / 补救措施 / 所有年级 工具栏按钮 **1** , 菜单选项查看 / 补救措施 / 2级以上 工具栏按钮 **2** , 菜单选项查看 / 补救措施 / 3级以上 工具栏按钮 **3** , 菜单选项查看 / 补救措施 / 4级 工具栏按钮 **4** , 弹出菜单选项 补救措施 / 所有年级, 弹出菜单选项 补救措施 / 2级以上, 弹出菜单选项 补救措施 / 3级以上, 弹出菜单选项 补救措施 / 4级)。
例子，还是用红宝书*Mind; Abusive*。

- 按键盘键4。
只有4级补救措施。
- 按键盘键3。
3年级和4年级。
- 按键盘键2。
2、3、4年级。
- 按键盘键1。
所有的补救措施都显示出来了。

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

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

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

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

文字大小

文字可以变小或变大。(菜单选项查看 / 较小的文本 工具栏按钮 **A** , 菜单选项查看 / 标准文本大小 工具栏按钮 **A** , 菜单选项查看 / 较大的文本 工具栏按钮 **A** , 弹出菜单选项 较小的文本, 弹出菜单选项 标准文本大小, 弹出菜单选项 较大的文本)。

- 钮扣 行动
- A** 让文本更小。
 - A** 原始文本大小。
 - A** 让文字变大。


导航、键盘和鼠标的使用








可以用键盘、鼠标、按钮栏或菜单 (Menu / Navigate menu) 在书中进行导航。
鼠标的滚动是通过鼠标上的小滚轮，或通过笔记本电脑内置的轨迹板来完成的。有些鼠标的滚轮只能向上和向下滚动，现代鼠标通常还可以向左和向右滚动。如果认为不方便，可以通过菜单中的*Preferences* 设置禁用左/右滚动功能。

钮扣	键盘	鼠标	行动
	上	向上滚动	以前的评分标准。
	下降	向下滚动	下一个评分标准。
↕	轮班-上	Shift-向上滚动	以前的主要评分标准。
⇓	移位-Down	Shift-向下滚动	下一个主要评分标准。
	Alt-向上	Alt-向上滚动	以前的评分标准在同一水平。
	Alt-Down	Alt-向下滚动	在同一水平上的下一个评分标准。
←	左边 上一页	向左滚动	上一页。

→	对 下一页	向右滚动	下一页。
⇐	移位-左	Shift-向左 滚动	上一章。
⇒	Shift- 右	Shift-向右 滚动	下一章。
◀	Alt- 左边		跳回历史。 在参考了另一个红宝书后使用这个，回到你的原点。
▶	Alt-右侧		在历史中跳跃前进。 与前一个选项结合使用。这两者的作用就像网页浏览器中常用的按键一样，可以在网页之间进行前后移动。
	Shift-Cmd-（键）。		快速打开一章。 M - 心灵 G - 通用性 等，更多按键见菜单栏快捷键(Book menu)。

书籍索引树

书籍模块，显示了像印刷书籍中的剧目评分标准和补救措施。这种布局方便阅读，但它没有显示出剧目的红宝书结构。在图书模块，你可以显示一个额外的索引树，显示剧目结构。你可以显示或隐藏索引树。(菜单选项书籍/显示书籍索引, 工具栏按钮)

→ A A A   R 1 2 3 4   所有评分标准  所有补救措施  无案例 



索引 书籍 查找 案例 分析报告 MM

FALLING OUT, HAIR (255)
FANNING, FANNED
FASCICULATION OF MUSCLES
FASTING, HUNGER
FAT PEOPLE
FATIGUE
FEATHER BED, IN (25)
FEELS
FEMALE DISEASES
FERMENTING, AS IF (1)
FEVER
FILL ITSELF UP, WHOLE BODY SEEMS
FINE BONES (1)
FISTULAE (149)
FLABBY FEELING (179)
FLATUS
FLEXIBILITY OF BODY, SENSATION OF
FLOATING SENSATION (181)
FLOWING SENSATION (52)
FLUIDS
FLUSHES
FLUTTERING SENSATION (142)
FLYING PLANE AGG.
FLYING SENSATION (2)
FOOD AND DRINKS
cuttlefish, desires (1)
acids
acrid food
alcohol, alcoholic drinks
ale
almonds, desires (2)
anchovies, desires (3)
apples
agg. (35)
amel. (7)

FOOD
FOOD and drinks; apples (cont.)
amel.: **Acrid-t Adam GUAI** merc-c **Thiosin**
toxop-p ust
• Food and drinks; fruits; amel. (26)
aversion: ant-t crot-c **gual HELL** lac-lup lyss
pyrus-c teg-a vip
• Food and drinks; fruits; aversion (58)
desires: adam **Adon ALOE** ami-n **ANT-T**
ap-g arge-p **Asaf** bilt-at bro-g **Cham** cit-n
cub dama-d fel **GUAI Hain** helod-c kali-p
lac-drom lsd lyss **Manc** menth merl
meteo-a ory-c ozon phos polyst prun
pyrus-c **Ruta** sabad sep stront-c **SULPH**
tax **TELL** toxop-p **Tritic-v** vip
• 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: **ANT-T**
• Food and drinks; cold; drinks; desires (342)
• butter: lyss
• cider
• Food and drinks; cider; desires (6)
• juice: **Adon** ozon
• cold: **Adon** ozon
• Food and drinks; cold; drinks; desires (342)
• Food and drinks; fruits; desires; juicy, juices (47)
• sour: **Adon** cit-n

GENERALITIES
FOOD and drinks; apples; desires;
sour (cont.)
• Food and drinks; fruits; desires; sour, acid (26)
• strudel: meteo-a
aromatic food
agg., smell of: ign puls
• Food and drinks; food in general; agg.; smell of (109)
• Odors, strong, agg. (169)
desires
• Food and drinks; herbs, desires (11)
• drinks: anath
• food: bufo meteo-a
artichokes
aversion: abies-c acon **MAG-C** sulph
• Food and drinks; vegetables; aversion (95)
desires: **ABIES-C**
• Food and drinks; vegetables; desires (133)
artificial agg.: **ALUM ARS CALC** calc-p
gaert lyc **MAG-C** nat-p nux-v op **ODO**
SULPH
baby food: **ALUM** calc nux-v op **ODO**
ashes, desires: Tarent
• Coal, charcoal, desires (7)
• Food and drinks; inedible things; desires, pica (43)
• Lime, slate pencils, clay etc., desires (29)
asparagus, desires: Nicc

FOOD and drinks; asparagus, desires (cont.)
• Food and drinks; vegetables; desires (133)
aubergines, eggplant
aversion: **MED** nat-c
• Food and drinks; potatoes; aversion (13)
• Food and drinks; tomatoes; aversion (15)
• Food and drinks; vegetables; aversion (95)
desires: med
• Food and drinks; vegetables; desires (133)
avocado
agg.: nat-glt puls
desires: absin hain nat-glt
baby food, desires: ARGO lava-f lsd
• Dissolved food, desires (1)
bacon
• Meat
• Pork
agg.: gink **POLYM PULS** sanic
• Food and drinks; fat and rich food; agg. (171)
• Food and drinks; meat; agg. (129)
amel.: **RAN-B RAN-S**
• Food and drinks; fat and rich food; amel. (6)
• Food and drinks; meat; amel. (5)
aversion: neod-s rad-br
• Food and drinks; fat and rich food; aversion (114)
• Food and drinks; meat; aversion (222)

跳转到 gen food apples amel  -> 查找 

generalities; food and drinks; apples; amel. 清楚

索引树总是突出显示当前在图书模块中选择的红宝书。当你移动到图书模块中的另一个红宝书时，索引树会自动进行调整。同样地，如果你在索引树中选择一个评分标准，图书模块将移到同一个评分标准。


请注意，跳转到 领域也会自我调整，以显示当前选定的红宝书。这些组合选项给你最大的自由和权力来浏览剧目。

将红宝书复制到剪贴板上

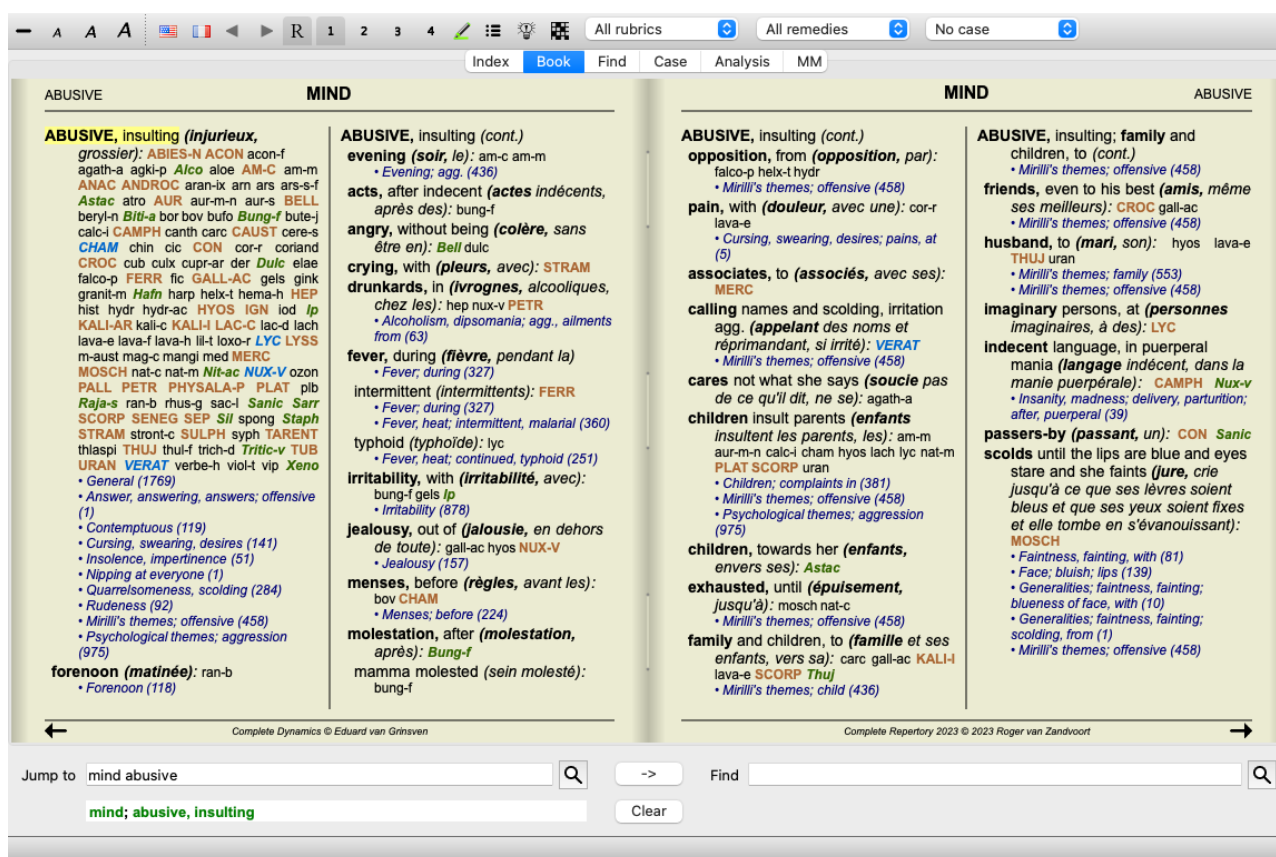
有时，将红宝书复制到剪贴板上并粘贴到另一个应用程序（如文字处理器）中是很有用的。(弹出菜单选项拷贝/复制红宝书标签; 弹出菜单选项拷贝/抄写评分标准和补救措施)。

你可以用Cmd-C (Control-C)，将红宝书的名称复制到剪贴板上。
如果你按下Cmd-C 两次（在一秒钟内），红宝书的名称就会被复制，同时也会复制红宝书中的所有补救措施。

语言选择

根据程序版本和许可证，Complete Repertory 可能有几种语言选项。
可用的语言选项可以从菜单中或通过按钮栏选择。(菜单选项书籍/语言/图书英文; 弹出菜单选项语言/图书英文). (Flag按钮, )

在 *Practitioner edition*，可以选择第二种语言（选项取决于你的许可证），以另一种语言显示评分标准的文本。例如，法语。（菜单选项 *书籍 / 语言 / 额外的法语书籍* 弹出菜单选项 *语言 / 额外的法语书籍*）。



最喜欢的评分标准

你可能认为一些评分标准很重要，而另一些则不那么重要。当你使用 *查找模块* 来寻找评分标准时，这一点尤其正确。为了特别强调对你很重要的评分标准，你可以把它们标记为最喜欢的。

要将一个评分标准标记为最喜欢的评分标准，请点击评分标准，然后标记它。（菜单选项 *书籍 / 卢比克是我的最爱*，弹出菜单选项 *卢比克是我的最爱*）。

任何被标记为最喜欢的红宝书，都会被画上下划线。

一旦你把任何评分标准标记为最喜欢的，一个额外的字段将出现在 *查找模块*，允许你把搜索限制在你最喜欢的评分标准上。

图形化剧目视图

该剧目一般以书籍形式表现。这对查找红宝书和补救措施很方便，但只能部分地使剧目的结构可视化。使用 *书籍索引树*，剧目的层次结构可以更容易被可视化和浏览。

在某些情况下，你可能有兴趣看看评分标准与其他评分标准的关系，基于其含义的相似性。在这种情况下，用图形表示可能会更容易。

可以打开一个红宝书的图形化剧目视图。（菜单选项 *书籍 / 显示为图表*，*⌘-G*，弹出菜单选项 *显示剧目结构*）。你也可以使用书页模块的弹出菜单。

作为一个例子，让我们看一下评分表 *Mind: Anger; evening agg.; trembling with, after eating*。这个评分标准是由相当多的基本要素构成的。

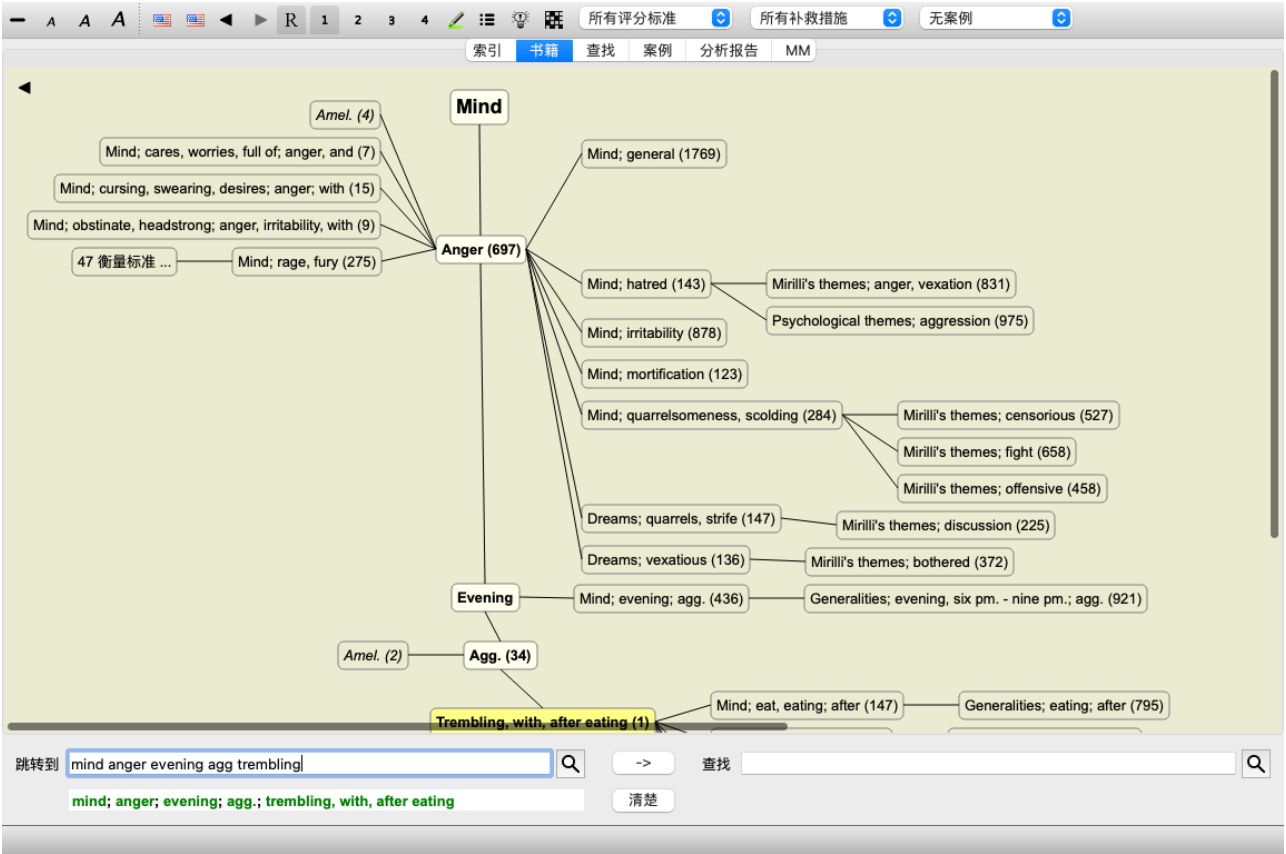
- 精神症状。
- 愤怒。
- 带着颤抖。
- 傍晚时分更糟。
- 饭后更严重。

由于该评分标准只包含单一的补救措施，所以考虑类似的评分标准，减少这些元素可能是非常有趣的。

图形视图很容易向我们展示与其他评分标准的关系。

有不同的图形视图，每个都有不同的目的。

- 汇编结构（菜单选项 *书籍 / 显示剧目结构*，弹出菜单选项 *显示剧目结构*）。这种观点是研究剧目结构的完美工具。
- 通用的评分标准（菜单选项 *书籍 / 显示通用评分标准*，弹出菜单选项 *显示通用评分标准*）。这个视图可以帮助你快速选择更多的通用评分标准，就像上面的示例评分标准一样。



竖线的区块显示了红宝书的级别，从心灵，到颤抖，与，吃完。

在左边，你会发现极地的评分标准。在这个例子中，你看到这对Amel。 - Agg. 。

在左侧，你还会发现有更详细的症状描述的评分标准。

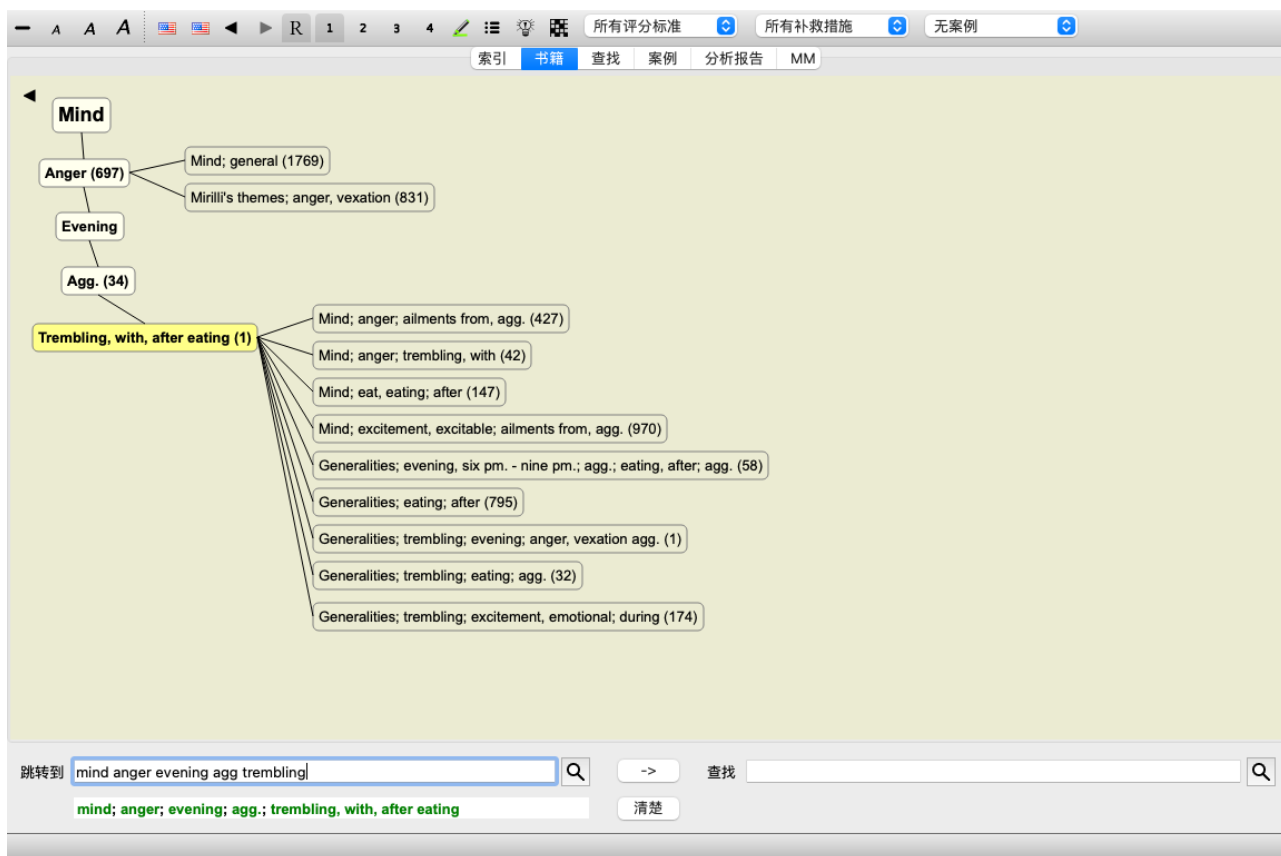
在右边你可以看到相关的评分标准。

如果你双击其中一个评分标准，这将成为新的选定评分标准。

在图表视图中，你也可以在分析中加入评分标准。这样做的选项在红宝书上的一个弹出菜单中。

要回到正常的书本视图，请点击 ◀ 或取消勾选菜单选项Menu / Book / Show as graph。弹出菜单也包含一个选项显示为文本。

通用评分标准视图



该视图将显示的评分标准限定为只显示与所选评分标准相似的评分标准，但更具有通用性。它可以帮助你快速选择只包含少数补救措施的详细评分标准的替代品。

你可以轻松地在两个不同的视图之间切换。(菜单选项书籍 / 显示剧目结构, 弹出菜单选项显示剧目结构, 菜单选项书籍 / 显示通用评分标准, 弹出菜单选项显示通用评分标准).

你可以在文本和图形剧目表现之间快速来回，而不改变所选择的图形视图。(菜单选项书籍 / 显示为图表, ⌘-G).

补救措施建议

有时，病人有一个完整的症状，而这个症状恰好在剧目中有着完全相同的详细程度。但更多的时候，这种症状并不存在同样的细节，只是部分或更多的泛指。

作为一个例子，让我们看一下评分表 *Mind; Anger; evening agg.; trembling with, after eating*。这个评分标准是由相当多的基本要素构成的。

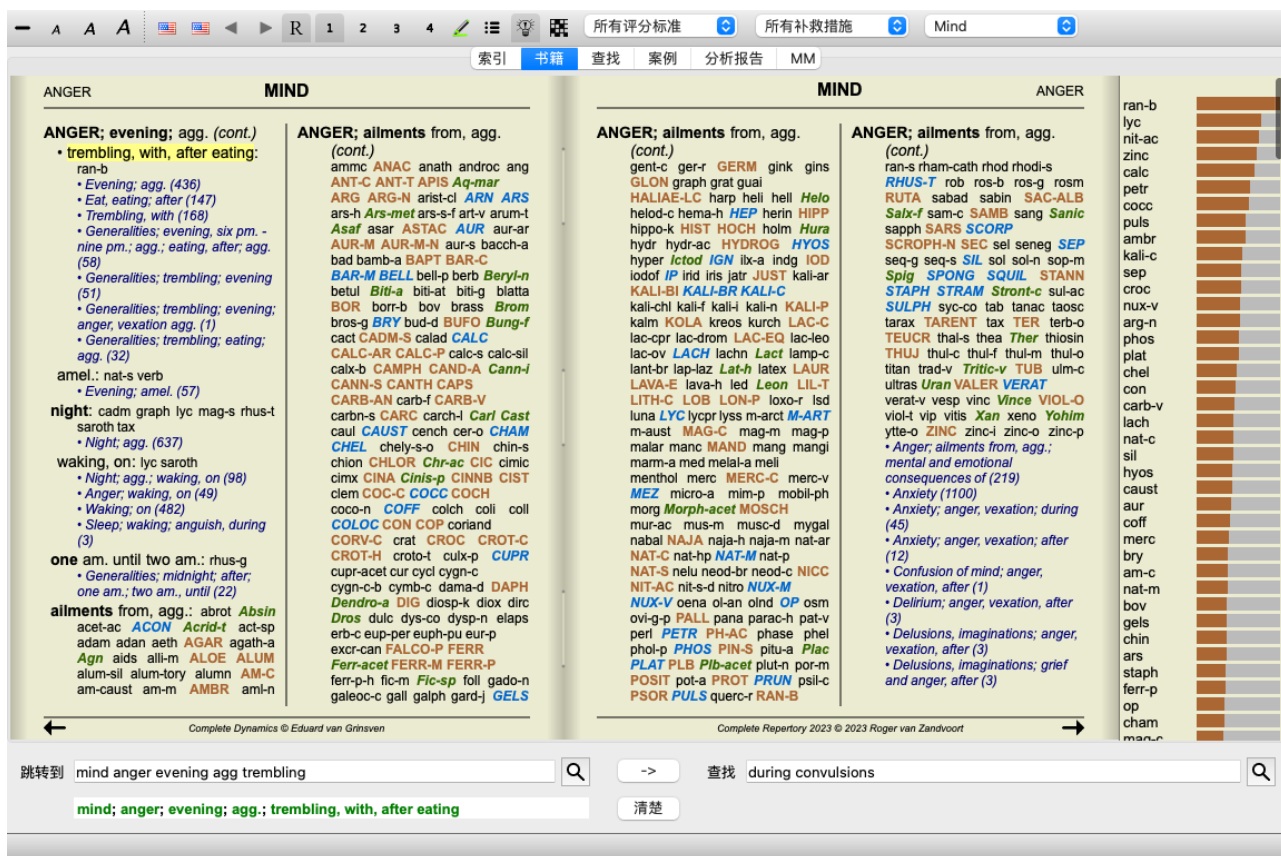
- 精神症状。
- 愤怒。
- 带着颤抖。
- 傍晚时分更糟。
- 饭后更严重。

该红宝书只包含一个补救措施。很有可能你要找的补救措施会在一个更通用的标准中找到，或者可以通过结合一些更通用的症状成分找到。


比如说。

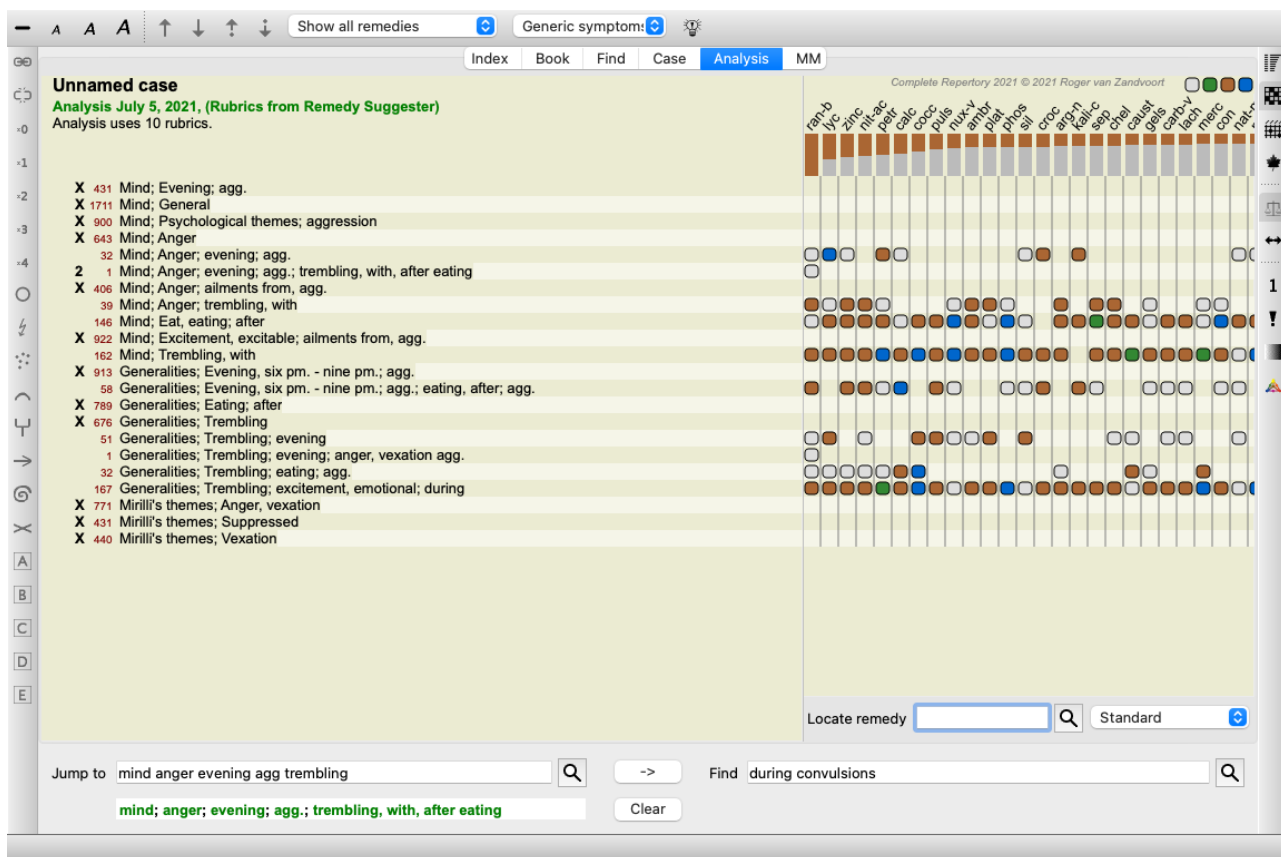
- 心灵; 愤怒; 颤抖, 与
- 心灵; 愤怒; 傍晚; 加剧。
- 心灵; 吃, 吃; 后

按  按钮，根据相关的评分标准，显示分析。分析结果显示在屏幕的右侧。



对于没有相关评分标准的评分标准，分析将简单地显示评分标准中的补救措施清单，按相关顺序排列，就像它们在分析中被计算一样。当然，这些信息也可能非常有用，但补救措施建议功能的目的是帮助你想出红宝书中所列补救措施的替代方案。

要获得分析中使用的评分标准的概览，包括每个评分标准的补救措施的细节，请按  按钮。将显示一个表格格式的分析。

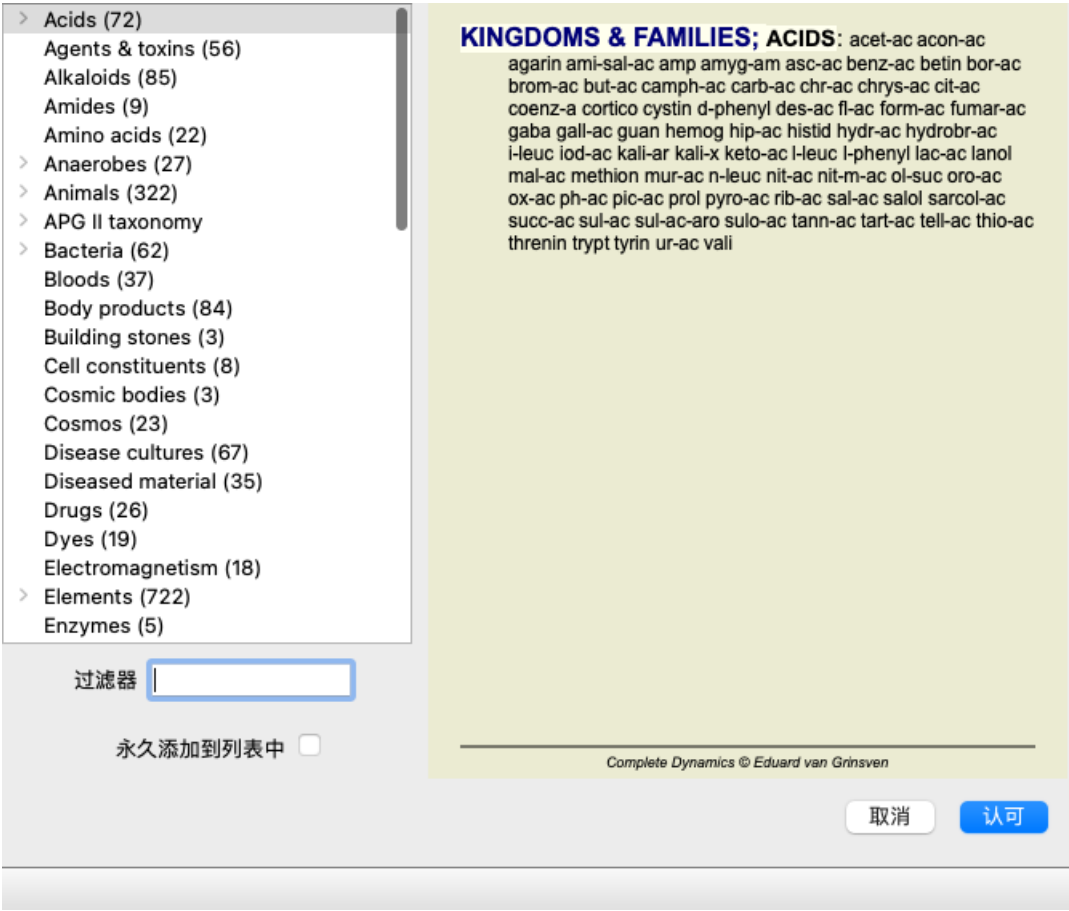


这个临时分析是在你当前的案件中创建的，当你关闭案件时将被删除。

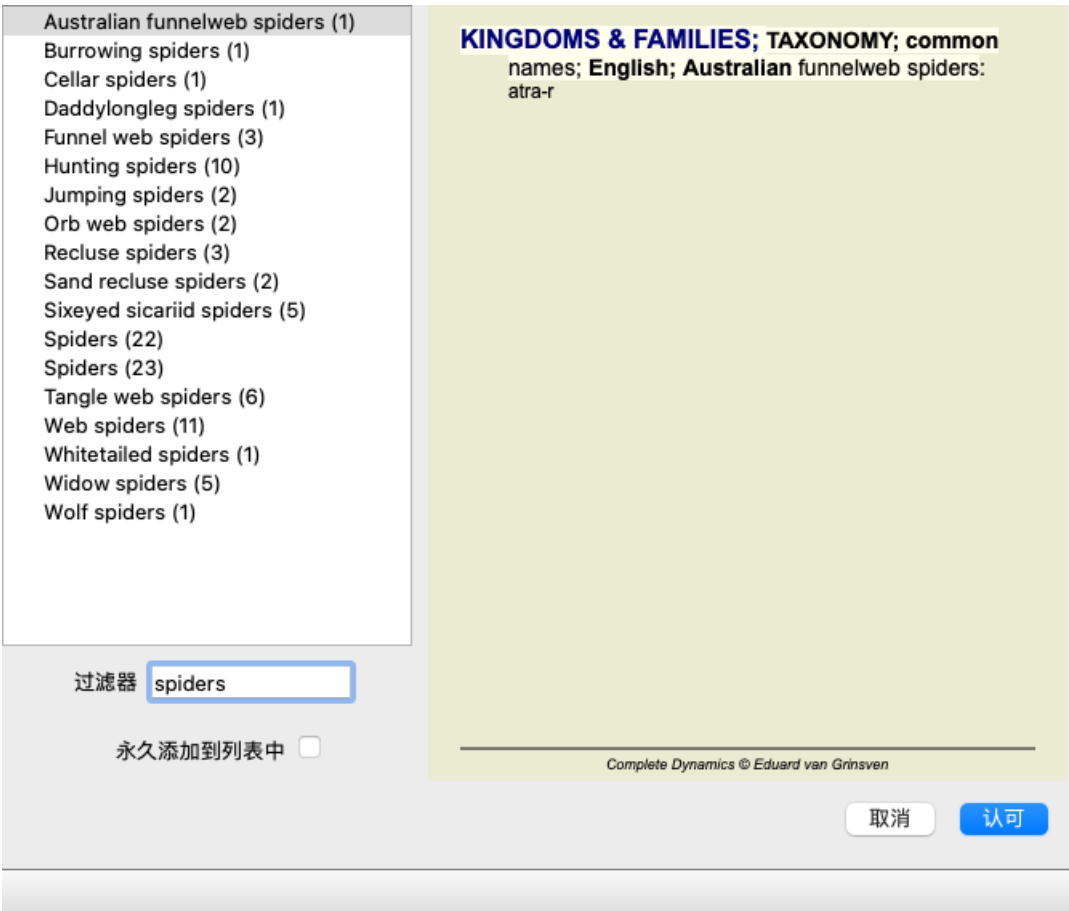
补救性过滤器

可以限制显示的补救措施。
工具栏上有一个选项，你可以通过它选择一组补救措施。

预先定义了一些经常使用的组别（矿物、植物、动物、鼻音）。要选择其他组别，只需选择选项*Other...*，就会出现一个对话框，你可以选择*Kingdoms & Families* 部分中的一个组别。



使用过滤选项，快速找到合适的补救措施组。



图书模块标准剧目过滤器

通常情况下，书籍模块，显示完整的内容Complete Repertory。

有一些标准的过滤器可供选择。你可以通过菜单栏，或通过页面边缘的弹出式菜单选择它们。(菜单选项书籍/书籍选择/完整的, 弹出菜单选项书籍选择/完整的).

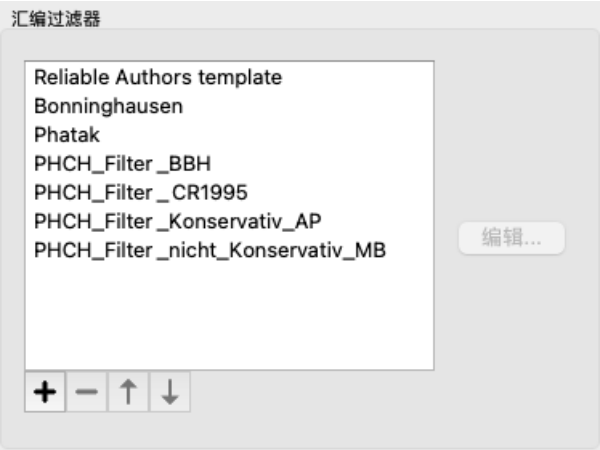
完整的	显示整个剧目，无需过滤。
经典	只展示经典作家的红宝书和补救措施。这就把曲目限制在主要经典曲目中出现的红宝书，以及1930年以前书籍中的补救措施。
可靠的作者	根据George Vithoulkas的说法，只显示那些被认为是最可靠的作者。
肯特评分标准	剧目仅限于从肯特的剧目中衍生出来的评分标准。
艾伦治疗学口袋书》中的评分标准	词汇表仅限于从艾伦的《治疗学袖珍本》中提取的评分标准。
CR 4.5 大约	限于像1995年出版的Complete Repertory 4.5版本中使用的评分标准和补救措施。

如果选择了一个过滤器，它的名字就会显示在剧目册布局的标题中。这样你就可以很容易地看到你正在使用哪种剧目选项。

注意：剧目过滤器只适用于Complete Repertory 的内容。
如果你的许可证支持使用额外的剧目，或者你自己创建了额外的剧目材料，那么过滤器就不适用于这些材料。

书籍模块个人过滤器

创建你自己的剧目过滤器是很容易的。
你的个人过滤器是在Preferences, sectionBook 中配置的。



要添加一个新的过滤器，按+按钮。

汇编过滤器名称

作者

选择作者

年起

年至

补救措施

最低等级

最小红宝书尺寸

最大红宝书尺寸

评分标准类型

交替进行 ☒

侧面 ☒

时间 ☒

延伸 ☒

场所 ☒

模式 ☒

现象 ☒

出口

取消

认可

给过滤器一个有意义的名字。这个名字将被添加到 *Menu / Book / Book selection* 的剧目过滤器中。

默认情况下，所有作者都在过滤器中。要编辑作者名单，请按按钮 *选择作者*。
选择你想在你的过滤器中允许的作者。最重要的作者都出现在名单中。要显示剧目中使用的所有作者，请取消勾选 *只显示主要作者*。

过滤器

仅限主要作者 ☒

作者

Abermann C & Puschkarski M
Ahmad S
Alex P
Allen H C
Allen J V
Allen T F
Anshutz E P
Banerjea S K
Bay Area Homeopathic Study Group
Bellokossy F K
Berridge E W
Blackwood A L
Bocock R South Downs School of Homeopathy
Boericke O
Boericke W
Boger C M
Bond W K
Bonnet M S
Bönninghausen C M von
Boocock R
Borland D M
Bryant C P
Burgess Webster M
Burnett J C
Carr V T
Case E E
Central Council for Research in Homeopathy
Central Council for Research in Homeopathy

取消 认可

在作者名单下面，你可以选择一个年份范围。只有在该年度范围内出版的资料才会被纳入过滤器。值为0表示不使用该值。

过滤器的其他选项不需要进一步解释。

- 最低补救等级。
- 最小红宝书尺寸。
- 最大的红宝书尺寸。
- 症状类型。

汇编编辑

个人对剧目的补充

你可以用我们的《汇编》编辑，对剧目进行个人补充。

汇编编辑器，允许你创建自己的评分标准并为评分标准添加补救措施。你还可以创建当前药方中还没有的新药方。

您可以为评分标准添加个人注释，与评分标准一起显示。

下面将对这些功能逐一进行解释。

汇编编辑器的功能可以通过菜单栏的菜单选项以及红宝书和补救措施的弹出菜单中的菜单选项获得。

对于一些快速的补充，这些是非常有效的。如果你想进行多次添加，你可以打开《汇编》编辑助手。在我们讨论了不同的选择之后，我们将对助理进行解释。

添加评分标准

要添加评分标准，首先在你想创建评分标准的章节中打开Book模块。

你现在有可能创建一个新的评分标准。(菜单选项书籍/编辑/添加评分标准, 弹出菜单选项编辑/添加评分标准)。

要在现有的评分标准中添加一个子评分标准，首先通过点击选择该评分标准，然后创建子评分标准。

将打开一个对话框。



输入你希望在剧目中出现的评分标准文本。只使用小字，除非语言规则要求使用大写字母。书籍模块，将自动使用大写字母来格式化评分标准文本。

请选择适当的评分标准类型。你不必这样做，但这将使你的新评分标准的行为与曲目库中的其他评分标准一样。分析模块，也使用了红宝书的类型，以更好地评价红宝书中的补救措施。

选项没有向上复制，对于与上级评分标准意义相反的次级评分标准，应该勾选。你通常将此用于表示特定症状改善的子标尺。改善的意思是颠覆了上层的含义。

勾选此选项将禁止将新的补救措施自动复制到更高和更通用的标准中。

它也被分析模块，以查看补救措施如何在相关的评分标准中出现。

创建后，你可以随时修改红宝书的文本和类型。(菜单选项书籍/编辑/编辑评分标准, 弹出菜单选项编辑/编辑评分标准)。

请注意，你只能编辑由你创建的红宝书，而不能编辑原始剧目红宝书。

你可以删除你已经添加的评分标准。(菜单选项书籍/编辑/撤消评分标准, 弹出菜单选项编辑/撤消评分标准)。

注意，只有当一个评分标准不再包含任何补救措施或子评分标准时，你才能删除它。这是为了防止有价值的信息被意外删除。

添加补救措施

要向一个评分标准添加补救措施，首先打开Book模块，选择你要添加补救措施的评分标准。

你现在有可能为该红宝书增加一个补救措施。(菜单选项书籍/编辑/添加补救措施, 弹出菜单选项编辑/添加补救措施)。

将打开一个对话框。

你可以输入一个或多个补救措施的缩略语。相应的完整补救措施名称将显示在该领域的下方。如果你输入了一个错误的缩写，OK 按钮将被禁用。

如果选择了**复制到通用评分标准**，补救措施将被自动添加到比所选评分标准更通用的评分标准中。这些评分标准列在该选项下面。

如果你想添加一个在药典中不存在的药方，你可以用按钮**创建药方**。

你会被提示提供补救措施的缩写和全名。你想创建的补救措施缩写必须是一个不存在于标准目录中的缩写。

创建新的补救措施后，你可以随时改变其缩写或名称。(菜单选项**书籍 / 编辑 / 编辑补救措施**，弹出菜单选项**编辑 / 编辑补救措施**)。

如果你想提高标准药方的等级，只需添加等级更高的药方。你更高的成绩将变得比原来的成绩更重要。

你可以删除一个补救措施的补充。(菜单选项**书籍 / 编辑 / 移除补救措施**，弹出菜单选项**编辑 / 移除补救措施**)。请注意，你只能删除由你添加的补救措施。删除一个补救措施只是删除了你这个作者。如果同一药方还有其他作者，该药方本身不会从药典中删除。

你也可以在一个红宝书中删除你所有的补救补充。(菜单选项**书籍 / 编辑 / 删除所有的补救措施**，弹出菜单选项**编辑 / 删除所有的补救措施**)。

指定补救等级

与其快速添加一些具有选定等级的补救措施，还可以明确指定个别补救措施的等级。

有几种方法可以覆盖选定的默认补救等级。

下面的例子显示了如何添加补救措施**钟**，等级为2，*cham*，等级为3，*dig*，等级为4。

- 使用大写字母。
用大、小写字母输入补救措施，其风格在*Book*模块中使用。
例子: Bell CHAM
(四年级不能用这种方式表示，它也使用所有大写字母，像三年级一样)。
- 在补救措施的缩写上加上等级编号。
例子: Bell2 cham3 dig4
- 在补救措施中加入等级，用 () 括起来。
例子: bell(2) cham(3) dig(4)

后一种方法是将红宝书及其补救措施复制到剪贴板时使用的格式。这种机制使你能够快速复制另一个红宝书的补救措施。在另一个红宝书上，复制红宝书和补救措施，然后粘贴到补救措施领域。(菜单选项**书籍 / 拷贝 / 抄写评分标准和补救措施**，弹出菜单选项**拷贝 / 抄写评分标准和补救措施**)。

在导入想要从外部来源复制的补救措施时，这些指定补救措施等级的额外机制可能非常强大。

指定补救措施的作者

默认情况下，你添加到药方库的所有药方都以你为作者进行标注。对于你的个人剧目补充，这很可能是你想要的。如果你要添加来自其他来源材料的补救措施，如书籍或研讨会，你可能要明确说明作者。

你可以添加一个新的作者。(菜单选项**书籍 / 编辑 / 来源 / 创建新源**，弹出菜单选项**编辑 / 来源 / 创建新源**)。

你可以选择其中一个作者。(菜单选项**书籍 / 编辑 / 来源 / 选择来源**，弹出菜单选项**编辑 / 来源 / 选择来源**)。选择一个作者后，这将自动成为新的补救措施添加的作者。


你可以编辑所选作者的详细资料。(菜单选项**书籍 / 编辑 / 来源 / 编辑源信息**，弹出菜单选项**编辑 / 来源 / 编辑源信息**)。


在图书模块中可视化你的补充内容

当你激活工具栏按钮时，你的个人添加内容将以浅绿色突出显示。这样，你就能迅速看到哪些补救措施是由你添加的。

也可以只看到你的个人添加物，而没有其他所有的补救措施。要做到这一点，你可以创建一个个人剧目过滤器，选择自己作为唯一的作者。

添加评分标准说明

你可以在任何评分标准中添加个人说明。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 添加评分标准说明*, 弹出菜单选项 *编辑 / 添加评分标准说明*). 注释的存在将由红宝书文本后面的来显示。

要查看注释, 只需将鼠标移到红宝书文本上, 或双击图片。

你可以编辑或删除你的个人笔记。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 编辑评分标准说明*, 弹出菜单选项 *编辑 / 编辑评分标准说明*). 将打开一个对话框, 不需要进一步解释。

添加补救措施说明

就像你可以在评分标准中添加注释一样, 你也可以在个别补救措施中添加注释。这方面有额外的功能。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 添加补救说明*, 弹出菜单选项 *编辑 / 添加补救说明*).

添加交叉引用

交叉引用是指从一个评分标准到另一个评分标准的引用。要创建一个交叉参考, 你首先要选择源红宝书, 然后选择目的红宝书。

通过点击选择红宝书, 然后将其标记为原始红宝书。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 相互参照 / 选择评分标准作为交叉参考来源*, 弹出菜单选项 *编辑 / 相互参照 / 选择评分标准作为交叉参考来源*).

接下来, 选择目标红宝书并做标记。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 相互参照 / 选择红宝书作为交叉参考的目的地*, 弹出菜单选项 *编辑 / 相互参照 / 选择红宝书作为交叉参考的目的地*).

一个对话框将打开, 显示原点红宝书和目的地红宝书, 并有一个按钮用于添加交叉参考。

要删除交叉参考, 请遵循同样的程序。然后, 该对话框将显示一个删除交叉引用的按钮。

你也可以简单地点击交叉引用, 然后删除它。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 相互参照 / 删除交叉参考*, 弹出菜单选项 *编辑 / 相互参照 / 删除交叉参考*).

请注意, 你只能在一个单一的剧目内创建交叉引用。你不能从一个剧目中的评分标准到另一个剧目中的评分标准建立交叉参考。

使用多个剧目文件的工作

你的个人剧目添加内容默认存储在一个名为 *repertory_additions.rep* 的文件中。

该文件存储在 *Complete Dynamics* 文件夹中, 在你的 *Documents* 文件夹下。

可以创建多个剧目文件。使用多个剧目文件有几个好处。

- 你可以把你的剧目数据很好地组织起来, 把相互之间有关系的添加物放在一起。
例如, 你在某次研讨会上做的补充。
例如, 你从某本草书中复制的补充内容, 或另一个剧目。
例如, 你自己的临床观察。
- 你可以与他人分享剧目添加的集合。
只要把文件给另一个人, 他也可以使用这些补充内容。

与他人分享剧目补充内容

要与另一个人分享剧目添加的集合, 你所需要做的就是给对方一份你的剧目文件的副本。当然, 你也可以把你的增补文件放在互联网上的某个地方, 这样大家都可以使用它。

然后另一个人可以把文件放在 *Complete Dynamics* 文件夹中, 并启动 *Complete Dynamics*。然后你的剧目添加将自动出现在剧目中。

创建一个新的剧目文件

你可以轻松地创建一个新的剧目文件。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 汇编文件 / 创建新的剧目文件*, 弹出菜单选项 *编辑 / 汇编文件 / 创建新的剧目文件*).

将出现一个对话框, 允许你指定你的剧目添加的细节。

汇编

作者

Healer, Jeremy

标题

Sydney seminar, 3 May 2018

版本

汇编类型

☒ 将新增内容并入主目录

☐ 独立剧目

编辑

姓氏

Neumann

名字

John

中间的名字

von

取消

认可

作者 Healer, Jeremy

标题 Sydney seminar, 3 May 2018

版本

汇编类型 ☒ 将新增内容并入主目录
☐ 独立剧目

编辑

Neumann

名字 John

中间的名字 von

取消

在*Repertory* 部分，你可以输入关于剧目添加的来源信息。

标题应该给出一个说明，以确定信息的来源。

要创建一个独立的剧目，它将与主剧目一起存在，选择选项**剧目类型**。**独立剧目**。

- 一个章节的前缀。这个前缀将放在剧目中各章节的名称前，以区别这些章节与主剧目中的章节（如TST-MIND而不是MIND）。
- 版权信息。这将显示在*Book* 模块中，在页面的底部。

汇编

作者

Healer, Jeremy

标题

Sydney seminar, 3 May 2018

版本

汇编类型

☐ 将新增内容并入主目录
☒ 独立剧目

章节前缀

JH

编辑

姓氏

Neumann

名字

John

中间的名字

von

版权声明

版权人名称

Jeremy Healer

版权年

2018

^

v

取消

认可

作者 Healer, Jeremy

标题 Sydney seminar, 3 May 2018

版本

汇编类型 ☐ 将新增内容并入主目录
☒ 独立剧目

章节前缀 JH

编辑

Neumann

名字 John

中间的名字 von

版权声明

版权人名称 Jeremy Healer

版权年 2018

取消

改变一个剧目文件的信息

你可以改变一个剧目文件的信息。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 汇编文件 / 编辑剧目文件信息*, 弹出菜单选项 *编辑 / 汇编文件 / 编辑剧目文件信息*).

汇编

作者 Freundmann,Dieter

标题 Case studies 2006-2012

版本

汇编类型 ☒ 将新增内容并入主目录 ☐ 独立剧目

编辑

姓氏 Freundmann

名字 Dieter

中间的名字

取消 认可

选择一个剧目文件

默认情况下, 你所做的任何补充都储存在名为 *repertory_additions.rep* 的文件中。如果你想处理其他现有文件中的一个, 你首先要选择该文件。(菜单选项 *书籍 / 编辑 / 汇编文件 / 选择剧目文件*, 弹出菜单选项 *编辑 / 汇编文件 / 选择剧目文件*).

一个对话框打开, 显示可用的剧目文件。

repertory_Grinsven_Import_test
repertory_Grinsven_Personal_additions
repertory_Grinsven_apothecary
repertory_additions

作者 Grinsven, Eduard van
标题 Eduard's travel apothecary

取消 认可

KINGDOMS

KINGDOMS & FAMILIES

EDUARD'S apothecary

travel kit: morb tub-b acon agar all-c alum ambr anac anh ant-c apis arg arg-n arist-cl arn ars ars-s-f aur aur-ar aur-m aur-m-n bac bar-c bar-m bcg-vac bell bell-p berb bor borr-b bry bufo cact calad calc calc-p calc-s camp'h cand-a cann-i cann-s canth caps carb-an carb-v carc caul caust cham chel chin cic cimic cina clem coca cocc coff coloc con conv cortis-acet crat croto-t cupr cycl dig dros dulc elaps eup-per eup-pur euphr ferr ferr-p fl-ac gels glon graph hell hep hib-vac hippoz hyos hyper ign influ iod ip iris kali-bi kali-br kali-c kali-i kali-p kali-s kreos lac-c lac-del lac-f lac-h lach lat-m led lil-t lyc lyss mag-c mag-m mag-p med merc merc-i-f merc-i-r morg-g mur-ac mygal naja nat-c nat-m nat-p nat-s nit-ac nux-v okou op penic petr pfeiffer ph-ac phos plat plb podo polio psor puls pyrog rad-br rheum rhod rhus-t ruta sabad sabal samb sars scirr scorp sec sel sep seq-s sil spig spong staph staphycoc stram sul-ac sulph symph syph tab tarent tetan-vc teucr ther thuj tub tub-a tub-k tub-m tub-r urt-u ust vario verat vernix viol-o viol-t zinc

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven

在左侧的列表中, 你可以选择一个剧目文件。然后, 右侧将显示文件中哪些剧目添加的预览。

汇编编辑助理

如果你想进行多个剧目的添加，使用*Repertory editor assistant*，会很方便。（菜单选项*书籍 / 编辑 / 开放式剧目编辑助理*，弹出菜单选项*编辑 / 开放式剧目编辑助理*）。

选择

汇编

Grinsven, Eduard van
Personal additions

来源

Grinsven, Eduard van
Personal additions

评语

Mind
• Abusive, insulting

补救措施

staph
Staphisagria

行动

汇编

≡

+

来源

≡

+

评语

+

-

笔记

+

补救措施

+

-

笔记

+

快速补救措施添加

1

↑

↓

+

关闭

选择 部分表明在*书籍*模块中选择了哪个红宝书，并在适用时点击了哪个补救措施。

Actions 部分包含了所有功能的按钮，否则你将从菜单中访问这些功能。

快速补救措施添加，允许你快速添加一些补救措施到选定的红宝书。该功能要求所有补救措施的缩写都要正确。补救措施将自动添加到所有更通用的评分标准中。更多信息见*添加补救措施*（以上）。

汇编进口商

有了"汇编导入器"模块，你可以从一个外部文件批量导入汇编条目。*Repertory Importer*可以识别几种数据格式，如下所述。

在启动*Importer*之前，你必须已经创建了一个*Repertory Additions*文件，并选择它。（菜单选项*书籍 / 编辑 / 汇编文件 / 选择剧目文件*，弹出菜单选项*编辑 / 汇编文件 / 选择剧目文件*）。

在你选择了你希望导入外部数据的剧目文件后，你可以启动"汇编导入器"。（菜单选项*书籍 / 编辑 / 汇编文件 / 从外部文件导入*，弹出菜单选项*编辑 / 汇编文件 / 从外部文件导入*）。现在打开进口商模块。

Proving of *Calonectris Diomedea borealis* - Smorganson, Vitor

输入文本格式

☐ MacRep
 ☐ Excel表格
 ☒ 其他格式

保持评分标准的顺序（不分类）。 ☐

等级格式

☐ ☐ ☐ ☒ abcd
 ☐ Abcd
 ☐ ABCD

☐ ☒ ☐ ☐ abcd
 ☒ Abcd
 ☐ ABCD

☐ ☐ ☐ ☐ abcd
 ☐ Abcd
 ☒ ABCD

☒ ☐ ☒ ☐ abcd
 ☐ Abcd
 ☒ ABCD

评定标准/补救措施分离器 :-

Headache :- acon Bell CHAM DULC

第一步是定义输入文本格式。每种格式都在下面的单独段落中进行了定义。对于每一种格式，都有示例文件。你可以在文件夹 *Documents / Complete Dynamics / Examples* 中找到这些文件。所有的例子文件都有不同的格式，但它们定义的剧目标准和补救措施完全相同。

下一步是将文本导入《汇编》导入器。你要导入的输入文本，必须符合定义的格式。在文件中，选择所有文本并将其复制到剪贴板。

然后，在Repertory Importer中，按下按钮 *Paste* 。复制的文本将出现在大的白色空间。如果文本有问题，可以在原始文件中进行修改，然后再次复制/粘贴。

导入文本后，按 *Validate* 按钮，做一些首次测试。如果发现任何错误，必须首先纠正这些错误，然后才能继续。

如果你的药方中包含的药方缩写没有出现在Complete Repertory，你现在可以定义它们是哪些药方。你使用 *Remedies...* 按钮定义未知的补救措施。

一旦不再有错误，并且所有的补救措施都被正确定义，你就可以用 *Import* 按钮导入药方。然后，用 *Close* 按钮关闭Repertory Importer。请注意，导入将删除以前在剧目文件中的全部内容。

输入的文本格式

麦肯锡

这种格式是由MacRepertory使用的，用来定义添加内容。选择这种格式不需要定义任何其他设置。请看例子了解详情。随着例子的出现，也有一个文件提供了更多关于文件格式的信息。

Excel表格

在这种格式中，第一栏定义了评分标准。最后一栏是补救措施。看看这些例子就知道了，这很容易。

其他格式

在这种格式中，补救等级是由文本样式定义的。你还可以定义将红宝书标签与补救措施分开的文本片段。对于每个补救等级，你可以定义格式。在设置下面，你可以看到一个例子，说明在选定的设置下，格式化的文本是什么样子。

红宝书的层次是通过缩进文本来定义的。这可以通过不同的方式进行。

- 使用标签。文本中的每一个Tab字符都会增加一个层次。

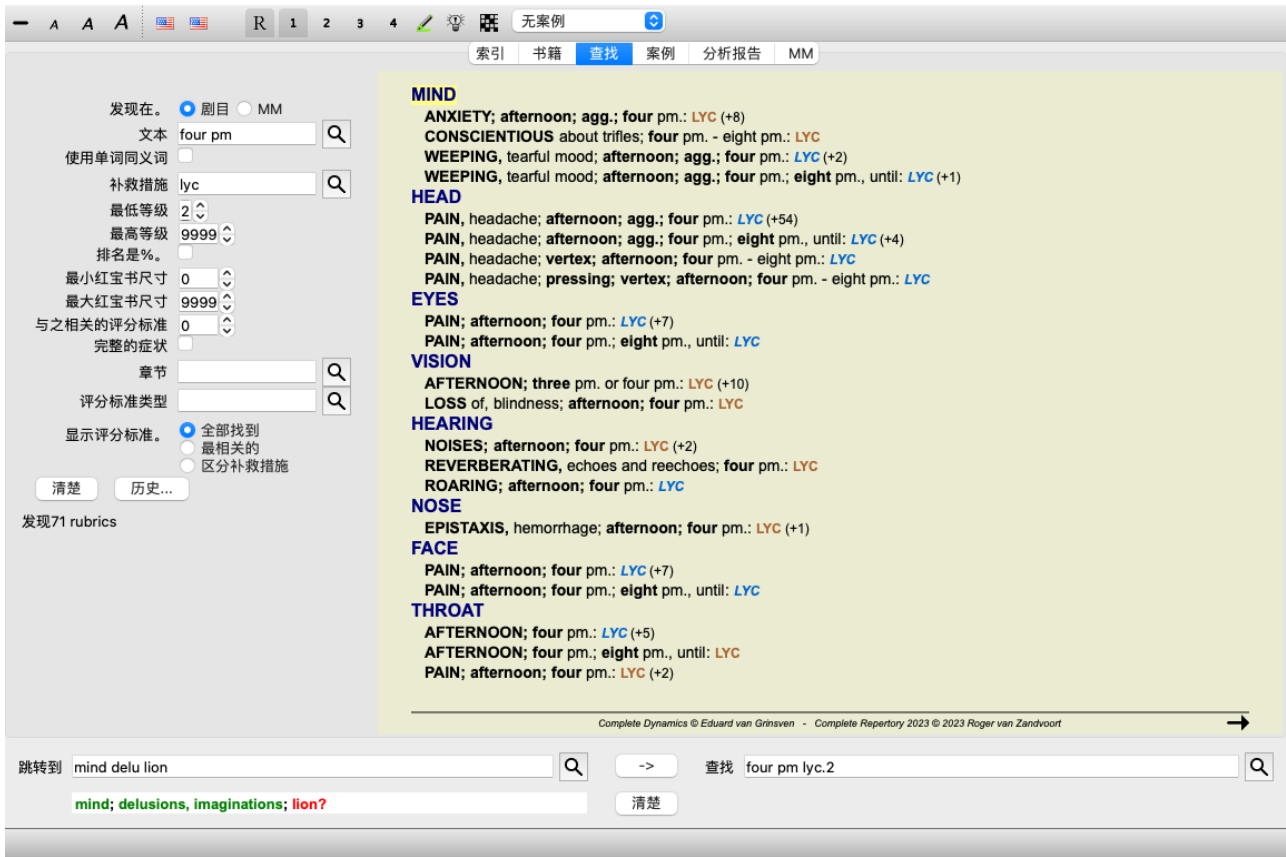
- 使用空间。每一个红宝书级别都以空格字符的数量开始。你必须使用一致的缩进，例如4-8-12-16空格。
- 段落边距。在你的文本编辑器中，你可以为段落样式定义左边距。只需为每个红宝书的层次定义一个段落样式，并将该样式应用于同一层次的每个红宝书。
- 上述各项的组合。在大多数情况下，这也会起作用，但如果你的文本使用了组合，它可能是格式化不良。

每种缩进方法都有实例文件。

查找模块

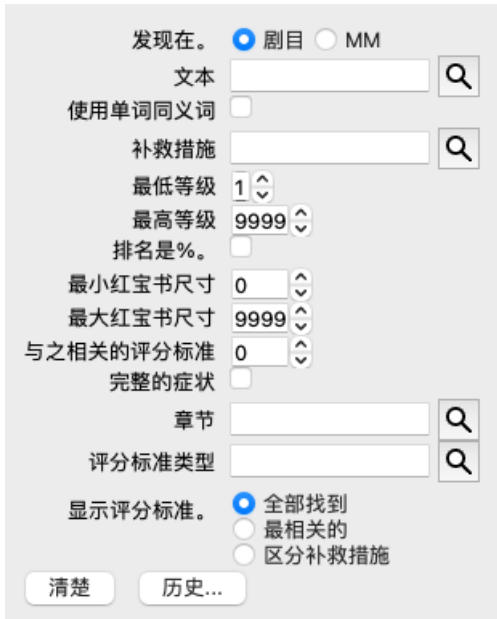
打开查找模块

通过点击*Find* 标签进入查找模块。(菜单选项查看 / 查找, *⌘-S*).



查找字段

在屏幕的左侧，你可以填写你想找的东西。(输入你想找的东西的另一种方法是使用窗口底部强大的 查找字段，关于使用这个单一字段进行强大搜索的细节，请参见 查找字段)



发现在。 选择你想找的地方。
Repertory 将在repertory中搜索。
MM 将在《本草纲目》中搜索。在《本草纲目》中搜索时，大多数其他选项都被删除了，因为它们只与药方有关。

文本 输入要寻找的文本片段。

xyz	任何以xyz开头的词。
=xyz	字必须是准确的xyz。
==Abcß	字必须是准确的Abcß。比较没有修正的字符，如a=A 或a=ä。
*xyz	Word在其文本的任何地方包含xyz。
"abc xyz"	文本组合abc 后面是xyz
abc + def	abc 和def 两个文本都必须出现。
abc+def	与上述相同，空格是可选的。
abc def	与上述相同，AND是默认值。(在def 前会自动插入一个+)
-abc	文本abc，文本中不得出现。如上图所示，这可以与=、*和""相结合。例子。 -=晨曦 -*ation -"从床上"
abc / def	abc 或def 必须出现（空格是可选的）。
这些的组合是可能的。例子。	
下午四点/八点	(four OReight), andpm.
下午四点/八点	与上述相同，顺序并不重要。
"从床上爬起来"的早晨	序列从床上起来，和早上。
恐惧/焦虑 人群/人际关系	(恐惧或焦虑) 和 (人群或人们)。 (在人群前自动插入一个+字)

使用单词 勾选后，搜索会使用单词同义词。更多信息见 词的同义词 部分。

同义词

补救措施 输入要寻找的补救措施的缩写。按下位于字段右侧附近的Q按钮，将弹出一个搜索窗口，允许你交互式地选择补救措施，以防你不知道缩写的含义。

绵绵不绝	补救措施sep
Sep.	同上，可以使用点符号，但这里不需要（在查找 领域需要）。
-绵绵不绝	补救措施sep在评分标准中不得出现。
SEP/NAT-M	要么补救sep ORnat-m
隔离式NAT-M	同上，OR为默认值。 (在nat-m 前自动插入一个/)
SEP/STAFF+NAT-M/MAG-M	(sep ORstaph) AND (nat-m ORmag-m)
sep. staph.+ nat-m. mag-m.	与上述相同。(在staph 和mag-m 前自动插入一个/)
{fnSimHeibord1shad1pos(200,288)} 蜘蛛	在蜘蛛王国的补救措施。 你在{}之间输入的名字必须与王国与家庭一章中的一个红宝书的名字一致。要查询一个名字，按Q按钮，然后按Groups...
{动物}-{蜘蛛}。	补救措施组可以像单个补救措施一样进行组合。 在这个例子中，除蜘蛛外的所有动物。

最低等级 输入补救措施的最低等级（1至4）。

最高等级 寻找的补救措施必须是在红线中最重要的补救措施的前十位。
例如：如果你输入10，在按重要性对补救措施进行排序时，该补救措施必须在1-10的位置。

排名 勾选后，等级值被当作百分比，而不是绝对数字。
是%。 例如：如果你输入10，补救措施必须在前10%之内。

最小红宝书尺寸 在一个评分标准中输入最小的补救措施数量。

最大红宝书尺寸 在一个评分标准中输入最多补救措施的数量。

与之相关的评分标准 输入一个给定的补救措施应出现的相关评分标准的最低数量。
相关的评分标准是比某一特定评分标准更具体的评分标准。更多信息，请参阅帮助章节分析模块/公式。

完整的症状 将搜索限制在完整的症状上。
一个完整的症状是由位置、感觉和方式或伴随物组成的症状。
该选项专门用于在Complete Repertory 中搜索。其他剧目一般不包含这一信息。

评分标准类型 按位于字段右侧的🔍按钮，将弹出一个窗口，允许你交互式地选择红宝书类型，如时间、侧面、位置等。

如果你的许可证支持使用额外的剧目，请注意额外的剧目往往没有标记时代、侧面、位置等红线。你在这里做的任何选择，都只能应用于已经为之做了适当准备的曲目，比如*Complete Repertory*。

章节 按位于字段右侧的🔍按钮，将弹出一个窗口，允许你互动地选择章节。

显示评分标准 选择显示哪种评分标准。

所有找到的：显示所有符合搜索标准的评分标准。

最相关的。只显示一个或多个补救措施的最相关的评分标准，以满足给定的标准。

区分补救措施。根据给定的标准，显示最能区分两个或更多补救措施的评分标准。

输入搜索条件后，搜索将自动开始，不需要按任何按钮。

请注意，对于文本来说，多个片段的默认值是AND，但对于补救措施来说，是OR。

其原因是，当输入多个文本片段时，你很可能打算限制搜索结果，而对于多个补救措施，你可能想做鉴别诊断。

回顾以前的发现

你可以通过点击*History...* 按钮来快速调用之前的查找。这将打开一个对话框，列出以前的查找查询。

查找《汇编》的结果

查找请求的结果显示在窗口的右侧。

详细程度取决于所搜索的内容。如果搜索的是补救措施，所选择的补救措施将包括在查找结果中。如果只搜索了文本，则不显示任何补救措施。

简而言之，查找结果的重点是你要求的东西，而不是没有要求的细节。

查找结果区与*Book* 模块有许多相似之处。

导航是通过相同的键盘、鼠标、按钮栏或菜单功能完成的。

而且，布局会根据窗口的大小自动调整。

提示：在显示补救措施或隐藏补救措施之间进行切换，按空格，就像在*图书*模块一样。

在*查找*模块中，显示补救措施只限于有点小的红宝书。有许多补救措施的评分标准只显示补救措施的数量。

除了*Book* 模块中的导航选项外，查找结果还提供了直接跳转到书中的评分标准的选项，只需用鼠标双击评分标准即可。

最相关的

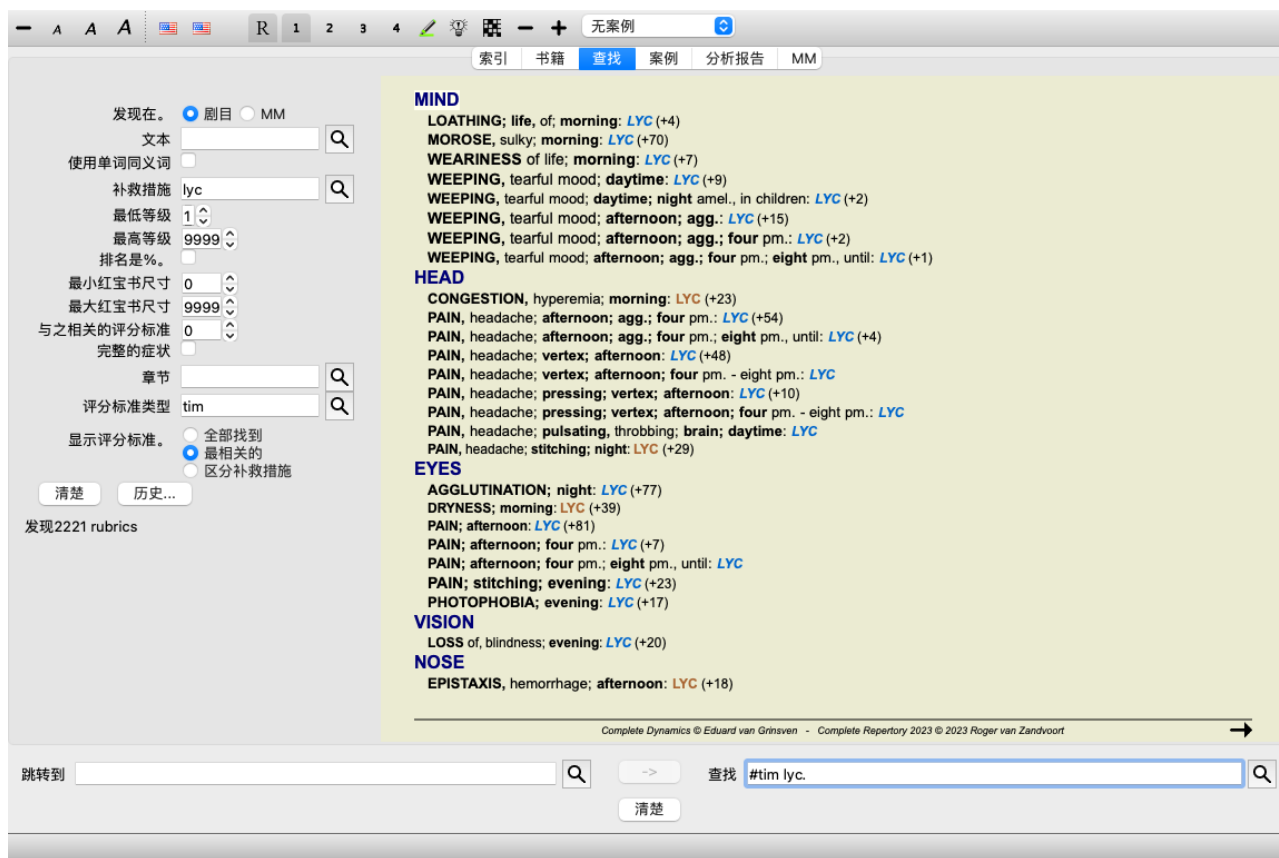
当搜索一个或多个补救措施的最相关的评分标准时，显示的结果仅限于最相关的评分标准。

如果你正在寻找一个单一的补救措施，其结果将与你在《反转本草》中寻找该补救措施时完全相同。这是有道理的，因为这正是《反转本草》的目的所在。作为一个例子，让我们看看与补救措施最相关的评分标准*arn*。

The screenshot displays the 'Complete Dynamics' software interface. The top navigation bar includes tabs for '索引' (Index), '书籍' (Books), '查找' (Search), '案例' (Cases), '分析报告' (Analysis Reports), and 'MM'. The '查找' (Search) tab is active. On the left, a search filter panel is visible, showing '发现在' (Found in) set to '剧目' (Play), '文本' (Text) entered, '使用单词同义词' (Use word synonyms) checked, '补救措施' (Remedy) set to 'arn', and '显示评分标准' (Show rating standard) set to '最相关的' (Most relevant). The main search results area on the right is titled 'MIND' and lists various conditions with their associated 'arn' rating, such as 'ANGUISH; heart complaints, in: angina pectoris, in: arn (+1)' and 'UNCONSCIOUSNESS, coma; brain complaints, in: arn (+46)'. Below the results, there is a '跳转到' (Jump to) field and a '查找' (Search) field with 'arn' entered.

当你在寻找一个以上的药方时，将显示任何一个药方的最相关的评分标准。当寻找一个药方家族时，例如蜘蛛，结果与打开蜘蛛家族的《逆向本草》时不一样。逆向本草纲目》将根据整个家庭的情况，与其他家庭进行比较分析，而《查找》模块将查看每个家庭成员的结果。

你可以使用所有强大的"查找"功能，来寻找特定的相关标准。
例如，狼牙棒的最相关时间标准。



你可以使用工具栏上的按钮 **一** 和 **+** 来显示更少或更多的评分标准。

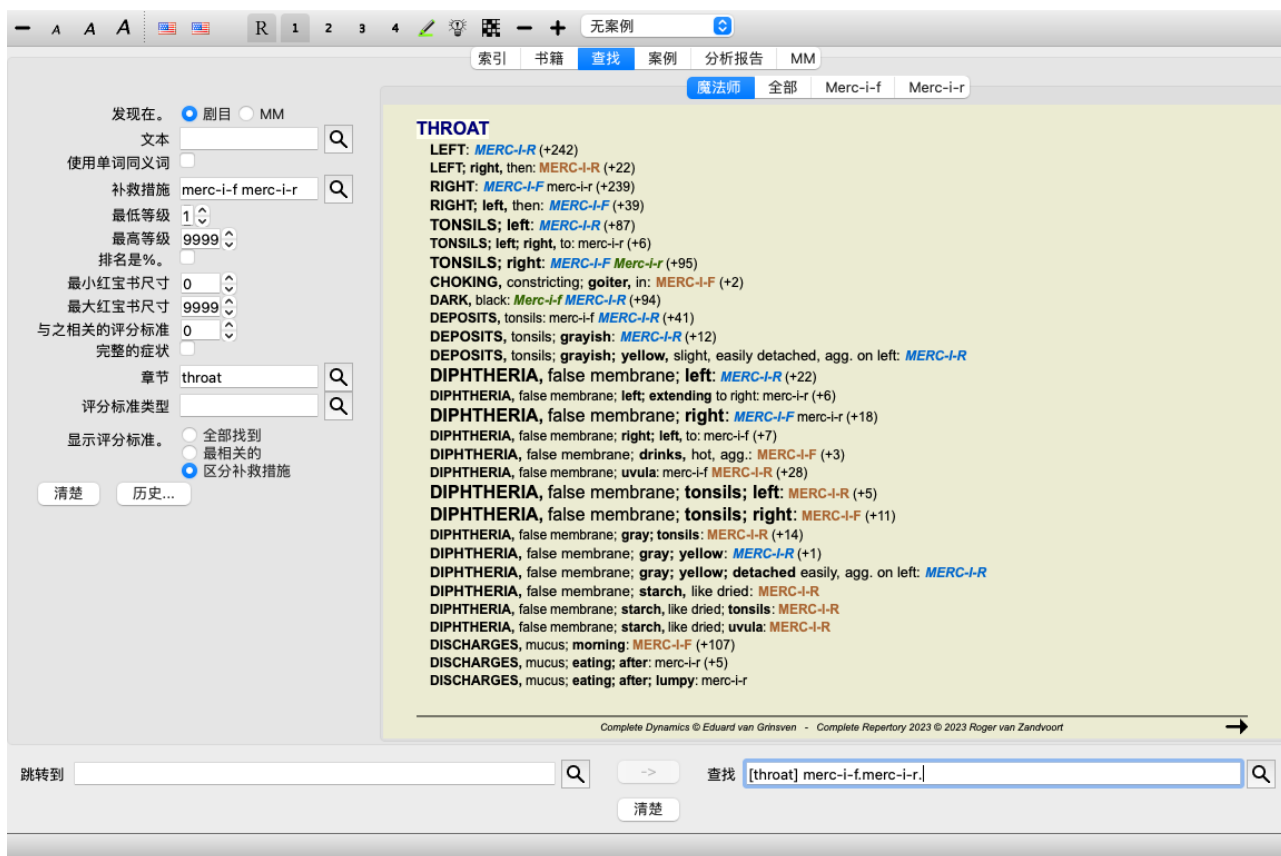
区分补救措施

这个极其强大的功能允许你搜索最能区分两个或更多补救措施的症状。它可以用来研究两种药方之间的差异，也可以用来在更大的药方群中找到相关的差异。查找模块的所有强大标准都可以用来关注特定的兴趣领域。

被选中的评分标准一般分为以下几类。

- 对立的行为，即一种补救措施与另一种补救措施相反。
例如：加重/改善、温暖/寒冷、左/右、厌恶/欲望，等等。
对于这些差异，你经常会看到列出两个对立的评分标准，比如一个评分标准是加重，接着是改善。或者说，左边有一个红宝书，右边有一个红宝书。
- 类似症状的时间上的差异。
例如：早晨/傍晚，白天/夜晚。
- 其他差异，如位置、延伸、伴随症状等。
- 特别的症状。
这些症状是某一特定疗法所特有的，但在另一疗法中不会出现。

作为一个例子，让我们看看补救措施 *merc-i-r* 和 *merc-i-f* 在喉咙症状方面的最重要区别。

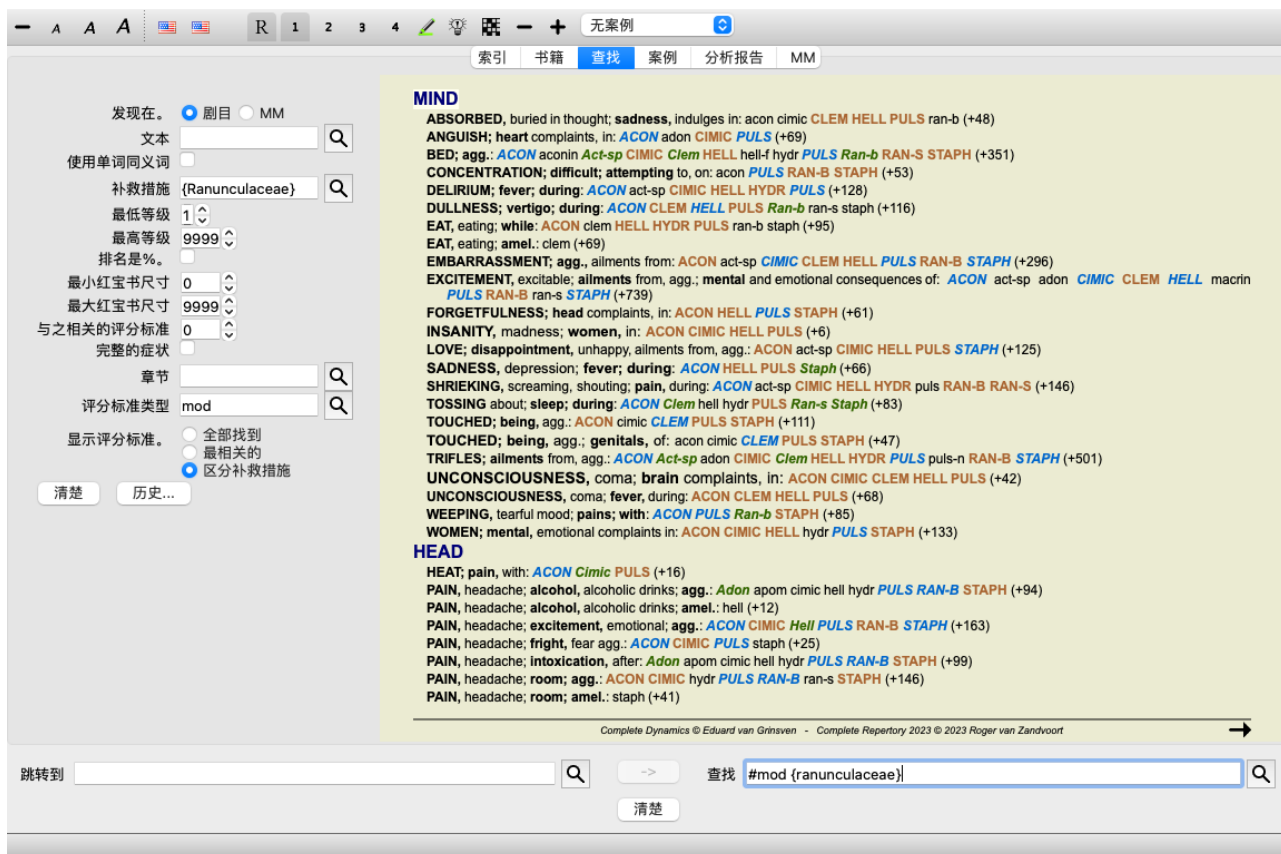


你可以使用工具栏上的按钮 **一** 和 **+** 来显示更少或更多的评分标准。

请注意，当你在数量较多的补救措施中进行区分时，如果一个评分标准能帮助你更好地将补救措施分成两个较大的组别，则被认为是更重要的。

例如，如果你想区分10个药方，5个加重的/5个减轻的药方比1个加重的更好。/ 5 amel.比1 agg./ 9 amel.的区分效果更好。/ 9 amel. 或者说，如果一个症状在10种药方中有5种是已知的，这比在10种药方中有8种是已知的更好区分。

作为一个例子，让我们来区分Ranunculaceae家族的模式。



你会看到，症状 *Ailments from excitement* 被评为非常高，因为它把大约一半的家庭成员与另一半分开。

查找本草纲目的结果

下面的例子显示了在《本草纲目》中搜索dog/dogs一词时的查找结果。

Abrotanum *Allen Encyclopaedia*
Sleep: Frightful dreams of mad dogs, etc. (fourteenth day), .

Abrotanum *Hering Guiding Symptoms*
Sleep: Frightful dreams of mad dogs, etc. (fourteenth day), .

Aconitum napellus *Allen Encyclopaedia*
Throat: Fine stinging sensation in the back of the throat, as from the small pricking hairs of the seed of the dog rose (*Rosa canina*) (1 h.), . —

Aconitum napellus *Hahnemann MM Pura*
Fine shooting sensation at the back of the throat, as from the prickly hairs of the dog-hip (aft. 1h.).

Aconitum napellus *Hering Guiding Symptoms*
Throat: Fine stinging sensation in the back of the throat, as from the small pricking hairs of the seed of the dog rose (*Rosa canina*) (1 h.), . —

Aconitum napellus *Kent Lectures*
"Vertigo, turning and whirling." A woman out shopping runs up suddenly against a dog and becomes violently dizzy, she cannot even get to her carriage.

Aether *Allen Encyclopaedia*
Mind: In one case, the experimenter retained full possession of his faculties; while giving way to convulsive laughter, he himself compared it to the barking of a dog, and was quite aware that he was [...]

Aether *Hering Guiding Symptoms*
Mind: In one case, the experimenter retained full possession of his faculties; while giving way to convulsive laughter, he himself compared it to the barking of a dog, and was quite aware that he was [...]

Aethusa cynapium *Allen Encyclopaedia*
Mind: Delirium; he imagines he sees dogs and cats, . — *

Aethusa cynapium *Boericke Pocket manual*
Mind: Sees rats, cats, dogs, etc.

Aethusa cynapium *Clarke Dictionary*
Characteristics: Delirium; sees cats and dogs; wants to jump out of bed, or out of the window.
1. Mind: Delirium: sees cats and dogs; tries to jump out of the window.

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven →

搜索单词是在完整的句子中进行的。当寻找一个词的组合时，这个组合也适用于句子，而不是整个补救文本。因此，例如，当你寻找三个词`bed too hard`，这三个词必须都在同一个句子中找到。请注意，每个作者或每本书的句子结构往往不同。没有任何防水规则来定义一个句子的开始和结束。在大多数情况下，使用目前的《本草纲目》书籍不会造成问题。

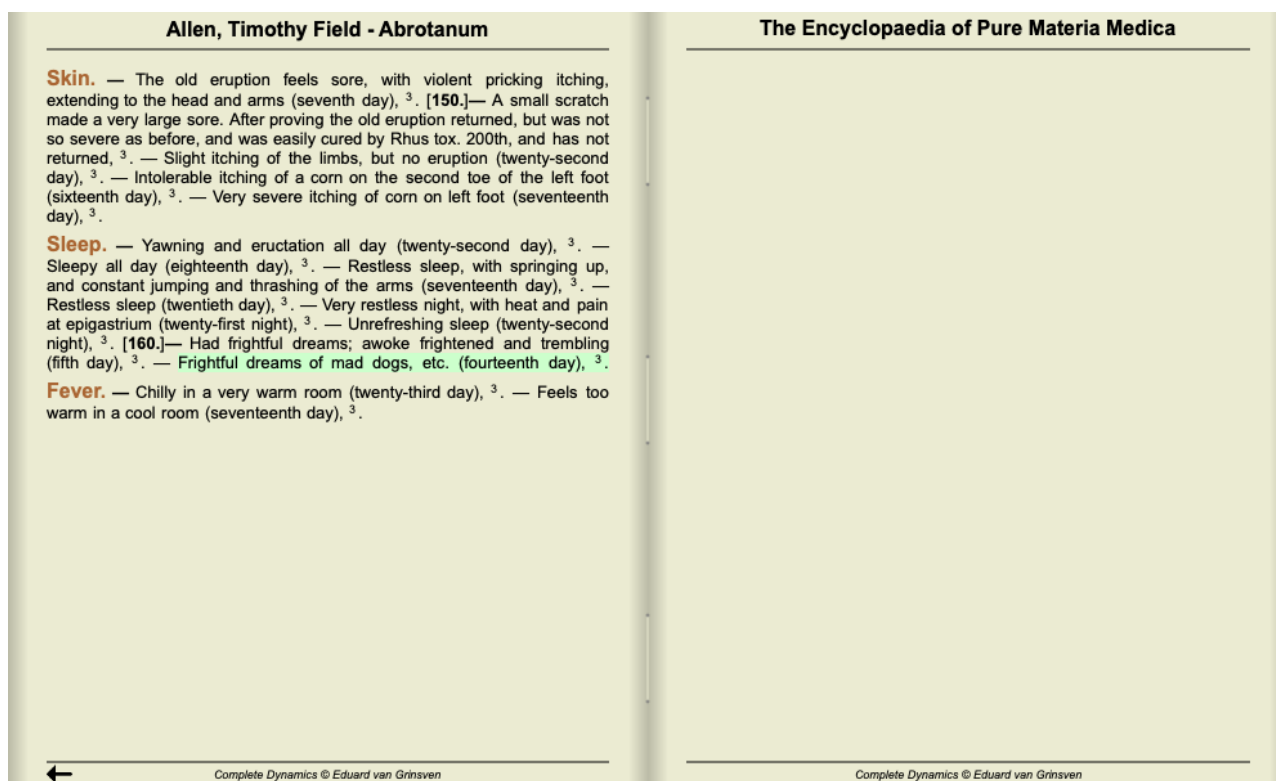
从结果中，你可以轻松地跳到相应的《本草纲目》。只要点击文字，《本草纲目》就会打开。

如果你在任何地方点击"疯狗的可怕梦境等（第十四天）"这句话，书就会在发现这句话的页面上打开。

如果你点击章节名称"睡眠"，书就会在该章节所在的页面打开。

如果你点击书名"Abrotanum Allen Encyclopaedia"，该书将在补救Abrotanum时简单打开。

请注意，符合查找查询的句子会以浅绿色突出显示。




你可以将你的本草纲目搜索限制在一些药方或药方组。在 *Remedies* ，输入补救措施和/或组别，例如 'ars bell acon' ，或 '{spiders}' 。请注意，像 "rs+bell+acon " 这样的组合是没有意义的，因为一个句子不可能出现在1本书以上。

更多例子

在上述字段中输入搜索标准，与使用窗口底部的 *查找* 字段之间存在着——对应的关系。
更多使用查找模块的例子在 *查找字段一节* 中给出。

查找模块中的鉴别诊断

在 *查找模块* ，"鉴别诊断"显示所有找到的红宝书的相关补救措施清单，类似于分析。(菜单选项 *查看 / 补救措施 / 显示DD的补救措施*，工具栏按钮 ，弹出菜单选项 *补救措施 / 显示DD的补救措施*).

在这个例子中，在抽搐期间寻找。

MIND	
ACTIVITY; aversion to activity around her, during convulsions: (1)	cupr
ANGER; convulsions; during epileptic: (1)	cic
ANXIETY; convulsions; during: (27)	bell
ANXIETY; heart region; convulsions, during: (3)	hyos
ANXIETY; heart region; convulsions, during; epileptic: (1)	op
BARKING; convulsions; during: (4)	lach
BITING; convulsions, during: (32)	stram
CLINGING; children, of; convulsions, during: (1)	nux-v
COMPANY; aversion to; convulsions, during epileptic: (1)	ign
CONFUSION of mind; convulsions; during: (18)	caust
CONFUSION of mind; convulsions; during; epileptic: (6)	camph
CONFUSION of mind; convulsions; during; puerperal: (1)	oena
CONVULSIONS; during: (173)	ars
CONVULSIONS; during and after: (44)	sec
CURSING, swearing, desires; convulsions, during: (2)	mosch
CUT, mutilate, slit, desire to; oneself; convulsions, during: (1)	calc
DANCE, desires to; convulsions, during: (1)	cham
DEATH; desires; convulsions, during: (1)	absin
DEATH; presentiment of; convulsions, spasms, during: (1)	sulph
DELIRIUM; convulsions; during: (24)	bufo
DELIRIUM; convulsions; during; epileptic: (8)	plb
DELIRIUM; convulsions; during; lead colic, in: (2)	verat
DELIRIUM; raging, raving; convulsions; during: (1)	sil
DELUSIONS, imaginations; convulsions; during: (10)	cina
DELUSIONS, imaginations; head; forehead is swelling suddenly, during headache, before convulsions: (1)	verat-v
DELUSIONS, imaginations; images, phantoms, sees; frightful; convulsions; during: (3)	plat
DELUSIONS, imaginations; man; huge, drunk, lies down beside her, begs him to retire; convulsions, during: (1)	art-v
DESPAIR; convulsions, during: (1)	lyc
	ip
	glon
	hydr-ac
	cocc
	merc
	sep
	zinc
	stry
	puls
	acon
	canth

要想获得所有用于鉴别诊断分析的评分标准的全部细节，请按  按钮。这将创建一个所有评分标准的临时表格格式分析，按剧目部分组织。分析结果存储在你当前的案件中，当你关闭案件时将被删除。

显示所有的补救措施

Mind

索引 书籍 查找 案例 分析报告 MM

无名氏案

分析 2023年3月3日星期五. (查找模块的评分标准)

分析在39个症状中使用794个评分标准.

174 Mind

1 Mind; Activity; aversion to activity around her, during convulsions

1 Mind; Anger; convulsions; during epileptic

27 Mind; Anxiety; convulsions; during

3 Mind; Anxiety; heart region; convulsions, during

1 Mind; Anxiety; heart region; convulsions, during; epileptic

4 Mind; Barking; convulsions; during

32 Mind; Biting; convulsions, during

1 Mind; Clinging; children, of; convulsions, during

1 Mind; Company; aversion to; convulsions, during epileptic

18 Mind; Confusion of mind; convulsions; during

6 Mind; Confusion of mind; convulsions; during; epileptic

1 Mind; Confusion of mind; convulsions; during; puerperal

173 Mind; Convulsions; during

44 Mind; Convulsions; during and after

2 Mind; Cursing, swearing, desires; convulsions, during

1 Mind; Cut, mutilate, slit, desire to; oneself; convulsions, during

1 Mind; Dance, desires to; convulsions, during

1 Mind; Death; desires; convulsions, during

1 Mind; Death; presentiment of; convulsions, spasms, during

24 Mind; Delirium; convulsions; during

8 Mind; Delirium; convulsions; during; epileptic

2 Mind; Delirium; convulsions; during; lead colic, in

1 Mind; Delirium; raging, raving; convulsions; during

10 Mind; Delusions, imaginations; convulsions; during

1 Mind; Delusions, imaginations; head; forehead is swelling suddenly, during headache, before convulsions

3 Mind; Delusions, imaginations; images, phantoms, sees; frightful; convulsions; during

1 Mind; Delusions, imaginations; man; huge, drunk, lies down beside her, begs him to retire; convulsions, c

1 Mind; Despair; convulsions, during

1 Mind; Dream, as in a; convulsions, during

3 Mind; Dullness; convulsions; during

2 Mind; Dullness; convulsions; during; epileptic

1 Mind; Estranged; convulsions, during

7 Mind; Excitement. excitable: convulsions; during

找到补救措施 标准

跳转到 查找 during convulsions

请注意，当发现有超过1000个评分标准时，这样做的作用不大。

词的同义词

当选项使用 **单词同义词** 被选中时，文本领域中的每个单词都会被扩展为该单词的同义词。

例如：在寻找 "孩子" 这个文本时，同义词可以是：婴儿、儿子、女儿、宝宝、男孩、女孩、青年、后代、新生儿、青少年。

这样一来，比起那些严格符合你所打的字，会有更多的评分标准被找到。有时这可能是你想要的，在其他情况下，你可能希望你的搜索能完全像你写的那样做。

目前，单词同义词仅适用于英语。如果您对缺失或不正确的同义词有建议，请告诉我们。建立正确的同义词定义是一个不断改进的过程。

创建你自己的同义词

Complete Dynamics为您提供定义了您自己的单词同义词列表的可能性。


你自己的单词同义词被定义在一个或多个（未格式化的）文本文件中，你把它们放在一个特殊的文件夹中。该文件夹被命名为 *Complete Dynamics* 。在Windows中，它位于你的 *My Documents* 文件夹中，在OS-X中，它位于你的 *Documents* 文件夹中。在该文件夹中预装了一个名为 *synonyms_example.txt* 的例子文件。在该文件中，你会发现同义词定义是如何产生的例子。

同义词也可以为英语以外的其他语言制作。

与他人分享同义词

如果你想与其他用户分享你的同义词定义，你只需要把你的同义词定义文件发给他们。当其他用户在上述文件夹中安装文件时，停止并重新启动程序后，同义词将自动可用。

突出显示 查找文本和补救措施

在查找模块中搜索到的文本和补救措施，可以很容易地被突出显示。（工具栏按钮）。当突出显示时，在看屏幕时可以非常迅速地找到这些文字和补救措施。

突出显示可应用于 *查找*，*书籍* 和 *本草纲目* 模块。

在剧目中寻找

当高亮显示开启时，你查询的文本元素会在查找结果列表中被高亮显示。

作为一个例子，搜索的是 "恐惧" 这个文本。请注意，"恐惧" 在查找模块中意味着 "任何以恐惧开头的词"。因此，"恐惧"、"害怕"、"畏惧" 等词也都出现了。

MIND

ANGER; ailments from, agg.; **fright**, **fear**, with: (24)
ANGER; **fright**, **fear** agg.: (20)
ANXIETY; **night**; agg.; **fright**, **fear** agg.: (1)
ANXIETY; **fear**, with: (154)
ANXIETY; **fear**, with; agg. until five am., with sleeplessness: (1)
ANXIETY; **fear**, with; climacteric period, in: (2)
ANXIETY; **fear**, with; fever, during: (1)
ANXIETY; **fear**, with; stands, when he, forehead becomes covered with cold perspiration, sick to vomiting: (1)
ANXIETY; **fright**, **fear**
ANXIETY; **fright**, **fear**; after: (19)
ANXIETY; **fright**, **fear**; after; pregnancy, in seventh month of: (1)
ANXIETY; **fright**, **fear**; **fear** of fright still remaining
ANXIETY; sitting; bent over, forward; **fear** of death, with: (1)
ANXIETY; waking, on or after; shrieks, screams and remains full of **fear**: (1)
ANXIETY; heart region; **fear**, with: (5)
ANXIETY; heart region; pain in heart, with; extending to cervical region, left shoulder and arm, with **fear** of death: (4)
ANXIETY; health, about; **fear** of society, people, with: (1)
ANXIETY; health, about; timid, **fearful**: (1)
BED; get out of, wants to; **fright**, **fear** agg.: (3)
BED; remain in, desires to; **fear**, from: (1)
BESIDE oneself, being; **fright**, **fear** agg.: (2)
CHEERFULNESS; alternating with; **fearfulness** due to retro-lateral version of uterus: (1)
CHEERFULNESS; **fearful**, but: (1)
COMPANY; desire for; alone, agg. being; **fear** of people, yet: (5)
CONTEMPTUOUS; hard for subordinates and agreeable or pleasant to superiors or people he has to **fear**: (4)
COURAGEOUS; alternating with; **fear**: (1)
DEATH; desires; **fear**, with: (18)
DEATH; desires; **fear**, with; death, of: (16)
DEATH; presentiment of; **fear**, without: (4)



下一个例子显示了寻找 "恐惧" 和任何补救措施 "bell" 或 "stram"。

MIND

ANGER; ailments from, agg.; **fright**, **fear**, with: **BELL STRAM** (+22)
 ANGER; **fright**, **fear** agg.: **BELL** (+19)
 ANXIETY; **fear**, with: **bell** (+153)
 ANXIETY; **fright**, **fear**; after: **bell** (+18)
 BED; get out of, wants to; **fright**, **fear** agg.: **BELL** (+2)
 DEATH; desires; **fear**, with: **BELL Stram** (+16)
 DEATH; desires; **fear**, with; **death**, of: **BELL Stram** (+14)
 DELIRIUM; **fear** of men, with: **bell** (+1)
 DELIRIUM; lively active, vivid, alternating with **fear** of monsters, shrieking for help: **stram**
 DELIRIUM; raging, raving; **fright**, **fear** agg.: **bell stram**
 DELUSIONS, imaginations; alternating with; **fright**, **fear**: **STRAM**
 DELUSIONS, imaginations; **gallows**, of the, with **fear**: **BELL**
 DELUSIONS, imaginations; **stranger**, strangers; **sees**; **night**; **every**, since six weeks, causing **fear**, had to leave bed, a old woman: **STRAM**
 DESPAIR; **death**, with **fear** of: **bell** (+9)
 FEAR: **BELL STRAM** (+929)
 FEAR; alternating with; **mania**: **BELL** (+1)
 FEAR; alternating with; **rage**: **bell** (+1)
 FEAR; afternoon: **stram** (+25)
 FEAR; evening; agg.: **STRAM** (+78)
 FEAR; evening; agg.; **sunset**, after: **STRAM**
 FEAR; evening; agg.; **dark**, in: **stram** (+4)
 FEAR; **night**; agg.: **BELL STRAM** (+184)
 FEAR; **night**; agg.; **children**, in, pavor nocturnus: **bell STRAM** (+27)
 FEAR; **abortion**, in threatening: **bell** (+4)
 FEAR; **anger**, vexation, after: **BELL STRAM** (+26)
 FEAR; **bed**; in: **BELL** (+39)
 FEAR; **children**, in: **bell STRAM** (+70)
 FEAR; **children**, in; **cholera infantum**, in: **STRAM**

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven - Complete Repertory 2023 © 2023 Roger van Zandvoort



书籍模块

与查找模块一样，图书模块可以突出查找查询的文本和补救措施。

FEAR	MIND	MIND	FEAR
FEAR (cont.) children , in: abel achy ACON ambr ant-c arg am ARS AUR-BR BAR-C bar-m bell BISM bism-mel BOR brach BUFO CALC camp carb-v CARC CAUST cham chap CHEL CHOL cic cimic CINA CUPR CUPR-ACET cypr Dros GELS HALIAE-LC hyos hyosin IGN lod KALI-BR kali-c KALI-P lac-c lach li-t LYC med merc NAT-C OP PHOS Plac PLUT-N pras-f psor puls Rheum sac-alb SANIC santin scut sil sol-n STAPH STRAM SULPH SYPH thuj TUB tung valer zinc • Anxiety; children, in (46) • Children; complaints in (381) cholera infantum , in: STRAM • Rectum; cholera; infantum (123) everything it sees, of: calc pavor nocturnus • Fear; night; agg.; children, in, pavor nocturnus (29) chill , during: Ars CALC carb-an cycl gels hura Lam Puls sulph tub verat • Chill, during (162) bed , on going to: hura • Bed; agg. (363) • Fear; bed; going to, on (9) closing eyes , on: aeth CARB-AN CAUST • Closing eyes; agg. (83) colition , during • Colition; agg. (62) coldness , with: am-c calc carb-f diom-e op puls samb VERAT	FEAR; coldness , with (cont.) • Generalities; coldness, lack of vital heat; fright, fear agg. (7) company amel. : agar ars BELL bism CALC fab fic-i gard-j GELS hyos LAC-C med rad-br ran-b ros-g STRAM • Alone, being (176) constipation , with: Bell lach OP • Constipation; with (52) • Mirilli's themes; constriction (87) convulsions before: agar ami-n arg-n cic CUPR nat-m • Anxiety; convulsions; before (9) • Convulsions; before (92) • Generalities; convulsions, spasms; fright, fear; from (44) • Mirilli's themes; fit (229) during: Absin acon agar ang apis arg-n ars bell bufo calc camp cann-i canth cimic cocc coff con convo-s cupr dros elaps gels gion hell hep hyos ign kali-br kali-c kali-p lach li-t lyc Morph MOSCH Nat-s nux-v phos phyt plat ran-b sec sep stram stry verat verat-n zinc • Anxiety; convulsions; during (27) • Convulsions; during (173) • Generalities; convulsions, spasms; anguish, with (14) • Mirilli's themes; death (658) • Mirilli's themes; fit (229) • delivery, parturition, after, puerperal: stram • Delivery, parturition; after, puerperal (85)	FEAR; convulsions ; during; delivery, parturition, after, puerperal (cont.) • Generalities; convulsions, spasms; delivery, parturition; after, puerperal (91) • intervals, at: cupr cough , during: ANAC BRY cham CINA dros KALI-BR Meph PHOS SPONG syph • Coughing; while (109) whooping cough: SPONG • Cough; whooping (225) crowd , in: abel ACON aloe Alum am-m AMBR Amet ARG-N am ars ars-s-f asaf AUR aur-ar aur-i AUR-M-N aur-s bamb-a bar-br bar-c bar-s BELL beryl beryl-n blatta bufo calc Cann-i carb-an CARC caust cic con dios dysp elaps fagu ferr ferr-ar ferr-p graph hep her-s hydr-ac irid KALI-AR kali-bl kali-c kali-p lac-cpr lac-del lac-eq led levo LYC manc merc morg morg-g nat-ar nat-c NAT-M nat-s nux-m NUX-V oxyg parth PETR phos Plac plat plb PLUT-N pter-a PULS rhus-t salv sam-s scan sel sil stann stram sulph tab taosc teg-a thuj til tritico-v ven-m • Crowd, in (120) • Fear; approaching; others, of (58) • Narrow, small place, in, claustrophobia (96) • Public places, of (35) • Streets, busy (8) • Generalities; crowded places agg. (146) • Mirilli's themes; crowd (186)	FEAR; crowd , in (cont.) • Psychological themes; anxiety, fear (1072) delirium tremens , in: calc cimic scut • Delirium tremens, mania-a-potu (112) delirium , in: ACON AIL anac apis ARS ATRO AUR-M bapt bar-c BELL BROM bry Calc camp Cann-i canth carb-v caust chin cic cimic colch coloc CROC CUPR cypr dig HEP hydrog HYOS IGN LAC-C lach Lat-t lyc merc nat-m nicot nit-ac NUX-V OP phos PLAT PLB podo PULS rhod samb SEC SIL STRAM stry sulph TARENT-C THUJ VERAT zinc zinc-p • Delirium (397) delivery , parturition, during • Anxiety; delivery, parturition; during (21) delusions , from: Absin BELL falco-p HYPER KALI-C STRAM succ tax Tritic-v • Delusions, imaginations; anxious (28) diabetes , in: NAT-S • Clinical; diabetes; mellitus, type 2 (219) agg. : cod • Clinical; diabetes; mellitus, type 2 (219) diarrhea from: arg-n GELS ign KALI-P OP VERAT • Mirilli's themes; disease (794) suppressed, when: abrot • Generalities; diarrhea; agg., suppressed, checked (13) with: acon aeth ant-t arg-n coff CROTO-T

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven

Complete Repertory 2023 © 2023 Roger van Zandvoort

在下面的例子中，所寻找的补救措施是鼻炎。现在你可以快速地看到哪些代码在哪些标尺中。

CARES, worries, full of (cont.)

agg., ailments from: absin acal acet-ac
act-sp agar **Agri** ALF alum **AMBR** amet
ana-i ant-c apis aran-ix **ARG-N** am **ARS**
aur aur-ar **AVEN** bacch-a bamb-a
BELL-P biti-a bor bov bud-d **CALC**
calc-ar calc-f calc-sil carb-f **carc** **CAUST**
cer cer-p cham chrysan cich cimid cinis-p
clem **COCA** cocc **COFF** coff-t con cortico
Corv-c crot-h cygn-c-b diosp-k **dys-co**
erb-p **ergot** eur-n **EXCR-CAN** ferr-i gala
gall **GELS** germ **Graph** gymn **Haliae-Ic**
heli hell helo **HELON** hep hist **HOCH**
hydrog **HYOS** **IGN** impa-w kali-ar kali-bi
KALI-BR kali-i kali-m **KALI-P** kron
lac-del lac-drom lac-leo lac-m **LACH**
lat-m **LIL-T** lith-c **LYC** **MAG-C** mag-p
mal-c mang **med** meny merc merc-i-r
mur-ac nat-ar nat-hchis **NAT-M** nelu niob
nit-ac nux-m **NUX-V** **PASSI** **PH-AC**
PHOS pic-ac plisc **PLAC** plb **PODO**
por-m **PSOR** puls **Rhus-t** sanic senec
SEP **STAPH** **SULPH** sumb **syph** thlaspi
thul-m thymu **tub** **Uran** uro-h urt-u vanad
xan **ZINC-P**

在《本草纲目》中找到

在查找《本草纲目》中的文字时，找到的文字会被突出显示。在下面的例子中，寻找的文本是"床太硬"。请注意，"牙疼"也被强调了，因为它也是以"太"开头的.....

Aconitum napellus *Allen Encyclopaedia*

Extremities in general: Pain as from a contusion in shoulder and hip-joints, after sleeping, as if the **bed** had been **too hard**, . —

Aconitum napellus *Hahnemann MM Pura*

330. After sleeping, a pain on moving in the shoulder (and hip) joint as from being crushed, of as if the **bed** had been **too hard**.
After sleeping, a pain, on moving, in the hip (and shoulder) joint as from being crushed, or as if the **bed** had been **too hard**.

Aconitum napellus *Hering Guiding Symptoms*

Extremities in general: Pain as from a contusion in shoulder and hip-joints, after sleeping, as if the **bed** had been **too hard**, . —

Antimonium crudum *Allen Encyclopaedia*

Conditions: [...] **bed**, **toothache**; thirst: pinching in abdomen begins; in **bed**, crawling, etc., of the hemorrhoids; **hard** [...] **bed**, [...]

Antimonium crudum *Hering Guiding Symptoms*

Conditions: [...] **bed**, **toothache**; thirst: pinching in abdomen begins; in **bed**, crawling, etc., of the hemorrhoids; **hard** [...] **bed**, [...]

Arnica montana *Boericke Pocket manual*

Bed feels **too hard**.

Arnica montana *Cowperthwaite Textbook*

Generalities: (Ars., Camph., Colch., Sec., Verat.) Weary, bruised (Ran-b.), sore (Bad., Ruta); great, weakness (Chin.); must lie down yet **bed** feels **too hard**.

Arnica montana *Dewey Essentials*

After traumatic injuries, over-use of any organ, strains; limbs and body ache as if beaten, **bed** feels **too hard**.
[...] a bruised feeling all over the body; complain that the **bed** is **too hard** and toss about to find a soft spot; involuntary stools and urine; pete- chiaie all over the body; ecchymoses and **bed** [...]

Arnica montana *Kent Lectures*

"Weary, bruised, sore, great weakness, must lie down, yet **bed** feels **too hard**."

Arnica montana *Nash Leaders*

Bruised, sore feeling all over; **bed** feels **too hard**.

Both have feeling as if the **bed** were **too hard**.

Arnica montana *Farrington Clinical MM*

The patient complains of a bruised feeling all over the body, so that the **bed** feels **too hard** to him.



本草纲目》模块

在《本草纲目》模块中，高亮显示不仅适用于单词，也适用于你在查找模块中点击的句子。句子用比单词更浅的颜色突出显示。

Complete Repertory

Allen, Henry Clay
Keynotes and Character
The Materia Medica o

Allen, Timothy Field
Clinical Hints
The Encyclopaedia of

Anschutz, Edward
New, old and forgotten

Boericke, William
Pocket Manual of Hor

Boger, Cyrus Maxw
A synoptic key of the

Bönnigghausen, Cl
Characteristics

Clarke, John Henry
Dictionary of Practica

Cowperthwaite, All
A Textbook of Materia

Dewey, Willis Allon
Essentials

Farrington, Ernest
Clinical Materia Med

Hahnemann, Samu
Materia Medica Pura
Organon of Medicin (t

Hansen, Oscar
A Text-Book of Materi

Hering, Constantine
The Guiding Symptom

Hutchinson, John V
700 Red Line Sympto

Kent, James Tyler
Lectures on Homeopa

MIND

NIGHT; agg.: aran lat-h **LAT-M Lat-t** loxo-r **MYGAL TARENT** tarent-c teg-a tela **Ther** (+626)

ANGER: aran lamp-c **LAT-H** lat-m **Lat-t Loxo-l** loxo-r phol-p **TARENT** tarent-c teg-a **THER** (+685)

ANXIETY: **ARAN ARAN-IX** aran-s **Atra-r** brachy-s lamp-c **LAT-H** lat-k **LAT-M Lat-t LOXO-R MYGAL** phol-p **TARENT TARENT-C TEG-A TELA THER** (+1082)

ANXIETY; agg., ailments from: aran **Atra-r** lamp-c lat-h **Lat-m** loxo-r mygal **TARENT** tarent-c (+351)

ANXIETY; heart region: **LAT-M Lat-t** mygal **TARENT THER** (+221)

ANXIETY; health, about: aran **Aran-ix** brachy-s lamp-c **LAT-H** lat-m **Lat-t TARENT** tela (+315)

CHEERFULNESS: aran **BRACHY-S Lat-h Lat-m** loxo-r **TARENT Tela Ther** (+480)

COMPANY; aversion to: **Aran BRACHY-S** lamp-c **LAT-H** loxo-r **TARENT Teg-a** (+468)

CONCENTRATION; difficult: **ARAN-IX** aran-s **BRACHY-S** lamp-c **LAT-H** lat-m loxo-r phol-p tarent **Tarent-c Tela** (+606)

CONFUSION of mind: **ARAN** aran-ix **Aran-s Atra-r BRACHY-S** lamp-c **Lat-h** loxo-r phol-p tarent tarent-c tela **THER** (+752)

DANCE, desires to: **Atra-r Lat-h Lat-m** loxo-r phol-p **TARENT** teg-a **Tela** (+95)

DEATH; presentiment of •: **BRACHY-S** lamp-c lat-h **LAT-M** loxo-r tarent-c teg-a **THER** (+170)

DELIRIUM: aran **Atra-r BRACHY-S Lat-k** lat-m lat-t loxo-r **MYGAL TARENT TARENT-C Tela** (+386)

DELUSIONS, imaginations: **ARAN Aran-ix BRACHY-S** lamp-c **LAT-H** lat-k **LAT-M Lat-t Loxo-l LOXO-R TARENT TARENT-C TEG-A Tela THER** (+1045)

DELUSIONS, imaginations; senses, of: aran brachy-s lamp-c lat-h **LOXO-R TARENT** teg-a tela **THER** (+684)

DULLNESS: **ARAN BRACHY-S** lamp-c **Lat-h** lat-m loxo-r **TARENT** teg-a **Tela THER** (+729)

EXCITEMENT, excitable: aran aran-ix atra-r **BRACHY-S Lamp-c LAT-H LAT-M Lat-t** loxo-l **Loxo-r** mygal phol-p **TARENT Tarent-c** teg-a tela **THER** (+1035)

EXCITEMENT, excitable; ailments from, agg.: aran aran-ix atra-r brachy-s **Lamp-c LAT-H LAT-M Lat-t Loxo-r** mygal phol-p **TARENT** tarent-c teg-a **THER** (+955)

MIND (cont.)

EXCITEMENT, excitable; ailments from, agg.; **mental** and emotional consequences of: aran aran-ix atra-r brachy-s **Lamp-c LAT-H LAT-M Lat-t Loxo-r** phol-p **TARENT** ther (+738)

FEAR: **ARAN** aran-ix aran-s **Atra-r BRACHY-S** lamp-c **Lat-h LAT-M Lat-t Loxo-l** loxo-r **MYGAL TARENT TARENT-C TEG-a** tela **THER** (+914)

FEAR; death, of: **ARAN LAT-M Lat-t MYGAL TARENT TARENT-C** teg-a (+297)

FEAR; panic attacks, overpowering: **Atra-r** lamp-c **LAT-M TARENT TARENT-C Ther** (+152)

FEVER; during: **ARAN** loxo-l **TARENT TARENT-C** teg-a tela **Ther** (+320)

FORGETFULNESS: aran aran-ix **BRACHY-S** lamp-c lat-h lat-k **Lat-t** loxo-r **TARENT** tarent-c tela ther (+654)

FRIGHTENED easily: **ARAN LAT-H** mygal **TARENT THER** (+265)

HURRY, haste: **ARAN-IX BRACHY-S** lamp-c **LAT-H** lat-m **Loxo-l** loxo-r **TARENT** teg-a tela **Ther** (+311)

HYSTERIA: aran lat-h lat-m mygal **TARENT Tela THER** (+372)

IMPATIENCE: aran **BRACHY-S** lamp-c **Lat-h Loxo-l TARENT** teg-a **Ther** (+335)

IMPRESSIONABLE, susceptible: aran aran-ix brachy-s lamp-c **Lat-h LAT-M** loxo-r **TARENT TARENT-C** teg-a **THER** (+636)

INDIFFERENCE, apathy: aran aran-ix **BRACHY-S Lat-h** loxo-r phol-p **TARENT** tarent-c teg-a **THER** (+673)

INDOLENCE, aversion to work: **Aran** aran-ix atra-r **BRACHY-S** lamp-c **Lat-h** lat-m phol-p tarent **Tarent-c** teg-a **Tela THER** (+582)

IRRITABILITY: aran aran-ix aran-s lamp-c **LAT-H** lat-m **LOXO-L** loxo-r phol-p **TARENT** tarent-c **Teg-a** tela **THER** (+864)

MISTAKES, making: aran-ix **BRACHY-S** lamp-c **Lat-h Lat-t LOXO-R** tela **THER** (+419)

PAIN; agg.: **ARAN Aran-s Atra-r** lamp-c lat-h **LAT-M Lat-t** loxo-r **TARENT TARENT-C** ther (+463)

PAIN; with: **ARAN LAT-M Lat-t** loxo-r **TARENT Tarent-c** ther (+245)

PROSTRATION of mind: **ARAN** aran-s **Atra-r BRACHY-S** lat-h lat-k lat-m loxo-r **TARENT** tarent-c **Tela THER** (+576)

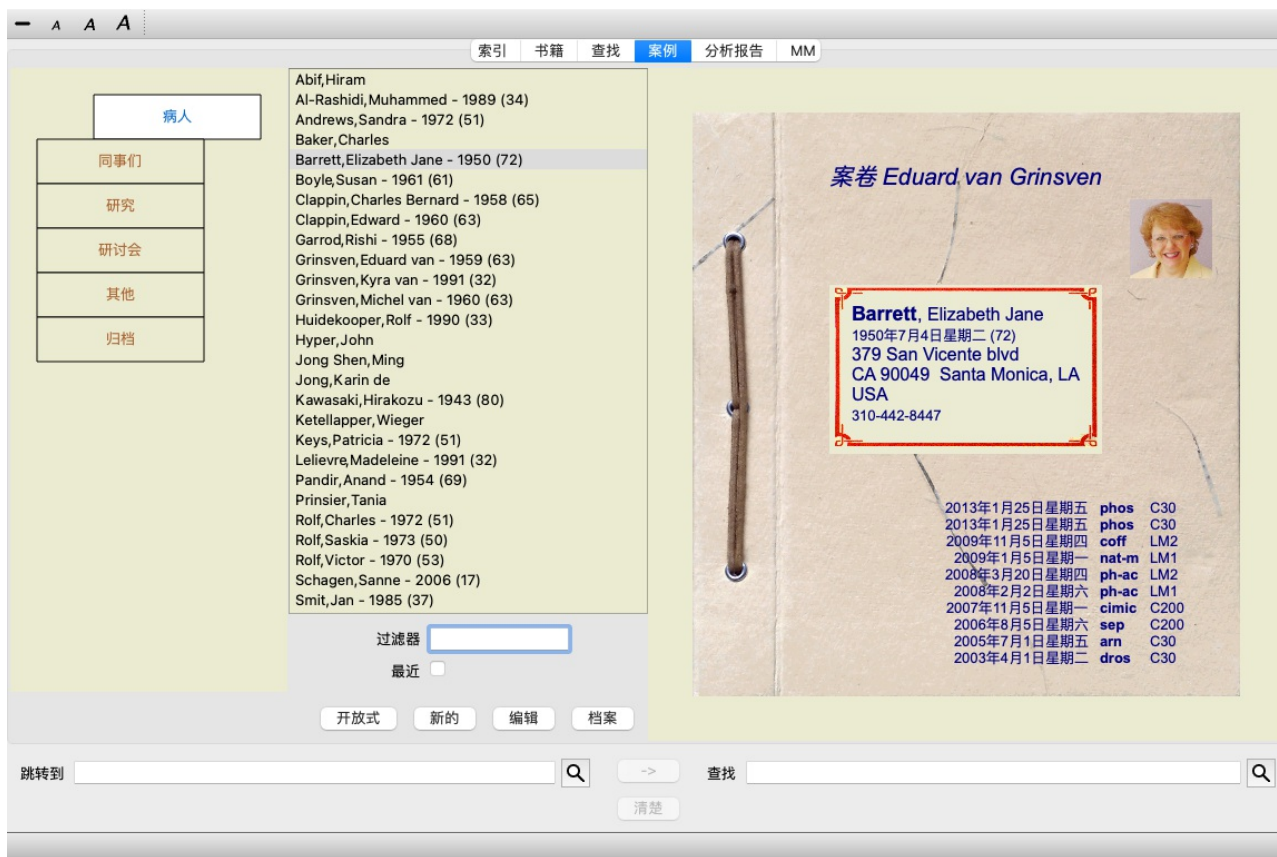
RESPIRATORY complaints, with: **ATRA-R** lat-k **LAT-M Lat-t** loxo-r mygal tarent (+218)



案例模块

打开案件模块

通过点击*Case* 标签进入案件模块。(菜单选项查看 / 案例, *⌘-D*).



病例模块使你能够创建和组织病人的病例档案，登记你所开的处方，并创建和组织分析。

使用案例模块工作就像使用真正的案例文件。案件被组织成一组，就像你在现实生活中把你的案件文件放在不同的文件柜或抽屉里一样。你首先选择你要工作的组。所选组别中的病例显示在一个列表中，只有病人信息的摘要。姓名和出生年份。通过在列表下方的*Filter* 字段中输入病人姓名的一个或多个部分，可以对病例进行过滤。一旦在列表中选择了一个案件，案件文件就会显示在屏幕的右侧。下一步将是打开案件档案，但我们将首先了解案件管理的这一部分的一些细节。

选择组别和创建你自己的组别

你可以把组的选择器看作是一种抽屉式的柜子。



在这张图片中，*病人* 抽屉已被打开。

标准组是。

病人 所有在病例描述中被标记为*病人*，并且你是其作者的病例文件（下面有更多信息）。

同事们 所有在案件描述中被标记为*Patient*，且有其他人是作者的案件档案。

研究 所有标明为*Study* 的案卷。这些案例与你的任何病人没有直接关系，只供你个人研究。

研讨会 所有被标记为*研讨会* 的案卷。你在这个组中为研讨会和培训中发生的任何案例创建案例。

其他 所有不属于任何其他类别的案件。

归档 你已经存档的所有案件。
归档的案件不再出现在其他任何一组中。

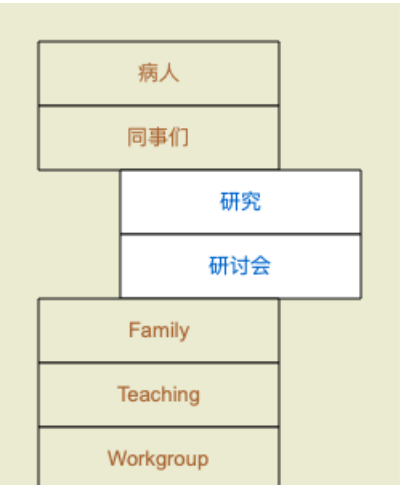
你可以同时打开一个或多个抽屉。只需点击一个抽屉即可打开或关闭它。双击其中一个抽屉将打开它，并同时关闭其他所有抽屉。



两个抽屉被打开。

有案例的列表将显示所有被标记为 "学习 "或 "研讨会 "的案例。

当然，这些群体与你的个人愿望不一致。用你自己的组创建新的抽屉很容易。在编辑案件信息时，你可以指定该案件应该在哪些组中。你可以使用 "病人"、"学习 "和 "研讨会 "这三个标准组，但你也可以输入你自己的组名。新的抽屉将被自动添加到列表中。



抽屉家庭,教学和工作组 被自动添加到列表中，因为在一些案例中，这些组名被用于案例信息中。

选择正确的案卷

所有与所选组相匹配的案件都显示在列表中。如果你在 *Filter* 字段中填写了一些文字，那么列表就会被限制在那些与过滤文字相匹配的案例中。一个使用过滤器的例子。

该过滤器有一些非常强大的选项来选择正确的案例。它使用的过滤标准与 *查找* 字段用于文本和补救措施的标准相同。在 *案例模块*，文本是列表中显示的名称，补救措施是任何已经开给病人的补救措施（或没有开过）。详情请参考 *"查找" 字段*。

例子。要查找一个名为 *John* 或 *Joseph* 的病人，他曾被开过 *nux-v*，但从未被开过 *sulph*，只需输入。
john / joseph nux-v. -Sulph.
(注意补救措施名称后面的圆点！)。

如果你勾选了选项 *Recent*，则只显示最近修改过的案例。这方面的标准期限是7天。你可以在 *Preferences* section *Case* 中改变这

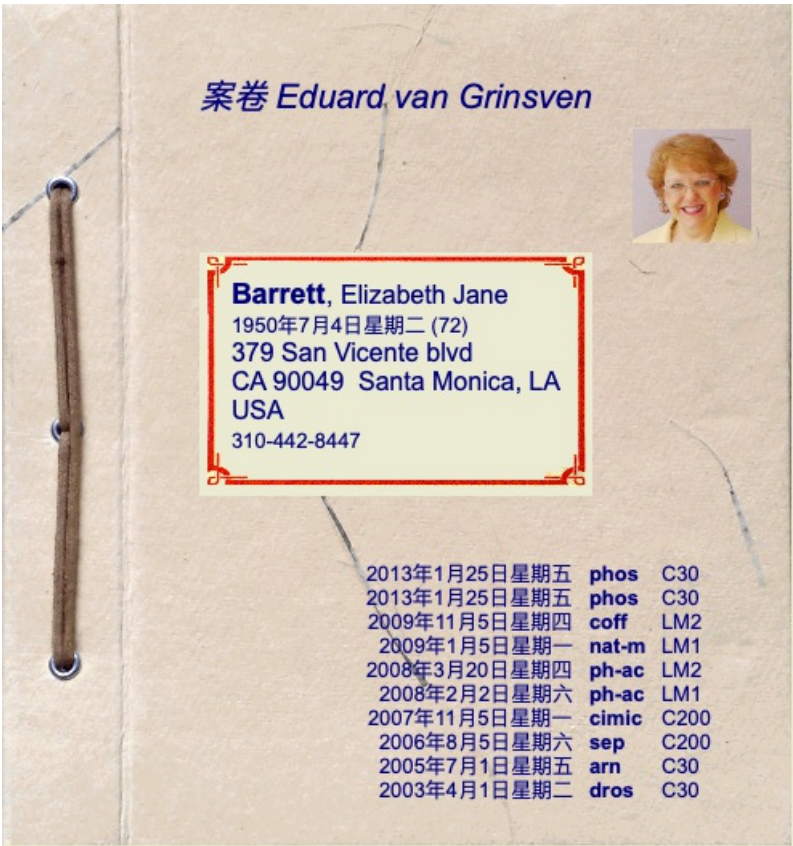
一设置。

案卷摘要

当你选择了一个案卷，部分案件信息就会在右边画出来。
这些信息包括。

- 本案作者的姓名。
- 患者信息（姓名、地址、出生日期）。
- 一张照片（如果有的话）。
- 最近的处方清单。

例子。



创建案件档案

你可以通过点击新按钮来创建一个新的案件档案。(菜单选项案例/ 新案例, control-N).
这将弹出一个对话框，你可以输入病人信息以及病例背景信息。

编辑案件数据

在病人 部分，你可以填写你想存储的关于病人的所有个人信息。按照片按钮，选择带有照片的图像文件（gif，jpeg 或png 格式）。照片的大小会自动调整。用Clear 按钮删除现有照片。
如果不知道病人的出生年、月、日，只需填写0。
如果不知道确切的出生日期，但病人只提供目前的年龄，你可以在出生年份一栏输入年龄。

如果你填写了病人的电子邮件地址，你就可以轻松地发送电子邮件。(菜单选项案例/ 给病人发电子邮件).

病人
案例

个人信息

姓氏

名字

中间的名字

首字母缩写


性别 女性

出生年份

出生月份

出生日

照片



照片
清楚
旋转

地址信息

街道

邮编

城市

国家

家庭电话

电话办公室

移动电话

电子邮件

家庭信息

配偶

儿童

取消
认可

在Case 部分，你可以输入一些与病人本身无关的病例背景信息。

在Author info 组中，你可以输入创建此案例的人的名字。在大多数情况下，这就是你，所以你的信息已经自动填写了（如果你从别人那里收到了这个案子，并想接手的话，可以按Me 按钮）。作者信息用于将病人病例放在Patient 或Colleagues 组的选择下。

在Case groups 组中，你可以选择一个标准组，和/或填写你自己的组名，用空格或分号分隔。

案例背景 组是有用的，如果这个案例源于一个研讨会、杂志等，你想记住案例的来源。

病人 案例

作者信息

Grinsven

Eduard

van

我

案例组

病人 ☒

研究 ☐

研讨会 ☐

其他团体

案例背景

Complete Dynamics documentation centre.

笔记

This is an example case, for use in the documentation.

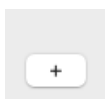
The information entered here will appear on the case background sheet in the opened case file.

取消 认可

添加自定义数据字段

如果你为病人输入的标准信息对你来说还不够，你可以自己增加额外的字段。这样，你可以根据你个人的工作方式轻松地管理所有信息。

要在案件信息中添加新的字段，请按屏幕右侧的+按钮。



现在你可以为新的字段输入一个名称和一个值。

创建额外的字段

Insurance nr.

☒ 文本

☐ 数量

BX-1234567

添加新字段后，每次编辑病人信息时，这些字段都会自动出现。在这个例子中，加入了两个新的字段。

个人添加的内容

Insurance nr.	BX-1234567
Family doctor	GrandHeal sr.

+

新的信息也会显示在病例模块的病人信息部分。

患者信息

名称	Demo case, Andrew (A.)
性别	男性
出生日期	1971年1月1日星期五 (52)
地址	123 Lessmore drive 54321 Metropolis Neverland
家里的电话	123-456-7890
电话：办公室	
电话、手机	
电子邮件	andrew@demoworld.tx
配偶	Julia
儿童	
Insurance nr.	BX-1234567
Family doctor	GrandHeal sr.

当不再有任何使用这些字段的情况时，你的个人字段会自动消失。

开办一个案件

你可以通过在列表选择一个现有的案件文件，然后点击 **打开** 按钮来打开它。(菜单选项 **案例 / 开案**, *control-O*).

你也可以双击列表中的条目。

当你创建一个新案件时，它就会自动打开。

打开一个案例文件后，它显示的内容也是你在现实生活中通常会期待的案例文件。

- 一张写有病人信息的纸。
- 一张带有处方的表格。
- 一份包含案件档案中所有分析结果的表格。
- 每一次分析都有一张纸。
- 一张写有案例背景信息的纸。

例子。

索引

书籍

查找

案例

分析报告

MM

患者信息

名称

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

性别

女性

出生日期

1950年7月4日 星期二 (72)

地址

379 San Vicente blvd
CA 90049 Santa Monica, LA
USA

家里的电话

310-442-8447

电话: 办公室

电话、手机

电子邮件

lisabarret50@gmail.com

配偶

Bill

儿童

Jane, Peter

案例作者: Eduard van Grinsven

案件背景资料:

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

日期	药品	钢。	笔记
2013年1月25日 星期五	phos	C30	
2013年1月25日 星期五	phos	C30	
2009年11月5日 星期四	coff	LM2	
2009年1月5日 星期一	nat-m	LM1	
2008年3月20日 星期四	ph-ac	LM2	Only when grief reappears.
2008年2月2日 星期六	ph-ac	LM1	
2007年11月5日 星期一	cimic	C200	
2006年8月5日 星期六	sep	C200	
2005年7月1日 星期五	arn	C30	Repeat until bruises gone.
2003年4月1日 星期二	dros	C30	

可用的分析结果

日期	描述
2009年1月5日 星期一	Grief remains, eczema from youth gets back
2008年2月2日 星期六	Grief after death mother
2007年11月3日 星期六	
2006年8月5日 星期六	

跳转到

Q

->

查找

Q

清楚

要关闭一个开放的案件，点击左上角的小箭头◀。(菜单选项案例/ 关闭案例, control-C, 弹出菜单选项关闭案例).

管理处方

要增加一个新的处方，请双击处方上方的空行。(菜单选项案例/ 添加处方, control-X, 弹出菜单选项添加处方).
一个新的对话框会出现，你可以在这里输入一些关于处方的信息。

Complete Dynamics

50

补救措施

ph-ac

Q

Phosphoricum acidum

效力

C 200

反应

说明

笔记

年

2023

月份

3

天

3

取消

认可

如果不知道月份或日期，只需填写0。

通过在列表选择一个处方，然后删除处方。(菜单选项*案例 / 删除处方*, 弹出菜单选项*删除处方*).

通过双击列表中的条目来编辑一个处方。(菜单选项*案例 / 编辑处方*, 弹出菜单选项*编辑处方*).

管理分析

你可以用菜单选项添加一个新的分析，或者双击分析索引顶部的空行。(菜单选项*案例 / 添加分析*, *control-A*, 弹出菜单选项*添加分析*).

一个新的对话框会出现，你可以在这里输入一些关于分析的信息。

如果不知道月份或日期，只需填写0。

删除一个分析，在列表中选择它，然后删除分析。（菜单选项 *案例 / 删除分析*, 弹出菜单选项 *删除分析*）。

通过双击列表中的条目来编辑一个分析。（菜单选项 *案例 / 编辑分析*, 弹出菜单选项 *编辑分析*）。

如果你想复制一个分析，作为一个新的分析的基础，使用重复分析。（菜单选项 *案例 / 重复分析*, *control-D*, 弹出菜单选项 *重复分析*）。

要把一个分析移到另一个案例中，使用菜单选项 "把分析移到案例中"。（菜单选项 *案例 / 将分析转移到案例中...*, 弹出菜单选项 *将分析转移到案例中...*）。

如果你点击列表中的一个分析，这个分析就会成为分析模块（见分析）使用的分析。

印刷业

你可以打印你的案件，或部分案件。（菜单选项 *案例 / 印刷品*, *⌘-P*, 弹出菜单选项 *印刷品*）。

只有在打开箱子后才能打印。

一个对话框允许你选择你要打印的内容。

盒盖

目前的分析

所有分析

没有分析

分析细节

如果你勾选这个选项，打印的第一页将包含病人信息，以及处方的概述。

如果你只想打印当前所选的分析，选择这个选项，其设置与分析模块中使用的的一样。

选择此选项可打印所有分析报告。

如果你不想打印任何分析报告（只想打印案件封面），请选择此选项。

如果您选中这个选项，您为每项分析输入的信息将被打印出来（诊断、注释）。

衡量标准和补救措施	如果你勾选了这个选项，每一个分析打印都将包含分析中使用的所有补救措施的红字概述。 请注意，由于版权限制，最多只能印制20个红宝书及其所有补救措施。如果你打印的红宝书超过20个，补救措施最多的红宝书将不会列出其补救措施。
颜色	彩色打印。如果不勾选，打印将针对黑白打印机进行优化。
打印到打印机	选择该选项可以直接打印到打印机。
写入PDF文件	选择这个选项可以写入PDF文件。
写入HTML文件	选择这个选项可以写到一个HTML文件。如果你想把输出的部分内容复制到其他文件中，这是一种方便的格式。
剪贴板	选择这个选项可以在电脑剪贴板中制作分析图片，你可以将其纳入另一个应用程序。
图片文件	选择这个选项可以把分析的图片写到文件里。

打印多个案例的概览

如果您还没有打开一个案例，您可以打印多个案例的概览。(菜单选项**案例 / 印刷品**, **⌘-P**, 弹出菜单选项**印刷品**).
例如，如果您想为监控病人的同事创建一个列表，这就非常实用。然后，您可以将过去 6 个月中看过的病人的姓名和出生日期列成一份清单，并附上一份药方清单。
打印对话框中的选项无需进一步解释。

密码保护

当你离开你的电脑时，你的病人信息可以被保护起来，防止其他人不需要的访问。

为此，你可以设置一个密码。(菜单选项**案例 / 案例数据库 / 更改密码**).

如果设置了密码，一个新的按钮  将出现在**案例模块**。
当你按下该按钮时，案件模块将立即被锁定，必须输入密码才能打开。

也可以在你一段时间没有使用该程序后，自动锁定案件信息。
自动锁定前的时间可以由你配置，在**Preferences** 设置中。(菜单选项**一般 / 首选项**).
如果你把时间设置为0分钟，就不会进行自动锁定。

设置密码时要非常小心。除了你，没有其他人知道你的密码。如果你忘记了你的密码，就像失去了房子的钥匙；再也无法进入。

归档和删除

归档案例

如果你不再希望某个案件显示在你的案件列表中，你可以将其归档。(菜单选项**案例 / 存档案例**).
归档后的案件将出现在**归档**。

虽然它被归档，但你仍然可以打开这个案子。如果你对案件做了任何修改，它就会自动从**Archived** 组中删除，并与你的其他活动案件放回一起。

你可以将多个旧案存档。(菜单选项**案例 / 旧案存档**, 弹出菜单选项**旧案存档**).
在打开的对话框中，你可以指定若干个月。列表显示所有在给定月数内没有被修改的案件。接下来，你可以将列表中选中的所有案件归档。

删除一个案件档案

如果你不再想保留一个案件档案，你可以删除它。(菜单选项**案例 / 删除案例**).
一个案件只有在归档后才能被删除。

也可以让老的归档案件自动删除。在**Preferences** 设置中，有一个选项。默认情况下，归档的案例不会被自动删除。

自动备份

如果你无意中删除了一个案例文件，你可以从备份中恢复它。(菜单选项**案例 / 案例数据库 / 从备份中恢复案件**).

备份是自动进行的。

- 在过去的一个月里，每天都是如此。
- 在过去的一年里，每个月都是如此。
- 一年后，备份被永久删除。
- 请注意，备份是在你的计算机上本地存储的。

云服务器

简介

如果你的诊所使用多台电脑，你可能希望在它们之间保持你的案件信息同步。

这样，无论你在哪里工作，你都会有最新的案件信息。即使你在路上，用你的手机或平板电脑。

我们的云端服务器提供了一个灵活而简单的机制来自动同步你的案件。

与其他许多云解决方案相反，你可以在有或没有[`TAG_ERROR`] 互联网连接的情况下使用Complete Dynamics。在没有互联网连接的情况下，你的所有案件都存储在你的设备上。你所做的所有修改都储存在本地。当互联网连接可用时，你的案件可以通过云服务器自动同步。

如果你在不连接互联网的情况下，在不同的设备上对案例进行修改，这不会产生任何影响。当与云服务器的连接可用时，你在不同设备上所做的所有修改都可以合并在一起。即使你们在同一个案件中工作。

云服务器是做什么的？

云服务器的目的是在所有使用该服务的设备上保持你的案件相同。

你在一个设备上添加的东西，将被添加到其他设备上。
你在一个设备上所做的改变，在其他设备上也会改变。
你在一个设备上删除的东西，在其他设备上也会被删除。
归档一个案件意味着它也将其他设备上归档。

使用云服务器的优势

- 自动同步后，无论你使用什么设备，你的案件都是最新的。
- 与你的许可证中的所有设备一起工作。
- 你可以在没有互联网连接的情况下工作。
- 一旦有了互联网，同步就会自动进行。
- 总是有一份你的案件的副本，以备你的电脑死了。

我应该在哪些设备上使用云服务器？

这是你自己的选择。

如果你使用一台电脑，云服务器可以用来保护你的案件的副本。如果你的电脑坏了，这些箱子可以自动转移到你的新电脑上。

如果你使用两台或更多设备，云服务器可以将你在一台设备上所做的更改应用到其他设备上。

你为你使用的每台设备决定它是否应该使用云服务器。例如，你可以将云服务器用于家里和办公室的电脑，但不能用于你的手机。

安全和隐私

我们知道，安全和隐私是极其重要的。

安全问题

你的案件数据得到了很好的保护。

- 只有在你名下有有效许可证的设备上才可以访问云服务器。
- 没有其他设备可以接触到你的案件。
- 需要一个额外的密码，这个密码只有你知道。
- 与服务器的连接是加密的。

隐私

你没有义务使用我们的云服务器。我们非常理解，也许你不希望你的病人的信息被储存在某个远程计算机上。是否使用云服务器，完全是你的决定。

我们充分尊重你和你的病人的隐私。我们不会以任何方式使用或处理您的数据。云服务器所做的就是把它复制到你的设备上，并从你的设备上复制。

设置云服务器

要开始使用云服务器的设备，你首先必须激活它。激活是在*Preferences*, section *Case* 中进行的。(菜单选项一般/ 首选项). 在这里你可以选择使用云服务器。

如果这是你第一次激活云服务器，你会被自动引导创建保护你的案件数据的PIN。你以后可以随时改变这个密码。(菜单选项*案例/ 案例数据库/ 更改云端密码*). 不要忘记你的云端密码，你在激活另一台设备时将需要它。

云服务器状态

在*Case* 模块的页面顶部，有一个图标表示服务器连接的状态。

- ☁ 云服务器是可用的。
 - ☁ 沟通在进行中。
 - 🔌 没有互联网连接，或服务器暂时脱机。
- 如果没有显示图标，说明云服务器还没有配置。

当你点击图标时，就会立即进行同步。

限制条件

云服务器的目的是将一个设备上的所有变化应用于所有其他设备。但这并不总是可能的。这将有助于你了解有哪些限制。

特别是在离线工作时，可能会发生在重新建立与云服务器的连接之前，在不同的设备上对同一个案例进行修改。通常情况下，这很少会构成一个问题。

案件中的信息是由几个独立的要素构成的。

- 关于病人的信息。
- 有关该案的信息。
- 每次分析。
- 每个补救措施的处方。

你可以对这些元素中的一个进行修改，并对另一个设备上的另一个元素进行修改。

但是，如果你在两台设备上改变相同的分析，只有最后的改变会被保存。

如果你在一个设备上改变一个分析，而在另一个设备上改变另一个分析，这将不是一个问题。

或者，如果你在一个设备上添加一个补救处方，而在另一个设备上添加另一个补救处方，那就不会有问题了。

备份

存储在云服务器上的案例是你设备上案例的副本。原始数据在你的设备上。

你总是要自己负责对你的计算机进行备份。

案例分享

与同事分享你的案例

在许多情况下，你可能想把你的一些案例和/或分析给同事、同学、老师，或者可能在互联网论坛上发表。

Complete Dynamics为您提供将案件全部或部分导出到文件的可能性。然后可以把这个文件交给你的同事，在他/她的电脑上导入。你的同事不需要实践者版许可证，用免费的浏览器版，文件也可以被导入和查看。

病例分享也可以匿名进行，从而确保病人和你的个人隐私。

输出和输入是如何进行的，如下所述。首先我们来看看案例分享的另一个重要特征。

在多台电脑之间同步你的案件

只有当你选择不使用通过云服务器进行的自动同步时，手动同步才有意义。

通过案例共享，你可以获得两个强大的选项，将案例从一台计算机带到另一台计算机。

最简单的方法是在一台电脑上导出你的案件数据库的完整副本，然后在另一台电脑上导入它。

这就取代了存储在另一台电脑上的所有案件信息。

这个选项也可以用来定期创建一个案例数据库的备份。

更高级的方法是只导出在一台电脑上修改过的案例，然后在第二台电脑上导入它们。在这种情况下，只有修改后的信息被复制并合并到第二台电脑的数据库中。这种强大的同步机制甚至在两台电脑上都修改过案例的情况下也能发挥作用！

导出单个案例

要导出单个案例，请打开**案例模块**，选择你要导出的案例。

然后，使用选项“导出当前案例”... (菜单选项**案例 / 分享 / 出口当前案例...**, *control-Y*, 弹出菜单选项**分享 / 出口当前案例...**)。这时会出现一个对话框，让你选择你想输出的案件的哪些部分。

作者信息 ☒

患者信息 ☒

案例说明 ☒

处方 ☒

分析报告

- 2009年1月1日星期四-A simple analysis
- 2009年1月2日星期五-A simple analysis
- 2009年1月3日星期六-A simple analysis
- 2009年1月4日星期日-An example of sym
- 2009年2月1日星期日-Symptoms with ma
- 2009年2月1日星期日-Grouping example
- 2009年3月1日星期日-Simple classificatio
- 2011年1月25日星期二-Bönninghausen sty
- 2015年9月1日星期二-Family analysis
- 2016年3月1日星期二-DD example - Ferru
- 2016年3月2日星期三-DD example - Seris

密码 (可选)

全部 无 取消 认可

作者信息 如果你不勾选这个选项，你的名字就不包括在出口中。

患者信息 如果你不勾选这个选项，病人就会变成匿名。只使用病人的性别和出生年份。

如果该选项被选中，所有病人的个人信息都会被包括在输出中。

案例说明 勾选这个选项，你的案件背景信息就会包括在输出中。(案件背景、说明和小组)。

处方 勾选这个选项，你所做的处方就会包括在输出中。

分析报告 对于案件中的每一个分析，你可以决定是否要将其导出。点击某一行来切换选择的开/关。全部和无的按钮可以用来选择全部或无分析，以便于选择。

密码 如果你在这里输入一个值，出口文件就会受到密码的保护。为了能够导入它，有人必须知道密码。我们建议对你分享的任何信息使用密码，除了你想在互联网上向所有人公布的匿名情况。

当你准备好了，按OK 按钮，你将被要求提供一个你选择的文件名和位置。

已经填写了一个默认的文件名，但你可以选择任何你想要的名字。

导出单一分析

要导出单个分析，打开包含分析的案例，并选择你要导出的分析。

然后，使用菜单选项导出当前分析... (菜单选项案例 / 分享 / 出口电流分析..., 弹出菜单选项分享 / 出口电流分析...).

一个对话框打开，允许你选择你想和分析一起输出的案例的哪些部分。

作者信息 ☒

患者信息 ☒

案例说明 ☐

密码 (可选)

取消 认可

关于这些字段的含义，请参见上面的信息。

导出多个案例

你可以将多个案例导出为一个文件。(菜单选项案例 / 分享 / 输出多个案例..., 弹出菜单选项分享 / 输出多个案例...).

The screenshot shows a software interface with a sidebar on the left containing a tree view with categories: 病人 (Patients), 同事们 (Colleagues), 研究 (Research), 研讨会 (Workshops), 其他 (Other), and 归档 (Archives). The main area displays a list of cases, each with a name and a year in parentheses. Below the list is a '过滤器' (Filter) input field. At the bottom, there is a section for '作者信息' (Author Information) with checkboxes for '患者信息' (Patient Information), '案例说明' (Case Description), and '处方' (Prescription), all of which are checked. A password prompt '为了保护隐私, 请使用密码。' (To protect privacy, please use a password.) is followed by a password input field and '取消' (Cancel) and '认可' (Accept) buttons.

Case Name	Year (Age)
Abif, Hiram	
Al-Rashidi, Muhammed	1989 (34)
Andrews, Sandra	1972 (51)
Baker, Charles	
Barrett, Elizabeth Jane	1950 (72)
Boyle, Susan	1961 (61)
Clappin, Charles Bernard	1958 (65)
Clappin, Edward	1960 (63)
Garrod, Rishi	1955 (68)
Grinsven, Eduard van	1959 (63)
Grinsven, Kyra van	1991 (32)
Grinsven, Michel van	1960 (63)
Huidekooper, Rolf	1990 (33)
Hyper, John	
Jong Shen, Ming	
Jong, Karin de	
Kawasaki, Hirakozu	1943 (80)
Ketellapper, Wieger	
Keys, Patricia	1972 (51)
Lelievre, Madeleine	1991 (32)

在有案例的列表中，通过点击选择你想输出的案例。

你可以通过在条目上拖动鼠标来选择一个范围的案例。

导入一个案例或分析

当别人给你一个案例或分析的导出文件时，你可以通过菜单选项导入来轻松导入。(菜单选项 *案例 / 分享 / 进口...*, *control-I*, 弹出菜单选项 *分享 / 进口...*).

你被要求提供你想导入的文件。

选择文件后，它将被导入你的案件数据库。如果文件有密码保护，会先要求你提供密码。

如果作者的名字在文件中，你可以在组 *Colleagues*，否则你会在组 *Other* 找到导入的案例。打开案件后，你可以很容易地自己改变案件信息，或将分析转移到你的其他案件中。(菜单选项 *案例 / 将分析转移到案例中...*).

导出你的整个案例数据库

当你导出你的整个案例数据库时，它只能在拥有以你的名字注册的许可证的计算机上导入。

要导出整个案例数据库，请使用菜单选项导出完整的案例数据库... (菜单选项 *案例 / 分享 / 输出完整的案例数据库...*, 弹出菜单选项 *分享 / 输出完整的案例数据库...*).

一个对话框打开，允许你提供一个密码来保护这个文件（强烈建议）。

The screenshot shows a small dialog box with the text '为了保护隐私, 请使用密码。' (To protect privacy, please use a password.) and a password input field. Below the input field are '取消' (Cancel) and '认可' (Accept) buttons.

在按下OK按钮后，你将被要求提供文件名和位置。

把文件带到另一台电脑上，在那里做导入。(菜单选项 *案例 / 分享 / 进口...*, *control-I*).

导出修改过的案例

导出修改过的案件是在多台计算机之间同步案件信息的最灵活方式。

要导出修改内容，请使用菜单选项导出修改过的案例。(菜单选项 *案例 / 分享 / 出口修改过的案例...*, 弹出菜单选项 *分享 / 出口*

修改过的案例...).

一个对话框打开，允许指定需要同步的内容。

最后一次同步

始于 01/01/2000 00:00

选定的病例数 12

为了保护隐私，请使用密码。

密码

详情 取消 认可

默认情况下，最后一次同步的日期被填入。如果你想在另一个日期和时间之后同步所有的修改，只需改变数值。要想了解哪些案件将被包括在出口中，请按*Details...* 按钮，以获得案件的清单和它们的最后修改时间。

导入修改过的案例

修改后的案例可以在另一台电脑上导入。(菜单选项*案例 / 分享 / 进口...*, *control-I*, 弹出菜单选项*分享 / 进口...*). 选择文件后，会打开一个对话框，显示需要同步操作的信息。

行动	日期	病人	
新	2014年1月5日星期日	Holiday, Jimmy - 1942	
合并	2014年1月6日星期一	St. Clair, Bonnie - 1970	
替换	2014年1月6日星期一	Eastwood, Herny - 1992	
新	2014年1月6日星期一	Baker, Charles - 1950	
新	2014年1月7日星期二	Smarting, All - 1962	
合并	2014年1月7日星期二	Williams, Charita - 1970	
忽略不计	2014年1月20日星期一	Underwood, Sam - 2013	

忽略不计 新的 替换 合并 复位

取消 认可

这里重要的部分是最左边的一栏。这一栏可以有四个不同的值。

- 新的 该案件不存在于本地数据库中。它将是新创建的。
- 替换 该案例在本地数据库中 没有修改，但在导出文件中的版本较新。它将被新的信息所覆盖。
- 合并 这两台电脑上的箱子都被修改过。输出文件中的信息被合并到本地数据库中的信息。没有现有的信息被覆盖，但新的信息被复制进来。
- 忽略不计 这个案例似乎没有 在两台电脑上进行修改。什么也没做。

你可以修改列表中任何一个案例的行动。通过点击选择一些案例，然后按下任何一个按钮*忽略,新建,替换, 或合并*。按下按钮*Reset*，所有动作将恢复到原来的设置。任何修改过的设置都会用一种颜色突出显示，以表明其数值与原始设置不同。

行动	日期
忽略不计	2014年1月5日
替换	2014年1月6日
替换	2014年1月6日
新	2014年1月6日

当一个动作被明确设置为*New*，即使本地数据库中已经有一个类似的案例，该案例也将作为一个新的案例被复制。当你有疑问时可以这样做，导入后你会看到两个同名的案例，你可以自己验证。通常情况下，这是不需要的，选项*Merge*，不会丢掉任何信息。

自动备份

为了方便备份，程序每天自动创建一次完整的案例数据库导出。这些备份将保存 7 天。有了它，你就可以自己进行备份，而不必知道程序内部数据库的存储位置。如果您需要了解更多有关备份位置以及紧急情况下如何恢复备份的信息，请联系支持部门。(菜单选项*帮助 / 一般反馈*)。

共享的案例数据库

通常情况下，你的案件被储存在一个案件数据库中，该数据库只能在你自己的电脑上使用。在有些情况下，你希望将你的一些案例提供其他人。

通过*案例共享*功能，你可以对选定的案例进行导出，然后可以由其他人导入。在这种情况下，导入的案例会成为其他用户的案例数据库的一部分。

然而，在有些情况下，我们并不打算将你的案件纳入别人的私人案件数据库。在这里，一个*共享案例数据库*是解决方案。

*共享案例数据库*是一个数据库文件，在你的个人案例数据库之外。它可以包含案例，与你的正常案例数据库完全一样。该文件存储在*Complete Dynamics* 文件夹中，在你的*Documents* 文件夹下。

它可以与其他人分享，通过给他们文件，或将其放在互联网上。当另一个用户将文件复制到他自己的电脑上时，他可以打开数据库，并可以访问所有的案例。

为了保护信息不被意外使用，该文件可以用密码保护。

何时使用共享案例数据库。

- 与你的同事组成的学习小组，你在那里讨论案例。
- 为一组同事提供服务，而他们的做法是封闭的。
- 出版案例集。
- 从事多人的案件工作。
- 一个案例集，由一个培训机构使用。

创建一个新的共享案例数据库

你可以轻松地创建一个新的共享案例数据库。(菜单选项*案例 / 案例数据库 / 创建新的共享案例数据库*, 弹出菜单选项*案例数据库 / 创建新的共享案例数据库*)。

一个对话框打开。

你可以输入关于共享案例预期用途的简短描述。为了避免无意中接触到病人的个人信息，我们强烈建议指定一个密码。

按*OK*，一个新的文件将在你的*Complete Dynamics* 文件夹中创建。这个名字是根据你的名字，以及你在对话框中输入的文字说明。

新的案件数据库会自动打开。

打开一个共享的案例数据库

你可以打开一个共享的案例数据库。(菜单选项*案例 / 案例数据库 / 打开共享案例数据库*, 弹出菜单选项*案例数据库 / 打开共享案例数据库*)。

一个对话框将打开，显示所有共享案例数据库的名称，这些数据库安装在你的*Complete Dynamics*。

选择正确的文件，并按OK。

你可以很容易地看到哪个案件的数据库被打开。



当一个共享案例数据库被打开时，你可以改变其相关信息。(菜单选项案例 / 案例数据库 / 编辑案件数据库信息, 弹出菜单选项案例数据库 / 编辑案件数据库信息).

请注意，在组Patients，你会发现由你创建的案例。当你使用别人的共享案例数据库时，你很可能在Colleagues 组下找到这些案例。

你可以在任何时候回到你的个人案例数据库。(菜单选项案例 / 案例数据库 / 使用标准案例数据库, 弹出菜单选项案例数据库 / 使用标准案例数据库).

移交案件

共享案例数据库的工作方式与你的个人数据库完全一样。这意味着你可以创建案例，就像以前一样。

你还可以使用案例共享的所有功能，导出和导入案例，或与使用同一共享案例数据库的其他人同步修改。

我们增加了一个非常强大的机制，可以快速将案件移入或移出你的个人案件数据库。(菜单选项案例 / 案例数据库 / 传动箱, 弹出菜单选项案例数据库 / 传动箱).



在左边，你可以看到打开的共享案例数据库中的案例。在右边，你可以看到你的个人案例数据库中的案例。通过底部的按钮，你可以快速复制或移动选定的案件到另一边。

案件的选择与平时完全一样。在这个对话框中，你可以选择多个案例，而不是单个案例。通过点击选择或取消选择一个案例。你可以通过在条目上拖动鼠标来选择一个范围的案例。

当复制一个已经存在于另一边的案例时，另一个案例将被你复制的案例所取代。

分析模块

快速启动

对于你们中没有耐心的人来说...

我们强烈建议你阅读关于分析的帮助部分，因为一点背景信息会使你的工作更有效率。如果你想稍后再读，只是马上开始，这个摘要应该能让你在一分钟内开始。

是否从一个案例开始？

在许多情况下，进行分析是因为它与病人有关，你可能想保留它供以后参考。在这种情况下，建议先创建一个案例，或打开一个现有的案例，因为这样你的分析就会被储存在正确的地方。一旦一个案件被打开，就可以很容易地在其中加入新的分析。关于如何组织你的案例和分析的详细信息，请阅读*案例模块*部分。

如果你只是想做一个快速的分析，没有真实案例的背景，只要不打开或创建一个案例，就会自动创建一个默认的案例（命名为*Unnamed case*），并将分析结果存储在里面。在该案例中可以找到标有今天日期的分析报告。

添加评分标准

在你的分析中添加一个评分标准是很容易的。首先在*Book* 模块中选择红宝书。当一个红宝书被标记为亮黄色时，该红宝书被选中。然后按回车键。（菜单选项*案例 / 添加评分标准, control-R*）。要找到合适的评分标准，*查找* 模块可以帮助你。

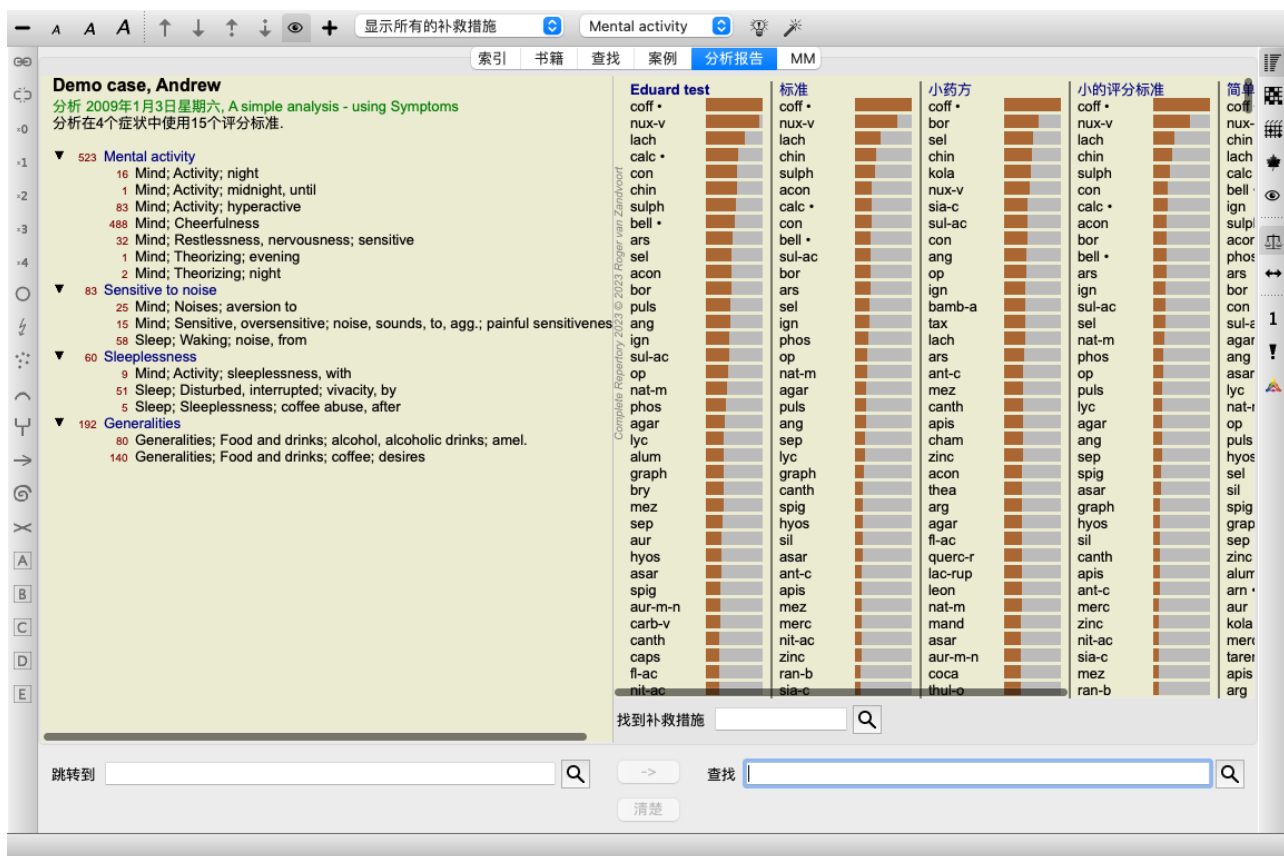
摘要

菜单选项	行动
(菜单选项 <i>案例 / 新案例, control-N</i>).	创建一个新的案例，没有任何分析。
(菜单选项 <i>案例 / 添加分析, control-A</i>).	为开放的案件添加分析。
(菜单选项 <i>案例 / 添加症状, control-S</i>).	在分析中加入一个症状。
(菜单选项 <i>案例 / 添加评分标准, control-R</i>).	在分析中加入一个剧目评分标准。 在选择了一个评分标准后，从 <i>Book</i> 或 <i>Find</i> 模块中进行。

创建一个分析

打开分析模块

通过点击*分析* 标签进入分析模块。（菜单选项*查看 / 分析报告, ⌘-R*）。假设你已经开了一个案子，并选择了一个分析，屏幕会看起来像这样。



该窗口分为两个部分。

- 本分析所使用的症状和评分标准。
- 分析结果。

我们将详细讨论这些问题，从第一个问题开始。

注意，这里使用的例子是演示案例的一部分，可以在你的案例模块的"其他"组中找到。你可以自由发挥这些例子的作用。每次你启动Complete Dynamics时，原来的演示案例都会被放回"其他"组。

症状与评判标准

在收集了病人的信息后，传统的方法是在剧目中寻找符合病人情况的评分标准。这种方法的最大缺点是，对于病人的某些症状，需要一个单一的复述表，而对于其他症状，可以找到几个复述表来共同表达申诉。每当用多个评分标准来表达一个症状时，与该症状相匹配的药方会自动被计算得更多，所以与其他症状相比，该症状会得到一个夸大的值。

另外，病人并不以复述语言来表达他的症状。因此，剧目评分标准的集合并不能真正代表病人的主诉，特别是如果不能找到100%地表达病人症状的评分标准。

Complete Dynamics通过区分症状和Rubrics来解决这些问题。

首先，可以输入所分析的病人的症状。其次，剧目评分标准可以与这些症状绑定。

分析模块可以自动补偿分析结果，因为有些症状用很少的评分标准来表达，而其他症状则用大量的评分标准来表达。因此，你可以自由选择你需要多少个评分标准来充分表达病人的症状，使之成为复述评分标准，而不会使你的分析结果失衡！

症状是患者-评分标准是汇编的语言。

使用Symptoms有更多好处。由于症状是病人的语言，所以很容易给症状分配一个重要性的排名，而不必明确地操作独立的评分标准的排名（我们称这些为症状权重和评分标准权重，它们在其他地方有解释）。还有更多的优势，但你会自己看到这些。

当然，对于一个快速和简单的分析来说，创建Symptoms会导致一些你可能不希望的开销。在这种情况下，就不要创造症状。然后，所有的Rubrics都被自动放在一个"通用症状"下，你看不到。

一个例子。下面是演示案例安德鲁的两个屏幕截图，一个没有，一个使用了症状。

- 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.; painful sensitiveness to
- 1 Mind; Theorizing; evening
- 2 Mind; Theorizing; night
- 51 Sleep; Disturbed, interrupted; vivacity, by
- 5 Sleep; Sleeplessness; coffee abuse, after
- 58 Sleep; Waking; noise, from
- 80 Generalities; Food and drinks; alcohol, alcoholic drinks; amel.
- 140 Generalities; Food and drinks; coffee; desires

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

变体与 症状更清楚！

创建症状和添加评分标准

在打开案例并选择分析的情况下，可以在分析中增加一个新的症状。（菜单选项案例 / 添加症状, control-S, 弹出菜单选项添加症状）。

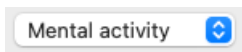
要删除一个症状（以及与之绑定的所有指标），可以用鼠标或键盘在列表中选择它，然后按删除键。（菜单选项案例 / 删除选定的, 弹出菜单选项删除选定的）。

你可以通过双击来编辑症状的细节。（菜单选项案例 / 编辑症状, 弹出菜单选项编辑症状）。

红宝书总是从Book 或Find 模块中添加。（菜单选项案例 / 添加评分标准, control-R, 弹出菜单选项在分析中加入评分标准）。选择一个评分标准，然后按回车键。（菜单选项案例 / 添加评分标准, control-R）。

然后，Rubric被添加到症状列表中被选为 "当前" 症状的那个症状上。

你可以在屏幕上方的工具条上看到这是哪种症状。

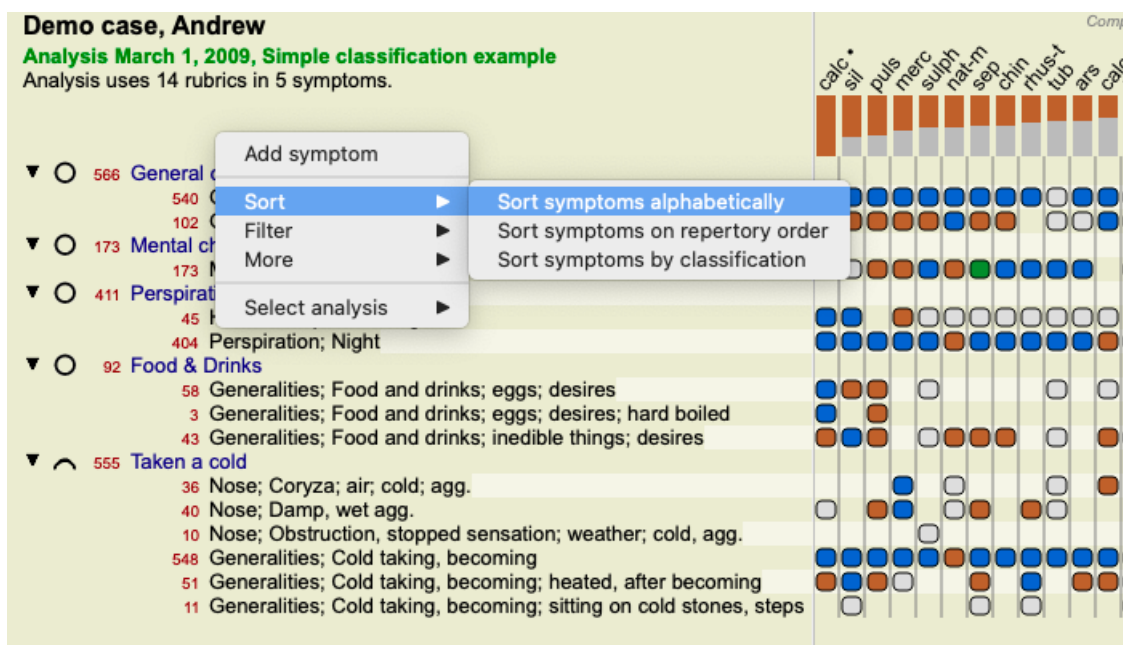


从工具栏上，你可以很容易地选择另一个症状，将红宝书添加到其中。如果没有定义症状，你将看到 "通用症状" 的文字。从分析中删除一个Rubric是通过在列表中选择它，然后按Delete键。（菜单选项案例 / 删除选定的）。

整理症状和评分标准

可以改变症状的组织顺序。当一个症状被选中时，它可以被移动。（菜单选项 导航 / 向上移动, 工具栏按钮 ↑, 菜单选项 导航 / 下移, 工具栏按钮 ↓）。

症状可以通过弹出菜单中的几个菜单选项自动排序。



通过同样的菜单选项和工具栏按钮，可以将一个Rubric移到下一个或上一个症状。
 在一个症状中，Rubrics总是按照其在Book中的顺序进行排序。

结果

分析结果

一旦症状和评分标准被添加到分析中，就是看结果的时候了。
 这些结果显示在窗口的右侧。

基本上有两种查看分析结果的方式。
 - 基于相同的分析，对多个结果的概述。
 - 一个单一分析结果的详细概述。

另外，也可以对王国和家庭进行分析，而不是对个别补救措施进行分析。

查看多个分析结果

可以选择多个结果的概述。(菜单选项分析报告 / 简单列表, 工具栏按钮).
 它将看起来像这样。



标准分析方法

这张图片中的标准结果意味着以下几点。

标准 这是标准的分析结果，基于精心选择的参数。

小巧的补救措施 这个结果是，较小的补救措施比较大的补救措施（多血症）更受重视。这就弥补了整个剧目中补救措施出现的不平等。多角兽并没有被排除在分析之外，只是它们的主导地位被削弱了。

小的评分标准 在这个结果中，补救措施少的评分标准比补救措施多的评分标准更受重视。这样一来，更具特色的评分标准比非常普通的评分标准对结果的影响更大。

博宁豪森 在这种类型的分析中，补救措施是根据它在剧目中相关的红宝书中出现的情况来计算的。伯宁豪森分析法主要用于较大和较一般的评分标准。另外，对极地红宝石的纠正也比较重要。更多信息，请参阅分析 - Bönninghausen。

简单计数

这是一个非常简单的计数，就像以前只用铅笔和纸做的一样。对于分析中的所有评分标准，所有补救措施的分级都是简单的相加。

选择使用哪些分析方法

也许你并不总是对Complete Dynamics为你提供的所有标准分析方法感兴趣。你可以决定哪些分析会被显示，以及它们应该以何种顺序出现。你可以在Preferences 设置中改变这一点。更多信息见Preferences 部分。

分析结果详情

当你看上图的结果时，你会发现没有任何数字被打印出来。你所看到的是每个药方后面的栏，显示药方的相对重要性。这些补救措施按重要性排序。彩条越短，说明该药方在给定结果中的重要性越低。

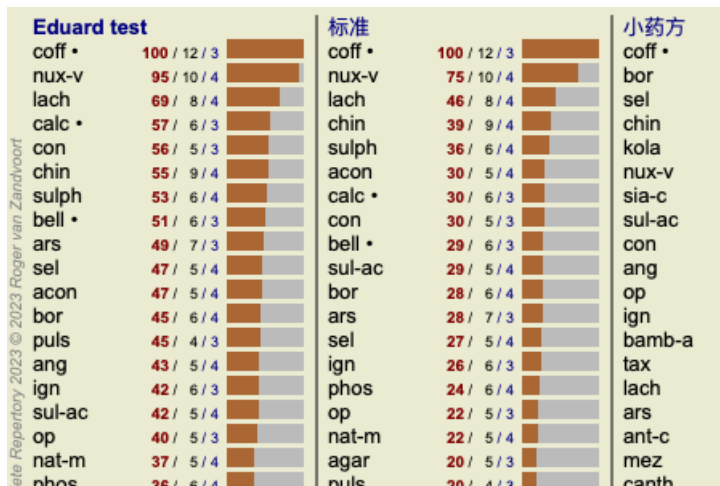
如果你把鼠标移到补救措施的名称上，更详细的信息会显示在窗口底部的信息区。例如，如果将鼠标移到chin，信息区会显示。

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

这意味着这是第4条，chin 代表补救措施China officinalis，与最高的补救措施相比，它的相对重要性为45%(coff)，并且该补救措施出现在3个症状中的8个计数的擦伤中。

请注意，对于分析结果"简单计数"，相对分数是给定补救措施的等级之和。在所有其他分析结果中，最高的补救措施被赋予相对值100，所有其他的值都是相对于这个最高值。

如果你喜欢在结果中看到数字，你可以按下工具条上的按钮。(菜单选项分析报告 / 显示数字, 工具栏按钮 1). 然后，结果将是这样的。



在某些情况下，你可能不希望按重要性排序，而是根据补救措施出现的症状和指标的数量来排序。

然后你可以按工具栏上的按钮 2，意思是"按症状/指标数量排序分析"。(菜单选项分析报告 / 根据计数排序, 工具栏按钮 2).

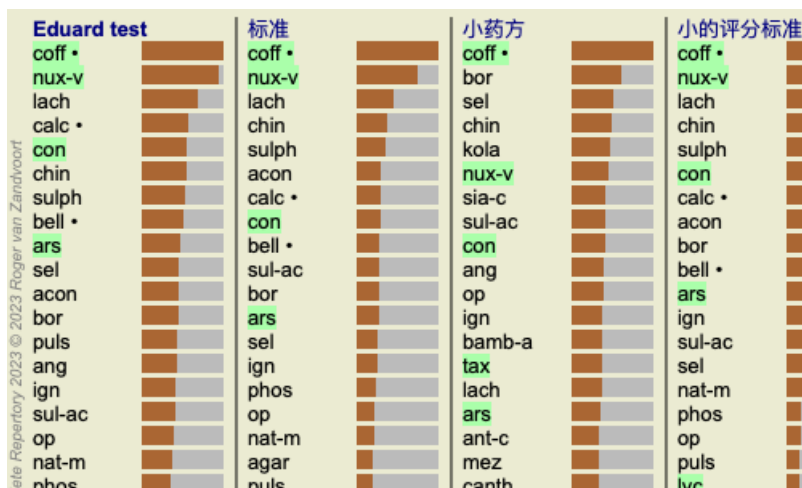
已经开出的补救措施

迅速识别哪些药方已经开给了病人，往往是很方便的。所有以前开过的药方，在名字后面都标有一个点。

找到评分标准和补救措施之间的关系

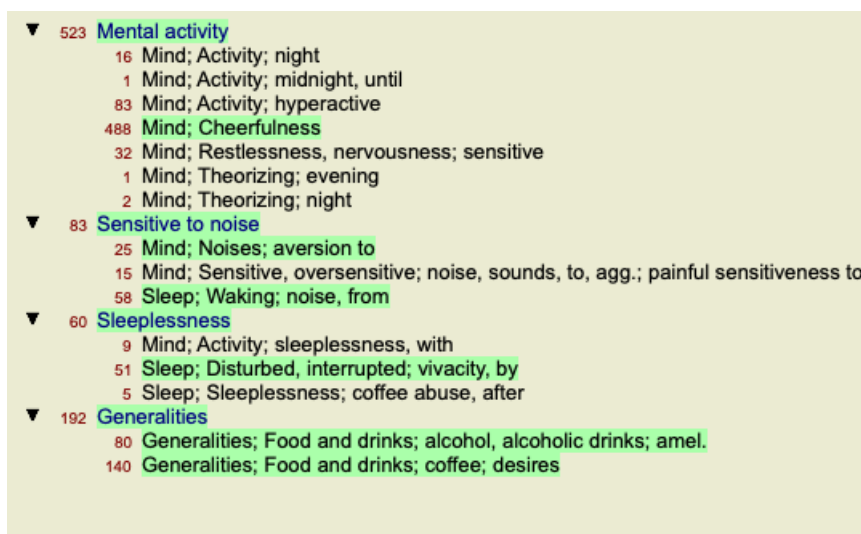
你可以通过点击结果中的一个评分标准，或一个补救措施，快速查看评分标准和补救措施之间的关系。然后，相应的补救措施或评分标准被突出显示。

例子。点击rubric Mind; sensitive, oversensitive; noise, to; painfull sensitiveness to 将在结果区显示如下。



一瞥之下，你就会发现哪些补救措施是在那个红宝书中的！



例子。点击补救措施 *sulph*，将显示以下症状和评分概览。



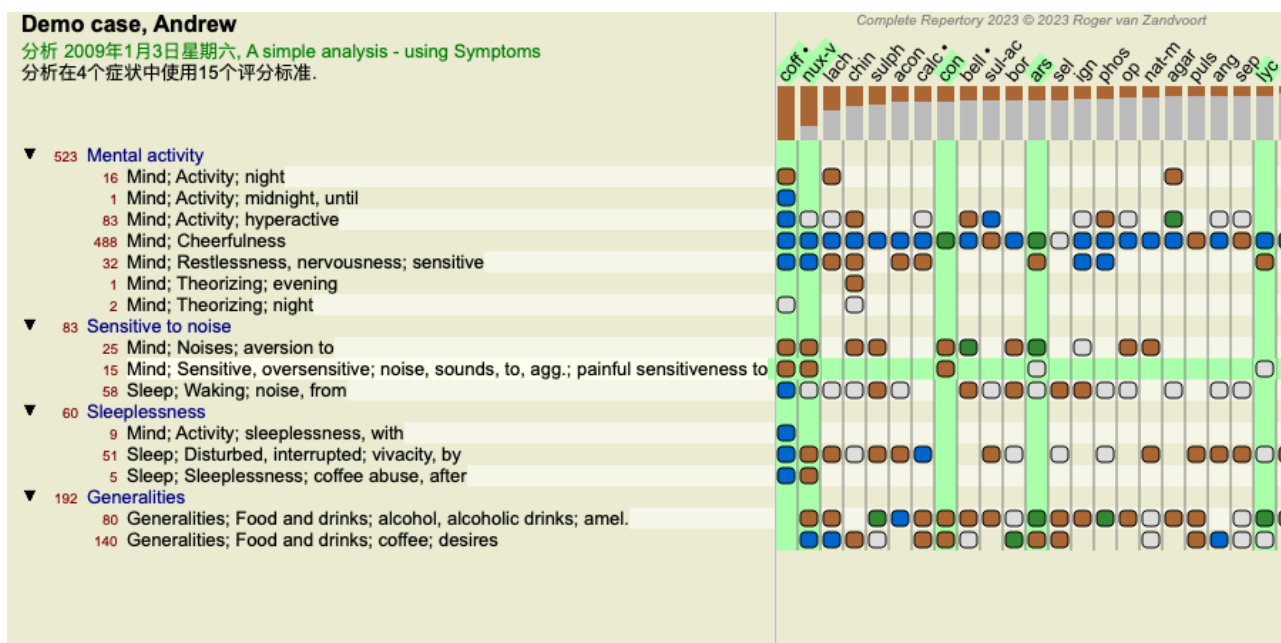
而在一瞥中，你可以看到在哪些红宝书中出现了 *sulph*。此外，所选的补救措施在其他分析结果中也被突出显示，因此你可以立即看到不同分析中的相对排名。

到目前为止，对于多种分析的概述。现在让我们来看看单个分析结果的详细概述...

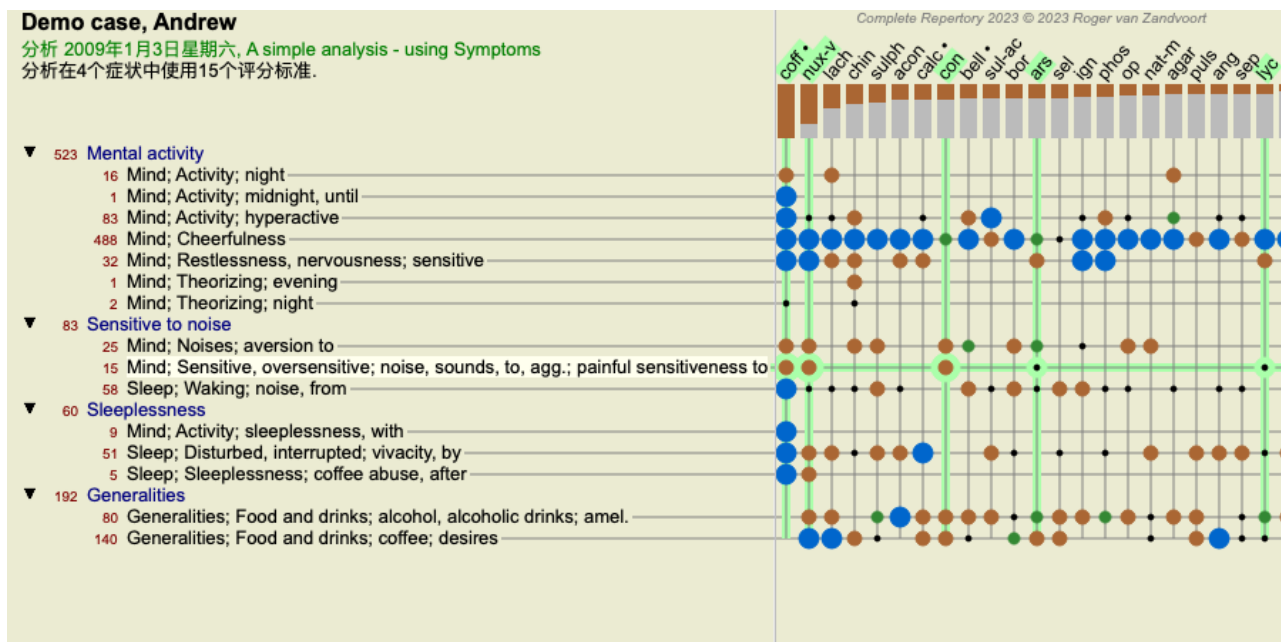
查看单个分析结果的详细概述

根据你的偏好，可以在表格或网格视图中显示单个分析的更详细概述。(菜单选项 **分析报告 / 表**, 工具栏按钮 , 菜单选项 **分析报告 / 栅格**, 工具栏按钮 )

表视图看起来像这样。



网络视图看起来像这样。



这样，你就能在一张照片中看到评分标准和补救措施之间的关系。当然，这只能用于单一的分析。在栅格的下面，你可以看到一个选择框，你可以在可用的分析结果之间切换。

块状或点状表示补救措施发生在一个红线中。

- 1级
- 2级
- 3级
- 4级

把鼠标移到子弹上，就会显示出这个特定红宝书中补救措施的详细信息，包括作者信息。该信息再次显示在底部的信息区。将鼠标移到`coff`和`Mind; cheerfulness`交叉处的蓝色子弹上，会显示以下信息。

`coff` = *Coffea cruda* (Bönninghausen, Gallavardin, Hering, Jahr, Knerr, Lippe, Vithoulkas)

如果你想了解更多细节，只需双击子弹就能获得完整的补救信息。

准则: MIND; CHEERFULNESS.

补救措施的缩写语: coff,等级 4.在评分标准中, 排名20 (满分488) 。

标准名称: Coffea cruda.

分类学: 王国 *Plantae*, 亚王国 *Viridiplantae*, 地下王国 *Streptophyta*, 超级分部 *Embryophyta*, 划分 *Tracheophyta*, 分部 *Spermatophytina*, 类 *Magnoliopsida*, 超级订单 *Asteranae*, 秩序 *Gentianales*, 家庭 *Rubiaceae*, 属 *Coffea*, 品种 *Coffea arabica*.

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

在相关评分标准中出现的情况: 5, 平均成绩: 2.2.
(类似评分标准: 0, 次级评分标准: 5, 部分章节: 1).

来源.

Bönnighausen C M von *Systematisches alphabetisches Repertorium der antipsorischen und nicht-antipsorischen Arzneien with handwritten annotations*, 1833.

Gallavardin J P *Repertory of psychic medicines with Materia Medica*, 1897.

Hering C *Analytical Repertory of Symptoms of Mind*, 1881.

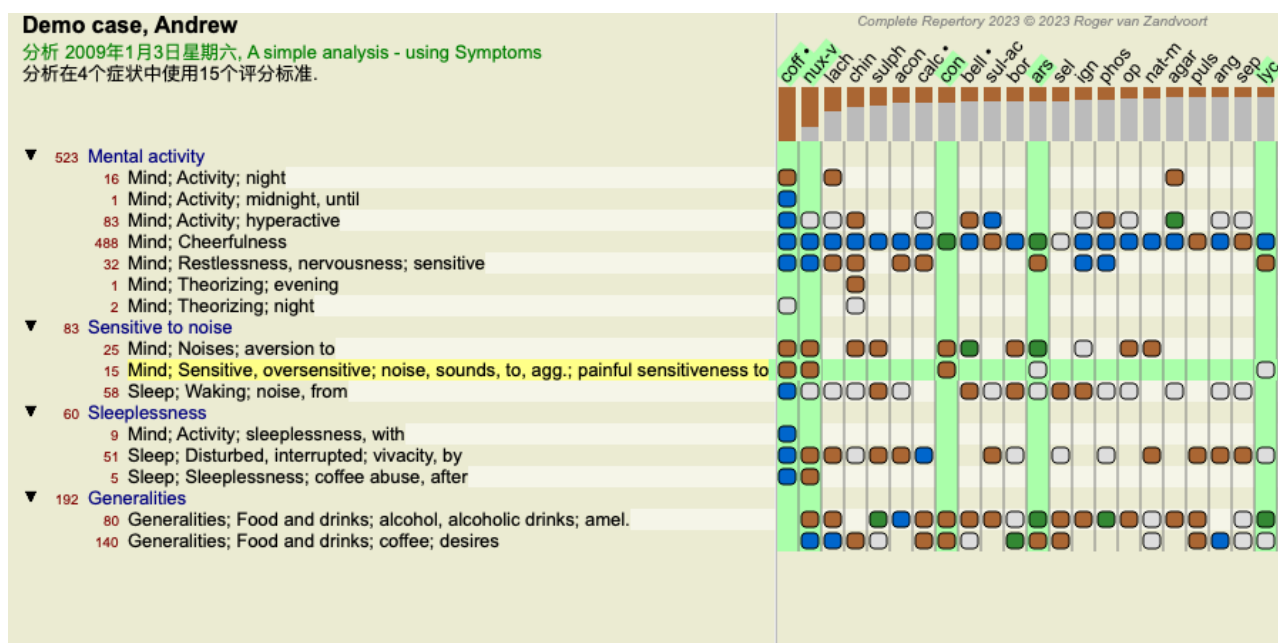
Hering C *Guiding Symptoms of our Materia Medica*, 1879.

Jahr G H G *Handbuch der Haupt-Anzeigen für die richtige Wahl der homöopathischen Heilmittel*, Herrmann Bethmann, 1851.

Jahr G H G *Systematisch-alphabetisches Repertorium der homöopathischen Arzneimittellehre*, Herrmann Bethman (Leipzig), 1848.

关闭

你可以将鼠标移到结果区顶部的补救措施名称上, 以查看更多信息, 就像前面显示的多个结果的概述一样。此外, 你还可以通过点击来突出显示评分标准或补救措施。



当然, 工具栏上的按钮 **1** 和 **!** 可以用来显示数字或改变排序顺序。

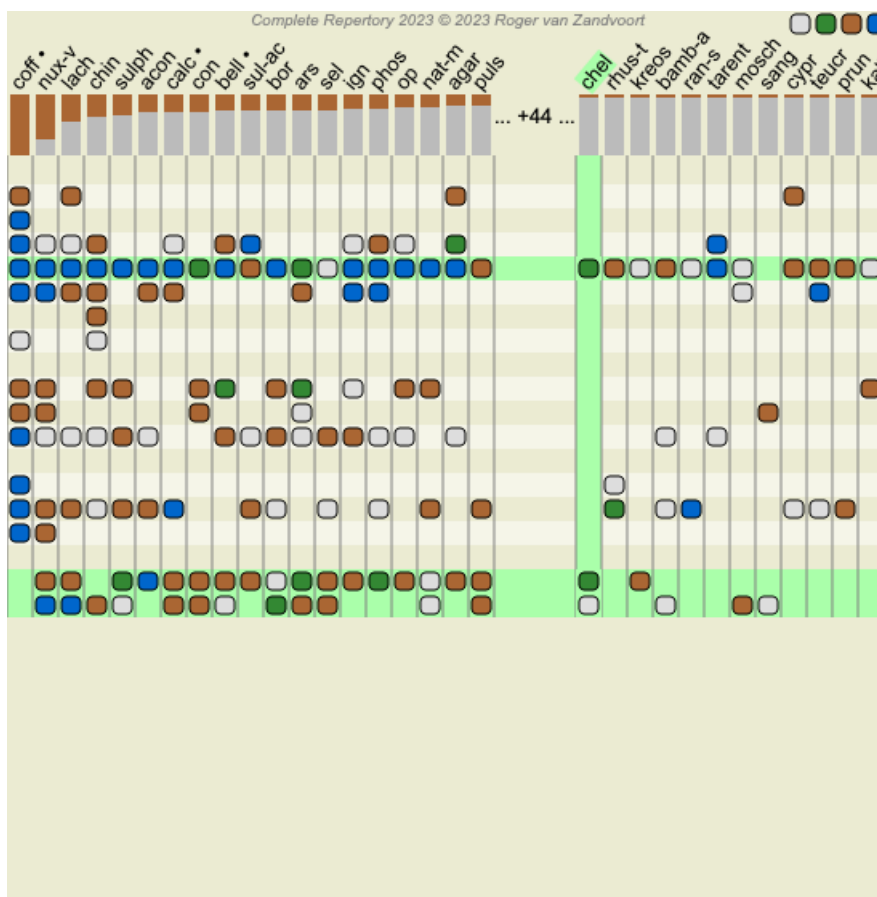
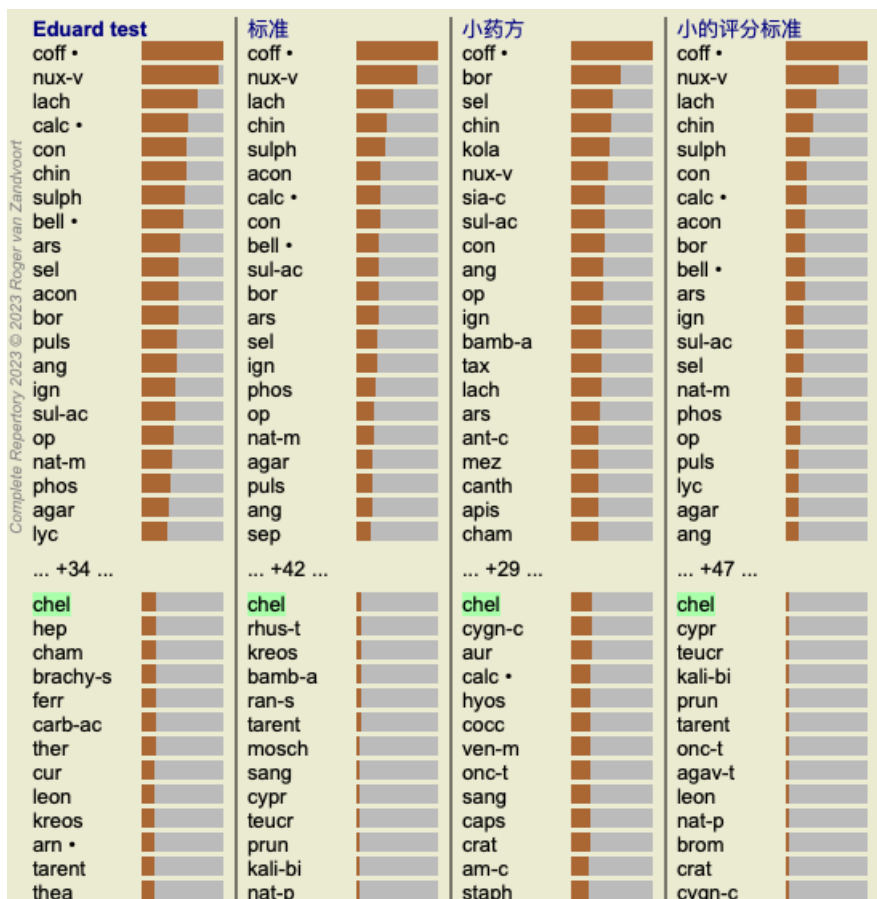
在分析结果中找到补救措施

在某些情况下, 你不只是想看到分析的首要结果, 而是想知道某个补救措施在这些结果中的确切位置。

你所要做的就是分析结果下面的 **查找补救措施** 字段中输入补救措施的缩写。

如果有必要, 分析会重新绘制, 跳过部分结果以确保显示你的补救措施。

你正在寻找的补救措施会自动突出显示, 以使你更容易看到它。

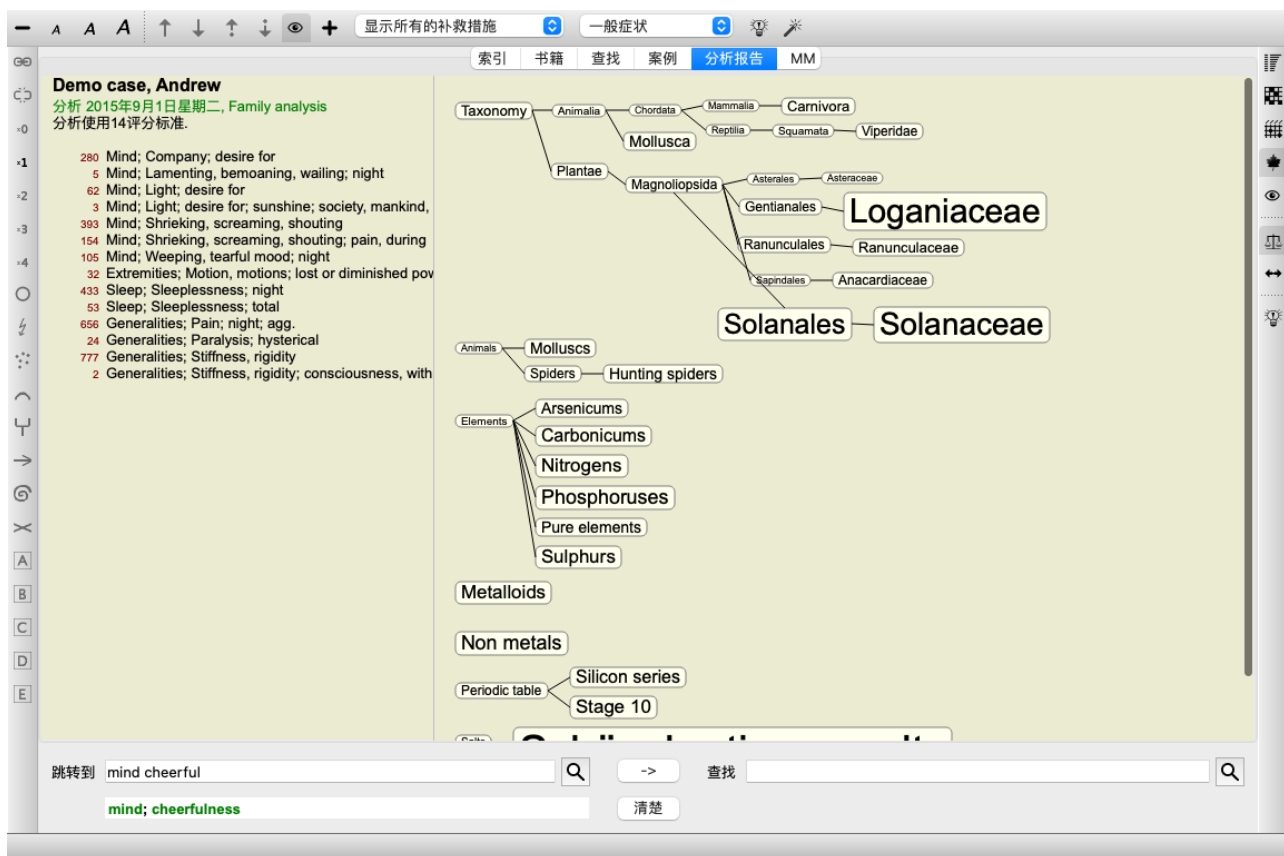


你也可以点击结果图，在那里简单地输入药方，而不是在定位药方字段中输入药方。如果在这种情况下，你按下Escape键，选择就被清除了。

王国与家族的分析

可以选择王国和家庭的分析视图。(菜单选项分析报告 / 王国与家庭 工具栏按钮 🗡️).

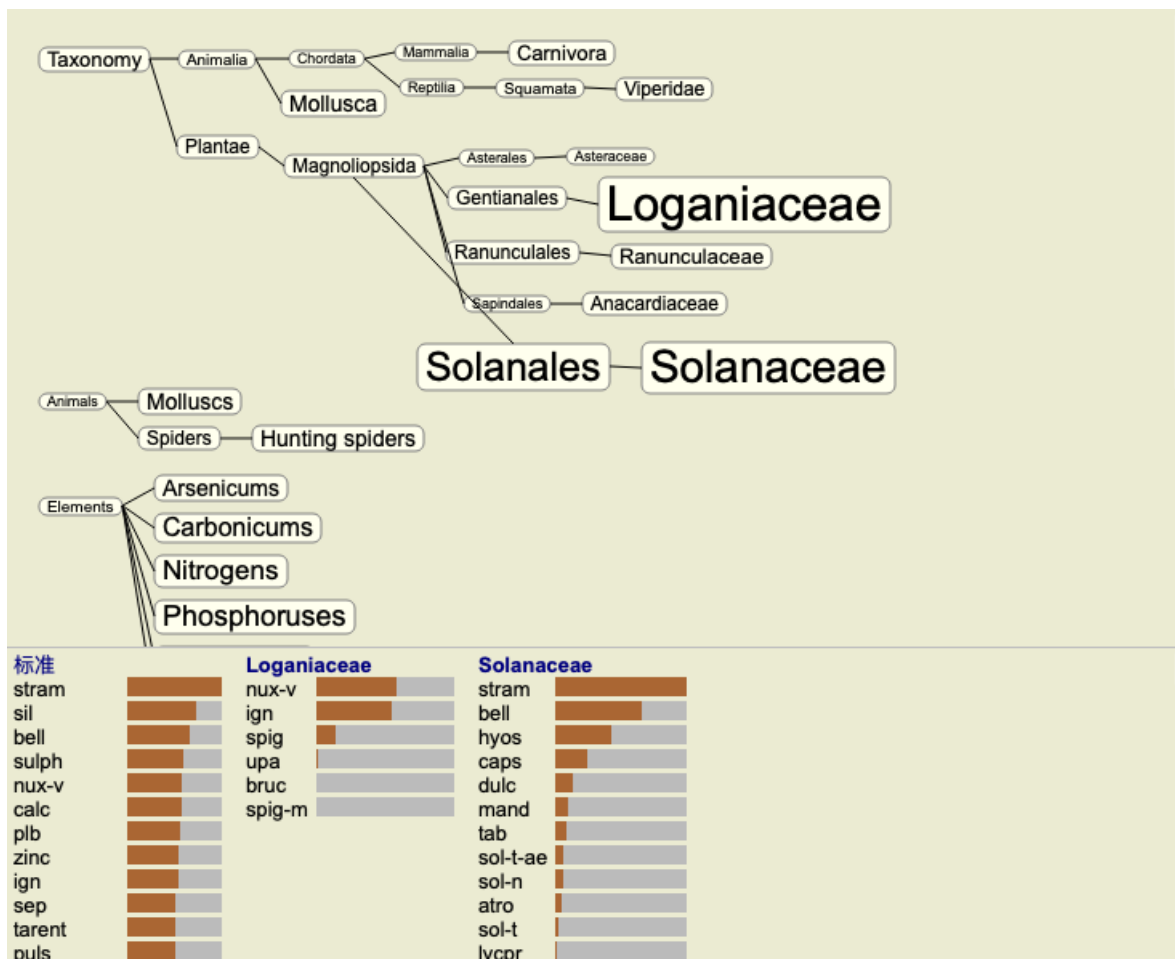
下面的例子显示了一个案例，其中Stramonium是选定的补救措施。



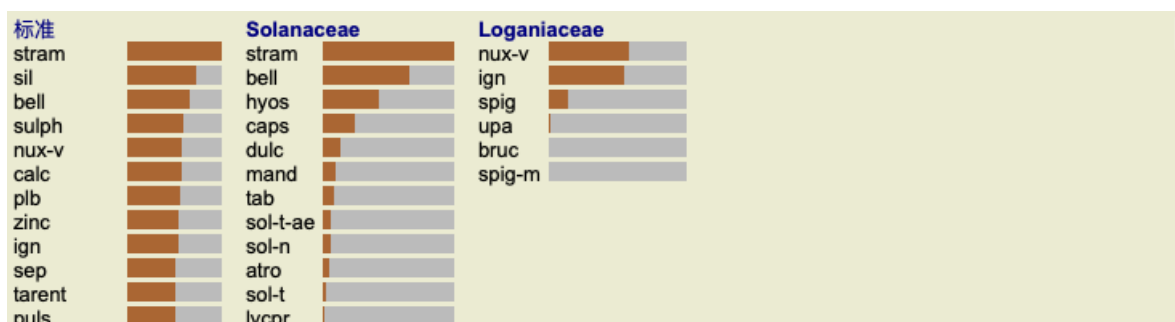
在家族分析中，更相关的家族比不相关的家族画得大。那些看起来相关性很低的家庭，根本就没有被画出来。

比较家庭

在这个例子中，你看到最相关的科是茄科和罗格尼亚科。茄科植物很明显，因为斯特拉莫是茄科植物的一员。但你可能会想知道为什么罗格尼亚科也被认为是相关的。双击茄科（Solanaceae）和罗汉果科（Loganiaceae）。额外的信息现在以每个家族的多个分析结果的形式显示。第一个分析列表是对所有补救措施的通用分析。



每当你双击图中的一个家族，它就会被放在所添加的家族的左边。因此，如果你现在再次点击茄科，它就会被放在标准和罗格尼亚科之间。

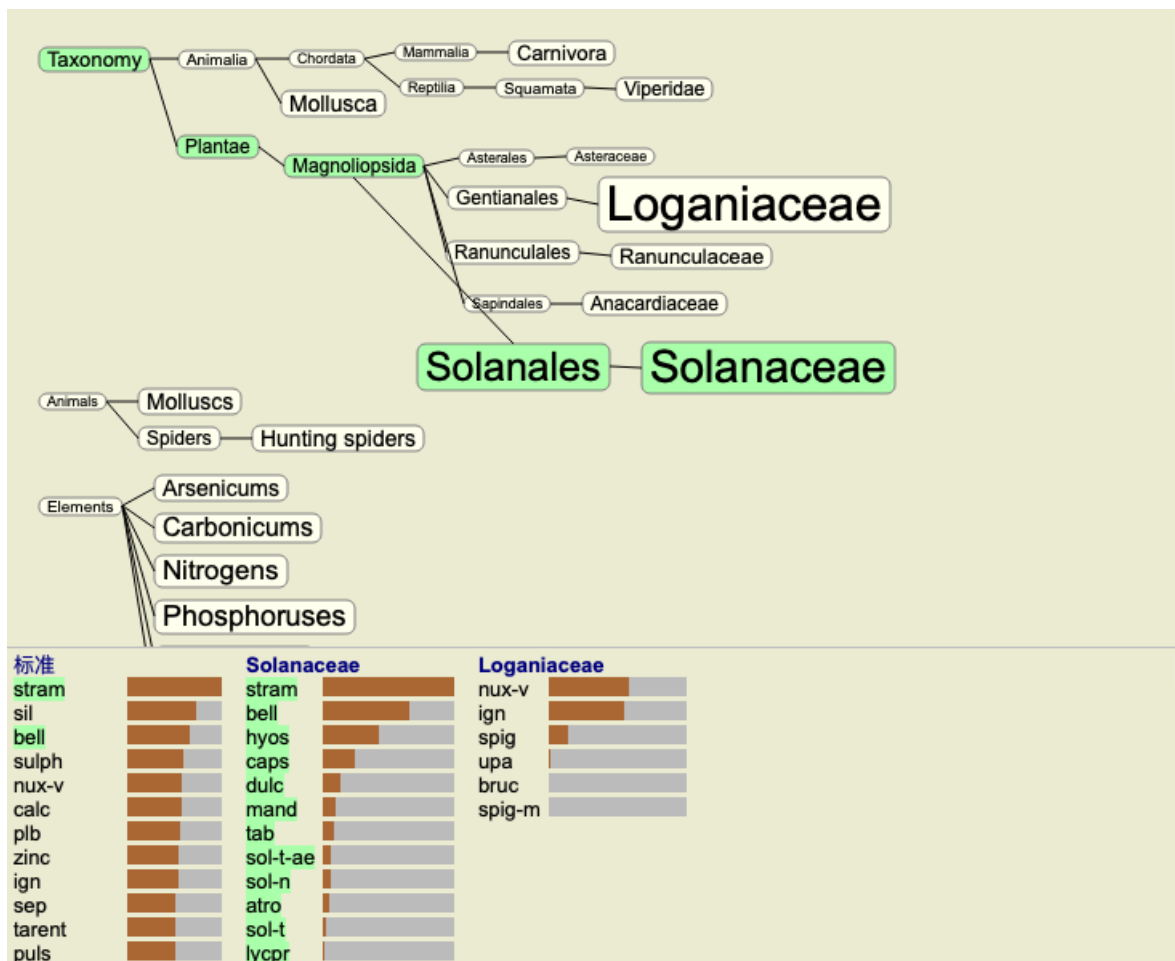


你可以在任何时候显示或隐藏这些额外信息。(工具栏按钮).

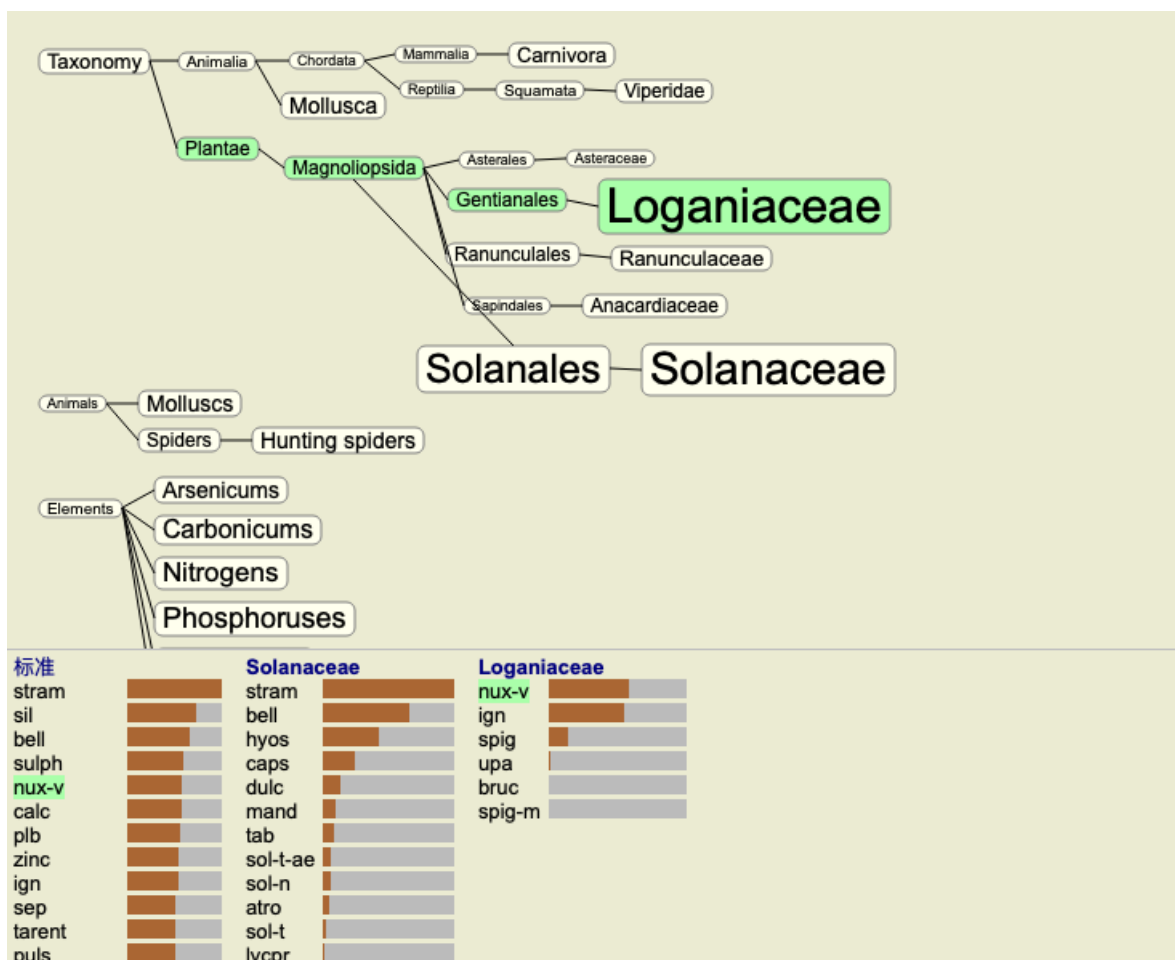
显示了家庭和补救措施之间的关系。

在分析中研究家庭的相关性时，你需要能够看到家庭和补救措施之间的关系。

只要点击图中的一个家庭，就可以看到其补救措施在分析中的得分情况。你会注意到，相应的家族在家族图中也被突出显示。这使你能够迅速看到家庭的关系。



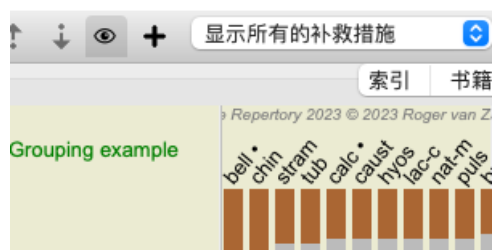
如果你点击一个补救措施的名称，该补救措施将在不同的分析中被强调。此外，所有包含该补救措施的家庭都在图中突出显示。



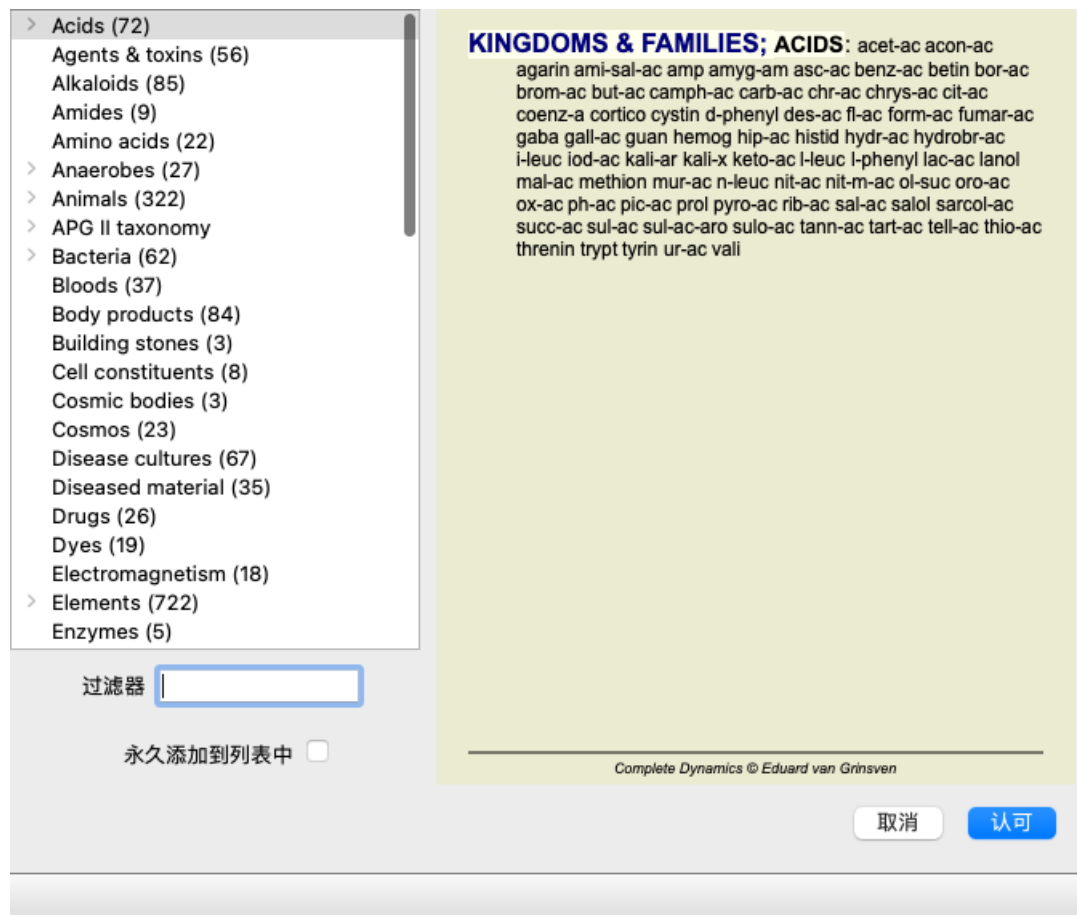
筛选分析结果

对补救家庭的结果进行过滤

通常情况下，分析结果显示所有的补救措施。
你可以将结果限制在只属于某个王国、家族或其他组的补救措施。
要做到这一点，只需从工具栏的下拉列表中进行选择。



预先定义了一些经常使用的组别（矿物、植物、动物、鼻音）。要选择其他组别，只需选择选项*Other...*，就会出现一个对话框，你可以选择*Kingdoms & Families* 部分中的一个组别。



如果你勾选了选项*永久添加到列表*，你选择的组将被永久添加到列表中的标准组。下次你启动程序时，该组仍将在列表中。
如果以后你想删除它，请通过*Other...* 选项再次选择同一组，并取消选择该选项。

基于分析模块*rubric*的过滤器

分析模块，提供了一个强大的过滤机制，基于*Rubrics*的补救措施。
有了这个过滤器，就很容易将分析中的补救措施限制在某个特定标准（“消除”）或标准组合中出现的补救措施。

过滤器是通过菜单栏 (*Menu / Analysis / Filter*)中的一些选项，或弹出菜单来配置的。
可用的选项是。

- 显示所有的补救措施。(菜单选项*分析报告 / 过滤器 / 显示所有补救措施, 移位-control-C*).
该过滤器被禁用。所有的补救措施都是照常显示的。
- 在评分标准中设定为补救措施。(菜单选项*分析报告 / 过滤器 / 设定为补救措施的评分标准, 移位-control-S*).
筛选器被设置为在所选红宝书中出现的补救措施。不在评分标准中的补救措施，会被过滤掉（“淘汰”）。
这个选项只能在选择单一红宝书时使用。
- 限制在评分标准中的补救措施。(菜单选项*分析报告 / 过滤器 / 限制在评分标准中的补救措施, 移位-control-R*).
选定的评分标准被用来限制过滤器。不在任何选定标准中的补救措施被过滤掉。这个选项进一步限制了已经激活的过滤器。
如果至少有一个评分标准被选中，就可以使用这个选项。
- 用评分标准中的补救措施进行扩展。(菜单选项*分析报告 / 过滤器 / 用评分标准中的补救措施进行扩展, 移位-control-E*).
在任何选定的评分标准中出现的所有补救措施都将被显示。这个选项扩大了过滤器的范围，包括在所选红宝书中出现

的、但以前被过滤掉的补救措施。

如果至少有一个评分标准被选中，就可以使用这个选项。

- 设置为穿越红线。(菜单选项*分析报告 / 过滤器 / 设置为穿越红线*).
这是一个方便的选项，可以快速将过滤器设置为在所有选定的评分标准中出现的补救措施。
这个选项只有在至少选择了2个评分标准的情况下才能使用。
- 设置为组合式的评分标准。(菜单选项*分析报告 / 过滤器 / 设置为组合式的评分标准*).
这是一个方便的选项，可以快速将过滤器设置为出现在任何选定的评分标准中的补救措施。
这个选项只有在至少选择了2个评分标准的情况下才能使用。

一般来说，你会先将过滤器设置为一个特定的红线，因为你希望你的补救措施应该出现在该红线中。然后你用*限制* ("这里也应该有，给我看少一点")，或*扩展* ("其实这里也可以，给我看多一点") 这个过滤器进行微调。

对家庭进行过滤

家属分析图中的过滤


在家庭分析图中，你可以根据家庭快速修改补救措施过滤器。过滤选项可以在家庭的弹出菜单中找到。这些选项与上面描述的基于Rubric的过滤器相同。

使用这些过滤器选项可以改变其他分析结果中的补救过滤器。家庭分析图本身从未被过滤，因为它不是由补救措施而是由家庭组成。

在其他分析视图中进行过滤

你可以轻松地过滤任何补救措施所属的任何家族的分析结果。家庭过滤器在补救措施的弹出菜单中可用。

布局向导

通过分析布局向导，你可以将你的一些偏好应用于分析结果，只需按下一个按钮。(菜单选项*分析报告 / 布局向导, F2, 工具栏按钮* ).

你可以轻松地配置这些偏好。(菜单选项*分析报告 / 布局向导配置, 移位-F2*).

高级专题

对你的分析进行微调

现在你已经涵盖了创建分析和解释结果的基础知识，现在是一些高级课题的时候了，这些课题允许你根据你对病人信息的解释来微调分析。

我们将涵盖的主题是。

- 使用砵码。
- 平衡症状。
- 极坐标和禁忌指示。
- 衡量标准组。
- 评定标准概述。
- 对补救家庭的结果进行过滤。






许多操作可以同时多个选定的行上执行。

使用权重

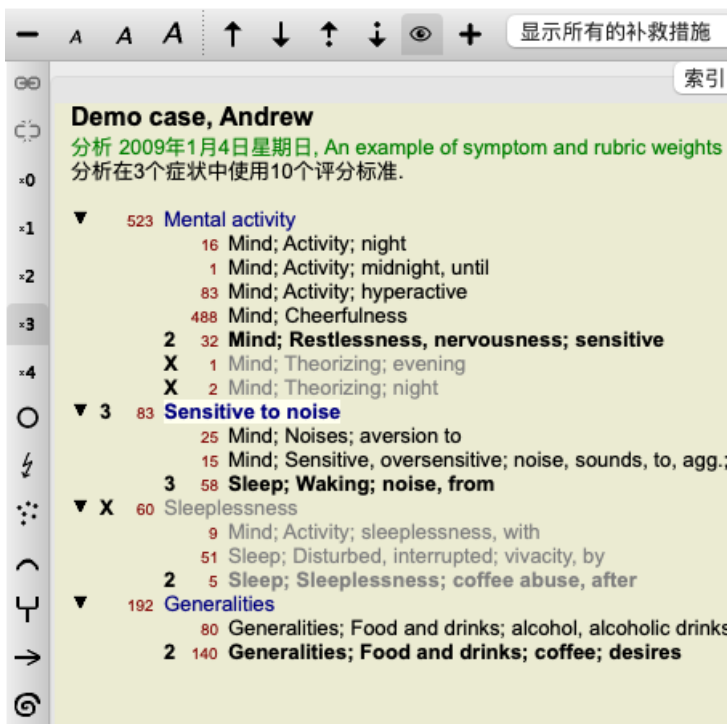
每个症状和每个评分标准都可以被赋予一个特定的权重。就像你给病人的症状赋予一定的重要性，或者就像药方中的药方可以出现不同的等级，你可以给每个症状和评分标准赋予一定的重要性。

通过指定一个较高的值，症状或标准在分析结果中被计算得更加重要。
而通过赋予0的权重，症状或标准被完全排除在分析之外。

要设置权重，首先用鼠标点击选择一个症状或评分标准。
现在有多种方法来设置重量。

- 键0 (菜单选项*案例 / 重量 / 忽略不计, 工具栏按钮* ).
- 键1 (菜单选项*案例 / 重量 / 体重正常, 工具栏按钮* ).
- 键2 (菜单选项*案例 / 重量 / 重量 x2, 工具栏按钮* ).
- 键3 (菜单选项*案例 / 重量 / 重量 x3, 工具栏按钮* ).
- 键4 (菜单选项*案例 / 重量 / 重量 x4, 工具栏按钮* ).

下面的例子显示了一个设置了权重的分析（只是为了演示）。



你看到左边的工具条按钮。工具栏上的按钮总是显示所选症状或标准的实际重量值。症状或评分标准前的X表示权重为0，它被排除在分析之外。

平衡症状

症状的平衡是一种先进的分析机制，补偿在一个症状中使用许多/很少的Rubrics。当平衡被打开时（通常是这样），你可以在一个症状下放置任意多的Rubrics，而不干扰分析。

在传统的分析中，你必须在分析中仔细选择评分标准，因为如果你用太多的评分标准来表达某种症状，与该单一症状相匹配的补救措施将开始主导分析。同样，如果你只使用了一个评分标准，与用于其他症状的评分标准相比，该评分标准中的补救措施将不足以对整体分析做出贡献。

在打开症状平衡的情况下，每个症状都以分配给它的权重（见上文使用权重）来计算，不管你是在它下面放置一个Rubrics还是10个Rubrics。

平衡症状可以通过窗口右侧的工具栏按钮来打开/关闭。（菜单选项分析报告 / 平衡症状, 工具栏按钮）。

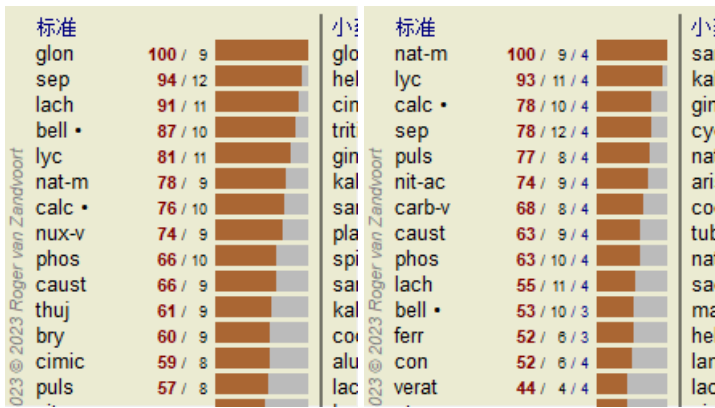
我们来看看一个例子。在下面的分析中，许多评分标准被用来表达头部的疼痛。如果不使用平衡疗法，*Glonoinum* 占主导地位，而使用平衡疗法*Natrum Muriaticum* 则更加明显。



分析结果。

没有 平衡

有 平衡

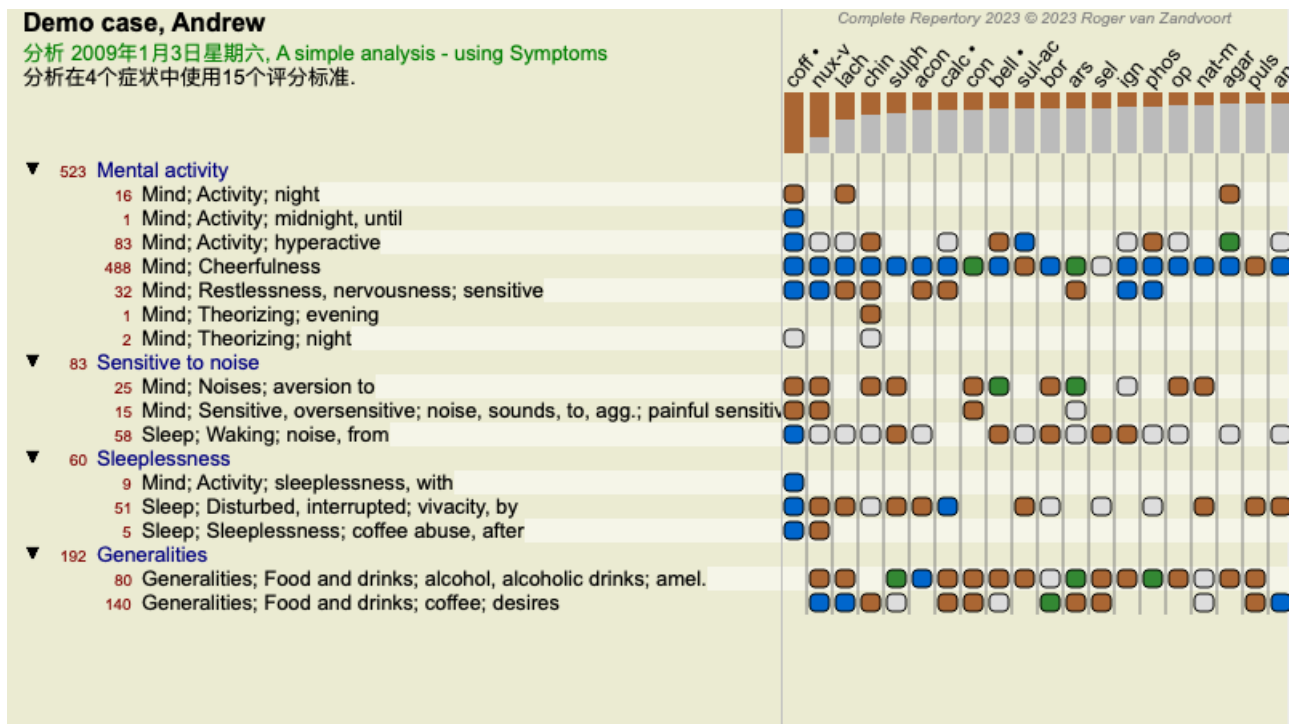


注意：平衡症状对基本分析没有影响简单计数。

极性指标和禁忌指征

极性指标是指两个意义相反的指标。

作为一个例子，让我们看看一个简单的案例，其中最初的补救措施是 *coff*。



在 *Generalities*，我们看到有两个评分标准，都有一个极性评分标准。

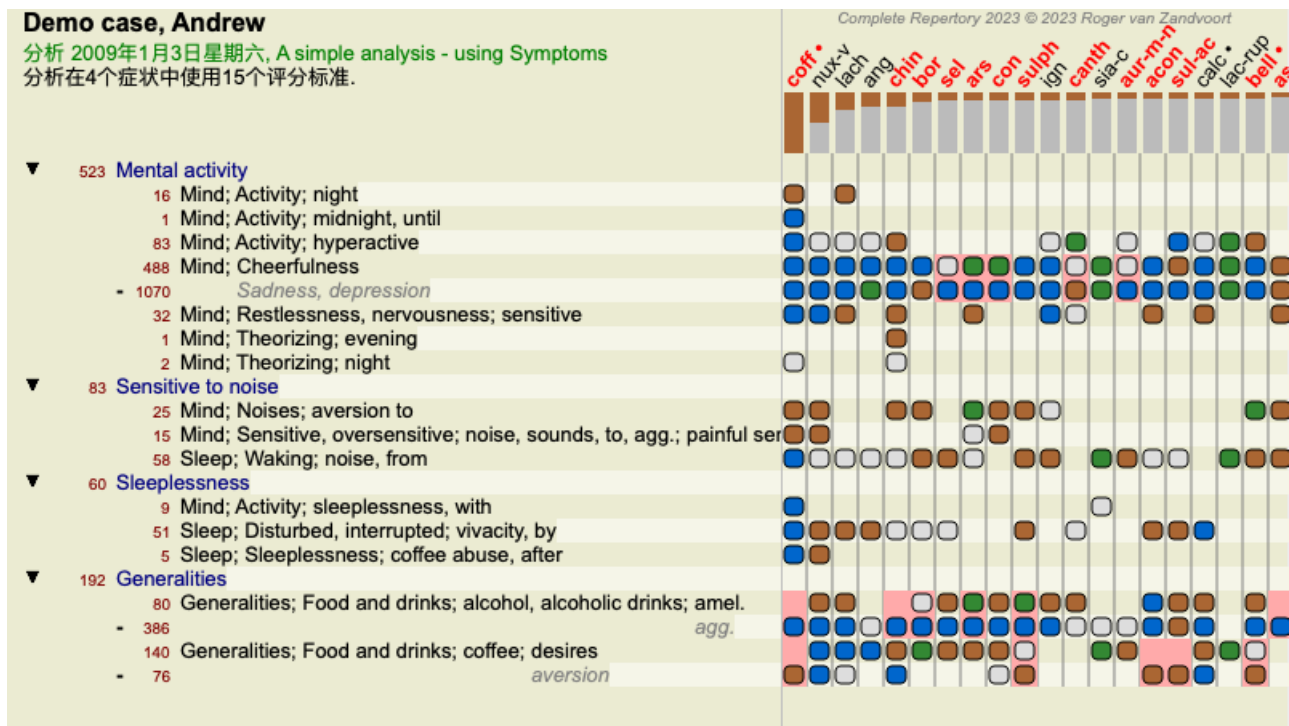
-Amel -agg。

-欲望 - 厌恶。

通过按窗口右侧的工具栏按钮↔，可以在分析中使用这些极性指标。（菜单选项分析报告/极点评分标准, 工具栏按钮↔）。

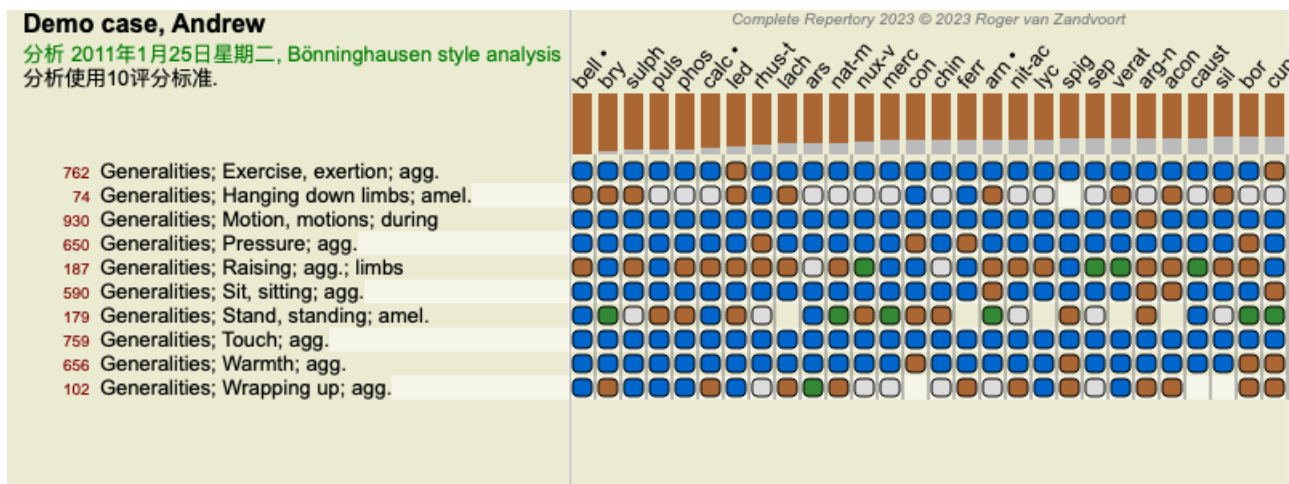
现在，在 *amel* 和 *desires* 这两个红宝书下，都显示了它们的极坐标。

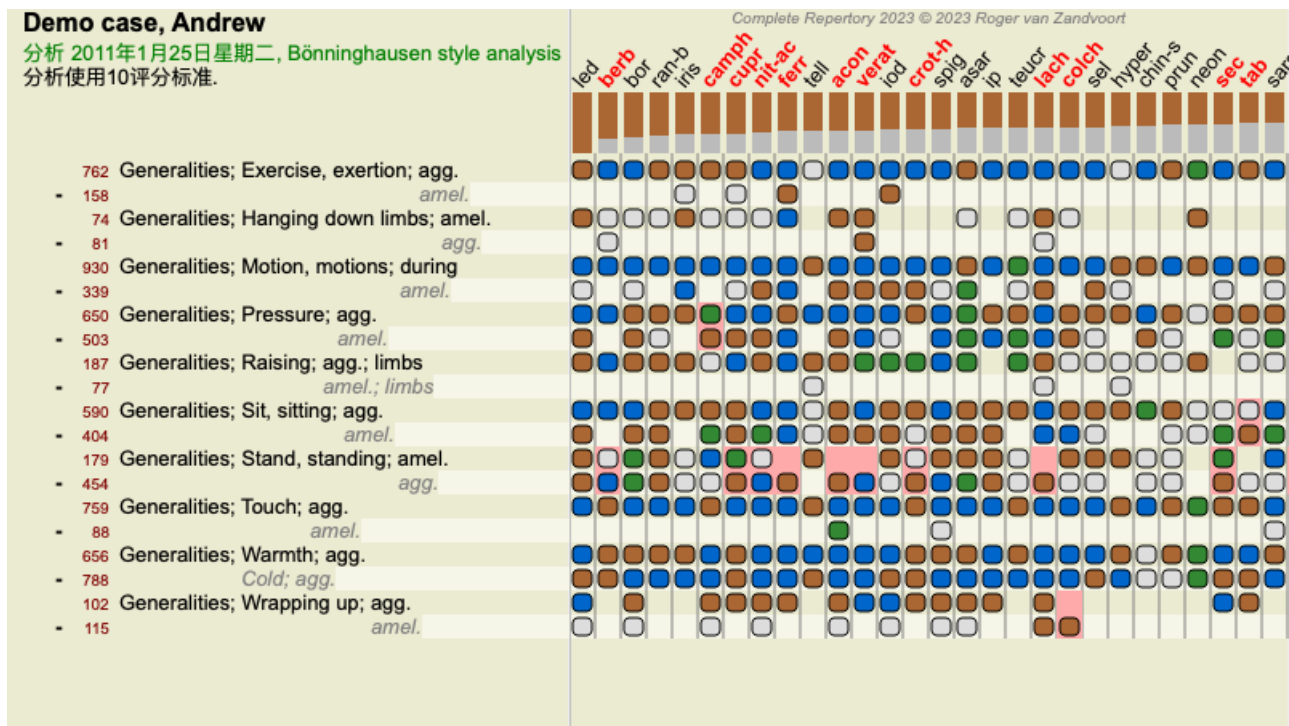
分析的结果也发生了变化，因为补救措施的数值现在已经用极地红线中的数值进行了校正。



补救措施`coff`现在是红色的，因为在这个分析中，它是违反指示的。
 违反指示是指补救措施在一个评分标准中出现的等级较低（1，2，或根本没有出现），但在极地评分标准中出现的等级较高（3或4）的情况。

一个更复杂的例子显示在下一个伯宁豪森式分析中。





评语组

当你想把两个或更多的评分标准算作是一个单一的评分标准时，就可以对评分标准进行分组。
 有两种方法可以对评分标准进行分组。

- 交叉。只有在所有评分标准中出现的补救措施才被使用。
- 合并。使用任何一种红宝石的补救措施。

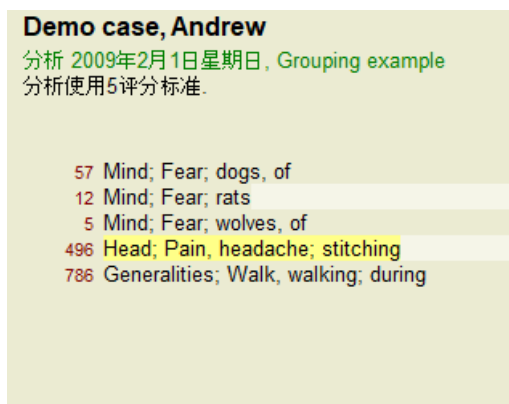
分组的例子

当剧目中没有确切描述病人症状的剧目，而只有比较通用的剧目时，交叉使用剧目可以起到作用。
 例如，病人告诉你，在发烧期间，他早上在床上有焦虑感。该剧目没有红宝书心灵；焦虑：早晨；床，在；发烧，在。但与此相反的是，有两个更通用的评分标准：心灵；焦虑：早晨；床上，在和心灵；焦虑：发烧的热量；在。通过交叉这两个评分标准，一个新的分组评分标准被创建，只包含在两个评分标准中出现的补救措施。

当病人有一个没有确切找到的症状，但可以在更具体的症状下找到时，结合评分标准是有用的。
 例如对披萨的渴望。为什么病人喜欢披萨？也许是面团（豆类食物）、西红柿、萨拉米、凤尾鱼、奶酪或橄榄的缘故。将一些这样具体的评分标准合并到一个新的评分标准中可能是有用的，不会因为增加了很多与病人的主诉相比并不重要的具体评分标准而扰乱分析公式。

创建红宝书小组

一个例子，一个在行走时头部缝合疼痛的病例，以及对几种动物的恐惧。



我们要跨越这两个共同描述头部疼痛的指标。通过点击选择rubricHead; pain; stitching，然后按工具条按钮^{GO}。（菜单选项案例 / 分组 / 与其他评分标准分组...，工具栏按钮^{GO}，弹出菜单选项分组 / 与其他评分标准分组...）。
 弹出一个对话框，在这个对话框中，你可以选择可以与所选红宝书链接的红宝书。
 在顶部，选择选项Cross。选择rubricGeneralities; walk, walking; during并按OK键。

分组方法 ☒ 十字架（只有在所有标准中的补救措施）。
☐ 合并（任何一个评分标准的所有补救措施）

标签

选择一个或多个评分标准添加到该组。

衡量标准

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

对于第二组，我们将使用另一种方法。选择《心灵》的三个评分标准：害怕，并再次按^{GO}。

Demo case, Andrew
 分析 2009年2月1日星期日, Grouping example
 分析使用4评分标准。

57	Mind; Fear; dogs, of
12	Mind; Fear; rats
5	Mind; Fear; wolves, of
▼ 408	交叉评分标准
496	Head; Pain, headache; stitching
786	Generalities; Walk, walking; during

现在选择选项Combine，并按OK键。

分组方法 ☐ 十字架（只有在所有标准中的补救措施）。
☒ 合并（任何一个评分标准的所有补救措施）

标签

选择一个或多个评分标准添加到该组。

衡量标准

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

由此产生的评分表现在已经成为。

Demo case, Andrew

分析 2009年2月1日星期日, Grouping example
分析使用2评分标准。

▼ 66 综合评分标准

57 Mind; Fear; dogs, of

12 Mind; Fear; rats

5 Mind; Fear; wolves, of

▼ 408 交叉评分标准

496 Head; Pain, headache; stitching

786 Generalities; Walk, walking; during

要改变一个组，只需点击该组的主红线，然后按⁹⁹。在对话框中，通过点击来切换红宝书的开与关。你也可以通过点击红宝书并按^C将其从一个组中删除。(菜单选项案例/ 分组/ 移除分组, 工具栏按钮^C, 弹出菜单选项分组/ 移除分组). 要完全删除一个组，请点击该组的主红线，然后按^C。(菜单选项案例/ 分组/ 移除分组, 工具栏按钮^C, 弹出菜单选项分组/ 移除分组).

有两个菜单选项可以让你快速创建一个组，而不必在对话框中选择评分标准，如上所示。

你可以先选择两个或更多的评分标准，然后将它们结合起来。(菜单选项案例/ 分组/ 结合选定的评分标准, 弹出菜单选项分组/ 结合选定的评分标准).

你可以先选择两个或更多的评分标准，然后将它们交叉。(菜单选项案例/ 分组/ 交叉选择的评分标准, 弹出菜单选项分组/ 交叉选择的评分标准).

如何在分析中使用评分表组

当跨越多个评分标准时，该组只包含那些出现在所有 该组中的评分标准的补救措施。补救成绩将是所有评分标准中补救的最低成绩。

当组合多个评分标准时，该组包含在，组内任何 的评分标准所发生的补救措施。补救措施的成绩将是，在该组的任何评分标准中为该补救措施找到的最高成绩。

评分标准概述

有时，在分析中获得所有评分标准的概览以及它们的补救措施是很方便的。

另外，如果是分组的评分标准，你可能想看看哪些补救措施出现在结果组中。

要获得所有评分标准的概览，只需选择显示评分标准概览。(菜单选项案例/ 显示评分标准概述, *control-V*, 弹出菜单选项更多/ 显示评分标准概述).

查找 模块打开，显示如下。

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

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

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

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

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

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

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

HEAD; PAIN, headache; stitching: **ACAN-P** acher-a **ACON** acon-ac act-sp adam aego-p **AESC AETH AGAR** agath-a **AGN AIDS**
 alch-v **Alco ALL-C** allox **ALOE ALUM ALUM-P ALUM-SIL ALUMN AM-C AM-M AMBR** Amet ammc **ANAC Anac-oc** anag **ANATH**
 ander andri-q androg-p **ANG ANT-C ANT-O ANT-T** aphis **APIS** apoc aq-des **ARAN ARAN-IX ARG ARG-N Argo Arist-s ARN ARS**
ARS-I ars-met **ARS-S-F Ars-s-r** art-v **ARUM-T ASAF Asar ASC-C** asc-t astac **ASTER ASTRA-E ATRO** atro-s **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 benz **BERB** biti-g **Blatta BOR** bos-s

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven - Complete Repertory 2023 © 2023 Roger van Zandvoort



种类

症状分类简介

Samuel Hahnemann's *Organon* and *Chronic Diseases* 告诉我们，Hahnemann并不是根据病人目前或过去的情况中可以找到的所有症状来选择药方。他仔细地将病人的症状分为若干类别，并根据这一分类进行治疗。

哈尼曼的分类法，以及用户定义的A、B、C、D和E组供你自己使用。

分类选项，可在屏幕左侧的工具条上找到。

符号	命名	意义
○	普索拉	核心干扰因素。
⚡	事件	Organon第六版第80节（迷幻瘴气）。
⚡		传记性事件，发生在病人身上并对他有影响的事情。
⚡		急性疾病。
⚡		Organon § 72（有害的影响）。
⚡	流行病	通过外部来源传播的疾病；流感、军团菌、SARS、麻疹、腮腺炎等。（介于两者之间的疾病）。
⚡		Organon § 73（流行病）。
⚡	急性瘴气	疾病来自于内部，往往被一个事件所触发，一个来自外部的刺激。投诉很严重。
⚡		Organon § 73（潜伏的牛皮癣的短暂爆发）。
⚡	遗传性的倾向	那些发生在祖先身上的疾病，在遗传上传给了病人。
⚡	根源性的	药物的使用情况和某人所接受的疫苗接种。
⚡		Organon» 第74节。
⚡	茜茜	感染了淋病。
⚡		Organon» 第79节（霉菌性瘴气）。
⚡	梅毒	感染了梅毒。
⚡		Organon§79（梅毒瘴气）。
A	用户A	免费供你自己使用。
B	用户B	免费供你自己使用。
C	用户C	免费供你自己使用。
D	用户D	免费供你自己使用。



用户E

免费供你自己使用。

分类可以在症状层面上应用，也可以在单个Rubrics上应用。

在一个症状上设置分类，将把该设置应用于该症状中的所有评分标准。然后，任何已经应用于Rubrics的设置将不再被使用。

另见演示案例简单的分类例子。

补救措施的过滤和分类

当在分析中使用症状或标准分类时，每个分析的补救措施都会被自动过滤。这种过滤是根据哈内曼著作中的信息进行的。

Psora，治疗方法是：所有的矿物质和鼻炎，加上Lach、Lyc、Sep，但不包括Merc。

对于事件、急性瘧疾、流行病，补救措施是：所有植物和动物，加上Merc、Ars、Ant-c。

对于*Iatrogenic*，补救措施是那些发现在rubrics*Intoxication after medicaments*，和*Ailments from vaccination*。

对于遗传性倾向，补救措施是：所有鼻炎。

对于其他组别，所有的补救措施都显示出来了。

剪贴板

A-B-C-D-E类也可以作为剪贴板使用。通过将这些分配给症状或个别Rubrics，很容易对分析结果创建不同的观点。



更多信息

以上关于分类的信息是有限的。

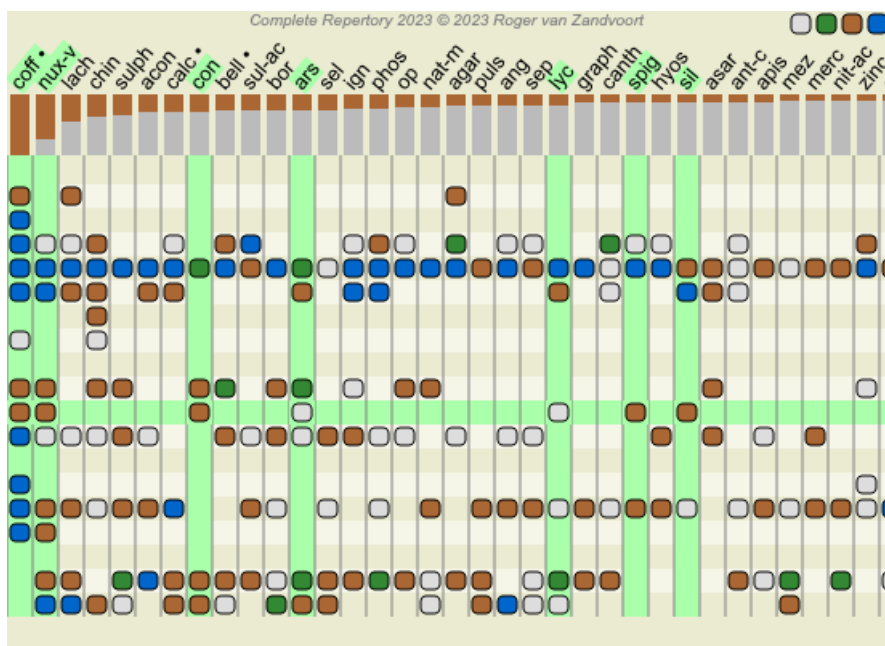
关于使用哈尼曼分类法的优秀信息可以在网站上找到：<http://www.ewaldstoteler.com>

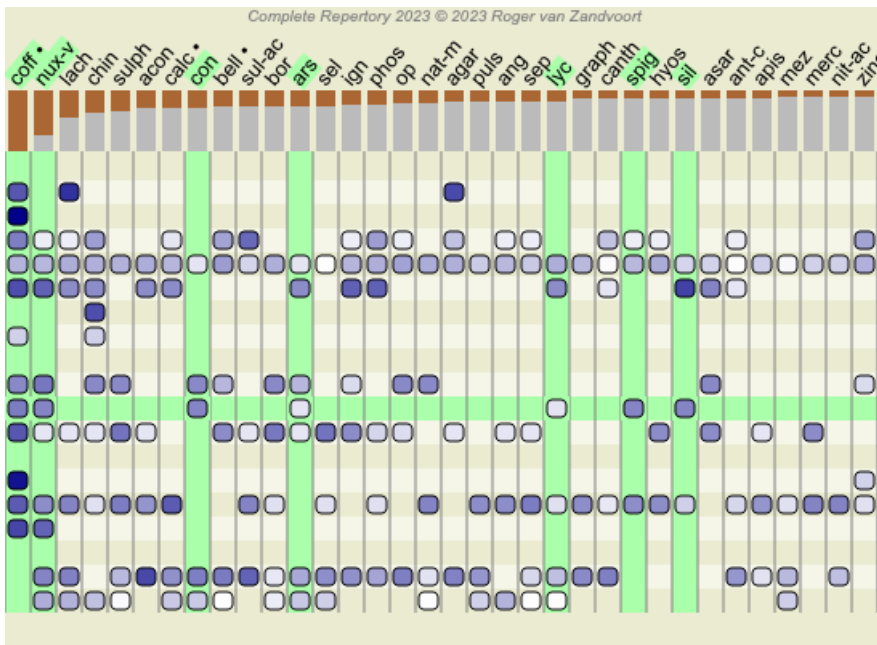
显示相对重要性

在表格和网格分析图中，补救措施按其等级显示，有4种不同风格。在分析公式的计算中，每个补救措施都使用了比1-2-3-4更精细的数值。看看每种补救措施在分析结果中的权重有多大，这一点可能很重要。这在你应用你自己的分析公式的情况下尤其重要。

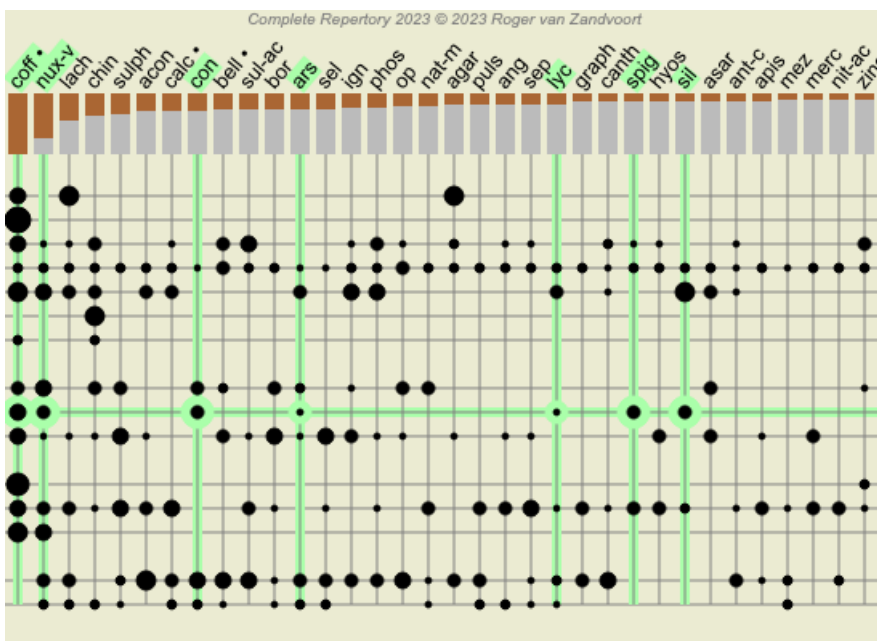
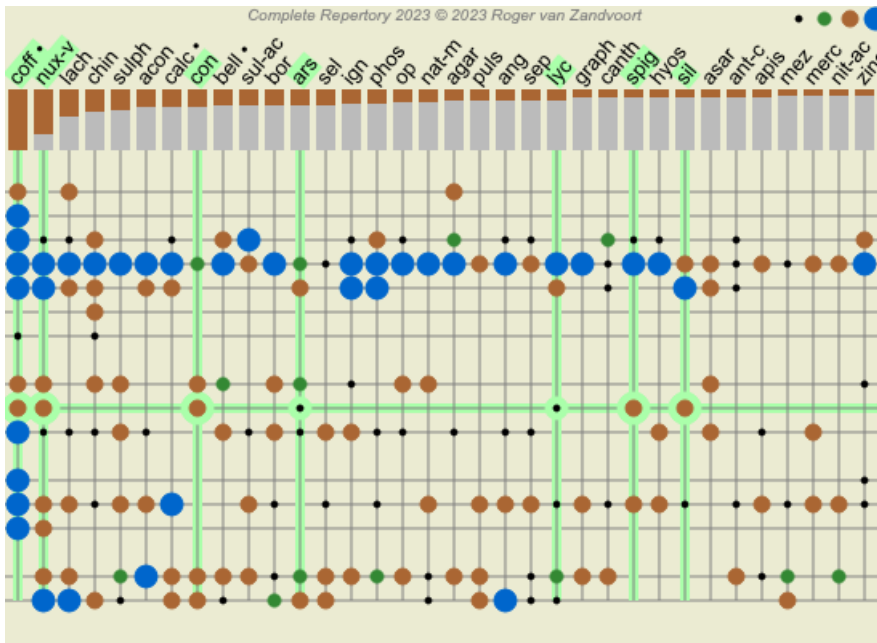
你可以通过点击来显示每个补救措施的相对重要性。(菜单选项分析报告 / 显示相对重要性, 工具栏按钮).

在表格视图中，补救措施就会显示为颜色由浅入深的正方形。颜色越深，说明在分析中对补救措施的相对重视程度越高。请比较以下两张相同分析的图片。第一张图片显示了1至4级的补救措施，第二张图片显示了根据其相对重要性进行分析的补救措施。





在网格视图中，补救措施通常以不同颜色和不同大小显示。在显示相对重要性时，所有的补救措施都用大小不一的黑点来画。点越大，说明在分析中对补救措施的相对重视程度越高。



多种观点

你现在知道如何创建一个分析。你也知道如何根据你对这个特定案例中的症状的解释来微调分析。你可能已经为症状或评分标准分配了权重。你可能已经给他们分配了分类。你已经选择了一个分析公式来权衡所使用的评分标准的补救措施的重要性。而且，也许你已经在一个特定的补救王国上过滤了结果。

所有这些设置都帮助你获得了最佳的分析结果，基于你对案件的解释。但这是你的解释，你对病人症状的看法。这些症状是不变的，它们是你所收集的观察到的事实。不管你有什么看法，观察到的症状是你必须要面对的现实。(Organon §18)

然而，你可以考虑从不同的角度看这些同样的症状，用不同的观点，以不同的方式解释它们。当然，你可以改变分析的所有设置，看看会发生什么。但这时你原来的分析已经改变了，要再次看到它，你必须把你修改的所有设置改回来。

为了使你能够修改你的分析的设置，而不丢失原来的设置，我们创建了多视图。

什么是分析视图?

一个分析视图是你可以应用于一个分析的所有设置的总和。

砵码	x0 x1 x2 x3 x4
种类	○ ⚡ ✨ ^ ʝ → ☯ × A B C D E
平衡症状	⊕ ⊖
正确的极地	↔
分析公式	例如, "小补救措施"
补救性过滤器	例如, "植物"

你可以创建多个视图，每个都有自己的设置集合。
作为一个例子，请看[演示案例安德鲁](#)，分析多方意见。


创建一个视图

你可以通过菜单或工具栏创建一个新的视图。(菜单选项分析报告/查看/添加一个新的视图, 工具栏按钮, 弹出菜单选项查看/添加一个新的视图)。

新视图是原视图的副本，具有完全相同的设置。你对新视图中的设置所做的任何改变都是该视图独有的。所有其他的观点仍然和以前一样。

如果你愿意，你可以选择给新的视图一个名字。

请注意，所有观点都使用完全相同的症状和评分标准集合。病人的情况是一样的，是你对每个观点的解释不同。

你可以通过菜单轻松地从一个视图切换到另一个视图。(菜单选项**分析报告 / 查看 / Standard**, 工具栏按钮, 弹出菜单选项**查看 / Standard**).

你也可以在工具栏中选择一个视图。


如果你不再想使用你选择的视图，你可以删除它。（菜单选项分析报告 / 查看 / 移除当前视图，弹出菜单选项查看 / 移除当前视图）。

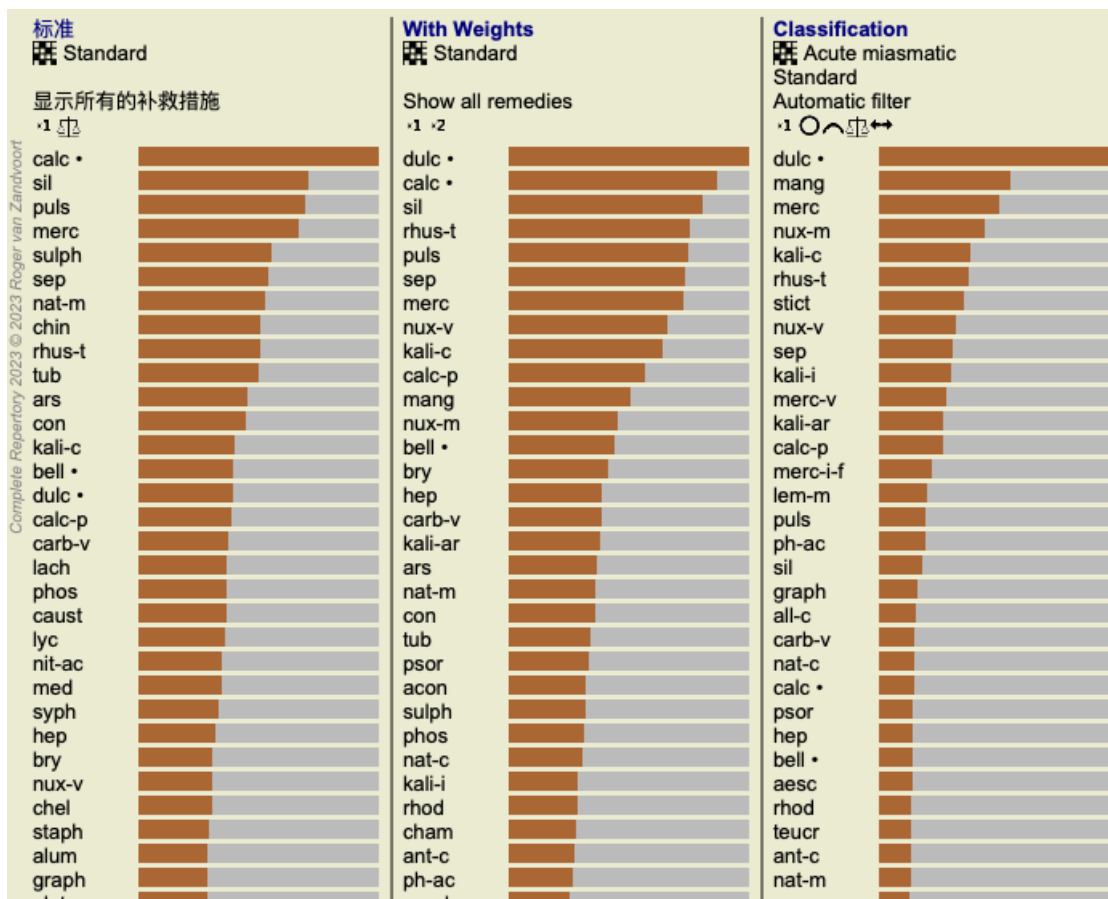
你可以随时改变你给视图起的名字。(菜单选项**分析报告/查看/重命名当前视图**,弹出菜单选项**查看/重命名当前视图**).

你还可以改变视图在菜单或工具栏中出现的顺序。(菜单选项分析报告/查看/将当前视图向左移动,弹出菜单选项查看/将当前视图向左移动)。

看一下每个视图的分析结果

在屏幕右侧的分析结果区域，显示了所选视图的分析结果。当你切换到另一个视图时，结果将变为该视图的结果。

你也可以同时查看所有的查看结果。(菜单选项**分析报告/多视图**, 工具栏按钮)。
它将看起来像这样。



它类似于分析的列表概览，但每个视图显示一个结果列表。
在顶部，你可以看到每个视图所使用的设置摘要。

- 为表格输出风格选择的分析。
- 如果分析使用分类，则使用的分析公式。
- 所使用的补救措施过滤器。
- 每一个有效的分析设置都有一张小图片。

鉴别诊断

在进行了分析之后，下一步一般是鉴别诊断。根据分析结果，一些补救措施被认为是相关的，必须对它们进行区分。

这方面有几种不同的方法。

- 比较分析中所有症状的补救措施，包括一般情况。
- 研究某些症状的具体差异。
- 研究一般的差异，并调查分析中尚未出现的症状。

这项研究的一部分要利用《本草纲目》来完成。

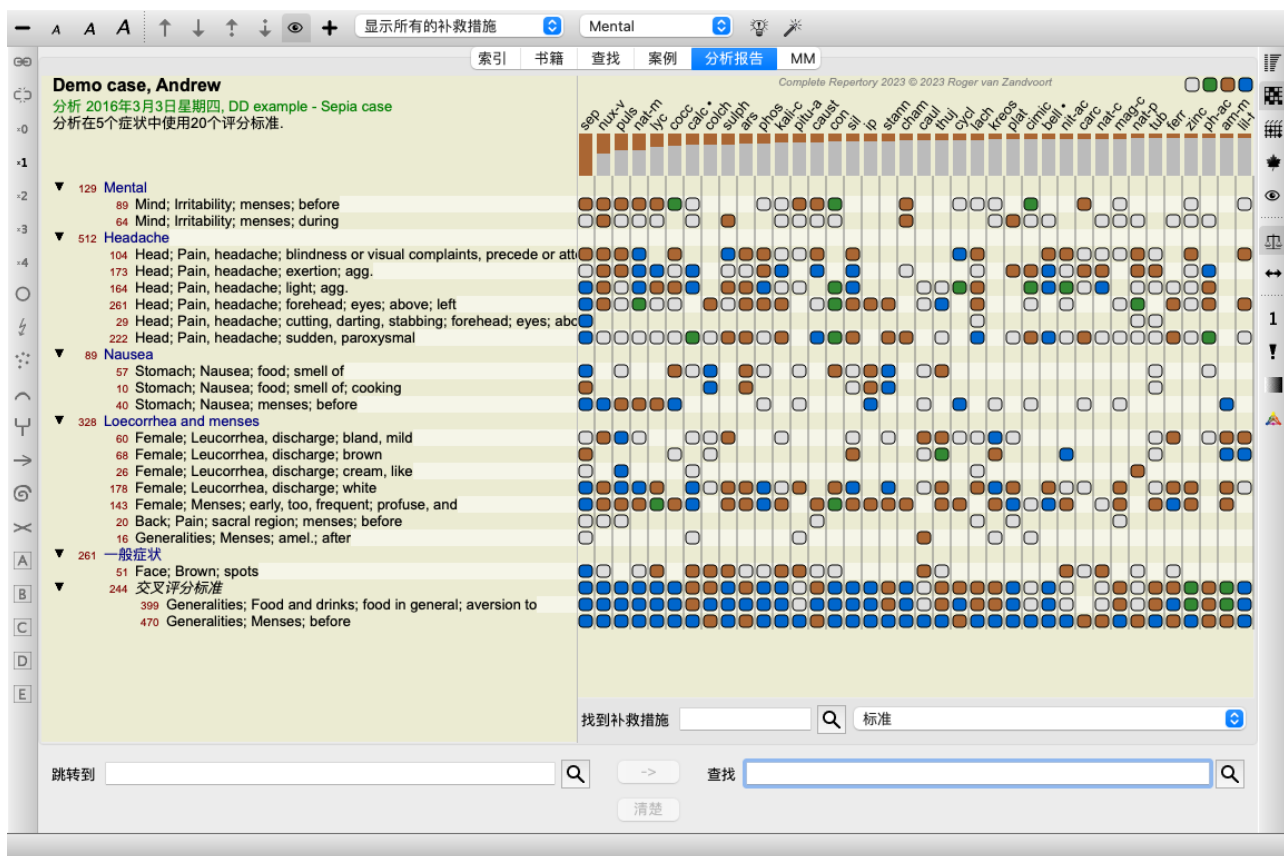
然而，大部分的工作都可以利用剧目内容来完成。

分析模块的特殊鉴别诊断功能可以帮助你做到这一点。它在分析和查找模块"区分补救措施的能力"之间形成一个易于使用的连接。


我们将通过几个例子来说明它是如何工作的。

例子：一个深褐色的案子

下面的分析可以在演示案例中找到 *Andrew*，并被称为 *DD 示例 - Sepia 案例*。



虽然Sepia 得分最高，但这并不一定意味着它是可以开出的药方。在这种情况下，我们想把Sepia 和Nux Vomica，因为这些补救措施是互补的，而且两者在分析中得分相对较高。

开始鉴别诊断。(菜单选项分析报告 / 鉴别诊断向导, 工具栏按钮 ). 一个对话框打开。

レメディ

ルブリック

mind; irritability
head; pain, headache
head; pain, headache; cutting, darting, stat
stomach; nausea
female; leucorrhea, discharge
female; menses
female; menses; early, too, frequent
back; pain
face; brown
generalities; food and drinks
generalities; food and drinks; food in gen

ルブリックの種類

交互に替わる状態 ☒
側面 ☒
時間 ☒
(症状) の広がる状態 ☒
身体にある場所 ☒
モダリティ ☒
"as if" 症状、感作、観察出来る症状 ☒

適用する
終了

在这个对话框中，你会注意到3个部分。

- 补救措施。
在这里你可以输入你想区分的补救措施的缩写。
标准，相对分数至少为50%的补救措施为你填上，最多为10个。在大多数情况下，你会想自己修改这个名单。
- 衡量标准。
这个清单是根据分析中的评分标准产生的。它包含了分析中的评分标准的所有现象。如果你愿意，你可以在这个列表中选择特定的症状，只为这些症状生成一个DD。
- 评定标准类型。
本节允许你指定要区分哪种症状。

在这个例子中，我们将把补救措施改为 *sep nux-v*，而其他部分则保持不变。我们此刻的意图是为分析中的所有症状做一个通用的DD。

レメディ

sep nux-v

ルブリック

mind; irritability
head; pain, headache
head; pain, headache; cutting, darting, stat
stomach; nausea
female; leucorrhea, discharge
female; menses
female; menses; early, too, frequent
back; pain
face; brown
generalities; food and drinks
generalities; food and drinks; food in gen

ルブリックの種類

交互に替わる状態

側面

時間

(症状)の広がる状態

身体にある場所

モダリテイ

"as if" 症状、感作、観察出来る症状

適用する

終了

你可以把这个对话框移到屏幕上一个方便的位置，并让它打开以快速修改DD标准。在任何时候，你都可以用关闭按钮关闭它。

点击应用按钮，用选定的标准开始DD。查找模块将打开，显示所选标准的最具差异性的评分标准。

MIND

IRRITABILITY; anxiety; with; suicide, attempt to commit, afraid to die: **NUX-V**

IRRITABILITY; emissions, pollutions, seminal; after: **NUX-V** (+14)

HEAD

PAIN, headache; morning; agg.; opening eyes, on: **NUX-V** (+11)

PAIN, headache; morning; agg.; rising; amel.: **NUX-V** (+37)

PAIN, headache; evening; amel.; bed, in: **NUX-V** (+4)

PAIN, headache; alcohol, alcoholic drinks; agg.: **NUX-V** (+101)

PAIN, headache; alcohol, alcoholic drinks; amel.: sep (+12)

PAIN, headache; bathing, washing; agg.: **SEP** (+44)

PAIN, headache; bathing, washing; agg.; cold: **SEP** (+14)

PAIN, headache; bathing, washing; amel.: **NUX-V** (+69)

PAIN, headache; bathing, washing; amel.; cold: **NUX-V** (+51)

PAIN, headache; coffee; agg.: **NUX-V** (+33)

PAIN, headache; leucorrhea; during: **SEP** (+6)

PAIN, headache; lying; amel.; side, on; painless: **NUX-V** (+4)

PAIN, headache; room; agg.: **Sep** (+152)

PAIN, headache; room; amel.: **NUX-V** (+41)

PAIN, headache; sleep; loss of, from late hours: **NUX-V** (+34)

PAIN, headache; walk, walking; while; air, in open: **NUX-V** sep (+81)

PAIN, headache; walk, walking; amel.; air, in open: **nux-v SEP** (+95)

PAIN, headache; forehead; left; extending to; occiput: **SEP** (+13)

PAIN, headache; forehead; morning; agg.; bed, in: **NUX-V** (+11)

PAIN, headache; forehead; morning; agg.; rising; agg.: sep (+39)

PAIN, headache; forehead; morning; agg.; rising; amel.: **NUX-V** (+11)

PAIN, headache; forehead; air; open; agg.: **NUX-V** sep (+55)

PAIN, headache; forehead; air; open; amel.: **SEP** (+71)

PAIN, headache; forehead; eating; agg.: **NUX-V** sep (+56)

PAIN, headache; forehead; eating; amel.: **SEP** (+23)

PAIN, headache; brain; morning; waking, on: **NUX-V** (+2)



现在显示的评分标准大多是头部症状，所以我们点击几次 **一** 按钮，以显示更少的评分标准。

HEAD

PAIN, headache; morning; agg.; rising; amel.: **NUX-V** (+37)

PAIN, headache; evening; amel.; bed, in: **NUX-V** (+4)

PAIN, headache; bathing, washing; agg.: **SEP** (+44)

PAIN, headache; bathing, washing; agg.; cold: **SEP** (+14)

PAIN, headache; bathing, washing; amel.: **NUX-V** (+69)

PAIN, headache; bathing, washing; amel.; cold: **NUX-V** (+51)

PAIN, headache; coffee; agg.: **NUX-V** (+33)

PAIN, headache; forehead; left; extending to; occiput: **SEP** (+13)

PAIN, headache; forehead; morning; agg.; rising; agg.: sep (+39)

PAIN, headache; forehead; morning; agg.; rising; amel.: **NUX-V** (+11)

PAIN, headache; forehead; eating; agg.: **NUX-V** sep (+56)

PAIN, headache; forehead; eating; amel.: **SEP** (+23)

PAIN, headache; brain; morning; waking, on: **NUX-V** (+2)

PAIN, headache; bursting; morning; rising; amel.: **NUX-V**

PAIN, headache; bursting; morning; waking, on: **NUX-V** (+7)

PAIN, headache; pressing; forehead; eyes; above; walking; agg.; air, in open: **NUX-V** sep (+105)

PAIN, headache; pressing; forehead; eyes; above; walking; amel., in open air: **SEP**

PAIN, headache; shooting; forehead; eyes; above; left; extending to; occiput: **SEP**

PAIN, headache; stunning, stupefying; morning; bed, in: **NUX-V** (+1)

PAIN, headache; stunning, stupefying; morning; rising, after; amel.: **NUX-V** (+2)

PAIN, headache; stunning, stupefying; morning; waking, on or after: **NUX-V** (+1)

PAIN, headache; tearing; temples; left; extending to left upper side: **SEP**

STOMACH

NAUSEA; morning; bed, in: **NUX-V** (+17)

NAUSEA; lying; agg.: **Sep** (+51)

NAUSEA; lying; amel.: **NUX-V** sep (+54)

FEMALE

LEUCORRHEA, discharge; daytime: **SEP** (+10)

LEUCORRHEA, discharge; daytime; only: **SEP** (+7)



这让你对两种药方的相关差异有一个很好的印象，用于分析中的症状选择。

由于结果显示在 **查找模块**，你可以立即为你的分析添加相关的评分标准，从而根据提供的新信息修改分析结果。

例子：一个费伦案

下面的分析可以在演示案例中找到Andrew，并被称为DD范例--Ferrum案例。

The screenshot shows the 'Demo case, Andrew' analysis in the Complete Dynamics software. The left panel lists symptoms such as 'Mind: Anxiety; night; agg.', 'Head: Congestion, hyperemia; coughing agg.', and 'Throat: Choking, constricting'. The main area is a grid where each row corresponds to a symptom and each column to a remedy. Colored dots (blue, orange, green) indicate the strength of the match. The top bar shows '显示所有的补救措施' and '一般症状'. The bottom bar has a search field with the text 'and drinks/generalities; food and drinks; food in general| sep.nux-v.'.

激活DD后，我们选择了补救措施*ferr phos puls ars nat-m*，并点击Apply按钮。

The screenshot shows the 'MIND' section of the analysis. The left panel lists symptoms such as 'ANXIETY; evening; agg.; twilight, at: ARS PHOS puls (+15)', 'ANXIETY; evening; agg.; bed, in: ARS nat-m phos PULS (+59)', and 'ANXIETY; night; agg.; bed; in: ARS (+18)'. The main area is a grid where each row corresponds to a symptom and each column to a remedy. Colored dots (blue, orange, green) indicate the strength of the match. The top bar shows '魔法师' and '全部'. The bottom bar has a search field with the text 'and drinks/generalities; food and drinks; food in general| sep.nux-v.'.

我们现在让你来试验选择特定的症状和评分类型的选项，看看这对结果有什么影响。

博宁豪森

关于博宁豪森分析的一些信息

伯宁豪森分析法并不使用另一个剧目，它与其他分析法一样，在Complete Repertory。旧的Bönninghauses剧目中的所有评分标准都出现在Complete Repertory。伯宁豪森分析系统是一种方法，当病人的症状需要时，你就会使用它，它与任何一种具体的剧目无关，它与泛化的评分标准有关，可以在任何剧目中找到。

区别在于计算的方式。我们不是只看某个药方在某个特定药典中的表现，而是把重点放在它在药典其他部分的相关药典中的出现情况。

- 计算是这样进行的。
- 忽略补救措施的等级，如评分标准中显示的。
 - 相反，使用一个补救措施的等级，该等级是根据相关评分标准中补救措施的出现情况计算出来的。
 - 如果一个药方出现在不同剧目中的更多相关剧目中（如《心灵》、《头脑》、《综合》等），则给予其更大的权重。
 - 对极地标准中出现的情况进行纠正（如amel.- agg., 或desire- aversion）。

在伯宁豪森分析风格中，你一般会使用更通用、更大的评分标准。混合使用较小的特定评分标准和较大的通用评分标准一般是没有用的。

分析模板

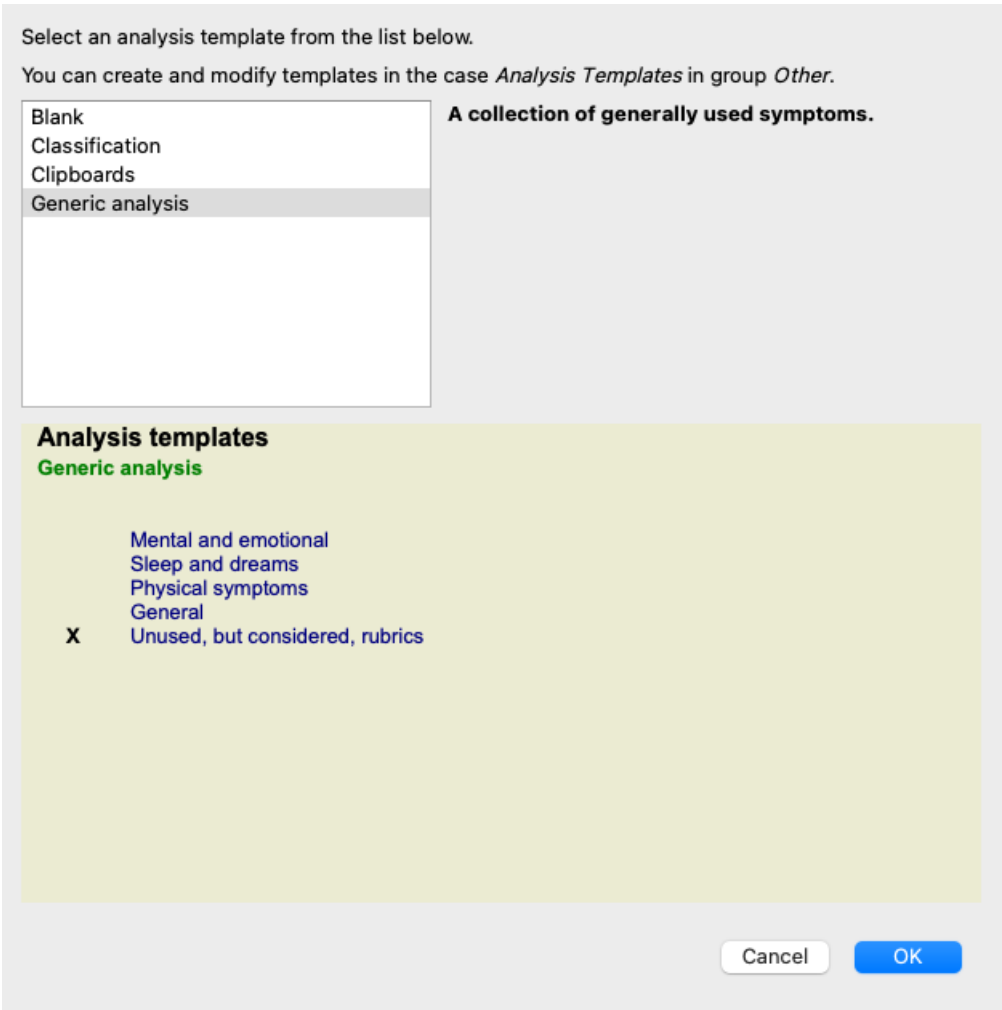
当你创建一个新的分析时，它不包含任何症状或评判标准。但在许多情况下，你很可能在类似情况下使用类似的症状。

为了使之更容易，你可以创建分析模板。一个分析模板是一个新的分析的起点，已经包含了一些预定义的元素。这些可以是症状，也可以是经常使用的剧目Rubrics。

从一个模板创建分析

要创建一个新的分析，你必须首先创建一个新的案例，或者打开一个已经存在的案例。见创建案件档案和打开案件档案。

你从一个模板创建一个新的分析。（菜单选项案例 / 从模板中添加分析, control-T). 出现一个对话框，允许你选择一个模板。



当你选择一个模板时，其内容的例子会显示在屏幕的下半部分。

创建你自己的分析模板

创建你自己的模板是很容易的。

所有的模板都存储在一个特殊的案例文件中，称为**分析模板**。你可以在案例组**其他**，与**演示案例-安德鲁**案例文件一起找到它。

在这个案例文件中，你可以创建新的分析，就像你在其他案例文件中创建普通分析一样。你为该分析添加的注释被用作模板的描述。只要打开**分析模板**案例文件，你就会很快看到它是如何工作的！

如果你在案例文件的某个地方已经有了一个分析，你想把它作为一个新的模板，只要复制那个分析，然后把它转移到**分析模板**案例文件。（菜单选项**案例 / 重复分析**, *control-D*, 菜单选项**案例 / 将分析转移到案例中...）。**

与他人共享模板

你可以与你的同事分享你的分析模板，就像你分享其他分析一样。详情请见**案例分享**。
导出的文件也可以很容易地在互联网上分享！

公式

使用你自己的分析公式

最常见的分析方法是在Complete Dynamics 中标准内置的。对于大多数用户来说，这些配方是他们将使用的所有配方。

你可以根据自己的喜好和专业经验创建和定制自己的公式。
要创建一个新的分析公式，请打开**Preferences**，第**Analysis**。



选择一个现有的分析公式并按**+**按钮。一个新的分析公式被创建，你可以自己修改。这个新的公式以你在列表中选择分析的设置为开始。

请注意，不可能改变任何标准分析公式的设置。你只能改变你自己添加的公式。你可以看一下标准公式的设置，看看它们是如何配置的。

通过滑块编辑器，你可以在分析公式中给几个因素增加权重。滑块向右移动的越多，公式中的那部分就越有价值。

在下面的描述中，有几个选项使用了**相关的评分标准**。当一个评分标准是对一个更具体的评分标准的概括时，更具体的评分标准被称为与更普遍的评分标准**相关的评分标准**。

例如，*Head; pain; morning; agg* is more specific than *Generalities; pain; morning; agg* 。

同样，*Head; pain; morning; agg* 比 *Head; pain* 更具体。

公式名称	在这里你可以输入你想给这个公式起的名字，比如说Fred-1。这是在分析模块中为分析显示的名称。
补救等级	设定在评分标准中对补救措施等级的重视程度（1至4）。 在最低的设置中，所有补救措施都被视为具有1级。 较高的设置使1级和4级之间的差异更加重要。
相关评分标准的平均成绩	当这个选项被选中时，补救措施的成绩会与相关评分标准中相同补救措施的成绩一起被纠正。如果补救措施在一个评分标准中是4级，但在大多数相关的评分标准中是较低的分，那么就使用较低的平均值。 如果没有勾选，补救措施总是被赋予在给定的评分标准中显示的补救措施的等级。
相关评分标准	如果一个补救措施也出现在相关的评分标准中，如果它比其他补救措施出现在更多的相关评分标准中，可以给予额外的重视。 这个设置越高，在相关的评分标准中出现的情况越被认为是重要的。
小巧的补救措施	小药方是指在药典中没有广泛涉及的药方，如polychrests。在分析中，多角体往往表现得相对重要，因为它们出现在许多评分标准中，而且往往有较高的分数。 通过这种设置，可以更加重视小的补救措施。
小的评分标准	有许多补救措施的评分标准往往是非常通用的评分标准。非常具体的评分标准往往只有少量的补救措施。这些较小的擦边球对分析来说可能非常重要，因为它们可以指出一个补救措施，否则会被监督。 有了这种设置，就可以更加重视这些小红宝书中的补救措施。
症状完整度	剧目中的每一个红宝书都是几类信息的组合。有些评分标准只谈及一种时间模式。其他的评分标准谈的是一个具体的现象，与一个时间模式有关，或者是一个延伸，等等等等。 一个评分标准越是涵盖其中的多个方面，它对症状的描述就越具体。 通过这种设置，可以更加重视完整的症状与一般症状。
症状范围	每个补救措施都出现在一些症状和标准中。补救措施所涉及的症状和标准越多，补救措施可能对分析越重要。 通过这种设置，可以更加重视涵盖更多病人症状的补救措施。
使用权重系数	在分析中，权重设置可以分配给症状和评分标准。 勾选了这个选项，这些权重就会在分析公式中使用。 如果不勾选这个选项，重量设置会被忽略。

平衡症状	该设置决定了如何使用Complete Dynamics 分析的对称平衡功能。 总是。始终进行平衡。 从来没有。不做任何平衡。 用户可选择。该设置由分析模块中的⏏按钮控制。
对极地的评分标准进行纠正	此项设置决定了如何对极坐标进行校正。 总是。始终正确的是极地红线。 切勿。不要对极地红线进行修正。 用户可选择。该设置由分析模块中的↔按钮控制。
极地补偿	决定了对极地红线的修正力度。 在最高的设置下，一个补救措施在极地摩擦中的出现是完全被补偿的。
在极地奖金中缺席	如果一个补救措施没有出现在极地的红宝书中，要给予它更多的重视。

创建一个完全无用的分析公式是非常简单的。明智地使用这些选项。标准公式的选择非常谨慎。

微调你的公式

当你制作自己的分析公式时，似乎很难将所有设置调整到最佳值。
在分析模块中，你可以根据其相对重要性来显示结果，而不是简单地显示其等级1到4。
这对验证你的分析表格是否有你想要的设置有很大帮助。
详见分析模块/高级主题/显示相对重要性。

分析质量

做好分析的艺术

对病人的症状进行良好的分析是一门艺术，其掌握程度并不明显。不同的学校可能会教授不同的方法。个别教师会宣扬其个人风格和理论。而好的分析是因人而异的。
分析质量工具可帮助您避免常见错误，从而提高成功几率。

质量指标

在页面顶部的 Analysis 模块中，您会看到一个彩色小按钮。
颜色表示分析的质量。

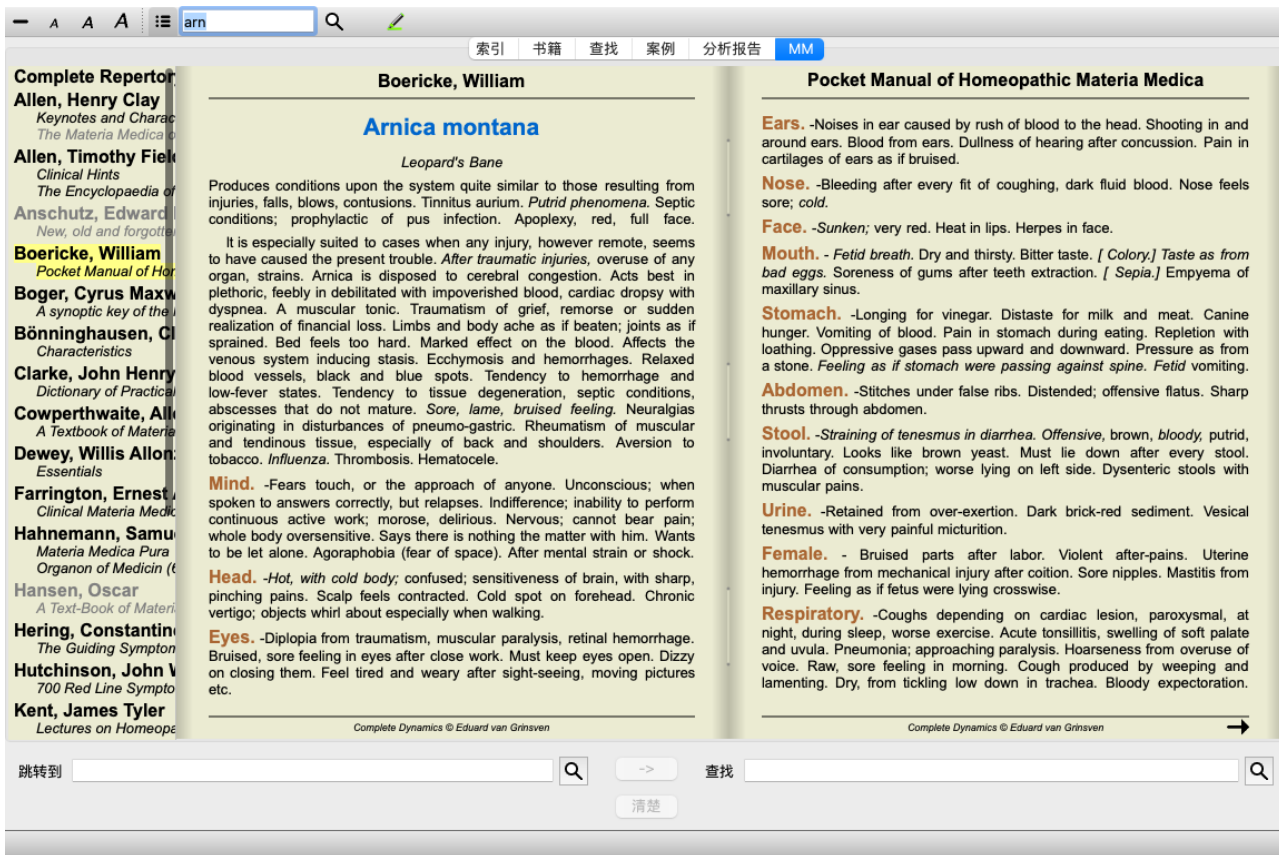
- 绿色：仅有微小的改进建议。
- 黄色：质量有待提高。
- 红：这一分析存在严重问题。

点击质量指标，即可看到一份报告，其中包含可能的改进建议。

本草纲目》模块

打开《本草纲目》模块

点击MM，进入本草纲目模块。（菜单选项查看 / 本草纲目, *ℳ-M*）.

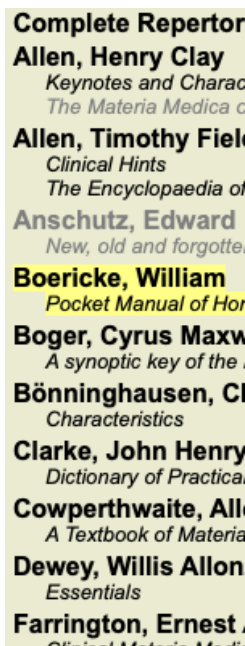


选择补救措施

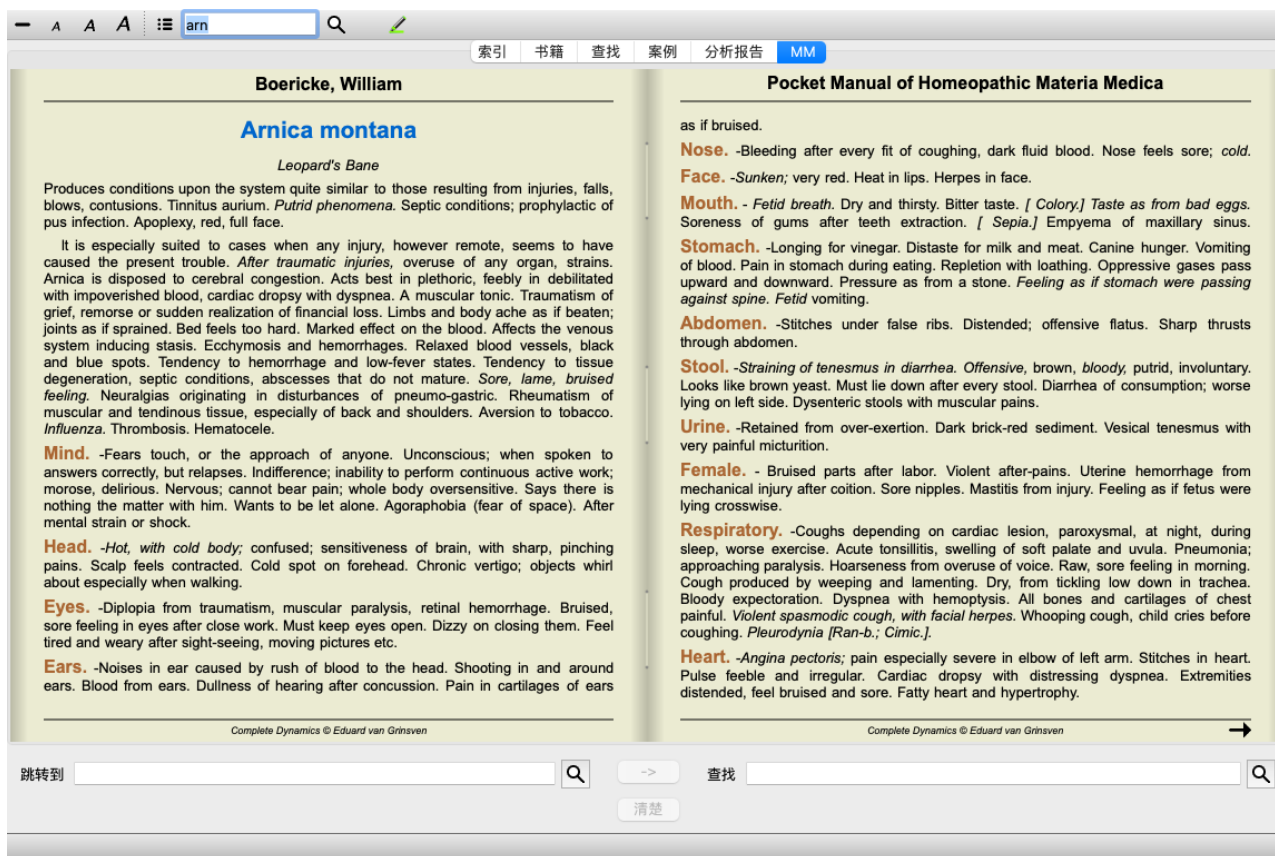
你可以在工具栏上面的字段中输入一个补救措施的缩写。如果你不知道这个缩写，你可以按字段后面的🔍来查询补救措施。

选择一本书

选择一个药方后，你可以选择屏幕左侧列出的任何一个本草纲目来源。如果所选择的补救措施没有出现在一本书中，书名就会被打印成灰色。

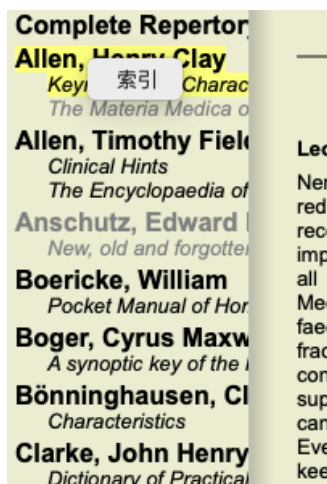


如果你想用最大的空间来阅读，你可以用工具栏上的按钮≡隐藏索引。



补救措施指数

要获得一书中所有补救措施的概况，请打开书名的弹出菜单。(弹出菜单选项索引).



书中列出了所有补救措施的清单。你可以通过点击药方名称打开药方书。

Allen, Henry Clay / Keynotes and Characteristics

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

Baptisia tinctoria
Barvta carbonica

可用的书籍和互联网网站

在《本草纲目》模块中有几本书。这些书的可用性可能有所不同，取决于你的语言设置。

本草纲目》模块整合了几个提供药方信息的互联网网站。这些网站的可用性取决于你的语言设置。请注意，互联网网站的内容并不是Complete Dynamics，只是为了方便您使用而显示在《本草纲目》模块中。有些网站可能要求你为获取信息付费。这纯粹是网站所有者的政策，与您的Complete Dynamics许可证没有任何关系。

反转本草纲目

Reverse Materia Medica 将向你展示给定药方的最重要的症状，因为这些症状在药方中都有。没有像你在普通本草纲目中通常看到的那样，由人类专家进行解释，《反转本草纲目》，完全基于储存在药典中的专业知识。

要进入书籍模块中的评分标准，只需双击该评分标准。

更重要的症状印得比不太重要的症状大，所以你可以很容易地分辨出各种症状的相对重要性。

你可以通过以下按钮修改结果。

— 更少的症状。

+ 更多的症状。

过滤器 在过滤器下拉列表中，你可以选择将在《反转本草》中显示的评分标准。

自动的 对最相关的评分标准进行了自动选择。

证实的症状 只使用3级或4级的补救措施。这些表明在实践中被证实的症状。

完整的症状 只使用完整的症状。当症状结合了至少3种不同的信息时，就是完整的症状。例子。时间+地点+延期。

已确认并完成 只显示确认的和完整的症状。

红线症状 优先考虑以相关方式出现在剧目中更多部位的症状。

主题演讲 该补救措施有3级或4级，但所有其他补救措施的等级较低。

独特的评分标准 只显示该补救措施是唯一出现的补救措施的红宝书。

💡 鉴别诊断开/关。如果开启，显示出其他重要的症状补救措施。

反转本草》中的替代疗法

在按下工具栏中的💡按钮后，会显示几个额外的症状补救措施。(菜单选项查看/补救措施/显示DD的补救措施, 工具栏按钮💡, 弹出菜单选项补救措施/显示DD的补救措施)。

MIND

ANGUISH; heart complaints, in; angina pectoris, in: **ARN** (+1) **dd:** aml-n
ANSWER, answering, answers; stupor returns quickly after: **ARN** (+26) **dd:** **BAPT HYOS**
DESPAIR; concussion, after: **ARN**
DULLNESS; injuries of head, after: **ARN** (+9)
FEAR; touch, of; gout, in: **ARN** (+1) **dd:** colch
FORGETFULNESS; injuries, after: **ARN** (+8) **dd:** **HYPER**
INDIFFERENCE, apathy; fever; during: **ARN** (+39) **dd:** **CHIN CON OP PH-AC PHOS SEP**
INDIFFERENCE, apathy; heat; during: **ARN** (+10) **dd:** **PH-AC PULS Op Phos Sep**
INDIFFERENCE, apathy; stool; after: **ARN** (+1) **dd:** cycl
RESTLESSNESS, nervousness; perspiration; during: **ARN** (+39)
STUPEFACTION, as if intoxicated; concussion of brain, after: **ARN**
STUPEFACTION, as if intoxicated; injury, after: **ARN** (+5) **dd:** cic con hell puls rhus-t
STUPEFACTION, as if intoxicated; perspiration; during: **ARN** (+14) **dd:** **HYOS OP PH-AC PHOS RHUS-T**
UNCONSCIOUSNESS, coma; brain complaints, in: **ARN** (+46) **dd:** **APIS OP**
UNCONSCIOUSNESS, coma; fever, during: **ARN** (+71)
UNCONSCIOUSNESS, coma; injury, after: **ARN** (+11) **dd:** **CALEN**
WEeping, tearful mood; cough; before: **ARN** (+7) **dd:** **BELL BRY HEP** ant-t ars bor phos
WEeping, tearful mood; cough; during: **ARN** (+32) **dd:** **BELL HEP NAT-M**

HEAD

CONGESTION, hyperemia; chill; during: **ARN** (+26) **dd:** **CHIN ARS CEDR MERC SEP M-arct M-aust**
CONGESTION, hyperemia; thirst, with: **ARN** (+3) **dd:** **Mang Thuj** bov
HEAT; chilliness; during: **ARN** (+24) **dd:** **BELL BRY**
HEAT; coldness, with; body, of: **ARN** (+42)
INFLAMMATION; meningitis; injuries, after: **ARN** (+5) **dd:** **HEP HYPER NAT-S OP bell**
PAIN, headache; brain complaints, in: **ARN** (+23) **dd:** **ACON**
PAIN, headache; injuries, after: **ARN** (+40) **dd:** **ACON NAT-S**

HEAD (cont.)

PAIN, headache; injuries, after; concussion: **ARN** (+20) **dd:** **ACON BELL CHIN CIC HYPER KALI-BR Hell**
PAIN, headache; injuries, after; fall, after a: **ARN** (+7) **dd:** **CIC HYOS Thiosin** hyper nat-s rhus-t sul-ac
PAIN, headache; forehead; warmth; agg.: **ARN** (+14) **dd:** **APIS**
PAIN, headache; burning, smarting; coldness of body, with: **ARN** (+1) **dd:** **coff-t**
PAIN, headache; stitching; cough; during: **ARN** (+43) **dd:** **BRY SABAD SULPH**
SWELLING; children: **ARN** (+2) **dd:** **RHUS-T Sil**

EYES

CATARACT, opacity of lens; injuries, after: **ARN** (+17) **dd:** **ACON**
CATARACT, opacity of lens; operations, after: **ARN** (+5) **dd:** **ACON ALUMN SENEG STAPH** rhus-t
DUST; agg.: **ARN** (+32) **dd:** **ACON CALC HEP SIL STAPH SULPH**
HEMORRHAGE; coughing agg.: **ARN** (+5) **dd:** **HAM LED NUX-V** carb-v cham
HEMORRHAGE; injuries, after: **ARN** (+5) **dd:** **LED NUX-V** bry erig sul-ac
INFLAMMATION; injuries, after: **ARN** (+28) **dd:** **ACON CALC HEP SIL STAPH SULPH**
INFLAMMATION; injuries, after; foreign bodies, from: **ARN** (+7) **dd:** **ACON HEP SIL CALC PULS** ham sulph
INJECTED; cough, during: **ARN**
PAIN; injuries, after: **ARN** (+6) **dd:** **SYMPH BRY LED SULPH** asar hyper

EARS

INJURIES, after: **ARN** (+13) **dd:** **CAPS CHIN-S TELL** Arist-cl Lach Nat-m

HEARING

IMPAIRED, difficult; injuries or blows, after: **ARN** (+5) **dd:** **CHIN-S TELL** carb-v croc thiosin

NOSE

EPISTAXIS, hemorrhage; morning; agg.; blowing nose agg.: **ARN** (+34) **dd:** **CHIN LACH AGAR BOV CAUST PULS**
EPISTAXIS, hemorrhage; bathing, washing; agg.: **ARN** (+23) **dd:** **AM-C ANT-S**
EPISTAXIS, hemorrhage; bathing, washing; agg.; face: **ARN** (+21) **dd:** **AM-C**
EPISTAXIS, hemorrhage; cough; during: **ARN** (+44) **dd:** **DROS IP**

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven - Complete Repertory 2023 © 2023 Roger van Zandvoort



对于每个症状，最多显示7种替代疗法。

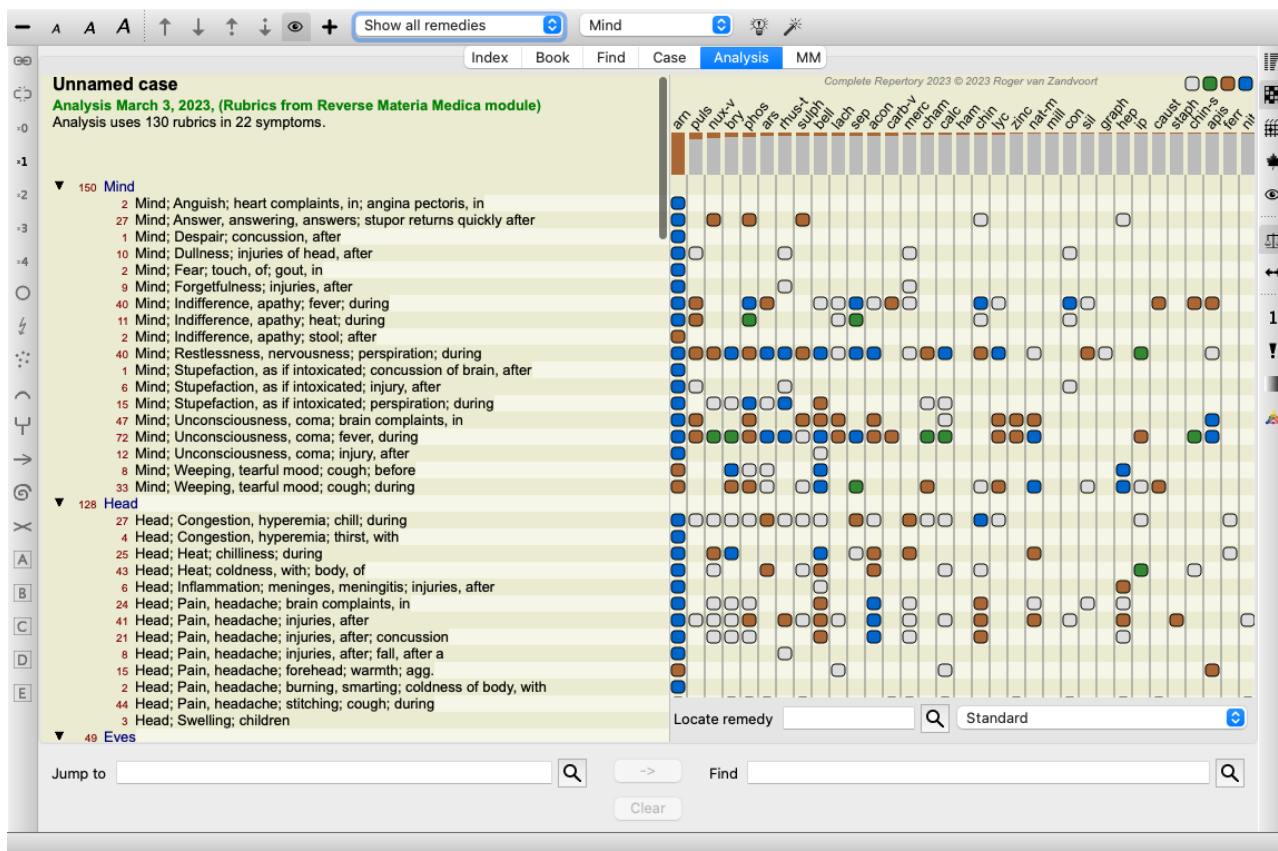
在这个例子中，你会看到，有时你会看到7个补救措施，但有时更少。这是因为某一等级的补救措施只有在所有的补救措施都能被显示时才会被显示。

因此，如果你看到4级和3级的补救措施，这意味着在该标准中没有其他4级或3级的补救措施，但可能有2级或1级的补救措施没有被显示。

如果你没有看到任何补救措施，则该红宝书可能包含8个或更多同样重要的补救措施，或者根本没有可用的替代品。

详细的评分标准概述

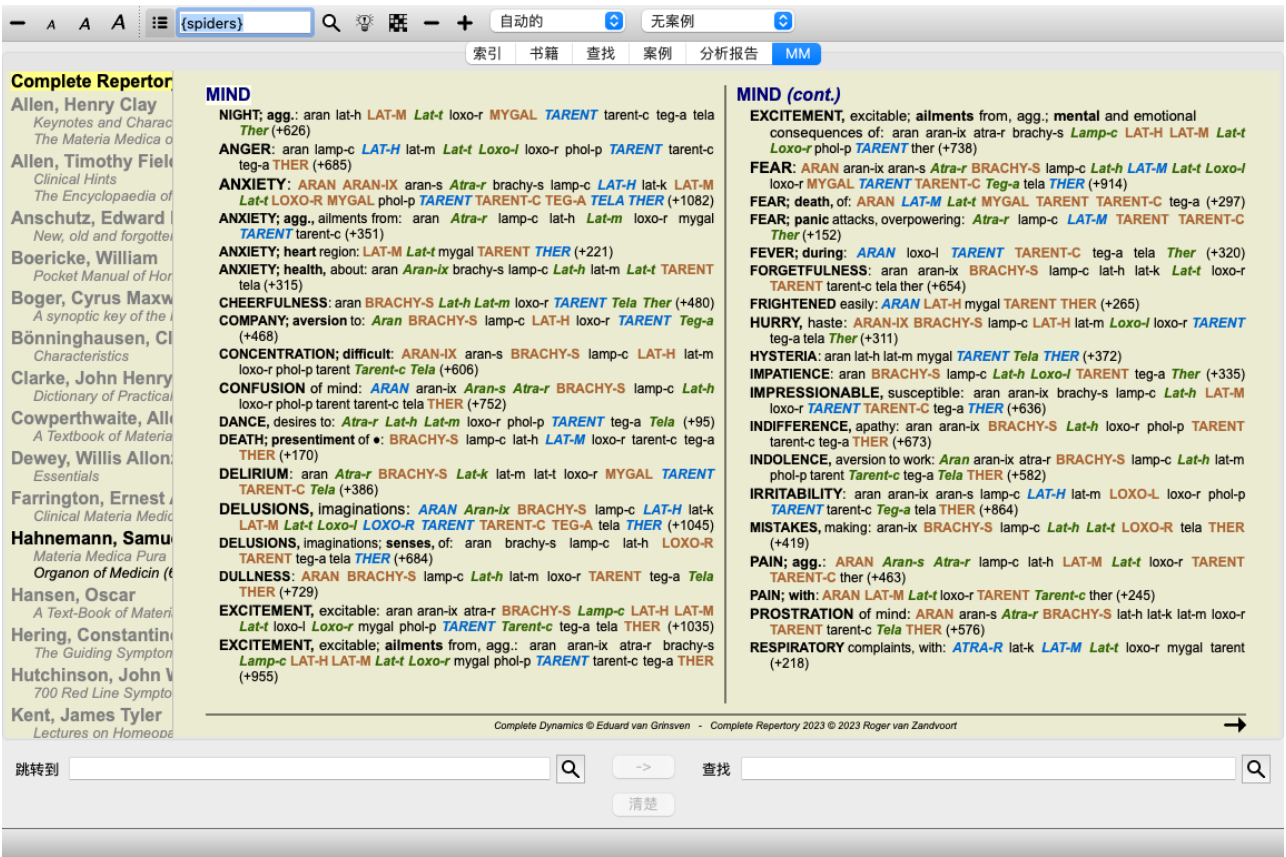
要获得《反转本草》中显示的所有评分标准的全部细节，请按按钮 。(菜单选项分析报告/表, 工具栏按钮 )。这将创建一个所有评分标准的临时表格格式分析，按剧目部分组织。分析结果存储在你当前的案件中，当你关闭案件时将被删除。



The screenshot displays the 'Analysis' window of the Complete Dynamics software. It shows a list of symptoms on the left, categorized under 'Mind' and 'Head'. The main area is a grid where each row represents a symptom and each column represents a remedy. The grid cells contain colored dots indicating the score for each symptom-remedy pair. The top of the window shows the 'Index' tab and a search bar. The bottom of the window has a 'Jump to' field and a 'Find' field.

除了为单一药方制作反向本草纲目外，你还可以为某一王国或家族搜索最重要的标本。
要选择一个家族，在{}之间输入名称。你输入的名字必须与《王国与家庭》一章中的一个评分标准的名字相匹配。要查询一个名字，按Q按钮，然后按Groups...

下面的例子显示了{蜘蛛}的反向本草纲目。



其他本草纲目

其他用户创建的《本草纲目》书籍，可以很容易地添加到Complete Dynamics。本草纲目》被储存在一个文件中，可以与其他用户共享。要安装新书，请将文件复制到Complete Dynamics，位于你的Documents文件夹下。然后停止并重新启动Complete Dynamics。然后，新书应自动在你的MM部分可见。

创建新的《本草纲目》需要获得Master Edition的许可。

本草纲目》快速浏览

同时快速查看几本书的《本草纲目》文本，可以说是非常方便。
《本草纲目》快速浏览窗口同时显示了几本比较精简的《本草纲目》的文字。(菜单选项查看/本草纲目》快速浏览,弹出菜单选项本草纲目》快速浏览)。

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.

关闭

该窗口将保持打开，直到你明确关闭它。这样，你就能迅速比较补救措施。只需点击*Book, Find*, 或*Analysis* 模块中的任何一个补救措施名称，即可选择另一种补救措施。

管理你自己的本草纲目

创建一个新书

你可以创建一本新的《本草纲目》。(菜单选项*MM / 创建新的《本草纲目》一书*).

首先，你被要求为新文件输入一个名称。该文件存储在*Complete Dynamics* 文件夹中，在你的*Documents* 文件夹下。使用一个有意义的名字。

接下来，你被要求输入关于你的书的细节。

作者

姓氏

Feelgood

名字

John

中间的名字

首字母缩写

J.W.

版权声明

版权人名称

版权年

0

书籍信息

书名

The Materia Medica of demonstrations

简称

Feelgood demonstration

语言

英语

取消

认可

对于作者姓名，请输入你知道的所有字段，姓氏是必须的。

书名是书的正式标题。

简称是一个简短的文本，以快速提及该书，而不必给出作者的全名和标题。在查找模块，在显示《本草纲目》中的检索结果时，使用这个简称。

如果在创建图书后，你需要修改这些信息，请打开任何补救措施的编辑器，并点击Details按钮。

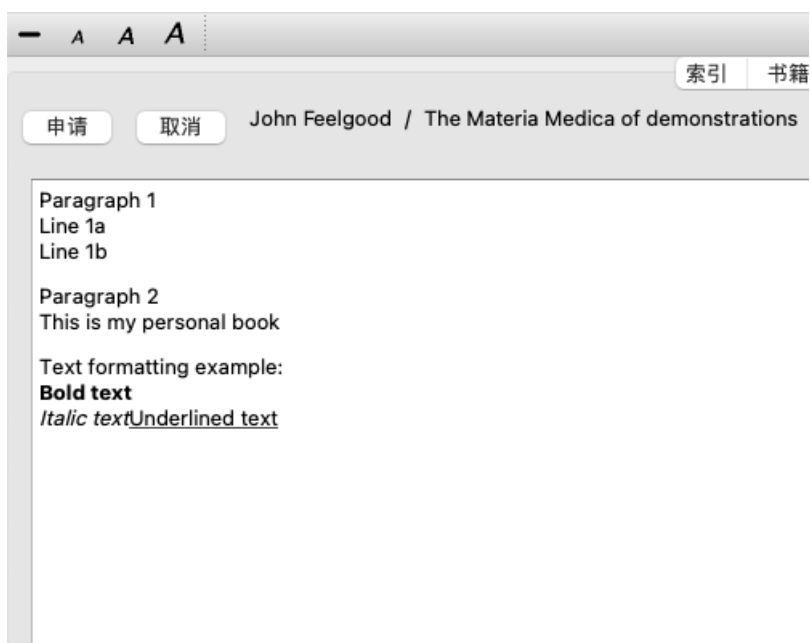
编辑的补救措施

要编辑一个补救措施，首先选择正确的书和正确的补救措施。然后你可以打开编辑器。(菜单选项MM / Edit Materia Medica). 如果菜单选项被禁用，就不允许编辑，因为你不是书的主人。

编辑器支持文本格式化的几个要素。

- 段落。
- 换行。
- 文本样式粗体、斜体、下划线、上标、下标。

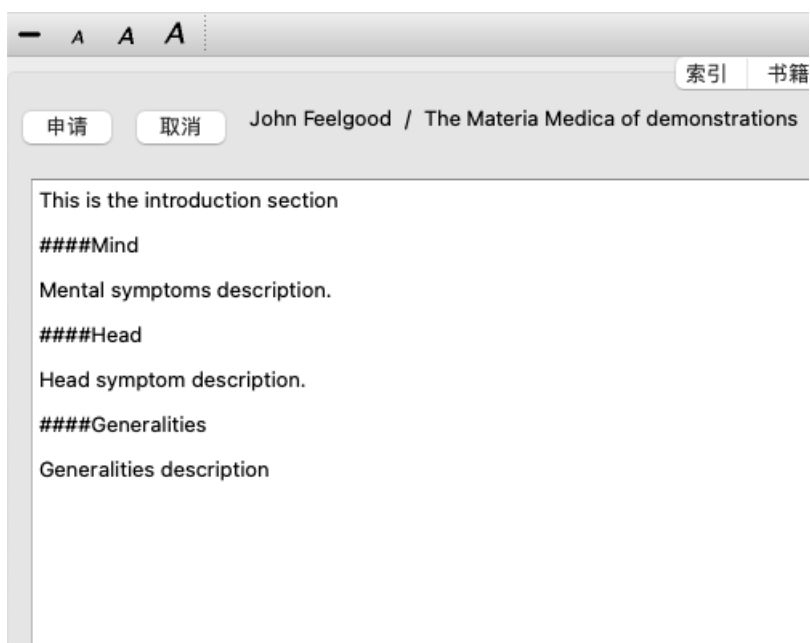
你使用的任何其他风格都将被忽略。你可以直接在编辑器中编辑文本，或从计算机的剪贴板中粘贴文本。



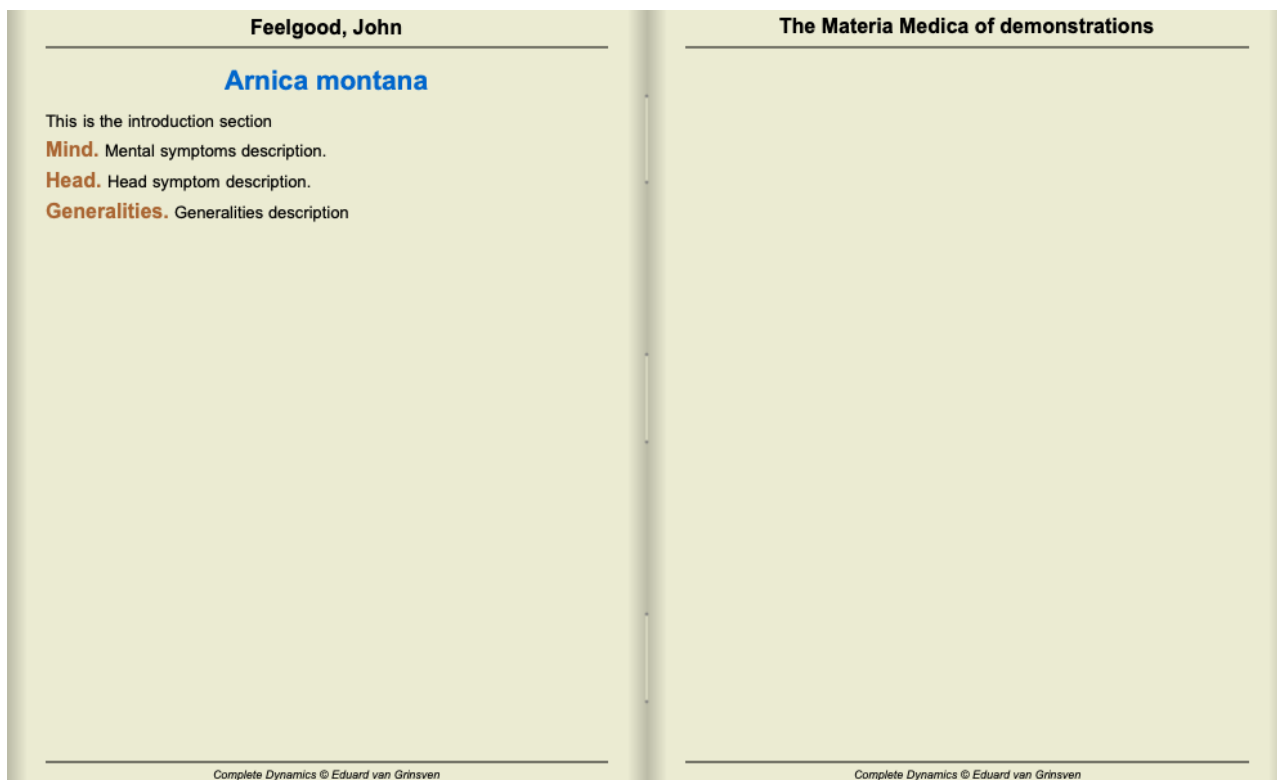
准备好后点击应用按钮，回到正常的图书视图。



要将你的本草纲目组织成各个部分，请添加以##### 开始的行，然后是一个标签。



这个例子创建了三个单独的部分。



创建额外的章节

除了编辑单个补救措施，你还可以创建独立于补救措施的章节。要创建额外的章节，打开任何补救措施的编辑器，然后点击 *Chapters* 按钮。一个对话框将打开，允许你创建章节，并排列它们的顺序。

你创建的所有章节都会出现在索引中。(弹出菜单选项索引)。

与他人分享你的本草纲目

要与他人分享你的《本草纲目》书籍，只需要你创建的文件。你的《本草纲目》文件的扩展名是 *rep*。

请注意，其他人将不能进一步编辑你的书。编辑工作只限于原作者。

补救措施信息

详细的补救措施信息

作为一个例子，让我们看一下红宝书**通则**：食物和饮料；苹果；欲望。

FOOD

GENE

FOOD and drinks; apples (cont.)

desires: adam Adon ALOE aml-n ANT-T
ap-g arge-p Asaf biti-at bro-s-g Cham
cit-n cub dama-d fel GUAI Hafn helod-c
kali-p lac-drom lsd lyss Manc menth
merl meteo-a ory-c ozon phos polyst
prun pyrus-c Ruta sabad sep stront-c
SULPH tax TELL toxop-p Tritic-v vip
• Food and drinks; cool things, like
apples, desires (2)
• Food and drinks; fruits; desires (233)
• eleven thirty pm., on falling asleep:
fel

如果你了解红宝书中某个药方的更多信息，最简单的方法是将鼠标移到药方名称上，然后看窗口左下角的信息区。如果鼠标移到**ANT-T**，则显示信息。

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

你现在不仅知道Antimonium属于第三等级（从它的印刷方式来看），而且还知道它的完整名称是*Antimonium tartaricum*，而且它之所以出现在这个红宝书中，是因为上述四位作者提供了这一信息。

要获得更多信息，请双击**ANT-T**。
这样就会出现Remedy信息窗口。

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

补救措施的缩略语: ant-t,等级 3.在评分标准中，排名1（满分42）。

标准名称: Antimonium tartaricum.

在相关评分标准中出现的情况: 2,平均成绩: 2.0.
(类似评分标准: 1,次级评分标准: 1,部分章节: 1).

来源.
Allen T F Encyclopedia of Pure Materia Medica,1874.
Allen T F Index of Encyclopedia,1876.
Bönninghausen C M von Systematisches alphabetisches Repertorium der antipsorischen und nicht-antipsorischen Arzneien with handwritten annotations,1833.
Knerr C B Repertory of Hering's Guiding Symptoms,1896.
Lilienthal S Homoeopathic Therapeutics,Jain.B.(New Dehli),1890.
Lippe A von Keynotes and Red line symptoms of Materia Medica,1915.
Saine A Materia Medica Pura Project,2018.
Trinks C F & Müller C Handbuch der homöopathischen Arzneimittellehre III,T.O.Weigel (Leipzig),1847.

关闭

在相关评分标准中出现的情况

相关评分标准是指与你正在查看的这个补救措施的评分标准有某种关系的评分标准。
在这个例子中，这些评分标准是。
一般情况；食物和饮料；凉爽的东西，如苹果，欲望
一般情况；食物和饮料；苹果，欲望；水，有对冷的欲望
这两个评分标准还包含ant-t。
在相关评分标准中出现的次数越多，在这些评分标准中的平均权重越高，可以赋予补救措施更多的重要性。

类似的评分标准

类似的评分标准表示补救措施在评分标准中的出现，这些评分标准的信息与有关评分标准相似，但更具体。非常具体的评分标准大多（如果不是总是）有一个类似评分标准的计数为0，但有关的评分标准越普遍，数字就越高。一般来说，红宝书中类似红宝书的数量越多，意味着有关的补救措施变得更加普遍重要，因为在剧目中其他地方的相应红宝书中发现有更多对这种补救措施的确认。

对于这个例子，类似的红宝书是Generalities; Food and drinks; cool things, like apples, desires，其中还包含ant-t（作者Allen）。

注：以类似的方式，红宝书苹果；欲望 本身就是一个类似红宝书的水果；欲望。在该红宝书`ant-t`，类似红宝书的数量为2。

注意：类似的评分标准是指比较详细的评分标准，而不是比较一般的评分标准。一个补救措施出现在一个更通用的标准中，并不增加该补救措施在有关标准中的重要性。

次级评分标准

与类似评分标准没有区别，只是相关评分标准在相关评分标准的子评分标准中找到。
一般来说，"次级标准"的数量越多，意味着补救措施的来源越多，因此可以被认为更加重要。
在这个例子中，副标题是：水，对冷的渴望。

注：在上述红宝书果：欲望，`ant-t`的子红宝书频率是3。

栏目

相关的评分标准可以是剧目中的任何地方。如果相关的评分标准在更多不同的部分（章节），则可以认为补救措施更加重要。

资料来源

列出补救措施的所有来源。这至少包括作者姓名、书籍或杂志名称以及出版年份。

作者编号

如果你以前一直使用MacRepertory，你可能习惯于使用作者编号而不是作者姓名。
在偏好设置中，你可以激活选项作者编号。详见Preferences 一节。

然后，补救措施信息窗口也将显示作者编号。

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

补救措施的缩略语: ant-t,等级 3.在评分标准中，排名1（满分42）。

标准名称: Antimonium tartaricum.

在相关评分标准中出现的情况: 2,平均成绩: 2.0.
(类似评分标准: 1,次级评分标准: 1,部分章节: 1).

来源.

Allen T F	(36)	Encyclopedia of Pure Materia Medica,1874.
Allen T F	(36)	Index of Encyclopedia,1876.
Bönninghausen C M von	(5)	Systematisches alphabetisches Repertorium der antipsorischen und nicht-antipsorischen Arzneien with handwritten annotations,1833.
Knerr C B	(54)	Repertory of Hering's Guiding Symptoms,1896.
Lilienthal S	(11)	Homoeopathic Therapeutics,Jain.B.(New Dehli),1890.
Lippe A von	(22)	Keynotes and Red line symptoms of Materia Medica,1915.
Saine A	(809)	Materia Medica Pura Project,2018.
Trinks C F & Müller C	(4)	Handbuch der homöopathischen Arzneimittellehre III,T.O.Weigel (Leipzig),1847.

关闭

跳至字段

宗旨

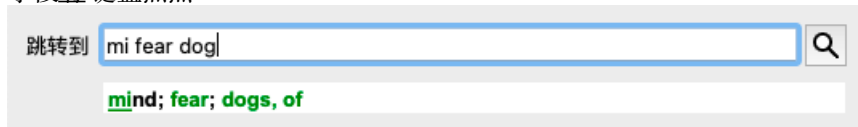
窗口左下方的 *跳转到* 字段，用于快速跳转到剧目中的某个红宝书。你可以用它来快速跳到已知的评分标准。如果你不确定你在寻找什么，请使用 *查找* 字段代替；如果你知道你要去的地方，*跳转到* 字段可以帮助你快速导航。

移动键盘焦点

为了使 *跳转到* 领域接受键盘笔划，首先需要选择它。按一次或两次Tab键会将焦点移到，*跳到*。(菜单选项 *查看 / '跳到' 字段* *⌘-J*)。要立即跳回书中，按回车键。

当然，你也可以用鼠标点击该领域。

字段有 键盘焦点



字段不 有焦点



使用领域

在 *跳转到*，只需输入你想跳转的红宝书的第一个字母。评分标准的各部分由空格隔开。在上面的例子中，*Mind; Fear, dogs of* 被跳转到。

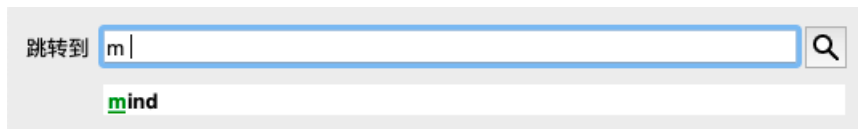
你只需要输入识别每个红宝书片段所需的最少字母数。在这个例子中，输入 *m fe 狗*，就可以了。在你打字的时候，会提供关于解释的反馈，紧接着显示在 *跳转到* 字段下面。另外，当你打字时，书中的每一个按键都会立即跳转到新的红宝书。

简而言之：如果注意力集中在书上，只需按下Tab键，输入几个字母就可以进入评分标准，再按下Enter键，注意力就会回到书上去。只要稍加练习，这种导航就非常强大。

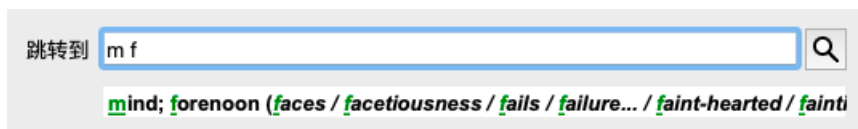
让我们以 *Mind; Fear; dogs, of* 为例，看看在你打字时发生了什么。第一个 *m*，被解释为 *mind*。在括号中，你可以看到3个备选方案，也是以 *m* 开始。请注意，被解释为可能正确的部分，被印成绿色 (*m* 在 *mind, mouth, male, mirilli's themes*)。




按下空格键后，这部分就完成了。心灵，是4种可能性中的确认选项。



现在，红宝书名称的第二部分开始了。*f* 被解释为 *forenoon*，第一个可能的选项。




我们不是在寻找 *forenoon*，所以多打一个字母。现在，*担心*，还剩下相当多的选择。词语后的圆点（例如：*fed..., feeling...*）表示红宝书文本实际上更长（*fed, desires to be / feeling, loss of*），但多余的词语已被省略，以便为其他替代方案留下更多空间。

跳转到 


mind; fear (**f**earlessness / **f**eces / **f**ed... / **f**eeling... / **f**eigning / **f**ever)

再次，点击空格确认这是正确的。

跳转到 


mind; fear

d 导致白天只有。

跳转到 


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

做 带你到医生。

跳转到 

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

而狗，给你真正想要的。这本书是在心灵；恐惧；狗，的。

跳转到 

mind; fear; dogs, of


只需按下回车键，你就可以到达你想去的地方了！

注：*dogs, of* 完全以绿色印刷。这是因为这是对狗，在这种情况下唯一可能的解释。
心得，只将第一个*m* 印成了绿色，因为还有以*m* 开始的替代方案。
担心，因为*fe* 是唯一的，所以印有两个绿色字母。替代品*feces, fed, feeling, feigning* 等也以*fe* 开始。

犯错是人之常情


当然，你并不是对整个剧目结构了如指掌。没有人知道。
因此，你很可能会经常犯错，打出一些不正确的东西。
例如，你想去看红宝书*Mind; delusions; lions*。
这个标示并不存在，因为正确的标示是：*Mind; delusions; cats, felines, sees; lions*。

所以你输入*m delu lion*

跳转到 

mind; delusions, imaginations; lion?

你现在看到，狮子，因为没有匹配，所以印成了红色。

不用担心，只要在*跳到* 和*查找* 字段之间按  按钮，就可以切换到搜索。
这就把*跳到* 领域的文本复制到*查找* 领域，并立即为你开始搜索。
查找 模块现在向你显示你可能一直在寻找的评分标准。

MIND

DELUSIONS, imaginations; **cats**, felines, sees; **lions**: (2)
DELUSIONS, imaginations; **hand**, hands; **paw** of a lioness, change into: (1)

只要双击第一个红宝书，书就会在你打算去的地方打开。

书籍模块

当你在*书籍模块* 中选择一个评分标准时，*跳到* 字段会自动为你填入该评分标准的简短文本。这样一来，就很容易找到相关的评分标准。

例子。

当你选择rubric*Mind; fear; dogs, of; attacking him, in delirium* , *Jump to field* automatically fills in*min fear dog att* 。

当您选择rubric*Generalities; food and drinks; cold; drinks, water; agg.* , *Jump to field* automatically fills in*gen foo cold dri agg* 。

对于红宝书名称的每个部分，至少要使用3个字符。通常情况下，1或2个就足够了，但这样一来，文本应该变得非常难以阅读。

当3个字符不够用时，要用更多的字符来区别于其他评分标准。

查找领域

强大的、易于使用的搜索

查找领域可以进行非常有效、强大和快速的搜索。

查找

sep.cimic.menses before/during *3

Q

在这个字段中，你可以输入所有的搜索条件，你也可以在各个字段中输入（见查找模块）。然而，查找字段可以更有效率，因为你可以输入和修改你想查找的内容，而不必在字段之间切换。这可能是非常、非常快的。

有几件事情你需要知道。其实这很简单，因为每次你在查找模块的各个字段中输入查找标准时，正确格式化的字符串就会自动输入到查找字段中。这在两个方面都起作用：你在查找字段中输入的任何内容都会在各个字段中显示，因为它被解释为。

发现在。☒ 剧目 ☐ MM

文本

enses before/during

Q

使用单词同义词 ☐

补救措施

sep cimic

Q

最低等级

3

最高等级

9999

排名是%。 ☐

最小红宝书尺寸

0

最大红宝书尺寸

9999

与之相关的评分标准

0

完整的症状 ☐

章节

Q

评分标准类型

Q

显示评分标准。
☐ 全部找到
☐ 最相关的
☒ 区分补救措施

清楚

历史...

查找字段的强大之处在于，你可以按你喜欢的任何顺序输入你要找的东西。因此，如果你发现有太多的红宝书，就简单地多打几个词来减少结果。你甚至可以重复你早先在该领域输入的标准；最新的解释被采纳（等级、评分标准大小）。你甚至可以结合使用查找字段和个别字段。无论你在一个地方做什么改变，都会自动反映在另一个地方的改变中。

以下是规则。

- 文本

文本片段会被自动解释为文本，就像你在个别文本字段中输入的那样。这里同样适用/、+和-的用法（见查找模块一节中的例子）。在上面的例子中，搜索单词menses，并结合before或during。
- 补救措施

补救措施的缩略语必须以点结束。在Remedies字段中，这是可选的，但这里必须以点结束，以避免文本片段和补救措施缩写之间的混淆。(混淆的例子：sep可能意味着sepia或separation)。这里同样适用于/和+的用法，见查找模块的例子。在上面的例子中，搜索是在sepia或cimicifuga。注意：即使是本身不是缩写的补救措施（如Apis或Bufo）也需要用点来结束（apis.bufo.）
- 分级

可以通过输入*1,*2,*3,或*4来指定最小补救等级1至4。这种表达方式可以理解为。所有(*)要求的补救措施都需要有这个等级或更高。另外，没有*的数字1、2、3、4也可以解释为最小补救等级。所以4与*4相同。
- 评定标准的
大小

最小和最大的红宝书尺寸可以用一个数字来指定，前面加上>或<。
<50意味着50个补救措施或更少。
>10意味着10个补救措施或更多。
另外，任何以5开头的数字和更高的数字都会被自动解释为最大红宝书尺寸。因此，50与<50相同。

实例

让我们扩展上面的例子，将其限制在最多包含50个补救措施的评分标准。以下输入标准的方式都会产生相同的结果。

月经前/期间 *3 <50
月经前/月经期间 3 50
月经前/期间 3 <50 cimic.

50例月经+前/中/后的分离/模仿。3
月经前/月经期间 2 Cimic.200 50 3

在最后一个例子中，你可以看到最初的2级是如何被后来的3级所取代的，最大的红宝书尺寸为200，变为50。这在一个例子中可能看起来很混乱，但实际上在你搜索时非常有效，并希望在搜索时缩小你的结果。你可以输入一个新的标准，而不必先删除先前输入的标准；最后一个标准只是覆盖第一个标准。

提示。不要忘记，文本搜索也使用=、*和"的特殊符号。
=狗，会找到，狗，但不会找到，教条式。
*，会发现心悸，以及发汗和排卵。
"他是"，将只找到，他，，是，如果他们完全按照这个顺序。

偏好设置

该程序的几个选项可根据你的个人喜好进行配置。你可以通过菜单选项*Preferences* 来改变这些选项。(菜单选项一般/ 首选项). 打开一个对话框，有几个部分。

一般设置

□

- 程序语言** 这里有几种语言选项可供选择。
每个版本的Complete Dynamics的可用语言可能不同；没有的语言可能会在较新的版本中添加。
- 动画片** 在Complete Dynamics的某些部分，使用了动画，例如在打开和关闭一个案件时。
这些看起来不错，但需要时间来完成。如果你不想要这些动画，请取消勾选这个选项。
- 标准字体名称** 在这里你可以选择你喜欢的字体，供程序使用。
- 列入肯特的剧目** 如果你想让*Kent's Repertory, 6th edition* 作为单独的剧目来使用，请勾选此选项。
Kent's Repertory 的所有内容已经包括在*Complete Repertory*。然而，有些人喜欢咨询*Kent*，而不需要其他材料的所有补充。
勾选此选项后，*Kent* 将在*Index* 模块中出现。

书籍设置

□

- 汇编语言** 剧目要使用的语言。
第二个选项是第二语言，显示在评分标准文本之后。第二种语言只有在你购买了剧目翻译后才能使用。
- 作者编号** 如果该选项被选中，除了作者姓名之外，还会显示MacRepertory风格的作者编号。
- 横向滚动** 如果该选项被选中，水平滚动的功能将被启用。
只有当你的鼠标或轨迹板支持水平滚动时，这一功能才可以使用。
- 显示评分标准的大小** 如果勾选，图书模块总是显示红宝书的补救措施的数量。如果不勾选，只有在补救措施不可见的情况下才会显示该数字。
- 按字母顺序排列的评分标准** 如果选中，图书模块总是按字母顺序显示评分标准。如果不勾选，则使用肯特介绍的标准剧目顺序。
- 汇编过滤器** 在这里，你可以定义你的个人剧目过滤器。
详见*过滤/图书模块自定义过滤器*一节。

查找设置

□

- 自动布局** 如果该选项被选中，如果屏幕上有足够的空间，查找结果会自动绘制成多列。
不勾选时，所有的评分标准都画在一列。


案例设置

□

- 最近一个案例的最长天数** 病例模块可以只在最近的病例上过滤病人名单。这个选项允许你选择这个过滤器的天数。
- 距自动锁定案件的时间** 如果您设置了密码来保护您的病人信息，该选项设置了病例模块自动锁定前的分钟数。
如果你在这里输入0，就不会进行自动锁定。
- 自动删除存档的案件** 选择在多少时间后归档的案件应被永久删除。
如果你选择*Never*，归档的案件将不会被自动删除。
- 使用云服务器** 在云服务器中存储你的案件的副本。

分析设置



补救性着色HFA 如果勾选这个选项，分析可以根据格兰特-本特利的面部分析方法进行颜色补救。在分析模块中，会出现一个新的工具栏按钮（），用它可以打开和关闭着色。



只有当你成功地完成了这个方法的课程后，使用这个选项才是有用的。

只显示相关的评分标准 在Analysis模块中，评分标准和补救措施之间的关系显示在所产生的表图中。权重设置为0的症状和评分标准，实际上对分析结果没有贡献。

当这个选项被选中时，那些对分析结果没有贡献的评分标准的补救措施就不会出现在结果表的图表中。这样，你可以更容易地看到评分标准对分析结果的贡献。

分析公式 在分析模块中，可以使用几个分析公式。

你可以选择这些公式中哪些被显示，以及以何种顺序显示。

要改变分析结果的显示顺序，可以通过点击一个分析的名称来选择它。然后你可以用和这两个按钮将它

在列表中向上或向下移动。

要包括或排除一个分析，选择在，然后点击复选框显示分析。

你还可以根据自己的喜好创建分析公式。
这在分析模块/公式 部分有详细解释。

本草纲目» 设置

□

语言 有几种《本草纲目》语言可供选择。

默认情况下，语言是根据你的计算机语言和国家设置，以及你的许可证选项来显示。

你可以选择在《本草纲目》模块中显示哪些书籍语言。

语言

Complete Repertory 译文

Complete Repertory 已被翻译成各种语言。定期添加新的翻译。

Complete Dynamics 伴随着英语作为标准语言。

还有其他语言可供选择，使你能以另一种语言或同时以两种语言查看剧目。

查找 功能还可以让你在不知道英语的正确单词的情况下，用你的母语查找评分标准！

要使用其他语言，你需要购买一个许可证密钥。

目前，支持以下语言。

- ☐ 英语 这就是标准的语言。
- ☐ 德国
- ☐ 荷兰语
- ☐ 法国
- ☐ 西班牙
- ☐ 葡萄牙语
- ☐ 意大利语
- ☐ 匈牙利语
- ☐ 罗马尼亚语
- ☐ 保加利亚语
- ☐ 俄罗斯
- ☐ 印地语
- ☐ 日本人

要购买许可证密钥，请从 *Menu / Help / Buy extra language* 下的菜单访问我们的网站。

额外的语言必须支付少量费用，以便向翻译员支付他/她为你所做的工作。

购买顺势疗法的补救措施

在该程序中，你可以很容易地直接从网上药店订购顺势疗法的药品。
根据当地和国际法规，每个国家提供的药房可能有所不同。这种可用性是在程序启动时确定的。

要订购药方，在书籍或分析模块的任何地方打开药方名称的弹出菜单，并选择从药店购买药方。(弹出菜单选项从药店购买补救措施)。



如果该选项不可用，说明你的国家不支持药房。

选择该选项后，你将自动被引导到可供你使用的网上药店。

请注意，Complete Dynamics是独立于药房的。我们提供直接进入药房的服务，作为对客户的一种服务。

键盘快捷键

模块选择

command I 索引模块
command B 书籍模块
command S 查找模块
command D 案例模块
command R 分析模块
command M 本草纲目» 模块
command J 跳转到
command F 查找
command Y 显示/隐藏字段 跳到和查找
F1 文件

书籍模块

→ 转到下一页
← 转到前页
shift → 转到下一章
shift ← 转到上一章
↓ 转到下一个评分标准
↑ 转到上一个评分标准
shift ↓ 转到下一个主要评分标准
shift ↑ 转到之前的主要评分标准
control ↓ 进入同一级别的下一个评分标准
control ↑ 转到同一级别的上一个评分标准
control ← 遵循参考文献后，跳回前一个评分标准
control → 前跳（与后跳相反）。
空间 显示/隐藏补救措施
1 所有补救等级
2 补救措施2-3-4级
3 3-4级的补救措施
4 补救措施4级
command G 图形/文字评分表视图

汇编» 各章节



shift-command A 腹部
shift-command B 溯源
shift-command C 临床
shift-command E 四肢
shift-command F 女性
shift-command G 一般情况
shift-command H 头部
shift-command L 喉部和气管
shift-command M 心灵
shift-command P 汗水
shift-command R 呼吸作用
shift-command S 皮肤
shift-command T 喉部
shift-command U 尿道口
shift-command V 眩晕症
shift-command X 解剖学指数

案例

control N 新案例
control O 打开选定的案件

control C 关闭案件并选择另一个案件
control E 编辑所选案件的信息
control A 添加分析
control T 使用模板添加分析
control D 重复选择的分析
control S 添加症状
control R 在分析中加入选定的剧目评分标准
control V 显示分析中的评分标准概述
control X 添加处方
command P 印刷品

分析报告

command C 复制选定的行
command V 粘贴复制的线条
shift ↑ 将选定的线条向上移动
shift ↓ 向下移动选定的行
1 将所选行的权重设为1
2 将所选行的权重设为2
3 将所选线条的权重设为3
4 将所选线条的权重设为4
0 在分析中不计算选定的行
← 隐藏症状的评分标准（关闭）。
→ 显示症状的评分标准（开放）。
command 1  1
command 2  2
Etcetera...

本草纲目

→ 转到下一页
← 转到前页
shift → 转到下一章
shift ← 转到上一章

反馈信息

我们需要你的帮助并重视你的反馈

Complete Dynamics的创建者致力于为您带来最好的质量和可用性，并为商业版本提供适度的价格。在质量方面，我们对软件开发采取了零容错的方法。我们根本不接受程序故障，如果发现这些故障，将尽可能优先解决。可用性是一个更复杂的问题，因为可用性是一个非常个人的问题。我们和我们专门的专业评估人员小组不断寻找最佳的可用性，始终评估您的反馈。

在您的帮助下，我们可以继续不断地改进Complete Dynamics。

如何给予反馈

如果你的电脑连接到互联网上，提供反馈很容易。
只要打开菜单，选择选项 *一般反馈* 或 *报告问题*。(菜单选项 *帮助 / 一般反馈*, 菜单选项 *帮助 / 报告问题*).

如果你的 "顺势疗法电脑" 不能直接上网，请发邮件到 support@completedynamics.com