

Complete Dynamics

Gyakorlati kiadás

a macOS számára

Verzió 24.13

Erről a kézikönyvről

Ez a megfelelő kézikönyv az Ön számára?

A *Complete Dynamics* dokumentáció számos változatban áll rendelkezésre.

A különböző programkonfigurációkhoz különböző kézikönyvek állnak rendelkezésre.

- Programkiadás: Böngésző, Gyakorló vagy Mester.
- Számítógép típusa: Apple OS-X, Windows, iPad, iPhone, Android.
- Különböző nemzetközi nyelvek.

A megfelelő kézikönyv pontosan az Ön helyzetéhez igazodik.

Ha úgy gondolja, hogy nem a tökéletes kézikönyvet olvassa, kérjük, látogasson el honlapunkra www.completedynamics.com, a *Dokumentáció* szakaszba, és töltsse le onnan a kézikönyvet.

Fordítások

Amikor a *Complete Dynamics* új verzióját adjuk ki, gondoskodunk arról, hogy az angol nyelvű kézikönyv naprakész legyen. A megváltozott szövegek fordítása némi plusz időt vehet igénybe.

A kézikönyv még le nem fordított részei az eredeti angol szöveget mutatják, e szöveghez hasonlóan nyomtatva.

Üdvözljük

Üdvözljük a *Complete Dynamics* - Practitioner Edition című kiadványban.

A *Complete Dynamics* szoftverprogram a *Complete Repertory* számítógépes olvasásának és tanulmányozásának tökéletes élményét kínálja. A homeopátiával foglalkozó szakemberek körében a *Complete Repertory* világszerte ismert a teljességéről, pontosságáról és az eredeti források lefedettségéről.

A szoftver elérhető Apple macOS®, Microsoft Windows®, Linux®, Apple iOS®, Android® rendszerekre.

A *Practitioner kiadással* Ön képes lesz:

- Olvassa és tanulmányozza a teljes *Complete Repertory*-t, több nyelven.
- A betegek aktáinak kezelése.
- Elemzések elvégzése.
- Materia Medica könyvek olvasása.

Ezek az oldalak segítenek eligazodni a programban.

Javasoljuk, hogy kezdje a *Kezdő lépések* című résszel, amely áttekintést nyújt a lehetőségekről.

Összintén reméljük, hogy a *Complete Dynamics* gazdagítani fogja homeopátiás életét, akár hivatásos gyakorló, akár diák, tanár vagy kutató.


A *Complete Dynamics* fejlesztőcsapat.

Kezdetben

Intuitív tervezés

A *Complete Dynamics*-ot úgy tervezték, hogy intuitív módon használhassák azok, akiknek van szakmai hátterük a homeopátiában. A program egyes funkciói sokkal hatékonyabban használhatók, ha megtanulsz néhány trükköt. Ez különösen igaz a *Jump to* mező és a *Find* mező használatára. Csak olvassa el az e témákról szóló súgószekciókat, hogy megismerje a hatalmas lehetőségeiket. Megéri néhány percet az idejéből...

Az egér használata

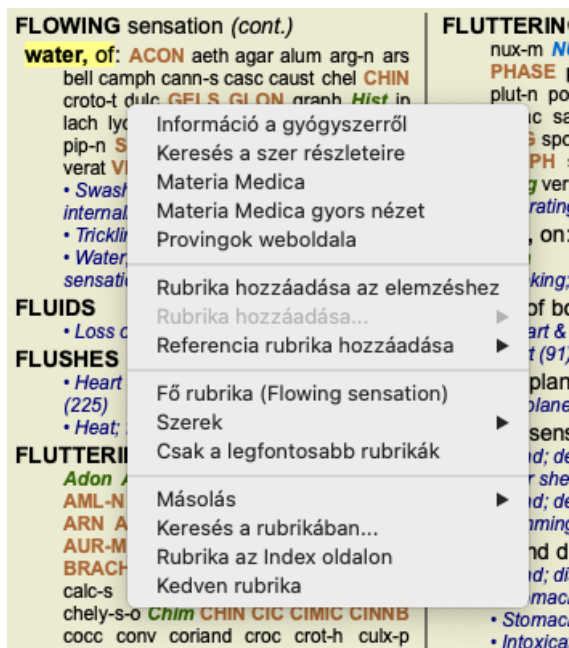
A számítógépes egér vagy a trackpad használható a gyakori feladatok gyors elvégzésére vagy információk előhívására. Amikor az egérkurzor alakja egy kis kézzé változik , a kattintás valamilyen műveletet hajt végre azon az elemen, amelyen a kurzor van. Például: egy hivatkozásra kattintva azonnal a hivatkozott rubrikára ugrik. Bizonyos helyzetekben a dupla kattintással részletes információkat kaphat a rákattintott elemről. Például: a könyvben egy gyógyszerkurzusra való dupla kattintással egy részletes információkat tartalmazó párbeszédpanel jelenik meg. A görgetőkerék a könyv rubrikái közötti gyors mozgásra szolgál. Ha az egér vagy a trackpad támogatja a vízszintes görgetést, ez a funkció a könyv lapjainak gyors lapozására szolgál.

A billentyűzet használata

A billentyűzet segítségével gyorsan elérhetők a leggyakoribb funkciók, így nagymértékben csökkentve az egér és a billentyűzet közötti váltás szükségességét. A billentyűzet segítségével gyorsan navigálhat a könyvben, vagy a billentyűparancsok segítségével elérheti a menüpontokat. Ha megnyitja a menüt, akkor a menüpontok mellett megjelenik a billentyűparancsok. A billentyűparancsok áttekintését lásd: *Billentyűparancsok*.

Felugró menük

Sok helyzetben a felugró menük gyors hozzáférést biztosítanak a funkciókhoz. Csak kattintson a jobb gombbal, és megnyílik a menü (Mac: ctrl-klikk). Példa:



Többszörös kiválasztás

Sok helyzetben előfordulhat, hogy egy bizonyos feladatot egyszerre több elemen is el szeretne végezni, nem pedig csak egy kiválasztott elemen. Ezekben az esetekben először több elemet is kijelölhet, majd a feladatot az összes kijelölt elemen elvégezheti.

Több elem kiválasztása

Az alábbi példák a *Analysis* modulban található rubrikák többszörös kiválasztását mutatják. Más helyeken az elvek ugyanazok.

Egyetlen sor kijelöléséhez egyszerűen kattintson rá az egérrel:

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

Sorok tartományának kijelöléséhez kattintson az első sorra, tartsa lenyomva a *shift billentyűt* és kattintson az utolsó sorra:

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

Egyetlen sor kijelölésének módosításához tartsa lenyomva a *cmd billentyűt* és kattintson a sorra. Egyetlen sor kijelölését is megváltoztathatja, ha a szöveg bal oldalán kattint. (A *Book* és a *Find* modulokban a rubrika címkéjétől balra kattintva a következőre kattinthat)

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

Az összes sor kijelöléséhez tartsa lenyomva a *cmd billentyűt* és a *shift billentyűt*, majd kattintson egy sorra.

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

Több kiválasztott elemre ható műveletek

Könyv modul

A *Book* modulban több rubrikát is kiválaszthat. Egyes funkciók több rubrikán is működnek, mások csak egyetlen rubrikán.

Ezek azok a funkciók, amelyek több rubrikán is működnek:

- Adjon hozzá rubrikákat az elemzéshez. (Menü opció *Eset / Rubrika hozzáadása, control-R*, előugró menü opció *Rubrika hozzáadása az elemzéshez*).
- Rubrikák hozzáadása egy adott tünethez az elemzésben. (Menü opció *Eset / Rubrika hozzáadása... / Új tünet...*, előugró menü opció *Rubrika hozzáadása... / Új tünet...*).
- A rubrika címkék másolása a vágólapra. (Menü opció *Könyv / Másolás / Rubrika címkéjének másolása*, előugró menü opció *Másolás / Rubrika címkéjének másolása*).
- Másolja a rubrikacímkeket a jogorvoslataikkal együtt a vágólapra. (Menü opció *Könyv / Másolás / Rubrikák és szerek másolása*, előugró menü opció *Másolás / Rubrikák és szerek másolása*).

Minden más funkció egyetlen rubrikán működik. Ha több rubrikát választott ki, akkor az a rubrika lesz a használt, amelyre utoljára kattintott.

Modul keresése

A *Find* modulban a több rubrikára vonatkozó funkciók megegyeznek a *Book* modulban található funkciókkal.

Esetmodul

A *Case* modulban a következő funkciók működnek a többszörös kiválasztás esetén:

- Többszörös elemzések törlése. (Menü opció *Eset / Elemzés törlése*, előugró menü opció *Elemzés törlése*).
- Többszörös elemzések áthelyezése egy másik esetbe. (Menü opció *Eset / Elemzés mozgatása az esethez...*, előugró menü opció *Elemzés mozgatása az esethez...*).
- Több recept törlése. (Menü opció *Eset / Felírás törlése*, előugró menü opció *Felírás törlése*).

Elemzési modul

A *Analysis* modulban a következő funkciók működnek többszörös kijelöléssel:

- Több rubrika vagy tünet törlése. (Menü opció *Eset / Kijelöltek törlése*, előugró menü opció *Kijelöltek törlése*).
- Súlytényező hozzárendelése. (Menü opció *Eset / Súly / Súlyozás x2*, eszköztár gomb **x2**, előugró menü opció *Súly / Súlyozás x2*). És így tovább.
- Tünetosztályozási osztály hozzárendelése. (Menü opció *Eset / Tünet klasszifikáció / Pszóra*, eszköztár gomb **O**, előugró menü opció *Tünet klasszifikáció / Pszóra*). És így tovább.
- Minden csoportosítási funkció.
- A rubrikacímkek másolásának funkciói, jogorvoslattal vagy anélkül.
- A kiválasztott rubrikák másolása, hogy beilleszthesse őket egy másik elemzésbe. (Menü opció *Elemzés / Kijelölt sorok másolása*, **⌘-C**, előugró menü opció *Több / Kijelölt sorok másolása*, menü opció *Elemzés / Másolt sorok beillesztése*, **⌘-V**, előugró menü opció *Több / Másolt sorok beillesztése*).
- A kiválasztott rubrikák felfelé vagy lefelé mozgatása egy másik tünetbe. (Menü opció *Navigál / Mozgatás felfelé*, eszköztár gomb **↑**, előugró menü opció *Több / Mozgatás felfelé*, menü opció *Navigál / Mozgatás lefelé*, eszköztár gomb **↓**, előugró menü opció *Több / Mozgatás lefelé*).
- Több rubrika kiválasztása kiemeli az elemzés eredményei területen az adott rubrikák jogorvoslatait.
- Ha az elemzés eredményterületén több jogorvoslati lehetőséget választ ki, akkor kiemeli azokat a rubrikákat, amelyekben ezek a jogorvoslatok előfordulnak.

MM modul

A *MM* modul *Repertórium* részében a *MM* modulban a több rubrikára vonatkozó funkciók megegyeznek a *Könyv* modulban találhatóakkal.

Index fűlek

A *Complete Dynamics* fő moduljai az úgynevezett indexfűlek segítségével érhetők el. A modul aktiválása a fülre kattintva, a menüből kiválasztva (*View* opció) vagy billentyűparancssal történik.

A *Practitioner* kiadásban ezek a következők: *Index*, *Book*, *Find*, *Case*, *Analysis* és *Materia Medica*.



A *Index* modul gyors hozzáférést biztosít a könyv fejezeteihez, mind szöveges, mind grafikus megjelenítéssel. A részletekért lásd a *Index modul* című súgószekciót.

A *Book* modul mutatja a repertoárt. Úgy olvashatja, mint egy nyomtatott könyvet, de tömörebb formában is megtekintheti. A részletekért lásd a *súgó Könyv modul* című részét.

A *Find* modul hatékony funkciókat kínál a könyvben található rubrikák és jogorvoslatok megtalálásához. A részletekért lásd a *súgó Find module* című részét.

A *Case* modul segítségével létrehozhatja és rendszerezheti betegei ügyiratát. A részletekért lásd a *Case modul* című súgószekciót.

A *Analysis* modul az Ön eseteinek elemzésére szolgál. A részletekért lásd a *elemzési modul* című súgószekciót.

A *Materia Medica* modul a gyógymódokról ad tájékoztatást. A részletekért lásd a *Materia Medica modul* súgóját.

Gombsor

A képernyő tetején egy gombsor biztosítja a leggyakrabban használt funkciók gyors elérését.



Kattintson egy gombra a funkció aktiválásához, mozgassa az egeret a gomb fölé, hogy rövid leírást kapjon arról, hogy mit csinál.

Licenc

Hogyan vásárolhat licencet

Ha kereskedelmi licencünket szeretné megvásárolni, a menüpontokon keresztül közvetlenül a webshopunkba léphet:

- a *Practitioner Edition* licencéért. (Menü opció *Segítség / Engedély vásárlása*).
- a *Complete Repertory* lefordított változata. (Menü opció *Segítség / Vásárolja meg a Complete Repertory*).

A fizetés biztonságosan és egyszerűen történhet a *PayPal* oldalon, hitelkártyával vagy banki átutalással (a lehetőségek országonként eltérőek).

A megrendelést követően a licencadatokat és a számlát e-mailben küldjük el Önnek.

Licencek és árképzés

A *Complete Dynamics* kereskedelmi licenceit előfizetéses alapon lehet megvásárolni.

Előfizethet rövid időre, például egy hónapra, vagy hosszabb időre. Minél hosszabb időszakot vásárol, annál vonzóbb az ár.

Az előfizetés tartalmazza:

- A *Complete Dynamics* korlátlan használata egyetlen számítógépen. Otthon és a rendelőben is használ sz számítógépet, vagy van egy extra laptopod? Nem probléma, az ár tartalmazza. (lásd a *További licencek* alább).
- A **szoftver ingyenes frissítése**. Folyamatosan új funkciókat adunk hozzá. Nincs külön költség, az ár tartalmazza.
- A ***Complete Repertory* ingyenes frissítései**. Amikor a *Complete Repertory* új kiadása elérhető, Ön lesz az első, aki további költségek nélkül megkapja azt.
- **Ingyenes technikai támogatás**. Úgy gondoljuk, hogy a szoftvereknek problémamentesnek kell lenniük. Ez azt jelenti, hogy technikai támogatásunk meghaladja a más vállalatoknál tapasztaltakat. Meghallgatjuk Önt, és valóban megoldjuk a problémáit. Semmi idő alatt, semmi költséggel.
Ne feledje azonban, hogy támogatásunk nem terjed ki az Ön operációs rendszerének, például a Windowsnak a támogatására. Mi támogatjuk a saját szoftverünket, de hagyjuk, hogy a Microsoft támogassa a sajátját. Elnézést kérek érte.

Milyen kiadásra van szükségem?

Az Ön igényeitől függ, hogy az ingyenes *Browser Edition*, vagy a fizetős *Practitioner Edition* vagy *Master Edition*.

	Böngésző	Gyakorló	Mester	
Index	✓	✓	✓	Index modul, az egyszerű interaktív kiválasztás érdekében.
Könyv	✓	✓	✓	A teljes <i>Complete Repertory</i> felolvasása.
Nyelvváltás	✓	✓	✓	Egyszerre egy nyelv jeleníthető meg, de a nyelvek között válthat.
Több nyelven		✓	✓	Egyszerre két nyelv is megjeleníthető.
Keresd meg a	✓	✓	✓	Szövegek és gyógymódok megtalálása a repertóriumban.
Ügy		✓	✓	Esetkezelés, receptek, nyomtatás.
Elemzés		✓	✓	Elemzési ("repertorizálási") funkciók.
Materia Medica		✓	✓	Materia Medica modul.
Repertórium szerkesztő			✓	Készítsen saját kiegészítéseket a repertoárhoz.
Repertoár kiválasztása			✓	Meghatározhatja saját repertoár-szűrőit, például kiválaszthatja a preferált szerzőket.
Repertórium index			✓	A rubrikák gyorsabb megtalálása, speciális repertóriumindexszel.
Grafikus repertórium			✓	A repertoár rubrikák közötti kapcsolatok grafikus ábrázolása.
Gyógymód javaslattevő			✓	Javasoljon további jogorvoslatokat a kis rubrikákhoz, a kapcsolódó tünetek jogorvoslatai alapján.
Kiemelt találatok			✓	Jelölje ki a keresési eredményeket a Repertórium vagy a Materia Medica területén.
Találd meg a Materia Medica-ban			✓	Keresés a Materia Medica könyvekben.
Szinonimák			✓	Szószinonimák keresése.
Elemzési képletek			✓	Definiálja saját képleteit egy elemzéshez.
Elemzési szűrők			✓	Az elemzési eredmények fejlett szűrése.
Materia Medica szerkesztő			✓	Saját Materia Medica szerkesztése.
Királyság-elemzés			✓	Elemzés a Királyságok és családok alapján.
Differenciáldiagnózis			✓	Egy hatékony modul, amely segít a jogorvoslatok megkülönböztetésében.

Speciális funkciók			✓	Számos egyéb lehetőség a tapasztaltabb és igényesebb szakemberek számára.
--------------------	--	--	---	---

Árak

A licencárakért kérjük, látogasson el a www.completedynamics.com honlapunkra, a *árképzés* részre.

További licencek

Ön jogosult arra, hogy a *Complete Dynamics* programot több, az Ön tulajdonában lévő számítógépen is használja. A licenc megvásárlása után további licenceket küldhetünk Önnek a többi számítógépéhez. Ehhez szükségünk van a másik számítógép(ek) licenccsámaira. A licenccsámot a *Menu / Help / User and license* párbeszédpanelen találja a másik számítógép(ek)en. Csak küldje el nekünk az extra engedélyszám(ok)at, és mi e-mailben elküldjük Önnek a további engedélyinformációkat. A menüponton keresztül léphet kapcsolatba velünk, a *Menü / Súgó / Általános visszajelzés*.

Bizonyos korlátozások érvényesek. Ön jogosult a licenc használatát:


- számítógépet a rendelőjében,
- otthoni számítógép,
- egy laptop.

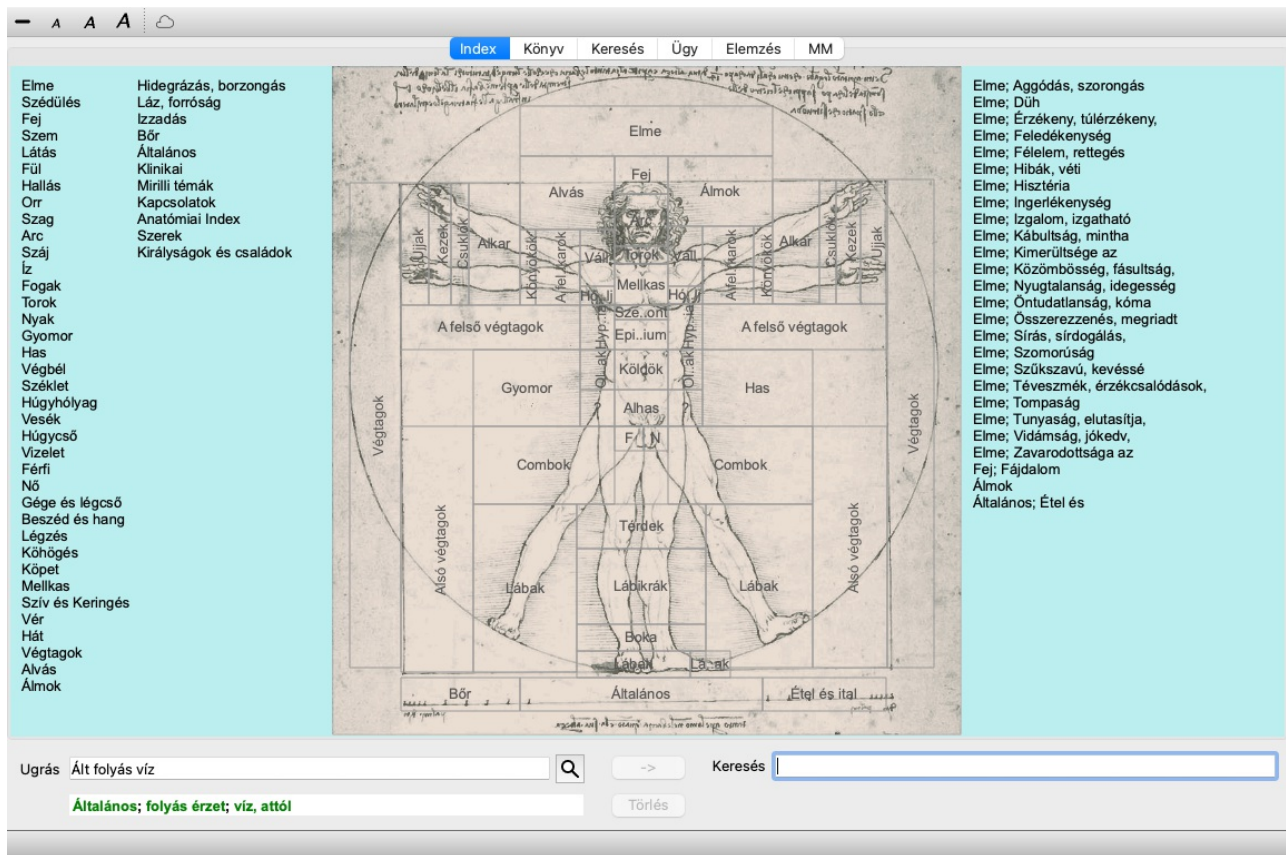
Ha az Ön helyzete ettől eltérő, lépjen kapcsolatba velünk, és mi megoldást kínálunk Önnek.

Az Ön engedélye személyes, és csak Ön, az Ön személyzete vagy az Önnél dolgozó családtagjai használhatják.

Index modul

Az Index modul megnyitása

Lépjen az Index modulba a *Index* fülre kattintva. (Menü opció *Nézet / Index*, .




The screenshot shows the 'Index' module interface. At the top, there's a navigation bar with tabs: 'Index' (selected), 'Könyv', 'Keresés', 'Ügy', 'Elemzés', and 'MM'. Below the navigation bar, the interface is divided into three main sections. On the left, there's a list of symptoms and conditions in Hungarian, such as 'Elme', 'Szédülés', 'Fej', 'Szem', 'Látás', 'Fül', 'Hallás', 'Orr', 'Szag', 'Arc', 'Száj', 'Íz', 'Fogak', 'Torok', 'Nyak', 'Gyomor', 'Has', 'Végbél', 'Széklet', 'Hügyhólyag', 'Vesék', 'Hügycső', 'Vizelet', 'Férfi', 'Nő', 'Gége és légcső', 'Beszéd és hang', 'Légzés', 'Köhögés', 'Köpet', 'Mellkas', 'Szív és Keringés', 'Vér', 'Hát', 'Végtagok', 'Alvás', and 'Álmok'. In the center, there's a large diagram of a human figure (Vitruvian Man) with various anatomical parts labeled in Hungarian, including 'Elme', 'Alvás', 'Álmok', 'Fej', 'Torok', 'Vall', 'A felső végtagok', 'Gyomor', 'Has', 'Combok', 'Térdék', 'Lábak', 'Boka', 'Lábak', 'Bőr', 'Általános', and 'Étel és ital'. On the right, there's another list of symptoms and conditions, such as 'Elme; Aggódás, szorongás', 'Elme; Düh', 'Elme; Érzékeny, túlérzékeny', 'Elme; Feledékenység', 'Elme; Félelem, rettegés', 'Elme; Hibák, véti', 'Elme; Hisztéria', 'Elme; Ingerlékenység', 'Elme; Izgalom, izgatható', 'Elme; Kábultság, mintha', 'Elme; Kimerültsége az', 'Elme; Közömbösség, fásultság', 'Elme; Nyugtalanlás, idegesség', 'Elme; Öntudatlanság, kóma', 'Elme; Összerezenés, megriadt', 'Elme; Sírás, sírdogálás', 'Elme; Szomorúság', 'Elme; Szükszavú, kevésbé', 'Elme; Téveszmék, érzékszálódások', 'Elme; Tompaság', 'Elme; Tunyaság, elutasítja', 'Elme; Vidámság, jókedv', 'Elme; Zavarodottsága az', 'Fej; Fájdalom', 'Álmok', and 'Általános; Étel és'. At the bottom, there's a search bar with the text 'Ugrás Ált folyás víz' and a search button. Below the search bar, there's a filter button labeled 'Általános; folyás érzet; víz, attól' and a 'Törítés' button.

Az Index modul használata

Az index modul gyors hozzáférést biztosít a repertórium tartalmához.

Három területre oszlik:

- a bal oldalon a repertórium fejezeteinek indexe található,
- a középső rész egy grafikus index,
- a jobb oldalon a gyakran használt rubrikák gyorsindexe található.

Vigye az egeret a szöveg vagy a képek fölé. Ahol kijelölés végezhető, a kurzor kézre változik . Csak kattintson egy elemre a művelet végrehajtásához.

Több repertórium használata

Ha további repertoárokhoz is rendelkezik licenccel, a repertoár fejezetek indexében a repertoár neve is megjelenik.

Complete Repertory (...)

Ha a repertórium nevére kattint, a program kiválasztja a következő repertóriumot, és megmutatja annak fejezeit.

Van egy felugró menü is, amelyben kiválaszthat egyet a rendelkezésre álló repertoárok közül.

Könyv modul

A könyv modul megnyitása

Lépjen a Könyv modulba a *Könyv* fülre kattintva. (Menü opció *Nézet / Könyv*, -B).

A következő példában a könyvet a *Mind; Anxiety; flushes of heat, with* rubrikánál nyitjuk ki.

MIND		
<p>ANXIETY (<i>cont.</i>)</p> <p>flushes of heat, with: Aesc agar aloë Ambr aml-n Anac androc ang am ars Asaf Bar-c Bry CALC campb 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</p> <ul style="list-style-type: none"> Congestion, with (32) Anxiety; heat; during; face, of (11) Generalities; heat; flushes of (597) <p>emphysema, in: CARB-V</p> <ul style="list-style-type: none"> Chest; emphysema (158) <p>food, warm, hot, agg.: mag-c</p> <ul style="list-style-type: none"> Anxiety; warmth; agg. (9) Warmth; agg. (43) <p>foot bath, after</p> <ul style="list-style-type: none"> Bathing, washing feet, after (2) Bathing, washing; agg.; feet (6) <p>fornication, crawling, with: acon bar-m CIST lat-h Nat-m schis-g verat</p> <ul style="list-style-type: none"> Anxiety (1102) 	<p>ANXIETY; fornication, crawling, with (<i>cont.</i>)</p> <p>fingers, of: acon verat</p> <ul style="list-style-type: none"> Extremities; fornication, crawling; fingers (89) <p>fright, fear</p> <p>after: Acon bell both-a CUPR gels hir IGN KALI-BR lach lyc merc nat-m op PLUT-N rob sac-l samb SIL VERAT</p> <ul style="list-style-type: none"> Mirilli's themes; fearful (830) <p>• pregnancy, in seventh month of: IGN</p> <ul style="list-style-type: none"> Anxiety; pregnancy, in (6) Pregnancy, in (90) <p>fear of fright still remaining</p> <ul style="list-style-type: none"> Fright, fear agg., ailments from; fear of fright still remaining (25) <p>fullness in abdomen, with: ARG-N</p> <ul style="list-style-type: none"> Abdominal complaints, in (108) Abdomen; anxiety; with (93) <p>green stripes, on seeing: THWJ</p>	<p>ANXIETY (<i>cont.</i>)</p> <p>headache, with: ACON AETH Alum ambro 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 column-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 ox 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</p> <ul style="list-style-type: none"> Pain, with (225) Headache; during (424) Head; internal; anxiety, with (82) <p>agg., lying down: SEP</p> <ul style="list-style-type: none"> Anxiety; lying; agg.; down, on (16) Head; internal; anxiety, with (82) <p>gastric: CAUST</p> <p>menses, before: carb-an</p> <ul style="list-style-type: none"> Anxiety; menses; before (32) Headache; before (172) Menses; before (224)

A könyv elrendezése az ablak átméretezésekor automatikusan kiigazodik.

Ha az ablakot nagyobbra teszi, a könyv esztétikus, kétoldalas elrendezésben jelenik meg:

Browser interface showing a search for "mind anxiety flushes". The search results are displayed in a table with columns for "Index", "Könyv", "Keresés", "Ügy", "Elemzés", and "MM". The search results are categorized under "MIND" and "ANXIETY".

Index	Könyv	Keresés	Ügy	Elemzés	MM
1	2	3	4	Minden rubrika	Összes szer
Nincs eset					
Index					
Könyv					
Keresés					
Ügy					
Elemzés					
MM					
ANXIETY					
MIND					
ANXIETY (cont.)					
flushes of heat, with: (45)					
• Congestion, with (32)					
• Anxiety; heat; during; face, of (11)					
• Generalities; heat; flushes of (597)					
emphysema, in: (1)					
• Chest; emphysema (158)					
food, warm, hot, agg.: (1)					
• Anxiety; warmth; agg. (9)					
• Warmth; agg. (43)					
foot bath, after					
• Bathing, washing feet, after (2)					
• Bathing, washing; agg.: feet (6)					
fornication, crawling, with: (7)					
• Anxiety (1102)					
fingers, of: (2)					
• Extremities; fornication, crawling; fingers (89)					
fright, fear					
after: (19)					
• Mirill's themes; fearful (830)					
• pregnancy, in seventh month of: (1)					
• Anxiety; pregnancy, in (6)					
• Pregnancy, in (90)					
fear of fright still remaining					
• Fright, fear agg., ailments from; fear of fright still remaining (25)					
fullness in abdomen, with: (1)					
• Abdominal complaints, in (108)					
• Abdomen; anxiety; with (93)					
green stripes, on seeing: (1)					
headache, with: (72)					
• Pain, with (225)					
ANXIETY; headache, with (cont.)					
• Headache; during (424)					
• Head; internal; anxiety, with (82)					
agg., lying down: (1)					
• Anxiety; lying; agg.; down, on (16)					
• Head; internal; anxiety, with (82)					
gastric: (1)					
menses, before: (1)					
• Anxiety; menses; before (32)					
• Headache; before (172)					
• Menses; before (224)					
heart complaints, in: (261)					
• Heart, about his (15)					
• Heart complaints, in (307)					
• Mirill's themes; disease (798)					
• Mirill's themes; heart (356)					
heat					
before: (4)					
during: (92)					
• abdomen, in: (3)					
• Anxiety; abdominal complaints, in (108)					
• Abdomen; anxiety; with (93)					
• chest, in					
• Chest; heat; anxiety, with (12)					
• face, of: (11)					
• Anxiety (1102)					
• Anxiety; agg., ailments from (360)					
• Anxiety; flushes of heat, with (45)					
• Heat, with; face, of (35)					
• Face; anxious expression (154)					
• Chest; anxiety; heat, with; face, in (1)					
• during and after: (1)					
ANXIETY; heat; during (cont.)					
• flushes of					
• Anxiety; flushes of heat, with (45)					
• hands, of					
• Extremities; heat; hands; anxiety, with (3)					
• head, of					
• Head; heat; anxiety; with (11)					
• soup, after: (1)					
• Anxiety; soup, after (2)					
• sudden: (1)					
heaviness, with: (11)					
abdomen, in					
• Anxiety; abdominal complaints, in (108)					
• Abdomen; heaviness as from a load or weight; anxiety, with (7)					
chest, in: (5)					
• Chest; heaviness, weight (227)					
heart region, in: (2)					
• Anxiety; heart complaints, in (261)					
limbs, in: (3)					
• feet, in: (2)					
• Anxiety (1102)					
• Anxiety; agg., ailments from (360)					
• Extremities; heaviness, weariness; lower limbs; anxiety, with (3)					
stomach, in: (1)					
• Stomach; heaviness (342)					
hemoptysis, in: (1)					
• Sleeplessness, with (96)					
hemorrhage, with: (15)					
intestinal: (3)					
ANXIETY; hemorrhage, with (cont.)					
lungs, of: (3)					
• Expectoration; bloody, spitting of blood (359)					
hemorrhage, with uterine: (6)					
• Hemorrhage, with (15)					
• Hemorrhage, with uterine (42)					
hernia, in inguinal: (3)					
home, away from: (3)					
• Homesickness, nostalgia; ailments from, agg. (64)					
horrible things, after					
• Cruelties, after hearing of (5)					
• Horrible things, sad stories affect profoundly, agg.: mental and emotional consequences (201)					
house or room					
agg.: (28)					
• House; agg. (52)					
• Room, in; agg. (62)					
• entering, on: (3)					
• Generalities; room; agg.; entering, on (159)					
• closed: (6)					
• Fear; narrow, small place, in, claustrophobia (97)					
• Generalities; room; agg.; closed (98)					
• warm: (5)					
• Anxiety; warmth; agg. (9)					
• Fear; room, of warm (3)					
• Room, in; agg. (62)					
• Warmth; agg. (43)					
amel.: (3)					
• House; amel. (7)					

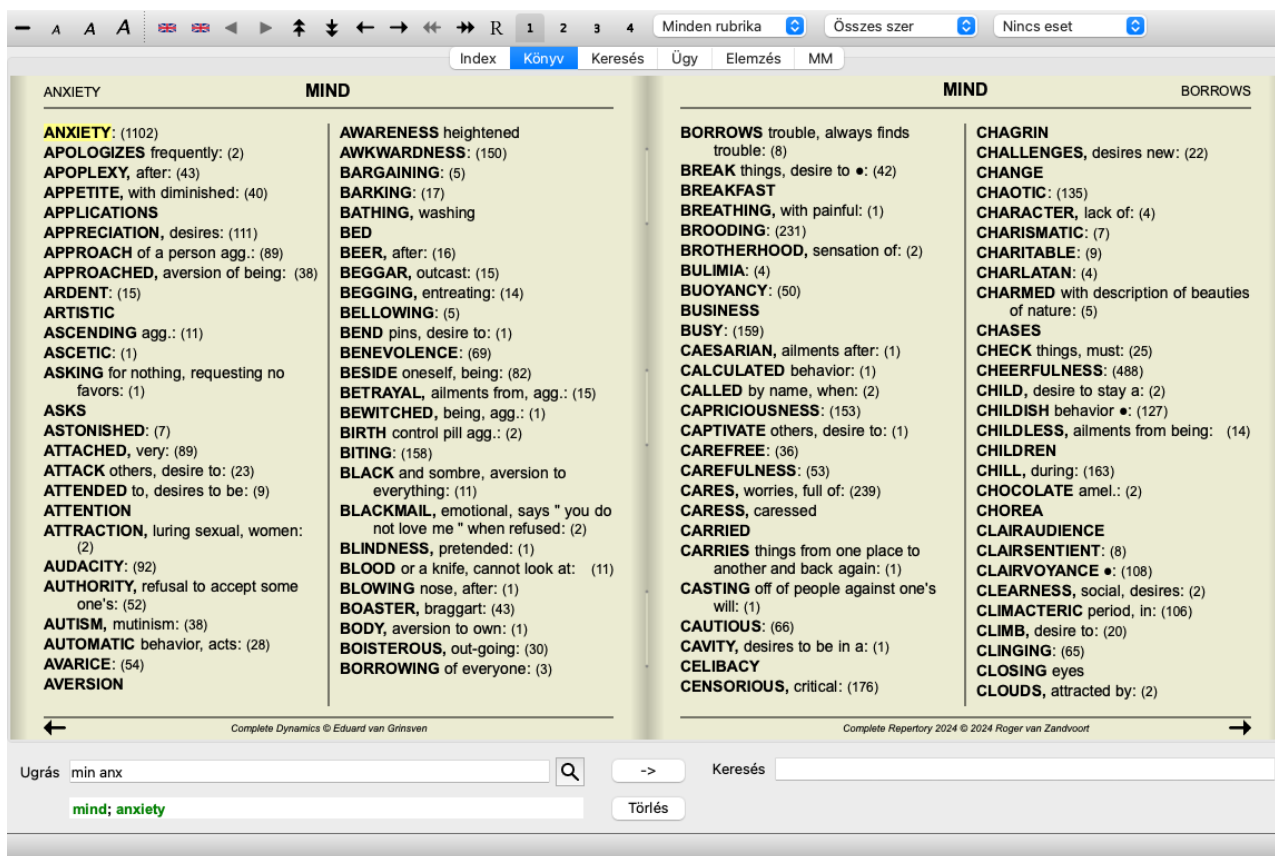
Ha kétszer megnyomja a szóköz billentyűt, a hivatkozások is el lesznek rejtve, és csak a rubrikák nevei jelennek meg. Az összes jogorvoslat és hivatkozás elrejtéséhez vagy megjelenítéséhez kattintson duplán az oldal bármely fehér foltjára. A rubrika címkéjére duplán is kattinthat.

Browser interface showing a search for "mind anxiety flushes". The search results are displayed in a table with columns for "Index", "Könyv", "Keresés", "Ügy", "Elemzés", and "MM". The search results are categorized under "MIND" and "ANXIETY".

Index	Könyv	Keresés	Ügy	Elemzés	MM
1	2	3	4	Minden rubrika	Összes szer
Nincs eset					
Index					
Könyv					
Keresés					
Ügy					
Elemzés					
MM					
ANXIETY					
MIND					
ANXIETY (cont.)					
flushes of heat, with: (45)					
emphysema, in: (1)					
food, warm, hot, agg.: (1)					
foot bath, after					
fornication, crawling, with: (7)					
fingers, of: (2)					
fright, fear					
after: (19)					
• pregnancy, in seventh month of: (1)					
• Anxiety; pregnancy, in (6)					
• Pregnancy, in (90)					
fear of fright still remaining					
• Fright, fear agg., ailments from; fear of fright still remaining (25)					
fullness in abdomen, with: (1)					
• Abdominal complaints, in (108)					
• Abdomen; anxiety; with (93)					
green stripes, on seeing: (1)					
headache, with: (72)					
agg., lying down: (1)					
gastric: (1)					
menses, before: (1)					
heart complaints, in: (261)					
heat					
before: (4)					
during: (92)					
• abdomen, in: (3)					
• chest, in					
• face, of: (11)					
• during and after: (1)					
• flushes of					
• hands, of					
• head, of					
• soup, after: (1)					
ANXIETY; heat; during (cont.)					
• sudden: (1)					
heaviness, with: (11)					
abdomen, in					
chest, in: (5)					
heart region, in: (2)					
limbs, in: (3)					
• feet, in: (2)					
stomach, in: (1)					
hemoptysis, in: (1)					
hemorrhage, with: (15)					
intestinal: (3)					
lungs, of: (3)					
hemorrhage, with uterine: (6)					
hernia, in inguinal: (3)					
home, away from: (3)					
horrible things, after					
house or room					
agg.: (28)					
• entering, on: (3)					
• closed: (6)					
• warm: (5)					
amel.: (3)					
humming in ears, with: (1)					
hunger, fasting, during: (6)					
hurry, with: (18)					
hydrothorax, in: (2)					
impatience, with: (5)					
inactivity, with: (5)					
ANXIETY (cont.)					
indigestion, in: (6)					
inflammation of endocard, after: (3)					
inflammation, with					
larynx, of: (1)					
uterus, of, or ovarian inflammation: (1)					
injuries, after: (4)					
inspiration, deep					
agg. •: (7)					
amel.: (8)					
must: (4)					
irritability, in					
journey, before: (5)					
joyful things, by most: (2)					
lameness, with: (1)					
lascivious impulses, from: (1)					
laughing and crying, ending in profuse perspiration, with: (1)					
lemonade amel.: (1)					
leucorrhea, with: (2)					
looking					
downward out of window, from: (1)					
steadily: (1)					
lump sensation in throat, with: (3)					
lunch, after: (2)					
lying					
agg.: (38)					
• back, on: (1)					
ANXIETY; lying; agg. (cont.)					
• down, on: (16)					
• side, on: (12)					
• left: (11)					
• right, from flatulence: (1)					
amel.: (5)					
amel., with head high: (1)					
lie down with anguish, must: (3)					
manual work					
masturbation, from: (3)					
meditating, while: (11)					
menses					
before: (32)					
during: (47)					
• anger, with: (9)					
• dysmenorrhea: (1)					
• fainting, before: (1)					
• faintness, with: (1)					
• paroxysms: (1)					
• profuse: (1)					
after: (10)					
• sleep, preventing: (1)					
amel.: (2)					
suppressed, from: (6)					
mental exertion agg.: (27)					
mind ceased to be active, after: (1)					
moaning, groaning, with: (110)					
motion					
agg.: (24)					

Alrubrikák elrejtése

Lehetőség van arra is, hogy az összes alrovatot elrejtse, így csak a repertoár legfelső szintű rovatai jelennek meg. (Menü opció *Könyv / Csak a legfontosabb rubrikák*, előugró menü opció *Csak a legfontosabb rubrikák*). Ez a lehetőség rendkívül hasznos azok számára, akik szeretnék megtanulni a repertoár szerkezetét.



Könnyedén visszatérhet az összes rubrika megjelenítéséhez. (Menü opció *Könyv / Csak a legfontosabb rubrikák*, előugró menü opció *Csak a legfontosabb rubrikák*).
A rubrikára kattintva vissza is válthat a normál repertoár nézetre.

Jogorvoslat rendezési sorrend

A jogorvoslatok nyomtatásának alapértelmezett sorrendje ábécésorrendben van.

A jogorvoslatokat a relevancia sorrendjében mutathatja be. (Menü opció *Nézet / Szerek / Fontossági sorrend*, előugró menü opció *Szerek / Fontossági sorrend*). (váltás+közép).

Betűrendes rendezés

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**

Fontosság szerint rendezve

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

További információk

Ha az egeret a könyv bármely szövege fölé viszi, akkor adott esetben további információkat jeleníthet meg az adott szövegről.
Ez az információ az ablak bal alsó sarkában található üzenőmezőben jelenik meg.
A fenti példában az egér mozgásával a következő információk jelennek meg:

Egérrel a rubrika szövege fölött
ABUSIVE

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

Ez a rubrika három eredeti forrásból származik:

- Kent's Repertory, 1. oldal
- Barthel & Klunker's Synthetic Repertory, 1. kötet, 7. oldal
- Künzli's Repertorium Generale, 1. oldal.

Egérrel a gyógymód rövidítése fölé
LYC

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

Gyógymód kód **lyc** áll *Lycopodium clavatum*.

A forrásként felhasznált szerzők: *Bönninghausen, Gallavardin, Jahr és Knerr*.

Kattintson duplán a jogorvoslatra, hogy részletes információkat kapjon egy külön ablakban.

A megjelenített információk korlátozása

A teljes és a kompakt nézet közötti váltás mellett lehetőség van a megjelenített jogorvoslatok számának korlátozására is. Ez az 1, 2, 3 vagy 4 billentyű megnyomásával történik. Ez a megjelenített gyógymódokat csak azokra korlátozza, amelyek legalább az adott 1, 2, 3 vagy 4 fokozatúak. (Menü opció *Nézet / Szerek / Minden szint*, eszköztár gomb ¹, Menü opció *Nézet / Szerek / 2+ fokozat*, eszköztár gomb ², Menü opció *Nézet / Szerek / 3+ fokozat*, eszköztár gomb ³, Menü opció *Nézet / Szerek / 4+ fokozat*, eszköztár gomb ⁴, előugró Menü opció *Szerek / Minden szint*, előugró Menü opció *Szerek / 2+ fokozat*, előugró Menü opció *Szerek / 3+ fokozat*, előugró Menü opció *Szerek / 4+ fokozat*).

Példa, ismét a *Mind; Abusive*:

Nyomja meg a 4. billentyűzetbillentyűt.
Csak 4. fokozatú jogorvoslatok.

Nyomja meg a 3. billentyűzetbillentyűt.
3. és 4. osztály.

Nyomja meg a 2. billentyűzetbillentyűt.
2., 3. és 4. osztály.

Nyomja meg az 1. billentyűzetbillentyűt.
Minden jogorvoslati lehetőség látható.

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

ABUSIVE, insulting: ABIES-N ACON
AM-C ANAC ANDROC AUR BELL
CAMPB 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* CAMPB CAUST
CHAM CON CROC *Dulc* FERR
GALL-AC *Hafn* HEP HYOS IGN *lp*
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-lx 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 CAMPB 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

Szöveg mérete

A szöveg kisebb vagy nagyobb méretben is megjeleníthető. (Menü opció *Nézet / Kisebb szöveg*, eszköztár gomb **A**, Menü opció *Nézet / Standard szöveg méret*, eszköztár gomb **A**, Menü opció *Nézet / Nagyobb szöveg*, eszköztár gomb **A**, előugró Menü opció *Kisebb szöveg*, előugró Menü opció *Standard szöveg méret*, előugró Menü opció *Nagyobb szöveg*).

Gomb Akció

- A** Kisebbé teszi a szöveget.
- A** Eredeti szövegméret.
- A** Nagyobbá teszi a szöveget.

Navigáció, billentyűzet- és egérhasználat

A könyvben való navigálás történhet billentyűzettel, egérrel, gombsorral vagy menü segítségével (*Menu / Navigate* menü). Az egérrel történő görgetés az egér kis kerekével vagy a laptopokba épített nyomkövetővel történik. Egyes egerek görgetőkereke csak felfelé és lefelé görget, a modern egerek gyakran balra és jobbra is görgethetnek. A balra/jobbra görgetés letiltható a *Preferences* menüben található beállítások segítségével, ha azt kellemetlennek tartják.

Gomb	Billentyűzet	Egér	Akció
	Fel	Görgess felfelé	Előző rubrika.
	Lefelé	Görgess lefelé	Következő rubrika.
↕	Műszak-Up	Shift-Felfelé görgetés	Előző fő rubrika.

↓	Műszakváltás-lefelé	Shift-Lefelé görgetés	Következő fő rubrika.
	Alt-Up	Alt-Felfelé görgetés	Előző rubrika ugyanazon a szinten.
	Alt-Down	Alt-Legördítés lefelé	Következő rubrika ugyanazon a szinten.
←	Balra Page Up	Görgess balra	Előző oldal.
→	Jobbra Oldal lefelé	Görgessen jobbra	Következő oldal.
⇐	Shift-Balra	Shift-Balra görgetés	Előző fejezet.
⇒	Shift-Jobbra	Shift-Jobbra görgetés	Következő fejezet.
◀	Alt-Balra		Ugrás vissza a történelemben. Használja ezt egy másik rubrikára való hivatkozás után, hogy visszatérjen oda, ahonnan indult.
▶	Alt-Jobbra		Ugrás előre a történelemben. Az előző opcióval együtt használható. Ez a kettő úgy működik, mint a webböngészőkben általánosan használt billentyűk, amelyekkel előre és hátra lehet menni a weboldalak között.
	Shift-Cmd-(kulcs)		Egy fejezet gyors megnyitása: M - Elme G - Nemzetköziségek stb., lásd a menüsor gyorsbillentyűit további billentyűkért (Könyv menü).

Rubrikák másolása a vágólapra


Néha hasznos lehet a rubrikát a vágólapra másolni, és beilleszteni egy másik alkalmazásba, például egy szövegszerkesztőbe. (Előugró menü opció *Másolás / Rubrika címkéjének másolása*, előugró menü opció *Másolás / Rubrikák és szerek másolása*).

Egy rubrika nevét a vágólapra másolhatja a *Cmd-C (Control-C)* segítségével.

Ha kétszer (egy másodpercen belül) megnyomja a *Cmd-C* gombot, a rubrika neve a rubrikában lévő összes jogorvoslattal együtt másolásra kerül.

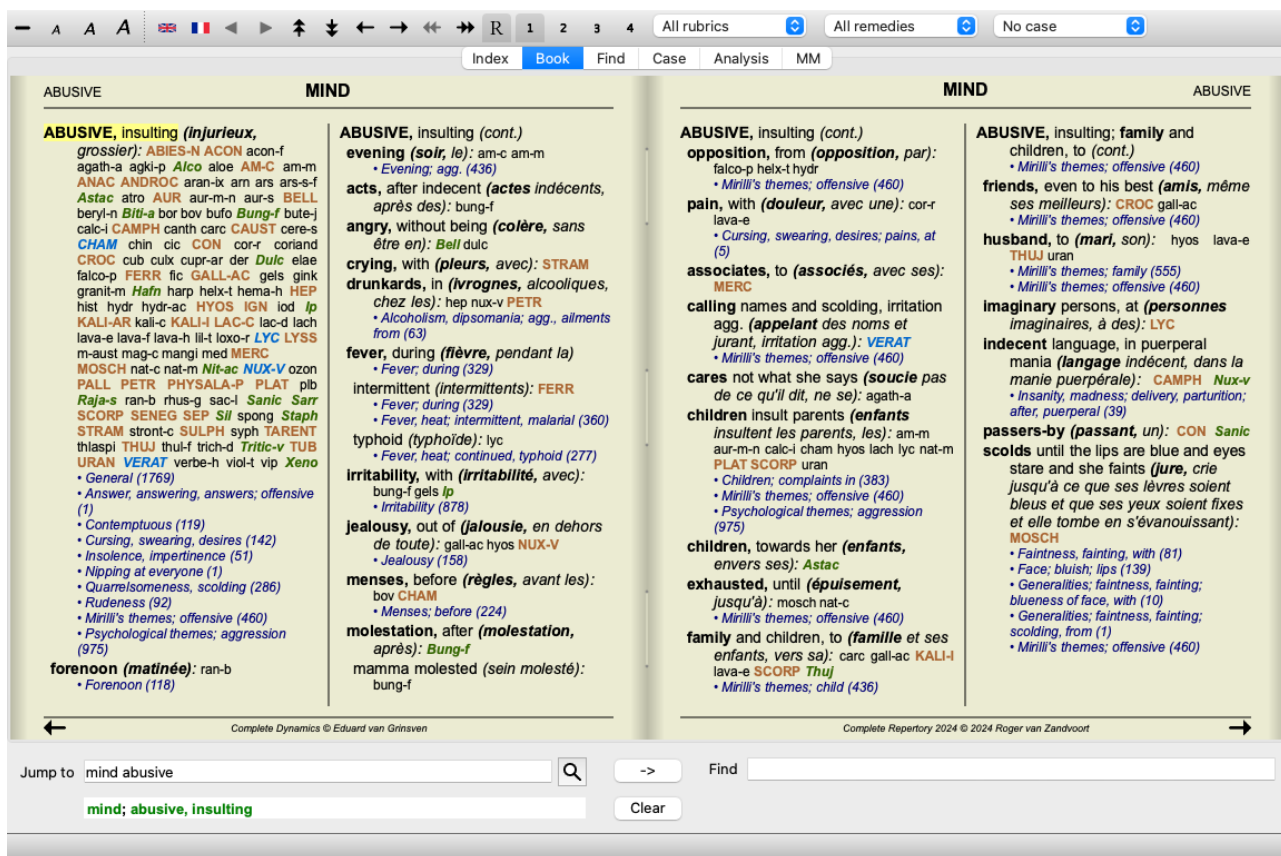
Nyelvválasztás

A program kiadásától és a licenctől függően a *Complete Repertory* több nyelvi opció is elérhető lehet.

A rendelkezésre álló nyelvi beállítások a menüből vagy a gombsoron keresztül választhatók ki. (Menü opció *Könyv / Nyelv / Angol könyv*, előugró menü opció *Nyelv / Angol könyv*). (Zászló gomb, )

A *Practitioner* kiadásban, egy második nyelv is választható (a lehetőségek a licenctől függnek), hogy a rubrika szövege más nyelven jelenjen meg.

Például francia: (Menü opció *Könyv / Nyelv / Extra francia könyv*, előugró menü opció *Nyelv / Extra francia könyv*).



Kedvenc rubrikák

Egyes rubrikákat fontosnak, másokat kevésbé fontosnak tarthat. Ez különösen akkor igaz, ha a *Find modul* segítségével keres rubrikákat. Az Ön számára fontos rubrikák külön hangsúlyt kaphatnak, ha kedvencként jelölheti meg őket.

Egy rubrikát kedvencnek jelölhet, ha rákattint a rubrikára, majd megjelöli. (Menü opció *Könyv / Kedven rubrika*, előugró menü opció *Kedven rubrika*).

Minden olyan rubrika, amelyet kedvencnek jelöltek, aláhúzással lesz jelölve.

Ha bármelyik rubrikát kedvencnek jelölte meg, a *Find modulban* () megjelenik egy extra mező, amely lehetővé teszi, hogy a keresést csak a kedvenc rubrikákra korlátozza.

Gyógyszűrő

Lehetőség van a megjelenített jogorvoslatok korlátozására.

Az eszköztáron elérhető egy opció, amellyel kiválaszthatja a gyógymódok egy csoportját.

Számos gyakran használt csoport van előre definiálva (ásványok, növények, állatok, nosodák). Ha másik csoportot szeretne választani, egyszerűen válassza a *Egyéb...* opciót, és megjelenik egy párbeszédpanel, amelyben kiválaszthatja a *Királyságok és családok* szekcióban található csoportok egyikét.

> Acids (72)

Agents & toxins (56)

Alkaloids (85)

Amides (9)

Amino acids (22)

> Anaerobes (27)

> Animals (322)

> APG II taxonomy

> Bacteria (62)

Bloods (37)

Body products (85)

Building stones (3)

Cell constituents (8)

Cosmic bodies (3)

Cosmos (23)

Disease cultures (67)

Diseased material (35)

Drugs (26)

Dyes (19)

Electromagnetism (18)

> Elements (722)

Enzymes (5)

Szűrő

Véglegesen felveheti a listára

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

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven

Megszünteti

Rendben

A szűrési lehetőséggel gyorsan megtalálhatja a megfelelő gyógyszerkészítménycsoportot:

Australian funnelweb spiders (1)

Burrowing spiders (1)

Cellar spiders (1)

Daddylongleg spiders (1)

Funnel web spiders (3)

Hunting spiders (10)

Jumping spiders (2)

Orb web spiders (2)

Recluse spiders (3)

Sand recluse spiders (2)

Sixeyed sicariid spiders (5)

Spiders (22)

Spiders (23)

Tangle web spiders (6)

Web spiders (11)

Whitetailed spiders (1)

Widow spiders (5)

Wolf spiders (1)

Szűrő spiders

Véglegesen felveheti a listára

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

Complete Dynamics © Eduard van Grinsven

Megszünteti

Rendben

Könyv modul standard repertoár szűrők

Normális esetben a *Book modul* a *Complete Repertory* teljes tartalmát mutatja.

Néhány standard szűrő áll rendelkezésre. Kiválaszthatja őket a menüsoron keresztül, vagy az oldal szélén található felugró menükön

Complete Dynamics

17

keresztül. (Menü opció *Könyv / Könyv válogatás / Teljes*, előugró menü opció *Könyv válogatás / Teljes*).

<i>Teljes</i>	A teljes repertoár megjelenítése szűrés nélkül.
<i>Klasszikus</i>	Csak klasszikus szerzőktől származó rubrikákat és jogorvoslatokat mutasson. Ez a repertóriumot a főbb klasszikus repertóriumokban előforduló rubrikákra és az 1930 előtti könyvekből származó gyógymódokra korlátozza.
<i>Megbízható szerzők</i>	George Vithoulkas szerint csak a legmegbízhatóbbnak tartott szerzőket mutassa meg.
<i>Kent rubrikák</i>	A repertoár a Kent repertoárjából származó rubrikákra korlátozódik.
<i>Rubrikák az Allen's Therapeutic Pocket Bookból</i>	A repertórium az Allen's Therapeutic Pocket Bookból származó rubrikákra korlátozódik.

A felhasználó által definiálható repertóriumszűrők a *Master kiadásban* hozhatók létre.

Ha egy szűrő ki van választva, a neve megjelenik a repertóriumkönyv elrendezésének fejlécében. Így könnyen láthatja, hogy melyik repertoár opciót használja.

Megjegyzés: A repertoárszűrők csak a *Complete Repertory* tartalmára vonatkoznak.

Ha a licenc támogatja további repertóriumok használatát, vagy ha saját maga hozott létre további repertóriumokat, a szűrők nem vonatkoznak ezekre az anyagokra.

Modul keresése

A Keresés modul megnyitása

Lépjen a Keresés modulba a *Keresés* fülre kattintva. (Menü opció *Nézet / Keresés*, *⌘-S*).


The screenshot shows the 'Keresés' (Search) module interface. The left sidebar contains search filters: Szöveg (four pm), Szerek (lyc), Min. fokozat (2), Min. rubrika méret (0), Max. rubrika méret (9999), Teljes tünetek, Kedven rubrika, Rubrika típusok, and fejezetek. The main area displays a list of search results under various headings like MIND, HEAD, EYES, VISION, HEARING, NOSE, FACE, and THROAT. The bottom bar shows 'Ugrás' (Jump) and 'Keresés' (Search) fields with a search button.

Mezők keresése

A képernyő bal oldalán kitöltheti, hogy mit szeretne megtalálni. (A keresendő adatok megadásának alternatív módja az ablak alján található, nagy teljesítményű *Keresés* mező használata; a *Keresés mező* című szakaszban részletesen ismertetjük ennek az egyetlen mezőnek a nagy teljesítményű kereséshez való használatát.)

The screenshot shows the search filters section of the 'Keresés' module. It shows input fields for Szöveg, Szerek, Min. fokozat, Min. rubrika méret, Max. rubrika méret, Teljes tünetek, Kedven rubrika, Rubrika típusok, and fejezetek, each with a search button.

xyz	Minden szó, amely a <i>xyz</i> kezdőbetűvel kezdődik.
=xyz	A szónak pontosan <i>xyz</i> kell lennie.
*xyz	A Word a <i>xyz</i> címet tartalmazza bárhol a szövegben.
"abc xyz"	Szöveggkombináció <i>abc</i> , amelyet a <i>xyz</i> követ
abc + def	Mindkét szövegnek, <i>abc</i> ÉS <i>def</i> , elő kell fordulnia.
abc+def	Ugyanaz, mint fent, a szóközök használata nem kötelező.
abc def	Ugyanaz, mint fent, az AND az alapértelmezett. (A + automatikusan beillesztésre kerül a <i>def</i> előtt.)
-abc	A szöveg <i>abc</i> NEM szerepelhet a szövegben. Ez a fenti módon kombinálható az =, * és "" jelekkel. Példák: - <i>morning</i> - <i>*ation</i> - <i>"az ágyból"</i>
abc / def	Vagy <i>abc</i> VAGY <i>def</i> kell, hogy szerepeljen (a szóközök használata nem kötelező).
Ezek kombinációi is lehetségesek. Példák:	
délután négy/nyolc óra	(<i>négy</i> VAGY <i>nyolc</i>), ÉS <i>pm</i> .
pm négy/nyolc	Ugyanaz, mint fent, a sorrend nem fontos.
"ágyból felkelés" reggel	A szekvencia <i>felkelés az ágyból</i> , ÉS <i>reggel</i> .
félelem / szorongás	(<i>félelem</i> VAGY <i>szorongás</i>) ÉS (<i>tömeg</i> VAGY <i>emberek</i>).
tömeg/emberek	(A + automatikusan beillesztésre kerül a <i>tömeg</i> előtt)

Jogorvoslatok Adja meg a keresendő jogorvoslatok rövidítéseit. A mező jobb oldala mellett található  gomb megnyomásával egy keresőablak jelenik meg, amely lehetővé teszi, hogy interaktív módon válasszon ki egy gyógymódot, ha nem tudja fejből a rövidítést.

sep	Jogorvoslat <i>sep</i>
sep.	Ugyanúgy, mint fentebb, a pontjelölés használható, de itt nincs rá szükség (a <i>Find</i> mezőben van rá szükség).
-sep	Jogorvoslat <i>sep</i> NEM lehet jelen a rubrikában.
sep / nat-m	Vagy a <i>sep</i> OR <i>nat-m</i>
sep nat-m	Ugyanaz, mint fent, a VAGY az alapértelmezett. (A / automatikusan beillesztésre kerül a <i>nat-m</i>) előtt
sep/staph+nat-m/mag-m	(<i>sep</i> OR <i>staph</i>) ÉS (<i>nat-m</i> OR <i>mag-m</i>)
szept. staphylococcus. + nat-m. mag-m.	Ugyanaz, mint fent. (A / automatikusan beillesztésre kerül a <i>staph</i> és a <i>mag-m</i> előtt)


Min. fokozat Adja meg a jogorvoslatok minimális osztályozását (1-4).


Minimális rubrikaméret Adja meg a minimális számú jogorvoslatot egy rubrikában.

Maximális rubrikaméret Adja meg a maximális számú jogorvoslatot egy rubrikában.

Teljes tünetek Korlátozza a keresést a teljes tünetre.

A teljes tünet olyan tünet, amely egy helyből, egy érzésből és a módozatokból vagy kísérőjelenségekből áll. Ez az opció kizárólag a *Complete Repertory* oldalon történő kereséskor használható. Más repertóriumok általában nem tartalmazzák ezt az információt.

Rubrika típusok A mező jobb oldala mellett található  gomb megnyomásával egy ablak jelenik meg, amely lehetővé teszi a rubrikák típusainak interaktív kiválasztását, mint például Times, Sides, Location stb. Amennyiben az Ön licencében további repertóriumok használata engedélyezett, kérjük, vegye figyelembe, hogy a további repertóriumok gyakran nem jelölték a rubrikákat, mint Times, Sides, Location stb. Bármelyik kiválasztás, amit itt tesz, csak olyan repertoárokhöz alkalmazható, amelyeket megfelelően előkészítettek erre, mint például a *Complete Repertory*.

Fejezetek A mező jobb oldala mellett található  gomb megnyomásával egy ablak jelenik meg, amely lehetővé teszi a fejezetek interaktív kiválasztását.

A keresés automatikusan elindul a keresési feltételek megadása után, nincs szükség semmilyen gomb megnyomására.

Vegye figyelembe, hogy a szöveg esetében az alapértelmezett érték több töredék esetén az ÉS, de a jogorvoslatok esetében a VAGY. Ennek oka az, hogy több szövegrészlet megadásakor valószínűleg korlátozni kívánja a keresési eredményt, míg több jogorvoslat esetén differenciáldiagnózist szeretne végezni.

Eredmények keresése

A keresési lekérdezés eredményei az ablak jobb oldalán jelennek meg.

A részletesség szintje attól függ, hogy mit kerestek. Ha gyógymódokat kerestek, a kiválasztott gyógymódok szerepelnek a keresési eredményben. Ha csak szöveget kerestek, nem jelennek meg a jogorvoslatok.

Röviden, a keresési eredmény arra összpontosít, amit kért, nem pedig a nem kért részletekre.

A keresési eredményterület sok hasonlóságot mutat a *Book* modullal.

A navigáció ugyanazzal a billentyűzettel, egérrel, gombsorral vagy menüfunkciókkal történik.

Emellett az elrendezés automatikusan az ablak méretéhez igazodik.

Tipp: a *szóköz* megnyomásával válthat a jogorvoslatok megjelenítése vagy elrejtése között, akárcsak a *könyv* modulban.

A *Find* modulban a jogorvoslatok megjelenítése a valamivel kisebb rubrikákra korlátozódik. A sok jogorvoslatot tartalmazó rubrikák csak a jogorvoslatok számát mutatják.


A *könyv* modulban található navigációs lehetőségeken kívül a keresési eredmény lehetőséget kínál arra, hogy a könyvben található rubrikára egyszerűen az egérrel történő dupla kattintással közvetlenül a rubrikára ugorjon.

További példák

A keresési feltételek megadása a fent említett mezőkben és az ablak alján található *Find* mező használata között egy-az-egyhez kapcsolat áll fenn.

A keresési modul használatára további példákat a *Keresés mező* című részben talál.

Differenciáldiagnózis a Find modulban

A *Find* modulban, a Differenciáldiagnózis az elemzéshez hasonlóan megjeleníti a releváns gyógymódok listáját a talált rubrikákhoz. (Menü opció *Nézet / Szerek / DD szerek mutatása*, eszköztár gomb , előugró menü opció *Szerek / DD szerek mutatása*).

Ebben a példában a *keresése után a görcsök alatt*:

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)	camp
CONFUSION of mind; convulsions; during; puerperal: (1)	oena
CONVULSIONS; during: (177)	ars
CONVULSIONS; during and after: (44)	sec
CURSING, swearing, desires; convulsions, during: (2)	calc
CUT, mutilate, slit, desire to; oneself; convulsions, during: (1)	mosch
DANCE, desires to; convulsions, during: (1)	bufo
DEATH; desires; convulsions, during: (1)	cham
DEATH; presentiment of; convulsions, spasms, during: (1)	sulph
DELIRIUM; convulsions; during: (24)	absin
DELIRIUM; convulsions; during; epileptic: (8)	plb
DELIRIUM; convulsions; during; lead colic, in: (2)	verat
DELIRIUM; raging, raving; convulsions; during: (1)	sil
DELUSIONS, imaginations; convulsions; during: (11)	cina
DELUSIONS, imaginations; head; forehead is swelling suddenly, during headache, before convulsions: (1)	verat-v
DELUSIONS, imaginations; images, phantoms, sees; frightful; convulsions; during: (3)	plat
DELUSIONS, imaginations; man; huge, drunk, lies down beside her, begs him to retire; convulsions, during: (1)	art-v
DESPAIR; convulsions, during: (1)	lyc
	ip
	glon
	hydr-ac
	cocc
	sep
	merc
	zinc
	stry
	puls
	acon
	canth

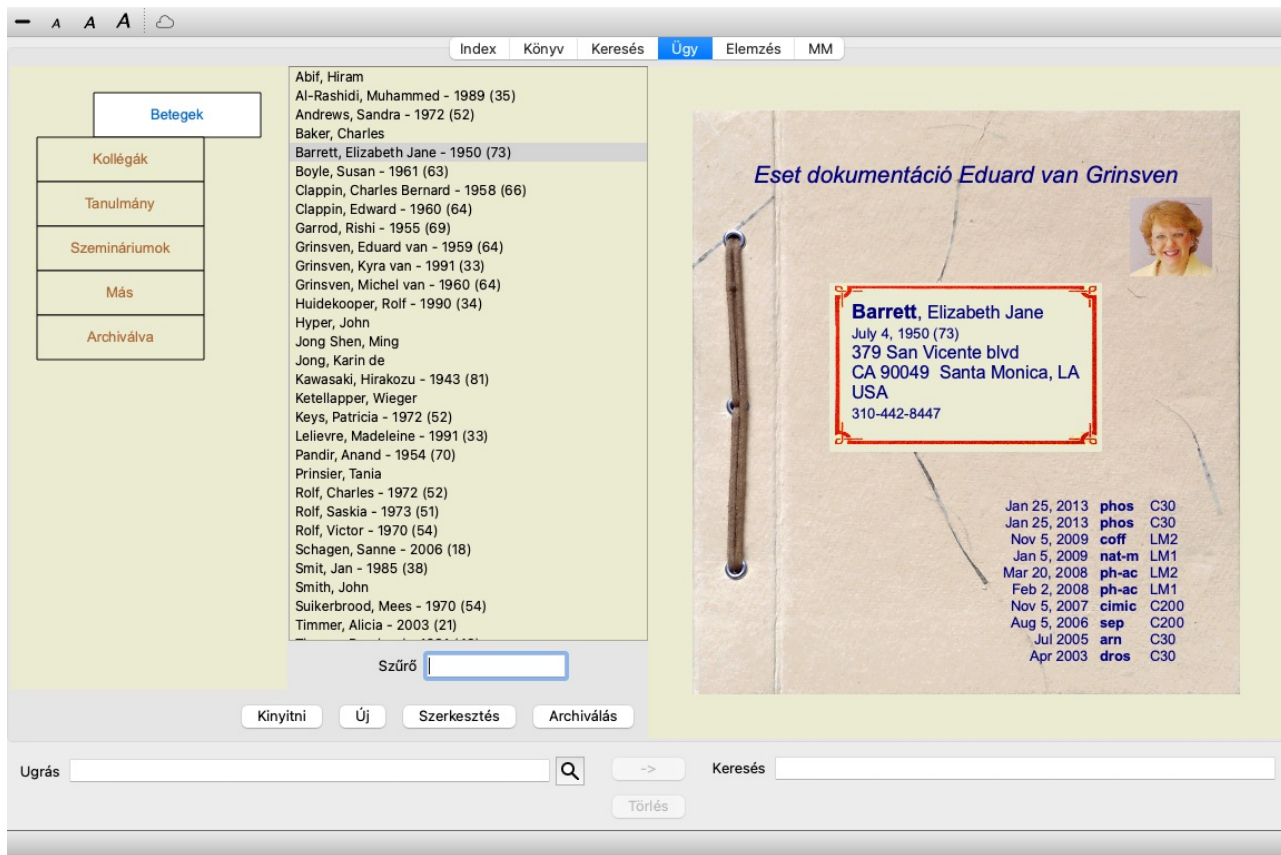
Complete Dynamics © Eduard van Grinsven - Complete Repertory 2024 © 2024 Roger van Zandvoort



Esetmodul

Az ügy modul megnyitása

Lépjen az ügymodulba a *Case* fülre kattintva. (Menü opció *Nézet / Ügy, ⌘-D*).



Az Eset modul lehetővé teszi, hogy létrehozza és rendszerezze betegei esettájlait, regisztrálja az Ön által kiállított recepteket, valamint elemzéseket készítsen és rendszerezzen.

Az Ügyek modullal való munka olyan, mintha valódi ügyiratokkal dolgozna.

Az ügyek csoportokba vannak rendezve, ahogyan a való életben az ügyiratokat különböző iratszekrényekbe vagy fiókokba rendezné.

Először válassza ki a csoportot vagy csoportokat, amelyekben dolgozni szeretne.

A kiválasztott csoportokba tartozó esetek egy listában jelennek meg, a betegadatoknak csak egy összefoglalójával: Név és születési év.

Az esetek szűrhetők a betegnév egy vagy több részének megadásával a lista alatti *Filter* mezőben.

Ha egy ügyet kiválasztott a listában, az ügyirat a képernyő jobb oldalán jelenik meg.

A következő lépés az ügyirat megnyitása lenne, de előbb néhány részletet ismertetünk az ügykezelésnek erről a részéről.

Csoportok kiválasztása és saját csoportok létrehozása

A csoportok kiválasztóját egyfajta fiókos szekrénynek tekintheti.

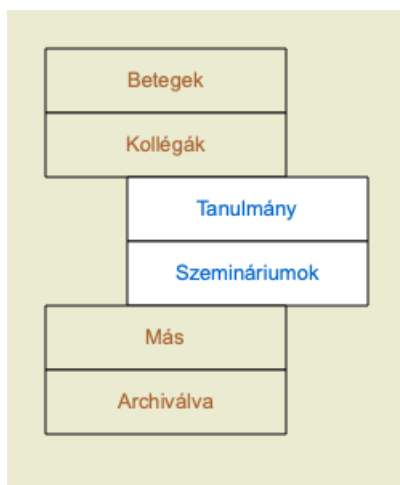


Ezen a képen a *Patients* fiókot nyitották ki.

A standard csoportok a következők:

<i>Betegek</i>	Minden olyan esetfájl, amely az esetleírásban <i>Patient</i> (további információ alább) megjelöléssel van ellátva, és amelynek Ön a szerzője.
<i>Kollégák</i>	Minden olyan ügyirat, amelyet az esetleírásban <i>Beteg</i> megjelöléssel jelöltek, és amelynek más a szerzője.
<i>Tanulmány</i>	Minden olyan ügyirat, amelyet <i>tanulmányként</i> jelöltek meg. Ezek olyan esetek, amelyek nem kapcsolódnak közvetlenül egyik betegéhez sem, hanem csak az Ön személyes tanulmányozására szolgálnak.
<i>Szemináriumok</i>	Minden olyan ügyirat, amelyet <i>szemináriumként</i> jelöltek meg. Ebben a csoportban olyan eseteket hozhat létre, amelyek szemináriumokon és képzéseken fordulnak elő.
<i>Egyéb</i>	Minden olyan eset, amely nem tartozik más csoportba.
<i>Archivált</i>	Az összes archivált ügy. Az archivált esetek már nem jelennek meg a többi csoportban.

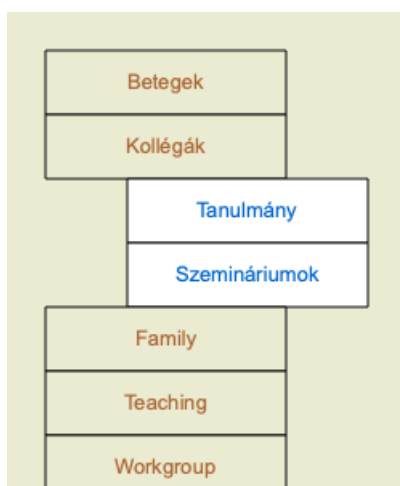
Egyszerre egy vagy több fiókot is kinyithat. Csak kattintson egy fiókra a megnyitásához vagy bezárásához. Az egyik fiókra való dupla kattintással megnyithatja azt, és ezzel egyidejűleg bezárhatja az összes többi.



Két fiókot nyitnak ki.

Az eseteket tartalmazó listán az összes olyan eset látható, amely "Tanulmány" vagy "Szeminárium" megjelöléssel van ellátva.

Természetesen ezek a csoportok nem felelnek meg az Ön személyes kívánságainak. Új fiókok létrehozása saját csoportokkal egyszerű. Az esetinformációk szerkesztésekor megadhatja, hogy az eset mely csoportokban szerepeljen. Használhatja a három standard csoportot: "Beteg", "Tanulmány" és "Szeminárium", de saját csoportneveket is megadhat. Az új fiókok automatikusan felkerülnek a listára:



A *Család*, *Tanítás* és *Munkacsoport* fiókok automatikusan hozzáadódnak a listához, mivel néhány esetben ezeket a csoportneveket használták az esetinformációkban.

A megfelelő ügyirat kiválasztása

A listában megjelenik az összes olyan eset, amely megfelel a kiválasztott csoportnak vagy csoportoknak. Ha a *Szűrő* mezőben valamilyen szöveget ír be, a lista a szűrőszövegnek megfelelő esetekre korlátozódik.

Egy példa a szűrő használatára:

A szűrőnek van néhány nagyon hatékony lehetősége a megfelelő eset kiválasztására. Ugyanazokat a szűrési feltételeket használja, mint a *Find* mező a szöveg és a jogorvoslatok esetében.
A *Case modulban*, a szöveg a listában szereplő név, a gyógymódok pedig a betegnek felírt (vagy NEM felírt) gyógymódok.
A részletekért kérjük, olvassa el a *"Keresés"* mező című szakaszt.

Példa: *John* vagy *Joseph*, akinek a *nux-v*, de soha nem *sulph*, csak írja be:
jános / joseph nux-v. -sulph.
(Figyelje meg a pontot a gyógyszer neve mögött!).

Az ügyirat összefoglalója

Ha kiválasztott egy ügyiratot, az ügy információinak egy része a jobb oldalon jelenik meg.
Az információ a következőket tartalmazza:

- Az ügy szerzőjének neve.
- A beteg adatai (név, cím, születési dátum).
- Egy fénykép (ha van).
- A legutóbbi receptek listája.

Példa:

Dátum	Állapot	Állapot
Jan 25, 2013	phos	C30
Jan 25, 2013	phos	C30
Nov 5, 2009	coff	LM2
Jan 5, 2009	nat-m	LM1
Mar 20, 2008	ph-ac	LM2
Feb 2, 2008	ph-ac	LM1
Nov 5, 2007	cimic	C200
Aug 5, 2006	sep	C200
Jul 2005	arn	C30
Apr 2003	dros	C30

Ügyirat létrehozása

Új ügyiratot a *New* gombra kattintva hozhat létre. (Menü opció *Eset / Új eset, control-N*).
Ekkor megjelenik egy párbeszédpanel, ahol megadhatja a beteg adatait, valamint az eset háttérinformációit.

Az eset adatainak szerkesztése

A *Beteg* szakaszban kitölthet minden olyan személyes adatot, amelyet a betegről tárolni szeretne. Nyomja meg a *Photo* gombot a fényképet tartalmazó képfájl kiválasztásához (*gif*, *jpeg* vagy *png* formátum). A fénykép mérete automatikusan átméreteződik. A *Clear* gomb segítségével eltávolíthat egy meglévő fényképet.

Ha a beteg születési éve, hónapja vagy napja nem ismert, egyszerűen írja be a 0 értéket.

Ha a pontos születési nap nem ismert, de a páciens csak a jelenlegi életkorát adja meg, akkor a születési év mezőben megadhatja az életkort.

Ha kitölti a beteg e-mail címét, könnyen küldhet e-mailt. (Menü opció *Eset / E-mailes beteg*).

Beteg

Eset

Személyes információ

Vezetéknév

Barrett

Keresztnév

Elizabeth

Második keresztnév

Jane

Rang

E.J.M.

Nem

Nő

Születés éve

1950


Születés hónapja

7

Születés napja

4

Fénykép



Fénykép

Töröl

Forgat

Cím információ

Utca

379 San Vicente blvd

Irányítószám

CA 90049

Város

Santa Monica, LA

Megye

USA

Otthoni telefon

310-442-8447

Munkahelyi telefon

Mobil telefon

Email

lisabarret50@gmail.com

Családi információ

Házastárs

Bill

Gyerekek

Jane, Peter

Megszünteti

Rendben

A *Case* szakaszban megadhat néhány háttérinformációt az esetről, amelyek nem kapcsolódnak magához a beteghez.

A *Szerzői információ* csoportban megadhatja az ügyet létrehozó személy nevét. A legtöbb esetben ez Önt jelenti, így az Ön adatai már automatikusan ki vannak töltve (vagy nyomja meg a *Me* gombot, ha valaki mástól kapta az ügyet, és át szeretné venni azt). A szerzői információ arra szolgál, hogy a beteg eseteit a *Beteg* vagy a *Kollégák* csoport kiválasztása alá helyezze.

A *Case groups* csoportban kiválaszthatja a szabványos csoportok egyikét, és/vagy megadhatja saját csoportneveit szóközzel vagy pontosvesszővel elválasztva.

A *Ügy háttere* csoport hasznos, ha ez az ügy egy szemináriumról, magazinból stb. származik, és emlékezni szeretne arra, hogy honnan származik az ügy.

Complete Dynamics

25

Beteg Eset

Szerző információ

Vezetéknév

Keresztnév

Második keresztnév

Rang

Én magam

Eset csoportok

Betegek ☒

Study ☐

Szeminárium ☐

Más csoportok

Eset háttér

Eset eredete

Jegyzetek

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.

Megszünteti
Rendben

Ügy megnyitása

Megnyithat egy meglévő ügyiratot, ha kiválasztja azt a listában, majd a *Megnyitás* gombra kattint. (Menü opció *Eset / Eset megnyitása, control-O*).


A listában lévő bejegyzésre duplán is kattinthat.

Amikor új ügyet hoz létre, az automatikusan megnyílik.

Egy ügyirat megnyitása után olyan tartalmakat mutat, amelyeket általában egy valós ügyiratban is elvárna:

- egy darab papír a betegadatokkal,
- recepteket tartalmazó nyomtatvány,
- az ügyiratban szereplő összes elemzés áttekintését tartalmazó formanyomtatvány,
- egy papírlap minden elemzéshez,
- egy papírlapot az ügy háttér-információival.

Példa:

Jogorvoslat 

Phosphoricum acidum

Erő

Reakciók

Utasítás

Megjegyez

Év

Hónap

Nap

Megszünteti

Ha a hónap vagy a nap nem ismert, egyszerűen írja be a 0 értéket.

Töröljön egy vényt a listában történő kijelölésével, majd a Vény törlése parancsot választva. (Menü opció *Eset / Felírás törlése*, előugró menü opció *Felírás törlése*).

Szerkesszen egy receptet a listában lévő bejegyzésre való dupla kattintással. (Menü opció *Eset / Felírás szerkesztése*, előugró menü opció *Felírás szerkesztése*).

Elemzések kezelése

Új elemzést a menüpont segítségével adhat hozzá, vagy duplán kattinthat az elemzési index tetején lévő üres sorra. (Menü opció *Eset / Analízis hozzáadása*, *control-A*, előugró menü opció *Analízis hozzáadása*).

Egy új párbeszédpanel jelenik meg, ahol megadhat néhány információt az elemzésről:

Leírás

Diagnózis

Jegyzetek

Év

Hónap

Nap

Megszünteti Rendben

Ha a hónap vagy a nap nem ismert, egyszerűen írja be a 0 értéket.

Töröljön egy elemzést a listában való kijelölésével, majd az elemzések törlésével. (Menü opció *Eset / Elemzés törlése*, előugró menü opció *Elemzés törlése*).

Szerkesszen egy elemzést a listában lévő bejegyzésre való dupla kattintással. (Menü opció *Eset / Elemzés szerkesztése*, előugró menü opció *Elemzés szerkesztése*).

Ha egy elemzést egy új elemzés alapjául szeretne másolni, használja az Elemzés duplikálása parancsot. (Menü opció *Eset / Elemzés duplikálása*, *control-D*, előugró menü opció *Elemzés duplikálása*).

Ha egy elemzést egy másik esetben szeretne áthelyezni, használja az Elemzés áthelyezése esetben menüpontot. (Menü opció *Eset / Elemzés mozgatása az esethez...*, előugró menü opció *Elemzés mozgatása az esethez...*).

Ha rákattint a listában szereplő elemzések egyikére, akkor ez az elemzés lesz az, amelyet a *Elemzés modul* (lásd a *Elemzés* című szakaszt) használ.

Nyomtatás

Kinyomtathatja az ügyét, vagy annak egyes részeit. (Menü opció *Eset / Nyomtatás*, *⌘-P*, előugró menü opció *Nyomtatás*).

Egy ügy kinyomtatása csak az ügy megnyitása után lehetséges.

Egy párbeszédpanel segítségével kiválaszthatja, hogy mit szeretne nyomtatni:

Mit kell nyomtatni?

Burkolat ☐

Analízis ☒ Jelenlegi elemzés
☐ Minden elemzés
☐ Nincs elemzés

Elemzés részletei ☐

Rubrik és jogorvoslatok ☐

Nyomtatási lehetőségek

Szín ☒

Nyomtatás ide ☒ Nyomtató
☐ Írjon PDF-fájlba
☐ Write to HTML file
☐ Vágólap
☐ Képfájl

Nagy felbontású ☐

Megszünteti Rendben

Tokfedél


Ha bejelöli ezt a lehetőséget, a nyomtatás első oldala tartalmazza a beteg adatait, valamint a receptek áttekintését.

Jelenlegi elemzés

Válassza ezt a lehetőséget, ha csak az aktuálisan kiválasztott elemzést szeretné kinyomtatni, a *elemzési modulban* használt beállításokkal.

<i>Minden elemzés</i>	Válassza ezt a lehetőséget az összes elemzés kinyomtatásához.
<i>Nincsenek elemzések</i>	Válassza ezt a lehetőséget, ha nem kívánja kinyomtatni az elemzések egyikét sem (csak a tok borítóját).
<i>Elemzési részletek</i>	Ha bejelöli ezt a lehetőséget, az egyes elemzésekhez megadott információk (diagnózis, megjegyzések) kinyomtatásra kerülnek.
<i>Rubrikák és jogorvoslatok</i>	Ha bejelöli ezt az opciót, akkor minden elemzés kinyomtatása tartalmazni fogja az elemzésben használt rubrikák összes jogorvoslatának áttekintését. Felhívjuk figyelmét, hogy a szerzői jogi korlátozások miatt legfeljebb 20 rubrika kerül kinyomtatásra az összes jogorvoslattal együtt. Ha 20-nál több rubrikát nyomtat ki, a legtöbb jogorvoslattal rendelkező rubrikák nem fogják felsorolni a jogorvoslataikat.
<i>Színes</i>	Színes nyomtatás. Ha nincs bejelölve, a nyomtatás fekete-fehér nyomtatókra optimalizálva van.
<i>Nyomtatás nyomtatóra</i>	Válassza ezt a lehetőséget, ha közvetlenül a nyomtatóra szeretne nyomtatni.
<i>PDF fájlba írás</i>	Válassza ezt a lehetőséget a PDF-fájlba való íráshoz.
<i>HTML fájlba írás</i>	Válassza ezt a lehetőséget a HTML-fájlba való íráshoz. Ez egy kényelmes formátum, ha a kimenet egyes részeit más dokumentumba szeretné másolni.
<i>Vágólap</i>	Válassza ezt a lehetőséget, ha az elemzésről képet szeretne készíteni a számítógép vágólapján, amelyet egy másik alkalmazásba is beilleszthet.
<i>Képfájl</i>	Válassza ezt a lehetőséget, ha az elemzésről készült képet egy fájlba kívánja írni.

Több eset áttekintésének nyomtatása

Ha nem nyitott ügyet, akkor több ügyről is kinyomtathatja az áttekintést. (Menü opció *Eset / Nyomtatás*, , előugró menü opció *Nyomtatás*).

Ez például akkor lehet praktikus, ha egy olyan kolléga számára szeretne listát készíteni, aki figyelemmel kíséri a betegeit. Ezután készíthetne egy listát, amely csak az elmúlt 6 hónapban látott betegek nevét és születési dátumát tartalmazza, a gyógyszerkészítmények receptjeinek listájával együtt.

A nyomtatási párbeszédpanel beállításai nem igényelnek további magyarázatot.

Jelszóvédelem

Az Ön betegadatait megvédelheti mások nem kívánt hozzáférésétől, amíg Ön távol van a számítógépétől.

Ehhez beállíthat egy jelszót. (Menü opció *Eset / Esetadatbázis / Jelszó módosítása*).

Ha jelszót állított be, a *Case modulban* egy új gomb  jelenik meg.

Ha megnyomja ezt a gombot, a tokmodul azonnal zárolásra kerül, és a megnyitásához be kell írni a jelszót.

Lehetőség van az ügyinformációk automatikus zárolására is, miután egy ideig nem használta a programot.

Az automatikus zárolás előtti időt Ön konfigurálhatja a *Preferences* beállítások között. (Menü opció *Általános / Preferenciák*).

Ha az időt 0 percre állítja, akkor nem történik automatikus zárolás.

Legyen nagyon óvatos a jelszó beállításakor. Rajtad kívül senki más nem ismeri a jelszavadat. Ha elfelejti a jelszavát, az olyan, mintha elvesztette volna a lakáskulcsát; nincs többé hozzáférés.

Archiválás és törlés

Ügyek archiválása

Ha már nem szeretné, hogy egy eset megjelenjen az ügyek listájában, archiválhatja azt. (Menü opció *Eset / Archiválni az ügyet*). Egy ügy archiválása után az a *Archivált* csoportban jelenik meg.

Bár archiválva van, az ügyet továbbra is meg tudja nyitni. Ha bármilyen módosítást végez az ügyön, az automatikusan kikerül a *Archived* csoportból, és visszakerül a többi aktív ügy közé.

Több régebbi esetet is archiválhat. (Menü opció *Eset / Archiválja a régi eseteket*, előugró menü opció *Archiválja a régi eseteket*).

A megnyíló párbeszédpanelen megadhatja a hónapok számát. Egy lista mutatja az összes olyan esetet, amelyet az adott számú hónap alatt nem módosítottak. Ezután archiválhatja a listában kijelölt összes esetet.

Ügyirat törlése

Ha már nem szeretne megtartani egy ügyiratot, törölheti azt. (Menü opció *Eset / Eset törlése*).

Egy ügyet csak az archiválás után lehet törölni.

Lehetőség van arra is, hogy a régebbi archivált ügyek automatikusan törlődjenek. Erre van egy lehetőség a *Preferences* beállítások között. Alapértelmezés szerint az archivált ügyek nem törlődnek automatikusan.

Automatikus biztonsági mentések

Ha véletlenül törölt egy ügyfájlt, visszaállíthatja azt egy biztonsági mentésből. (Menü opció *Eset / Esetadatbázis / Az eset helyreállítása a biztonsági mentésből*).

A biztonsági mentések automatikusan készülnek.

- Minden nap, már egy hónapja.
- Minden hónapban, az elmúlt egy évben.
- Egy év elteltével a biztonsági másolat véglegesen eltávolításra kerül.
- Ne feledje, hogy a biztonsági mentések helyben, a számítógépén tárolódnak.

Felhő kiszolgáló

Bevezetés

Ha egynél több számítógépet használ a rendelőjében, akkor érdemes az ügyinformációkat szinkronizálva tartani közöttük. Így mindig naprakész információkkal rendelkezhet az ügyekről, bárhol is dolgozik. Még akkor is, ha úton van, telefonjával vagy táblagépével.

Felhőszerverünk rugalmas és egyszerű mechanizmust kínál az ügyek automatikus szinkronizálásához.

Sok más felhőalapú megoldással ellentétben a *Complete Dynamics* a internetkapcsolattal és anélkül is használható. Internetkapcsolat nélkül az összes esetet helyben tárolja a készülékén. Az összes elvégzett módosítás helyben tárolódik. Ha van internetkapcsolat, az ügyei automatikusan szinkronizálhatók a Cloud Server segítségével.

Ha az eseteket különböző eszközökön módosítja, miközben nem csatlakozik az internethez, ez nem jelent semmilyen különbséget. Ha a kapcsolat a felhőkiszolgálóval elérhető, a különböző eszközökön végzett összes módosítás összevonható. Még akkor is, ha ugyanazon az ügyön dolgoztak.

Mit csinál a Cloud Server?

A Cloud Server célja, hogy az Ön ügyei azonosak legyenek a szolgáltatást használó összes eszközön.

Amit az egyik eszközön hozzáad, az a többi eszközön is hozzáadódik.
Amit az egyik eszközön megváltoztat, az a többi eszközön is megváltozik.
Amit az egyik eszközön töröl, az a többi eszközön is törlődik.
Egy ügy archiválása azt jelenti, hogy a többi eszközön is archiválásra kerül.

A Cloud Server használatának előnyei

- Az ügyei az automatikus szinkronizálás után naprakészek, függetlenül attól, hogy milyen eszközt használ.
- Működik az összes olyan eszközzel, amely az Ön licencében szerepel.
- Internetkapcsolat nélkül is dolgozhat.
- A szinkronizálás automatikus, amint az internet elérhető.
- Mindig van egy másolat az ügyeidről, arra az esetre, ha a számítógéped meghalna.

Milyen eszközökhöz érdemes használni a Cloud Server-t?

Ez az Ön saját döntése.

Ha egy számítógépet használ, a Cloud Server segítségével biztosíthatja ügyei másolatát. Ha a számítógépe meghal, az ügyek automatikusan átkerülhetnek az új számítógépére.

Ha két vagy több eszközt használ, a Felhőkiszolgáló az egyik eszközön végrehajtott módosításokat a többi eszközön is alkalmazhatja.

Ön dönti el, hogy minden egyes használt eszköz használja-e a Felhőkiszolgálót vagy sem. Például használhatja a Felhőkiszolgálót az otthoni és az irodai számítógépekhez, de a telefonjához nem.

Biztonság és adatvédelem

Tisztában vagyunk azzal, hogy a biztonság és az adatvédelem rendkívül fontos.

Biztonság

Az Ön ügyének adatai nagyon jól védettek.

- A Cloud Serverhez való hozzáférés csak olyan eszközről lehetséges, amely érvényes licenccel rendelkezik az Ön nevére.
- Más eszköznek nincs hozzáférése az Ön ügyeihez.
- Egy extra jelszóra van szükség, amelyet csak Ön ismer.
- A szerverrel való kapcsolat titkosított.

Adatvédelem

Ön nem köteles a Cloud Server szolgáltatásunkat használni. Nagyon jól megértjük, hogy Ön talán nem szeretné, ha a páciensei adatait valahol egy távoli számítógépen tárolnák.

Teljesen az Ön döntése, hogy használja-e a Cloud Server-t vagy sem.

Teljes mértékben tiszteletben tartjuk az Ön és betegei magánéletét.

Az Ön adatait semmilyen módon nem fogjuk felhasználni vagy feldolgozni. A felhőkiszolgáló csak annyit tesz, hogy átmásolja azt az Ön eszközeire és azokról.

A Cloud Server beállítása

Ahhoz, hogy elkezdhesse használni az eszközt a Cloud Serverrel, először aktiválnia kell azt.

Az aktiválás a *Beállítások*, a *Eset* szakaszban történik. (Menü opció *Általános / Preferenciák*). Itt választhatja a *Use Cloud Server* opciót.

Ha most aktiválja először a Cloud Server-t, akkor a rendszer automatikusan felkéri, hogy hozza létre az ügy adatainak védelmét biztosító PIN-kódot. Ezt a PIN-kódot később bármikor megváltoztathatja. (Menü opció *Eset / Esetadatbázis / Változtassa meg a felhőcsapot*).

Ne felejtse el a Cloud PIN-kódját, szükség lesz rá egy másik eszköz aktiválásakor.

Cloud Server állapot

A *Case* modulban az oldal tetején egy ikon jelzi a szerverkapcsolat állapotát.

☁ A Cloud Server elérhető.

☁ Folyamatban lévő közlemény.

✖ Nincs internetkapcsolat, vagy a szerver átmenetileg nem elérhető.
ha nem jelenik meg ikon, a Felhőkiszolgáló még nincs konfigurálva.

Ha az ikonra kattint, a szinkronizálás azonnal végrehajtódik.

Korlátozások

A Cloud Server célja, hogy az egyik eszközön végrehajtott módosításokat az összes többi eszközre is alkalmazza. Ez azonban nem mindig lehetséges.

Ez segít megérteni, hogy mik a korlátozások.

Különösen off-line munka esetén előfordulhat, hogy ugyanazon ügyet különböző eszközökön módosítják, mielőtt a Cloud Serverrel való kapcsolat újra létrejönne. Normális esetben ez ritkán jelentene problémát.

Egy ügy információi több független elemből épülnek fel:

- A betegre vonatkozó információk.
- Az ügyre vonatkozó információk.
- Minden elemzés.
- Minden egyes gyógyszerkészítmény vényje.

Az egyik elemet módosíthatja, egy másik eszközön pedig egy másik elemet módosíthat.

Ha azonban például ugyanazt az elemzést két eszközön is módosítja, csak az utolsó módosítás kerül mentésre.

Ha egy elemzést megváltoztat az egyik eszközön, egy másikat pedig egy másik eszközön, az nem jelent problémát.

Vagy ha az egyik eszközön egy gyógyszerkészítményre vonatkozó receptet, egy másik eszközön pedig egy másik gyógyszerkészítményre vonatkozó receptet ad hozzá, az nem jelent problémát.

Biztonsági mentések

A felhőkiszolgálón tárolt esetek az Ön eszközén lévő esetek másolatát képezik. Az eredeti adatok az Ön készülékén vannak.

A számítógépéről készített biztonsági másolatokért mindig Ön a felelős.

Esetmegosztás

Az Ön eseteinek megosztása kollégáival

Sok helyzetben előfordulhat, hogy az egyik esetet és/vagy elemzést át akarja adni egy kollégájának, diáktársának, tanárának, vagy esetleg közzé akarja tenni egy internetes fórumon.

A *Complete Dynamics* lehetőséget kínál arra, hogy egy ügyet teljes egészében vagy csak részben exportáljon egy fájlba. Ezt a fájlt ezután átadhatja kollégájának, és importálhatja a számítógépére. Kollégájának ehhez nem kell *Practitioner Edition* licenc, az ingyenes *Browser Edition* segítségével a fájl is importálható és megtekinthető.

Az esetmegosztás anonim módon is történhet, így biztosítva a páciens és az Ön személyes adatainak védelmét.

Az alábbiakban ismertetjük, hogyan történik az exportálás és importálás. Először az ügymegosztás egy másik fontos jellemzőjét nézzük meg.

Ügyek szinkronizálása több számítógép között

A kézi szinkronizálás csak akkor releváns, ha nem kívánja használni a Felhőkiszolgálón keresztül történő automatikus szinkronizálást.

A tokmegosztással két hatékony lehetőséget kap arra, hogy a tokokat egyik számítógépről a másikra vigye.

A legegyszerűbb módja, ha az egyik számítógépen exportálja az ügyadatbázis teljes másolatát, és importálja azt a másik számítógépen.

Ez helyettesíti a másik számítógépen tárolt összes esetinformációt.

Ez az opció arra is használható, hogy rendszeresen biztonsági mentést készítsen az ügyadatbázisról.

A legfejlettebb módszer az, hogy csak az egyik számítógépen módosított eseteket exportálja, és azokat importálja a másik számítógépen. Ebben a helyzetben csak a módosított információkat másolják és egyesítik a második számítógép adatbázisába. Ez a hatékony szinkronizációs mechanizmus még akkor is működik, ha az ügyet mindkét számítógépen módosították!

Egyetlen eset exportálása

Egyetlen eset exportálásához nyissa meg a *Case modul*t, és válassza ki az exportálni kívánt esetet.

Ezután használja az Aktuális eset exportálása... (Menü opció *Eset / Megosztás / Jelenlegi eset exportálása...*, *control-Y*, előugró menü opció *Megosztás / Jelenlegi eset exportálása...*).

Megnyílik egy párbeszédpanel, amelyben kiválaszthatja, hogy az ügy mely részeit szeretné exportálni:

Szerző információ ☒

Beteg információ ☒

Eset jegyzetek ☒

Felírt receptek ☒

Analízis

- Jan 1, 2022-Multiple Views
- Mar 3, 2016-DD example - Sepia case
- Mar 1, 2016-DD example - Ferrum case
- Sep 1, 2015-Family analysis
- Jan 25, 2011-Bönnighausen style analysis
- Mar 1, 2009-Simple classification example
- Feb 1, 2009-Grouping example
- Feb 1, 2009-Symptoms with many or few rubric
- Jan 4, 2009-An example of symptom and rubric
- Jan 3, 2009-A simple analysis - using Symptom
- Jan 2, 2009-A simple analysis - with Grouping

Jelszó (opcionális)

Minden Egyik sem Megszünteti Rendben

Szerzői információk Ha nem jelöli ki ezt a lehetőséget, az Ön neve nem szerepel az exportálásban.

Betegtájékoztató Ha nem jelöli ki ezt a lehetőséget, a beteg névtelenné válik. Csak a beteg nemét és születési évét használják. Ha ez az opció be van jelölve, a beteg összes személyes adatát tartalmazza az exportálás.

Eseti jegyzetek Ha ez az opció be van jelölve, akkor az exportálás tartalmazza az ügy háttérinformációit. (Az eset háttere, jegyzetek és csoportok).

Receptek Ha ez az opció be van jelölve, akkor az Ön által felírt receptek szerepelnek az exportálásban.

Elemzések Az ügy minden egyes elemzése esetében eldöntheti, hogy azt exportálni kívánja-e vagy sem. Kattintson egy sorra a kijelölés be/ki kapcsolásához. A *All* és a *None* gombokkal az összes vagy egyik elemzés sem választható ki a könnyebb kiválasztás érdekében.

Jelszó Ha itt ad meg egy értéket, az exportfájl jelszóval védett lesz. Ahhoz, hogy valaki importálni tudja, ismernie kell a jelszót. Javasoljuk, hogy minden megosztott információhoz használjon jelszót, kivéve azokat az anonim eseteket, amelyeket mindenki számára közzé akar tenni az interneten.

Ha készen áll, nyomja meg a *OK* gombot, és a rendszer megkérdezi a fájl nevét és az Ön által választott helyet.

Az alapértelmezett fájlnev már ki van töltve, de tetszőleges nevet választhat.

Egyetlen elemzés exportálása

Egyetlen elemzés exportálásához nyissa meg az elemzést tartalmazó ügyet, és válassza ki az exportálni kívánt elemzést.

Ezután használja az Aktuális elemzés exportálása menüpontot... (Menü opció *Eset / Megosztás / Jelenlegi elemzés exportálása...*, előugró menü opció *Megosztás / Jelenlegi elemzés exportálása...*).

Megnyílik egy párbeszédpanel, amelyben kiválaszthatja, hogy az eset mely részeit szeretné az elemzéssel együtt exportálni:

Szerző információ ☒

Beteg információ ☒

Eset jegyzetek ☒

Jelszó (opcionális)

Megszünteti Rendben

A mezők jelentésével kapcsolatban lásd a fenti információkat.

Több eset exportálása

Több esetet is exportálhat egyetlen fájlba. (Menü opció *Eset / Megosztás / Több eset exportálása...*, előugró menü opció *Megosztás / Több eset exportálása...*).

Betegek

Kollégák

Tanulmány

Szemináriumok

Más

Archiválva

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

Szűrő

Szerző információ ☒
Beteg információ ☒
Eset jegyzetek ☒
Felírt receptek ☒

A titoktartás védelme érdekében, kérem használjon jelszót.

Jelszó

Megszünteti Rendben

Az eseteket tartalmazó listában válassza ki azokat, amelyeket exportálni szeretne, és kattintson rájuk.

Az esetek egy tartományát úgy választhatja ki, hogy az egeret a bejegyzések fölé húzza.

Eset vagy elemzés importálása

Ha valaki más adott Önnek egy esetet vagy elemzési exportfájlt, akkor az Importálás menüpont segítségével könnyedén importálhatja azt. (Menü opció *Eset / Megosztás / Importálás...*, *control-I*, előugró menü opció *Megosztás / Importálás...*).

A rendszer megkérdezi az importálni kívánt fájlt.

A fájl kiválasztása után az importálásra kerül az Ön esetadatbázisába. Ha a fájl jelszóval védett, először a jelszót kell megadnia.

Az importált esetet a *Kollégák* csoportban találja meg, ha a szerző neve szerepelt a fájlban, egyébként a *Egyéb* csoportban. Az eset megnyitása után könnyedén módosíthatja az eset adatait, vagy áthelyezhet egy elemzést valamelyik másik esethez. (Menü opció *Eset / Elemzés mozgatása az esethez...*).

A teljes ügyadatbázis exportálása

Ha a teljes ügyadatbázist exportálja, az csak olyan számítógépen importálható, amely rendelkezik az Ön nevére regisztrált licenccel.

A teljes ügyadatbázis exportálásához használja a Teljes ügyadatbázis exportálása menüpontot... (Menü opció *Eset / Megosztás / Teljes eset adatbázis exportálása...*, előugró menü opció *Megosztás / Teljes eset adatbázis exportálása...*).

Megnyílik egy párbeszédpanel, amely lehetővé teszi, hogy jelszót adjon meg a fájl védelmére (erősen ajánlott).

A titoktartás védelme érdekében, kérem használjon jelszót.

Jelszó

Megszünteti Rendben

A *OK* gomb megnyomása után a rendszer megkérdezi a fájl nevét és helyét.

Vigye a fájlt egy másik számítógépre, és ott végezze el az Importálást. (Menü opció *Eset / Megosztás / Importálás...*, *control-I*).

Módosított esetek exportálása

A módosított esetek exportálása a legrugalmasabb módja az esetinformációk több számítógép közötti szinkronizálásának.

A módosítások exportálásához használja a Módosított esetek exportálása menüpontot. (Menü opció *Eset / Megosztás / Módosított esetek exportálása...*, előugró menü opció *Megosztás / Módosított esetek exportálása...*).

Megnyílik egy párbeszédpanel, amelyben megadhatja, hogy mit kell szinkronizálni:

Legutóbbi szinkronizáció

Kezdés

A kiválasztott esetek száma 12

A titoktartás védelme érdekében, kérem használjon jelszót.

Jelszó

Alapértelmezés szerint az utolsó szinkronizálás dátuma van kitöltve. Ha az összes módosítást egy másik dátum és időpont után szeretné szinkronizálni, csak módosítsa az értéket.

Ha áttekintést szeretne kapni arról, hogy mely esetek szerepelnek az exportálásban, akkor a *Részletek...* gombra kattintva megjelenik az esetek listája és az utolsó módosítási időpontjuk.

Módosított esetek importálása

A módosított esetek importálhatók egy másik számítógépre. (Menü opció *Eset / Megosztás / Importálás...*, *control-I*, előugró menü opció *Megosztás / Importálás...*).

A fájl kiválasztása után egy párbeszédpanel nyílik meg, amely a szükséges szinkronizálási műveletekre vonatkozó információkat mutatja:

Cselekvés	Dátum	Beteg
Új	Jan 5, 2014	Holiday, Jimmy - 1942
Egybeolvad	Jan 6, 2014	St.Clair, Bonnie - 1970
Helyettesít	Jan 6, 2014	Eastwood, Herny - 1992
Új	Jan 6, 2014	Baker, Charles - 1950
Új	Jan 7, 2014	Smarting, All - 1962
Egybeolvad	Jan 7, 2014	Williams, Charita - 1970
Elutasít	Jan 20, 2014	Underwood, Sam - 2013

A fontos rész itt a bal szélső oszlop. Ennek az oszlopnak négy különböző értéke lehet:

Új Az eset nincs jelen a helyi adatbázisban. Újonnan jön létre.

Cserélje ki a címet Az eset nem változik a helyi adatbázisban, de az exportált fájlban szereplő verzió újabb. Az új információ felülírásra kerül.

Összevonás A tok mindkét számítógépen módosításra került. Az exportált fájlokban lévő információk összevonásra kerülnek a helyi adatbázisban lévő információkkal. A meglévő információk nem kerülnek felülírásra, de az új információk bemásolásra kerülnek.

Ne törődj a Úgy tűnik, hogy ez az eset nem változott egyik számítógépen sem. Semmi sem történik.

A listában szereplő bármelyik esethez módosíthatja a műveletet. Válasszon ki több esetet a kattintással, majd nyomja meg a *Ignore*, *New*, *Replace*, vagy *Merge* gombok valamelyikét. A *Reset* gomb megnyomásával minden művelet visszaáll az eredeti beállításra. A módosított beállítások színnel vannak kiemelve, jelezve, hogy értékük eltér az eredeti beállítástól:

Cselekvés	Dátum
Elutasít	Jan 5, 20
Helyettesít	Jan 6, 20
Helyettesít	Jan 6, 20
Új	Jan 6, 20

Ha egy művelet kifejezetten a *New* értékre van beállítva, az esetet új esetként másolja, még akkor is, ha a helyi adatbázisban már van hasonló eset. Ezt akkor teheti meg, ha kétségei vannak, az importálás után két azonos nevű esetet fog látni, amelyeket saját maga ellenőrizhet. Normális esetben erre soha nincs szükség, a *Merge* opció nem dob el semmilyen információt.

Automatikus biztonsági mentések

A mentések elkészítésének megkönnyítése érdekében a program naponta egyszer automatikusan létrehoz egy teljes ügadatbázis exportálást. Ezek a biztonsági mentések az elmúlt 7 napra vonatkoznak. Ezzel saját biztonsági mentéseket készíthet, anélkül, hogy tudnia kellene, hol tárolja a program a belső adatbázisokat. Ha többet szeretne tudni arról, hogy hol vannak a biztonsági mentések, és hogyan lehet azokat vészhelyzet esetén visszaállítani, kérjük, forduljon a támogatási osztályhoz. (Menü opció *Segítség / Általános visszajelzés*).

Elemzési modul

Gyors indítás

A türelmetlenek számára...

Nyomatékosan javasoljuk, hogy olvassa el az elemzésekről szóló súgót, mert egy kis háttérinformációval sokkal hatékonyabbá teheti a munkáját.

Ha később akarod elolvasni, és azonnal belevágni, ez az összefoglaló egy perc alatt el tudja indítani.

Kezdjük egy tokkal vagy sem?

Sok esetben egy elemzés azért készül, mert az egy beteghez kapcsolódik, és esetleg meg akarja őrizni későbbi hivatkozás céljából. Ebben a helyzetben célszerű először létrehozni egy ügyet, vagy megnyitni egy meglévő ügyet, mert így az elemzés a megfelelő helyen tárolódik.

Ha egy ügyet megnyitottunk, könnyen hozzáadhatunk egy új elemzést.

Az esetek és elemzések rendszerezésével kapcsolatos részletes információkért olvassa el a *esetmodul* című részt.

Ha csak egy gyors elemzést szeretne végezni, egy valódi eset kontextusa nélkül, egyszerűen ne nyisson meg vagy hozzon létre egy esetet, és automatikusan létrejön egy alapértelmezett eset (a neve *Névtelen eset*), és az elemzés ott lesz tárolva. Az elemzés a mai dátummal ellátott esetben található.

Rubrikák hozzáadása

Az elemzéshez könnyen hozzáadhat egy rubrikát.

Először válassza ki a rubrikát a *Book* modulban. Egy rubrika akkor van kiválasztva, ha élénk sárga színnel van jelölve.

Ezután nyomja meg az Enter billentyűt. (Menü opció *Eset / Rubrika hozzáadása, control-R*).

A megfelelő rubrika megtalálásában a *Find* modul segíthet.

Összefoglaló

Menüpont

(Menü opció *Eset / Új eset, control-N*).

(Menü opció *Eset / Analízis hozzáadása, control-A*). Adjon hozzá egy elemzést a nyitott ügghöz.

(Menü opció *Eset / Tünet hozzáadása, control-S*). Adjon hozzá egy tünetet az elemzéshez.

(Menü opció *Eset / Rubrika hozzáadása, control-R*). Adjon hozzá egy repertoár rubrikát az elemzéshez.

Akció

Hozzon létre egy új esetet, elemzés nélkül.

Adjon hozzá egy elemzést a nyitott ügghöz.

Adjon hozzá egy tünetet az elemzéshez.

Adjon hozzá egy repertoár rubrikát az elemzéshez.

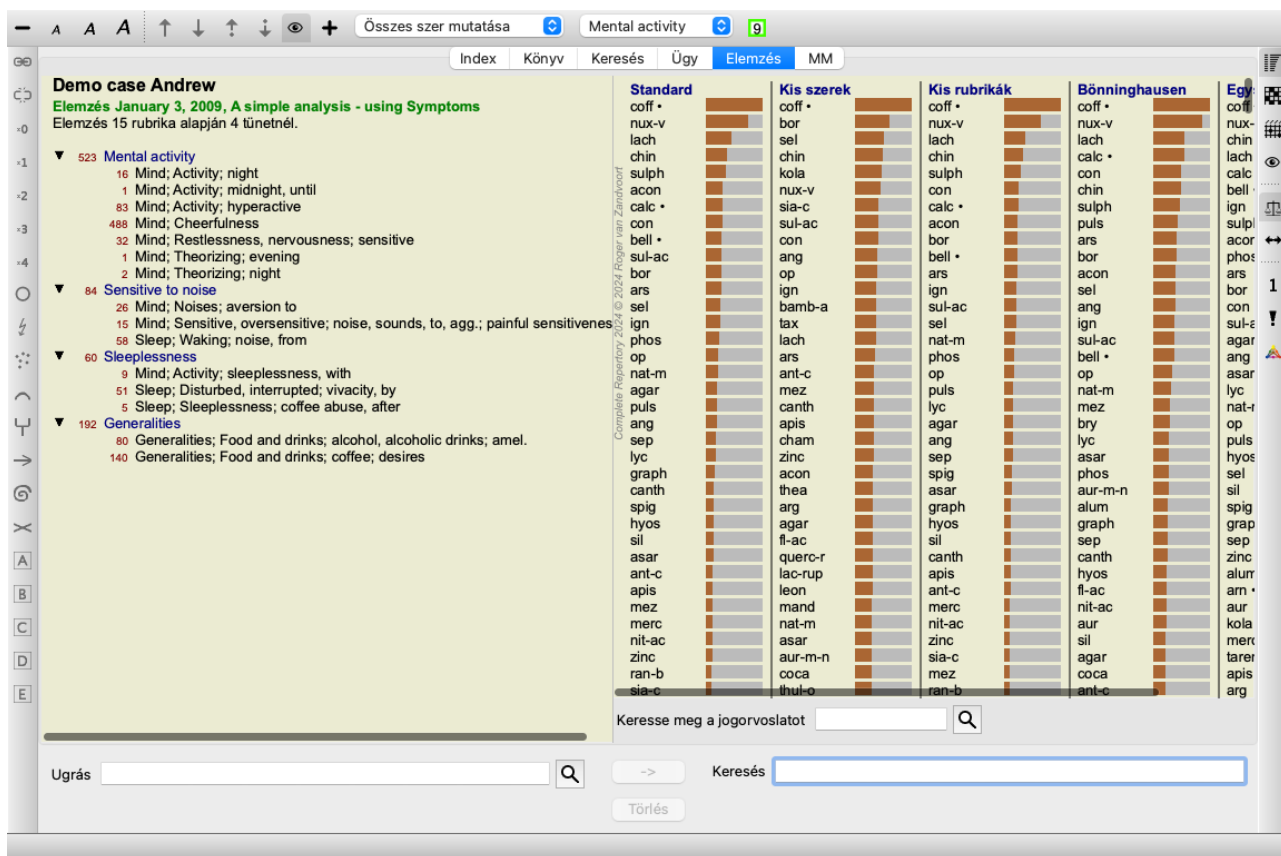
Ezt a *Book* vagy a *Find* modulban teheti meg, miután kiválasztotta a rubrikát.

Elemzés készítése

Az elemzési modul megnyitása

Lépjen az Elemzés modulba a *Elemzés* fülre kattintva. (Menü opció *Nézet / Elemzés, ⌘-R*).

Feltételezve, hogy már megnyitott egy ügyet és kiválasztott egy elemzést, a képernyő valahogy így fog kinézni:



Az ablak két részre van osztva:

- az elemzéshez használt tünetek és rubrikák,
- az elemzés eredményei.

Részletesen tárgyaljuk őket, kezdve az elsővel.

Vegye figyelembe, hogy az itt használt példák az Ön Case moduljának "Egyéb" csoportjában található demo esetek részét képezik. Ezekkel a példákkal szabadon játszhat. A *Complete Dynamics* minden egyes indításakor az eredeti demo esetek visszakérülnek az "Egyéb" csoportba.

Tünetek kontra rubrikák

Miután összegyűjtötte a páciens adatait, a hagyományos megközelítés az, hogy a repertóriumban olyan rubrikákat keres, amelyek megfelelnek a páciens helyzetének.

Ennek a megközelítésnek nagy hátránya, hogy a páciens egyes tüneteire egyetlen repertórium rubrikára van szükség, míg más tünetekhez több olyan rubrikát is találhatunk, amelyek együttesen kifejezik a panaszt. Ha egy tünet kifejezésére több rubrikát használnak, az adott tünetnek megfelelő gyógymódok automatikusan erősebben számítanak, így a tünet a többi tünethez képest eltúlzott értéket kap. A páciens a tüneteit sem a repertórium nyelvén fejezi ki. A repertórium rubrikák gyűjteménye ezért nem reprezentálja a beteg panaszait, különösen, ha nem találunk olyan rubrikákat, amelyek 100%-ban szó szerint kifejezik a beteg tüneteit.

A *Complete Dynamics* úgy oldja meg ezeket a problémákat, hogy különbséget tesz a Tünetek és a Rubrikák között.

Először a beteg elemzett tüneteire adhatók meg. Másodszor, ezekhez a Tünetekhez köthetők a repertoár rubrikák.

Az Elemző modul automatikusan kompenzálni tudja az elemzési eredményeket annak figyelembevételével, hogy egyes Tünetek kevés rubrikával, míg más Tünetek nagy számú rubrikával vannak kifejezve. Tehát szabadon megválaszthatja, hogy hány rubrika szükséges ahhoz, hogy a beteg tüneteit megfelelően kifejezze a repertórium rubrikákba, anélkül, hogy az elemzés eredményei kiegyensúlyozatlanná válnának!

Tünetek a beteg - Rubrikák a Repertórium nyelvén .

A Tünetek használatának több előnye is van. Mivel a tünetek a beteg nyelvén szólnak meg, könnyen hozzárendelhetünk egy fontossági sorrendet egy Tünethez anélkül, hogy kifejezetten manipulálnunk kellene az egyes rubrikák rangsorát (ezeket Tünet-súlynak és Rubrika-súlynak nevezzük, máshol magyarázzuk el). Több előnye is van, de ezeket majd meglátod magad.

Természetesen egy gyors és egyszerű elemzéshez a Tünetek létrehozása olyan többletköltséget okoz, amit nem biztos, hogy szeretnél. Ebben az esetben egyszerűen ne hozzon létre tüneteket. Ezután az összes rubrika automatikusan egy "általános tünet" alá kerül, amely az Ön számára láthatatlan.

Egy példa. Az alábbiakban két képernyőfotó a *Demo esetből Andrew*, egy a Tünetek használata nélkül és egy a Tünetek használatával:

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

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

A változat Tünetekkel sokkal egyértelműbb!

Tünetek létrehozása és rubrikák hozzáadása

Ha egy eset meg van nyitva és egy elemzés ki van jelölve, egy új tünetet lehet hozzáadni egy elemzéshez. (Menü opció *Eset / Tünet hozzáadása*, *control-S*, előugró menü opció *Tünet hozzáadása*).

Egy Tünet (és a hozzá kötött összes Rubrika) törléséhez jelölje ki a listában az egérrel vagy a billentyűzettel, majd nyomja meg a Törlés billentyűt. (Menü opció *Eset / Kijelöltek törlése*, előugró menü opció *Kijelöltek törlése*).

A Tünet részleteit a Tünetre való dupla kattintással szerkesztheti. (Menü opció *Eset / Tünet szerkesztése*, előugró menü opció *Tünet szerkesztése*).

A rubrikát mindig a *Book* vagy a *Find* modulból kell hozzáadni. (Menü opció *Eset / Rubrika hozzáadása*, *control-R*, előugró menü opció *Rubrika hozzáadása az elemzéshez*). Válasszon ki egy rubrikát, és nyomja meg az Entert. (Menü opció *Eset / Rubrika hozzáadása*, *control-R*).

A Rubrikát ezután hozzáadjuk a Tünetlistában "aktuális" Tünetként kiválasztott Tünethez.



A képernyő tetején található eszköztáron láthatja, hogy melyik Tünetről van szó:

Mental activity

Az eszköztárból könnyen kiválaszthat egy másik Tünetet, amelyhez hozzáadhatja a rubrikát. Ha nincsenek tünetek definiálva, akkor az "Általános tünetek" szöveg jelenik meg.

Egy rubrika törlése az elemzésből úgy történik, hogy kiválasztja a listában, majd megnyomja a Delete billentyűt. (Menü opció *Eset / Kijelöltek törlése*).

Tünetek és rubrikák szervezése

Lehetőség van a Tünetek sorrendjének megváltoztatására. Ha egy Tünet ki van jelölve, akkor azt el lehet mozgatni. (Menü opció *Navigál / Mozgatás fölfelé*, eszköztár gomb , menü opció *Navigál / Mozgatás lefelé*, eszköztár gomb ).

A tünetek automatikusan rendezhetők a felugró menü néhány menüpontjával:

Demo case Andrew
Elemzés March 1, 2009, Simple classification example
 Elemzés 14 rubrika alapján 5 tünetnél.

Tünet hozzáadása

- Nézet
- Több
- Válogatni
- Analízis kiválasztása

A tünetek betűrendes rendezése
 A tünetek rendezése a repertoár sorrendjében
 A tünetek besorolás szerinti rendezése

574 Generalities
 544 Generalities; Food and drinks; eggs; desires
 111 Generalities; Food and drinks; eggs; desires; hard boiled
 186 Mental cold
 186 Mental cold; Food and drinks; eggs; desires; hard boiled
 423 Perspiration; Night
 48 Perspiration; Night
 416 Perspiration; Night
 98 Food & Drinks
 64 Generalities; Food and drinks; eggs; desires
 3 Generalities; Food and drinks; eggs; desires; hard boiled
 44 Generalities; Food and drinks; inedible things; desires, pica
 563 Taken a cold
 39 Nose; Coryza; air; cold; agg.
 42 Nose; Damp, wet agg.
 10 Nose; Obstruction, stopped sensation; weather; cold, agg.
 556 Generalities; Cold taking, becoming
 53 Generalities; Cold taking, becoming; heated, after becoming
 13 Generalities; Cold taking, becoming; sitting on cold stones, steps

calc •
 sil
 puls
 merc
 sulph
 sep
 nat-m
 chin
 rhus-t
 tub
 ars
 con

A Rubrikát a következő vagy az előző Tünetre lehet áthelyezni ugyanazokkal a menüpontokkal és eszköztárgombokkal. Egy Tüneten belül a Rubrikák mindig a *Könyv* sorrendje szerint vannak rendezve.

Eredmények


Az elemzés eredménye

Miután a Tüneteket és a Rubrikákat hozzáadtuk az Elemzéshez, itt az ideje, hogy megnézzük az eredményeket. Ezek az eredmények az ablak jobb oldalán jelennek meg.

Az elemzés eredményét alapvetően kétféleképpen lehet megtekinteni:

- ugyanazon elemzésen alapuló több eredmény áttekintése.
- részletes áttekintés egy-egy elemzési eredményről.

Többszörös elemzési eredmények megtekintése

Több eredmény áttekintése is kiválasztható. (Menü opció *Elemzés / Egyszerű lista*, eszköztár gomb ).

Így fog kinézni:

Standard	Kis szerek	Kis rubrikák	Bönninghausen	Egyszerű számítás
coff •	coff •	coff •	coff •	coff •
nux-v	bor	nux-v	nux-v	nux-v
lach	sel	lach	lach	chin
chin	chin	chin	calc •	lach
sulph	kola	sulph	con	calc •
acon	nux-v	con	chin	bell •
calc •	sia-c	calc •	sulph	ign
con	sul-ac	acon	puls	sulph
bell •	con	bor	ars	acon
sul-ac	ang	bell •	bor	phos
bor	op	ars	acon	ars
ars	ign	ign	sel	bor
sel	bamb-a	sul-ac	ang	con
ign	tax	sel	ign	sul-ac
phos	lach	nat-m	sul-ac	agar

A szabványos elemzési módszerek

A képen látható standard eredmények a következőket jelentik:

- Standard* Ez a standard elemzési eredmény, amely gondosan kiválasztott paramétereken alapul.
- Kis jogorvoslatok* Ez az eredmény, a kisebb jogorvoslatok nagyobb jelentőséget kapnak, mint a nagyobb jogorvoslatok (polychrests). Ez kompenzálja a gyógymódok egyenlőtlen előfordulását a repertoárban. A polihisztorok nem maradnak ki az elemzésből, csak a dominanciájuk csökken.
- Kis rubrikák* Ebben az eredményben a kevés jogorvoslattal rendelkező rubrikák nagyobb jelentőséget kapnak, mint a sok jogorvoslattal rendelkező rubrikák. Így a karakteresebb rubrikák nagyobb hatással vannak az eredményre, mint a nagyon gyakori rubrikák.

- Bönninghausen** Az ilyen típusú elemzés során egy gyógymódot a repertórium kapcsolódó rubrikáiban való előfordulása alapján számolnak.
A Bönninghausen-elemzést elsősorban a nagyobb és általánosabb rubrikák esetében használják. A poláris rubrikák korrekciója is fontosabb. További információért lásd: *Analysis - Bönninghausen*.
- Egyszerű számolás** Ez egy nagyon egyszerű számolás, olyan, mint amelyet régen ceruzával és papírral végeztek. Az elemzésben szereplő összes rubrika esetében az összes jogorvoslat fokozatossága egyszerűen összeadódik.

Az alkalmazott elemzési módszerek kiválasztása

Talán nem mindig érdekli Önt a *Complete Dynamics* által kínált összes standard elemzési módszer. Ön döntheti el, hogy mely elemzések jelenjenek meg, és milyen sorrendben. Ezt a *Preferences* beállítások között módosíthatja. További információkért lásd a *Preferences* című részt.

Elemzési eredmények részletei

Ha megnézi a fenti képen látható eredményt, észreveheti, hogy egyáltalán nem nyomtat számokat. Minden egyes gyógymód mögött egy sáv látható, amely a gyógymód relatív fontosságát mutatja. A jogorvoslatok fontossági sorrendben vannak rendezve. Minél rövidebb a színes sáv, annál kevésbé fontos a gyógymód az adott eredményben.

Ha az egeret a gyógymód neve fölé viszi, az ablak alján lévő üzenőmezőben részletesebb információk jelennek meg.
Ha az egeret például a *áll* fölé mozgatjuk, az üzenőfelület megjelenik:

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

Ez azt jelenti, hogy ez a 4. számú bejegyzés, *chin* a *China officinalis* gyógymódot jelenti, a legmagasabb gyógymódhoz (*coff*) képest 45%-os relatív jelentőséggel bír, és a gyógymód a megszámlált rubrikák közül 8-ban, 3 tünetben fordult elő.
Megjegyzendő, hogy az "Egyszerű számolás" elemzési eredmény esetében a relatív pontszám az adott jogorvoslatra vonatkozó osztályzatok összege. Az összes többi elemzési eredményben a legmagasabb gyógymód a 100-as relatív értéket kapja, és az összes többi érték ehhez a legmagasabb értékhez viszonyítva értendő.

Ha inkább számokat szeretne látni az eredményben, akkor nyomja meg az eszköztár gombját. (Menü opció *Elemzés / Számok megjelenítése*, eszköztár gomb **1**).
Az eredmény így fog kinézni:

Standard		Kis szerek		Kis rubrikák
coff •	100 / 12 / 3	coff •	100 / 12 / 3	coff •
nux-v	75 / 10 / 4	bor	61 / 6 / 4	nux-v
lach	46 / 8 / 4	sel	51 / 5 / 4	lach
chin	39 / 9 / 4	chin	49 / 9 / 4	chin
sulph	36 / 6 / 4	kola	48 / 5 / 3	sulph
acon	30 / 5 / 4	nux-v	46 / 10 / 4	con
calc •	30 / 6 / 3	sia-c	42 / 4 / 4	calc •
con	30 / 5 / 3	sul-ac	42 / 5 / 4	acon
bell •	29 / 6 / 3	con	41 / 5 / 3	bor
sul-ac	29 / 5 / 4	ang	41 / 5 / 4	bell •
bor	28 / 6 / 4	op	40 / 5 / 3	ars
ars	28 / 7 / 3	ign	39 / 6 / 3	ign
sel	27 / 5 / 4	bamb-a	38 / 4 / 4	sul-ac
ign	26 / 6 / 3	tax	38 / 4 / 3	sel
phos	24 / 6 / 4	lach	38 / 8 / 4	nat-m
op	22 / 5 / 3	ars	36 / 7 / 3	phos
nat-m	22 / 5 / 4	ant-c	35 / 5 / 3	op
agar	20 / 5 / 3	mez	35 / 4 / 3	puls
nuls	20 / 4 / 3	canth	35 / 5 / 3	luc

Bizonyos helyzetekben előfordulhat, hogy nem fontossági sorrendben, hanem a tünetek és rubrikák száma szerint szeretné rendezni az eredményt, amelyekben a gyógymód előfordul.

Ezután megnyomhatja az eszköztár **!** gombját, ami azt jelenti, hogy "Sort analysis on number of symptoms/rubrics". (Menü opció *Elemzés / Rendezés a számra*, eszköztár gomb **!**).

Már felírt gyógymódok

Gyakran kényelmes lehet gyorsan felismerni, hogy mely jogorvoslatokat írták már fel a betegnek. Minden korábban felírt gyógymódot a név mögött egy ponttal jelölünk.

A rubrikák és a jogorvoslatok közötti kapcsolat megtalálása

Gyorsan láthatja a rubrikák és a jogorvoslatok közötti kapcsolatot, ha az eredményben vagy a rubrikára, vagy a jogorvoslatra kattint. A megfelelő jogorvoslatok vagy rubrikák ekkor kiemelésre kerülnek.

Példa: A *Mind; érzékeny, túlérzékeny; zaj, a; fájdalmas érzékenység* rubrikára kattintva a következő jelenik meg az eredmény területen:

Life Repertory 2024 © 2024 Roger van Zandvoort

Standard	Kis szerek	Kis rubrikák	Bönninghaus
coff •	coff •	coff •	coff •
nux-v	bor	nux-v	nux-v
lach	sel	lach	lach
chin	chin	chin	calc •
sulph	kola	sulph	con
acon	nux-v	con	chin
calc •	sia-c	calc •	sulph
con	sul-ac	acon	puls
bell •	con	bor	ars
sul-ac	ang	bell •	bor
bor	op	ars	acon
ars	ign	ign	sel
sel	bamb-a	sul-ac	ang
ign	tax	sel	ign
phos	lach	nat-m	sul-ac
op	ars	phos	bell •
nat-m	ant-c	op	op
agar	mez	puls	nat-m
nuls	canth	luc	mez

Egy pillantással megnézheted, hogy mely jogorvoslatok vannak ebben a rubrikában!



Példa: A *sulph* gyógymódra kattintva a következő Tünet és Rubrika áttekintés jelenik meg:

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

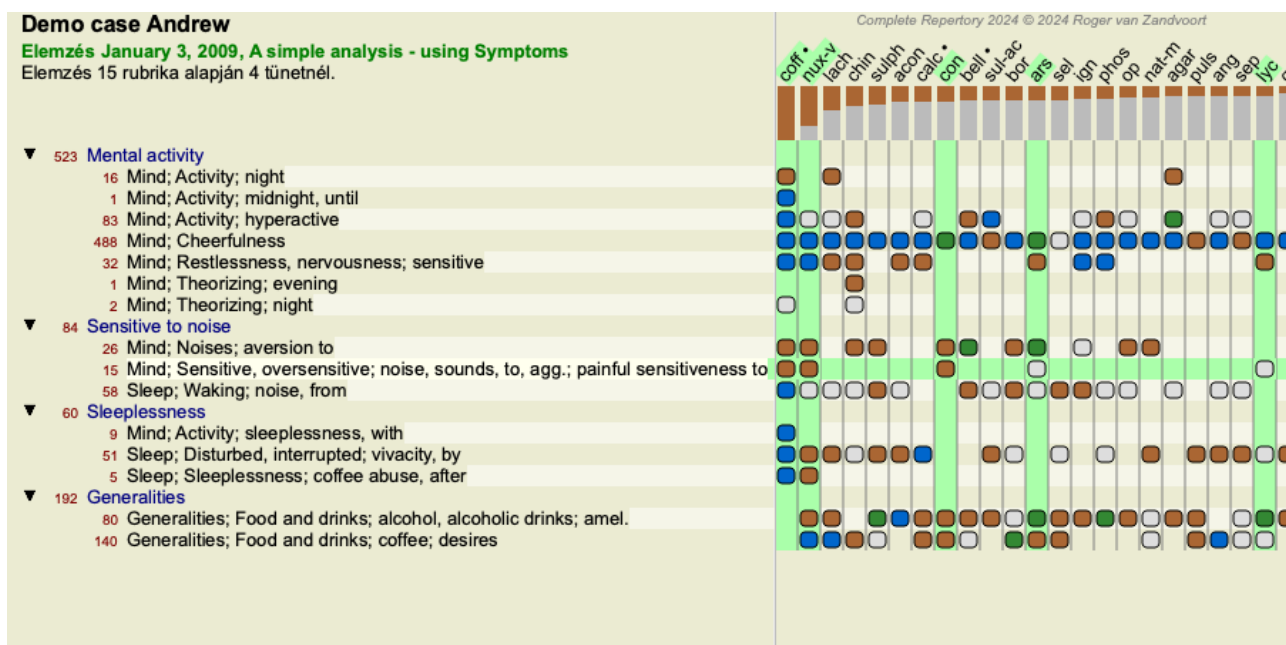
És egy pillantást vethetsz arra, hogy mely rubrikákban fordul elő *sulph*. Ezenfelül a kiválasztott gyógymód a többi elemzési eredményben is kiemelésre kerül, így azonnal láthatja a különböző elemzésekben elfoglalt relatív rangsorát.

Eddig a többszörös elemzések áttekintéséhez. Most nézzük meg egy elemzés eredményének részletes áttekintését...

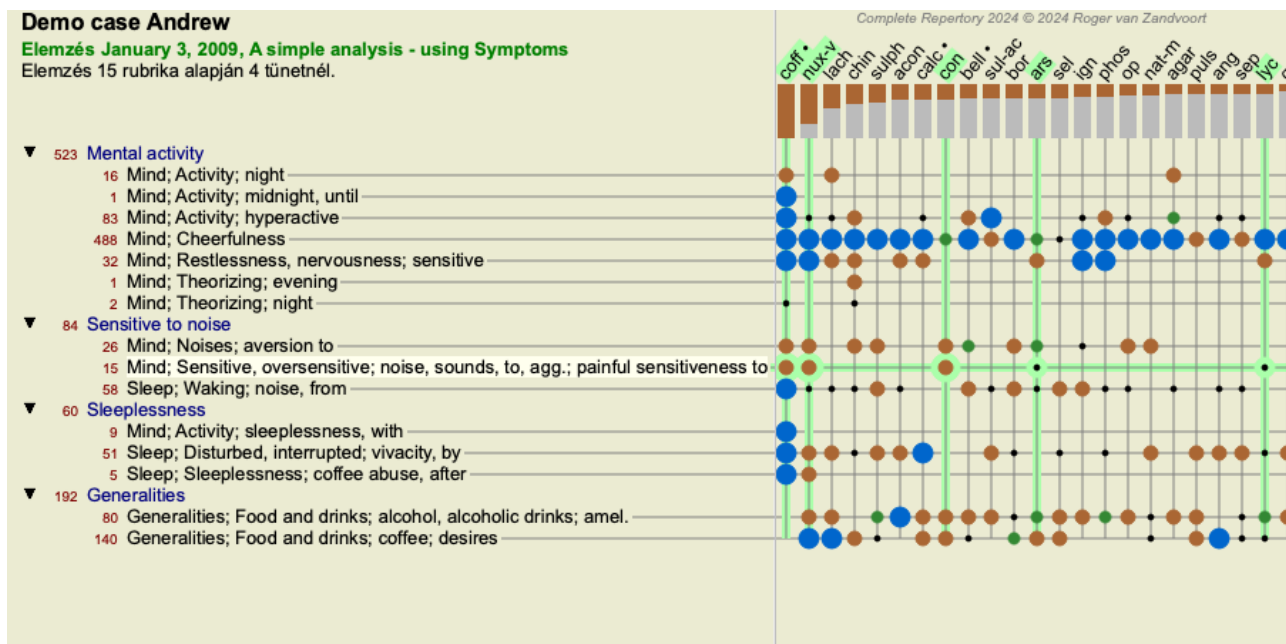
Egyetlen elemzési eredmény részletes áttekintésének megtekintése

Az egyes elemzések részletesebb áttekintése tetszés szerint a táblázatos vagy a rácsos nézetben is megjeleníthető. (Menü opció *Elemzés / Asztal*, eszköztár gomb , menü opció *Elemzés / Rács*, eszköztár gomb .

A táblázat nézet így néz ki:



A Rács nézet így néz ki:



Így egyetlen képen láthatja a rubrikák és a jogorvoslatok közötti kapcsolatot. Természetesen ez csak egyetlen elemzés esetében lehetséges.

A raszter alatt megjelenik egy kiválasztási mező, amelyben válthat a rendelkezésre álló elemzési eredmények között.

A blokkok vagy pontok azt jelzik, hogy a jogorvoslat egy rubrikában fordul elő:

- • 1. osztály
- • 2. osztály
- • 3. osztály
- • 4. osztály

Ha az egeret egy pont fölé mozgatja, akkor részletes információkat kap az adott rubrikában szereplő jogorvoslatról, beleértve a szerzőre vonatkozó információkat is. Az információ ismét megjelenik az üzenőmező alján. Ha az egeret a *coff* és a *Mind; vidámság* kereszteződésénél lévő kék golyó fölé mozgatjuk, a következő információk jelennek meg:

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

Ha további részletekre van szüksége, kattintson duplán a golyóra a teljes gyógymóddal kapcsolatos információkhoz:

Rubrika: MIND; CHEERFULNESS.

Szer rövidítés: coff, fokozat 4.

Standard név: Coffea cruda.

Taxonómia: királyság *Plantae*, alkirályság *Viridiplantae*, alsó királyság *Streptophyta*, felső részleg *Embryophyta*, részleg *Tracheophyta*, alrészleg *Spermatophytina*, osztály *Magnoliopsida*, felső rend *Asteranae*, rend *Gentianales*, család *Rubiaceae*, nemzetség *Coffea*, fajok *Coffea arabica*.

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

Előfordulás a kapcsolódó rubrikákban: 5, átlagos: 2.2.

Források.

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.

Knerr C B *Repertory of Hering's Guiding Symptoms*, 1896.

Bezáras

Ha az egerrel a találati terület tetején lévő gyógymód neve fölé mozgatja az egeret, további információkat láthat, akár csak a korábban bemutatott több találat áttekintésében. Emellett a rubrikákat vagy jogorvoslatokat is kiemelheti, ha rájuk kattint:

Demo case Andrew
Elemzés January 3, 2009, A simple analysis - using Symptoms
 Elemzés 15 rubrika alapján 4 tünetnél.

Complete Repertory 2024 © 2024 Roger van Zandvoort

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

És természetesen az eszköztár 1 és ! gombjai is használhatók a számok megjelenítésére vagy a rendezési sorrend megváltoztatására.

Jogorvoslat keresése az elemzési eredményekben

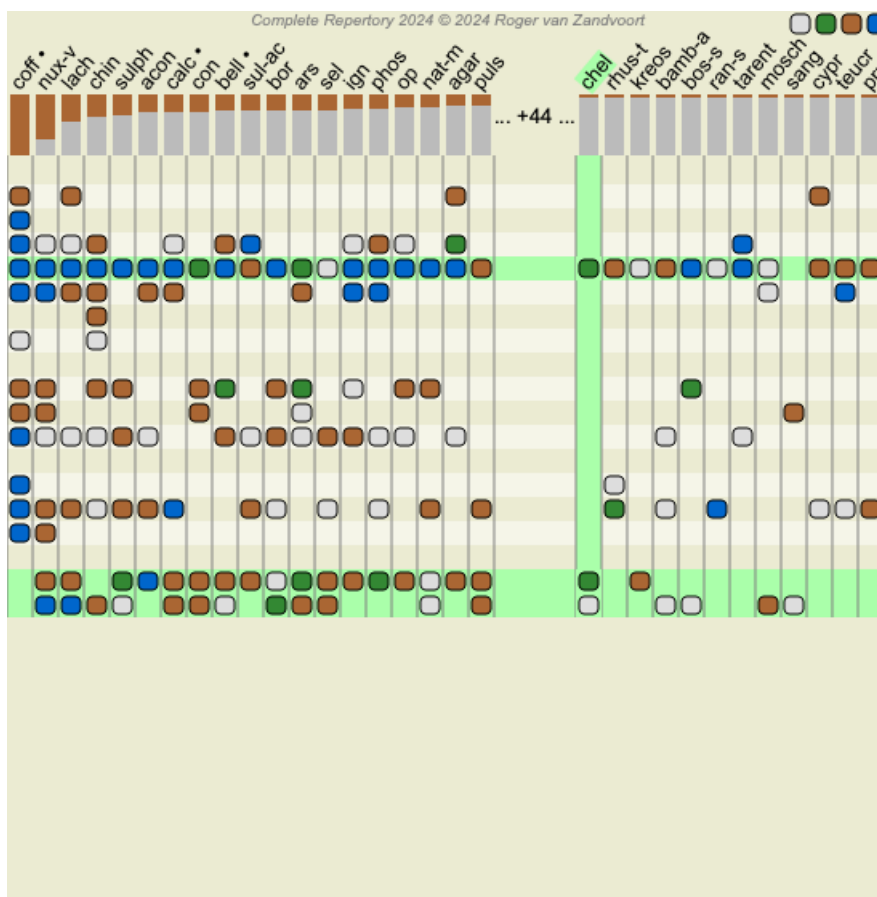
Bizonyos helyzetekben nem csak az elemzés legjobb eredményeit szeretné látni, hanem pontosan tudni szeretné, hogy egy adott gyógymód hol szerepel az eredmények között.

Mindössze annyit kell tennie, hogy beírja a gyógymód rövidítését a *Locate remedy* mezőbe az elemzési eredmények alatt.

Az elemzés szükség esetén újrarajzolja az eredményeket, és az eredmények egy részét kihagyja annak érdekében, hogy az Ön gyógymódja megjelenjen.

A keresett gyógymód automatikusan kiemelésre kerül, hogy jobban látható legyen az Ön számára.

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



Ahelyett, hogy beírná a gyógymódot a *Locate remedy* mezőbe, rákattinthat az eredménygrafikonra, és egyszerűen beírhatja oda. Ha ebben a helyzetben megnyomja az Escape billentyűt, a kiválasztás törlődik.

Az elemzési eredmények szűrése

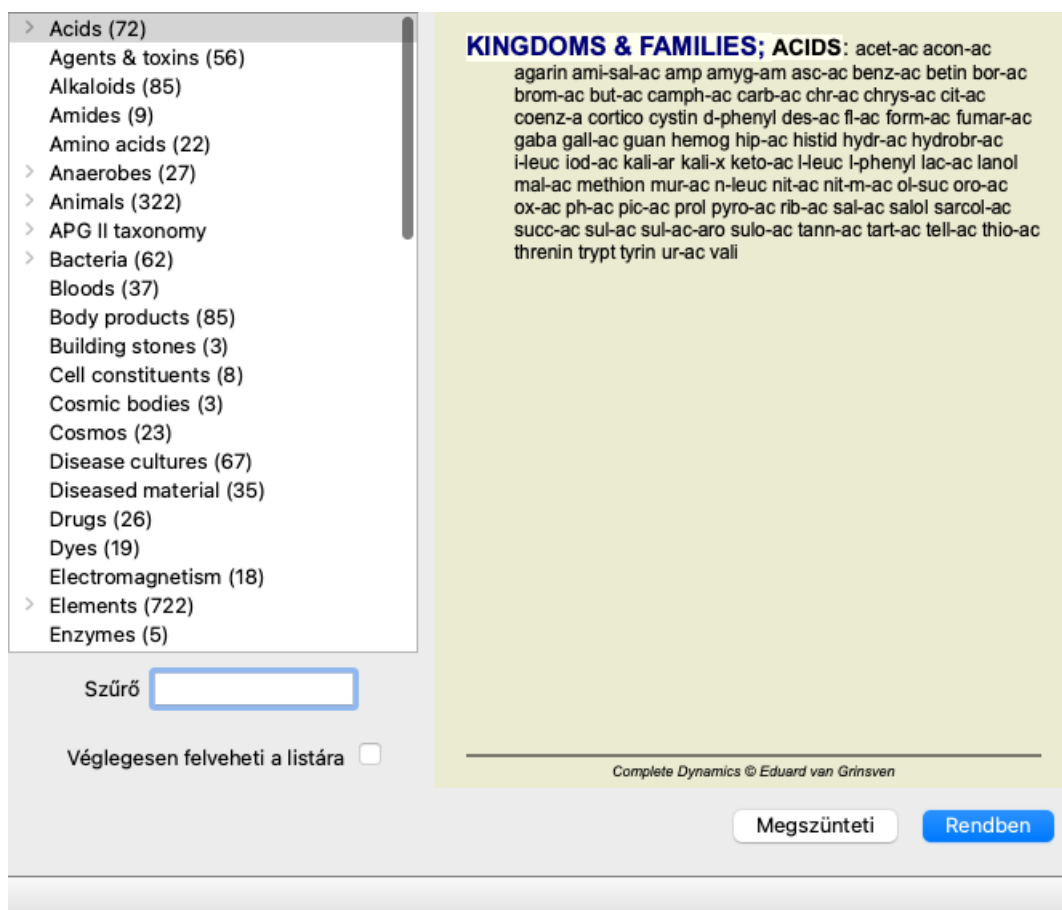
Az eredmények szűrése a jogorvoslati családra

Az elemzési eredmények általában az összes jogorvoslatot mutatják.

A találatokat csak azokra a gyógymódokra korlátozhatja, amelyek egy adott királyság, család vagy más csoport részei. Ehhez egyszerűen válasszon az eszköztár legördülő listájából:



Számos gyakran használt csoport van előre definiálva (ásványok, növények, állatok, nosodák). Ha másik csoportot szeretne választani, egyszerűen válassza a *Egyéb...* opciót, és megjelenik egy párbeszédpanel, amelyben kiválaszthatja a *Királyságok és családok* szekcióban található csoportok egyikét.



Ha bejelöli a *Permanens hozzáadás a listához* opciót, a kiválasztott csoport véglegesen hozzáadódik a listában szereplő standard csoportok közé. Amikor legközelebb elindítja a programot, ez a csoport még mindig a listában lesz. Ha később el szeretné távolítani, válassza ki ugyanazt a csoportot újra a *Other...* opcióval, és törölje a jelölést.

Haladó témák

Az elemzés finomhangolása

Most, hogy az elemzés létrehozásának és az eredmények értelmezésének alapjaival már megismerkedett, itt az ideje néhány haladó témakörnek, amelyek lehetővé teszik az elemzés finomhangolását a páciens információinak értelmezésével összhangban.

A következő témákkal foglalkozunk:

- Súlyok használata.
- A tünetek kiegyensúlyozása.
- Poláris rubrikák és kontraindikációk.
- Rubrika csoportok.
- Rubrika áttekintése.
- Szűrje az eredményeket a jogorvoslati családok alapján.

Számos művelet végezhető egyszerre több kijelölt soron.

Súlyok használata

Minden Tünethez és minden Rubrikához rendelhető egy adott Súly. Ahogyan egy beteg tüneteire is bizonyos fontosságot rendelünk,

vagy ahogyan a repertóriumban egy gyógymód különböző fokozatokkal fordulhat elő, úgy a tünetek és a rubrikák mindegyikéhez is rendelhetünk bizonyos fontosságot.

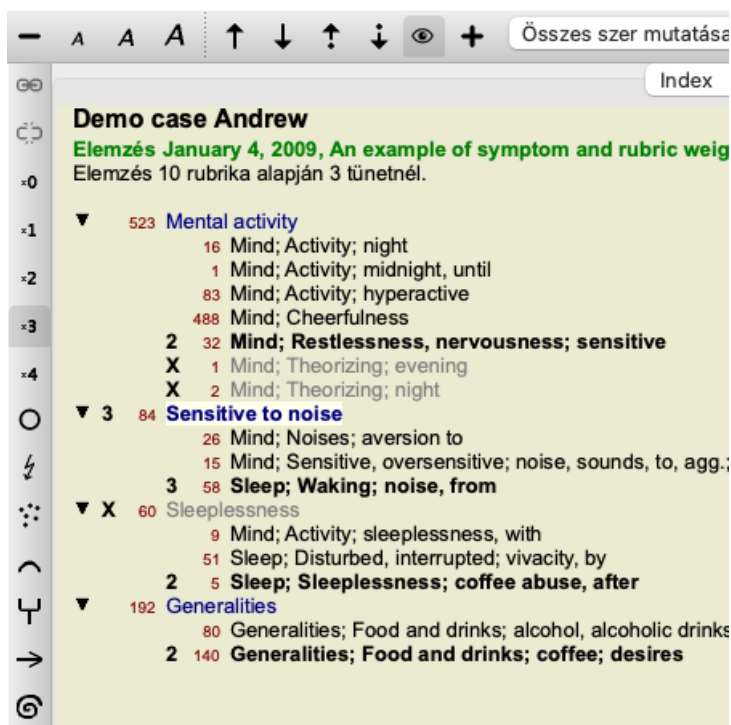
A magasabb érték hozzárendelésével a Tünet vagy a Rubrika nagyobb jelentőséggel bír az elemzés eredményében. Ha pedig 0 súlyt rendelünk hozzá, a Tünet vagy a Rubrika teljesen kikerül az elemzésből.

A súly beállításához először válassza ki a Tünetet vagy a Rubrikát az egérrel történő kattintással.

A súly beállításának több módja is van:

- billentyű 0 (Menü opció *Eset / Súly / Elutasít*, eszköztár gomb ^{x0}).
- 1. kulcs (Menü opció *Eset / Súly / Normál súlyozás*, eszköztár gomb ^{x1}).
- kulcs 2 (Menü opció *Eset / Súly / Súlyozás x2*, eszköztár gomb ^{x2}).
- kulcs 3 (Menü opció *Eset / Súly / Súlyozás x3*, eszköztár gomb ^{x3}).
- 4. kulcs (Menü opció *Eset / Súly / Súlyozás x4*, eszköztár gomb ^{x4}).

A következő példa egy olyan elemzést mutat be, amelyben a súlyok be vannak állítva (csak a szemléltetés kedvéért)



A bal oldalon láthatja az eszköztár gombjait. Az eszköztár gombjai mindig a kiválasztott Tünet vagy Rubrika aktuális súlyértékét mutatják.

A Tünet vagy Rubrika előtti X 0 súlyt jelez, tehát az elemzésből kizárt.

A tünetek kiegyensúlyozása

A Tünetek kiegyensúlyozása egy fejlett elemzési mechanizmus, amely kompenzálja a sok/kevesebb Rubrika használatát egy Tünetben. Ha a kiegyensúlyozás be van kapcsolva (ami általában így van), akkor annyi Rubrikát helyezhet egy Tünet alá, amennyit csak akar, anélkül, hogy az elemzés megzavarná.

A hagyományos elemzésekben gondosan ki kellett választani a rubrikákat az elemzésben, mert ha túl sok rubrikát használtunk egy bizonyos tünet kifejezésére, akkor az adott tünetnek megfelelő gyógymódok kezdtek dominálni az elemzésben. Hasonlóképpen, ha csak egyetlen rubrikát használna, az abban a rubrikában szereplő jogorvoslatok nem járulnának hozzá kellőképpen az átfogó elemzéshez, összehasonlítva a többi tünethez használt rubrikákkal.

Ha a Tünetek kiegyensúlyozása be van kapcsolva, minden Tünet a hozzá rendelt Súly (lásd *Súlyok használata* fentebb) súlyával számít, függetlenül attól, hogy egyetlen Rubrikát helyez el alatta, vagy mondjuk 10 Rubrikát.

A kiegyensúlyozási tünet az eszköztár gombjával kapcsolható be/ki, amely az ablak jobb oldalán található. (Menü opció *Elemzés / Mérlegelje a tüneteket*, eszköztár gomb).

Nézzünk egy példát. A következő elemzésben számos rubrikát használunk a fejfájás kifejezésére. Ha nem használunk kiegyensúlyozót, akkor a *Glonoinum* dominál az eredményekben, míg kiegyensúlyozóval *Natrum Muriaticum* válik hangsúlyosabbá.

Elemzés February 1, 2009, Symptoms with many or few rubrics.
Elemzés 13 rubrika alapján 4 tünetnél.

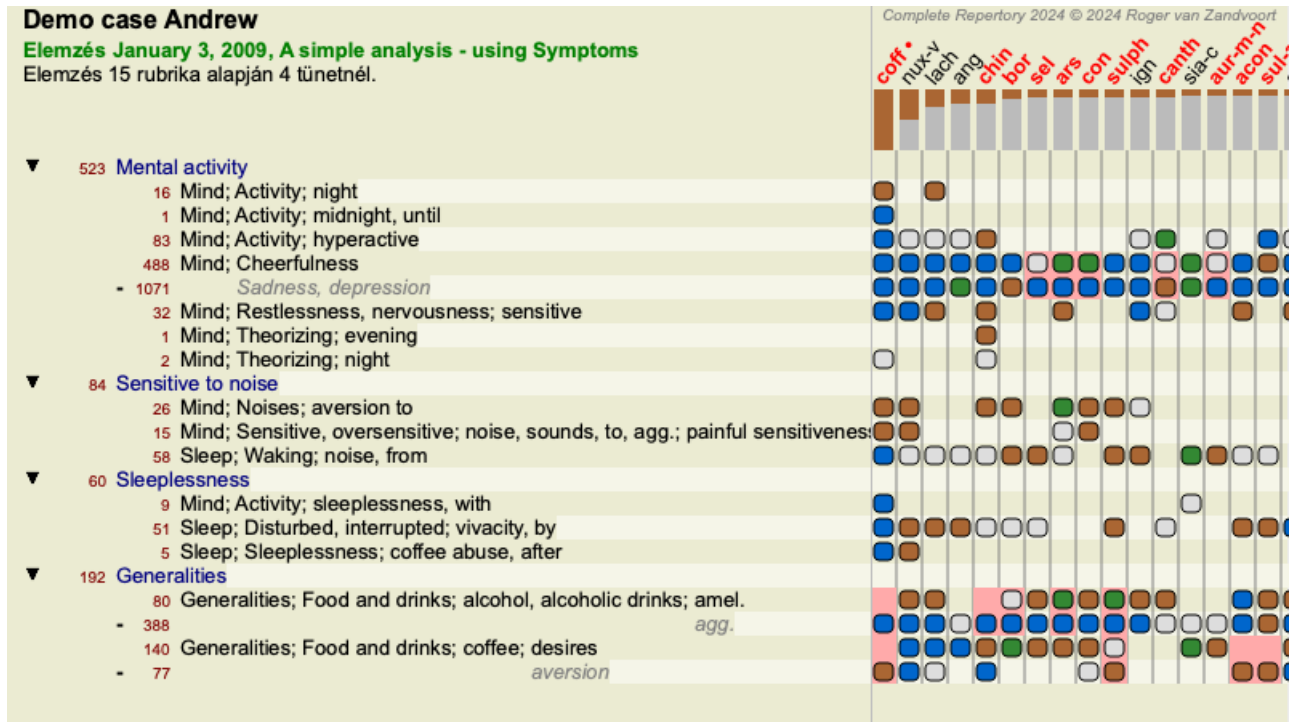
- 48

- *amel* - agg.
- *vágyak* - averzió.

Ezeket a poláris rubrikákat az elemzésben az eszköztár ↔ gombjának megnyomásával lehet használni, amely az ablak jobb oldalán található. (Menü opció *Elemzés / Polar rubrikák*, eszköztár gomb ↔).

Most mind a *amel*, mind a *desires* rubrika alatt a poláris rubrikák jelennek meg.

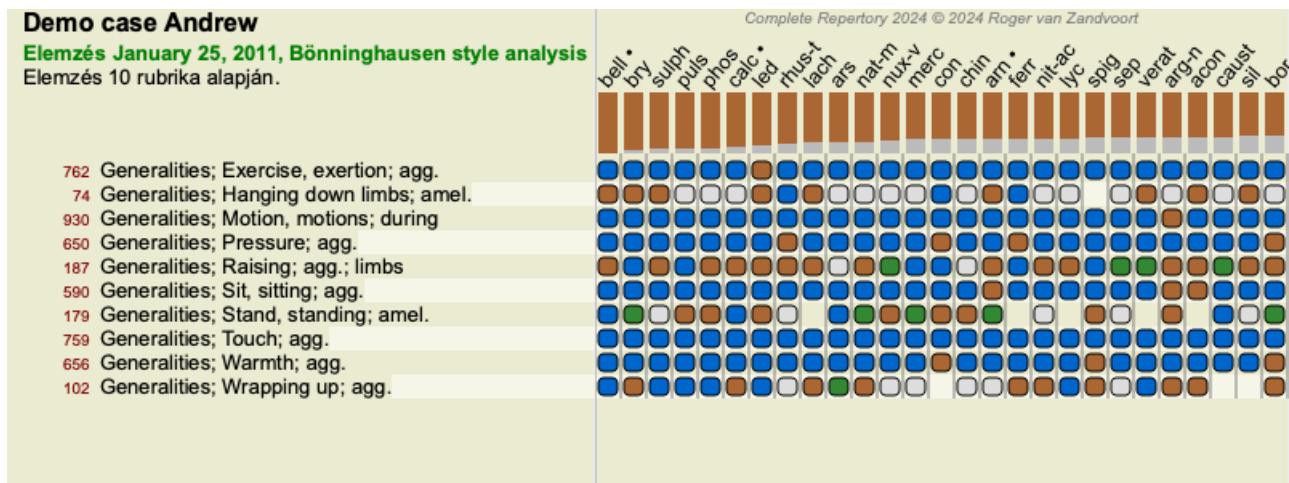
Az elemzés eredménye is megváltozik, mivel a jogorvoslatok értékeit most a poláris rubrikák értékeivel korrigáljuk.



Remedy *coff* most piros színű, mert ebben az elemzésben ez contra jelzett.

Az ellenjavallat olyan helyzet, amikor egy javítás az egyik rubrikában alacsony osztályzatban (1, 2, vagy egyáltalán nem fordul elő), de a poláris rubrikában magas osztályzatban (3 vagy 4) fordul elő.

Egy összetettebb példát mutatunk be a következő Bönninghausen-stílusú elemzésben:



A tetején válassza a *Cross* lehetőséget. Válassza ki a *Generalities; walk, walking; during* rubrikát, és nyomja meg az OK gombot.

Csoportosítási módszer ☒ Keresztezés (csak azok a szerek, amelyek az ÖSSZES rubrikában szerepelnek)
☐ Kombinálás (az összes szer, amely BÁRMELY rubrikában szerepel)


Címke

Egy vagy több rubrika kijelölése csoporthoz adáshoz:

Rubrikák

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

Megszünteti Rendben

A második csoport esetében egy másik módszert fogunk alkalmazni. Válassza ki a *Mind három rubrikáját; félelem* és nyomja meg még egyszer a  gombot.

Demo case Andrew
Elemzés February 1, 2009, Grouping example
Elemzés 4 rubrika alapján.

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

Most válassza a *Combine* lehetőséget, és nyomja meg az OK gombot.

Csoportosítási módszer ☐ Keresztezés (csak azok a szerek, amelyek az ÖSSZES rubrikában szerepelnek)
☒ Kombinálás (az összes szer, amely BÁRMELY rubrikában szerepel)

Címke

Egy vagy több rubrika kijelölése csoporthoz adáshoz:

Rubrikák

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






Megszünteti Rendben

Az így kapott rubrikák listája a következő lett:

Demo case Andrew

Elemzés February 1, 2009, Grouping example
Elemzés 2 rubrika alapján.

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

Egy csoport megváltoztatásához egyszerűen kattintson a csoport fő rubrikájára, és nyomja meg a  gombot. A párbeszédpanelen a rubrikák be- és kikapcsolásához kattintson rájuk. Egy rubrikát úgy is eltávolíthat egy csoportból, hogy rákattint, és megnyomja a  gombot. (Menü opció *Eset / Csoportba foglalás / Csoportosítás eltávolítása*, eszköztár gomb  , előugró menü opció *Csoportba foglalás / Csoportosítás eltávolítása*). Egy csoport teljes eltávolításához kattintson a csoport fő rubrikájára, és nyomja meg a  gombot. (Menü opció *Eset / Csoportba foglalás / Csoportosítás eltávolítása*, eszköztár gomb  , előugró menü opció *Csoportba foglalás / Csoportosítás eltávolítása*).

Van két menüpont, amely lehetővé teszi, hogy gyorsan hozzon létre egy csoportot, anélkül, hogy a párbeszédpanelen rubrikákat kellene kiválasztania, ahogy a fenti ábrán látható.

Először kiválaszthat két vagy több rubrikát, majd kombinálhatja őket. (Menü opció *Eset / Csoportba foglalás / Kombinálja a kiválasztott rubrikákat*, előugró menü opció *Csoportba foglalás / Kombinálja a kiválasztott rubrikákat*).

Először kiválaszthat két vagy több rubrikát, majd keresztezheti őket. (Menü opció *Eset / Csoportba foglalás / Keresztezi a kiválasztott rubrikákat*, előugró menü opció *Csoportba foglalás / Keresztezi a kiválasztott rubrikákat*).

Hogyan használják a rubrikák csoportjait az elemzésben

Ha több rubrikát keresztez, a csoport csak azokat a jogorvoslatokat tartalmazza, amelyek a összes rubrikában előfordulnak. A jogorvoslati osztályzat a legalacsonyabb osztályzata lesz a jogorvoslatnak az összes rubrikában.

Több rubrika kombinálásakor a csoport tartalmazza azokat a korrekciókat, amelyek a bármelyik oldalon a csoportban lévő rubrikák közül előfordulnak. Az orvoslásra adott osztályzat a legmagasabb osztályzat lesz, amelyet a csoport bármelyik rubrikájában találtak az orvoslásra.

Rubrika áttekintés

Néha kényelmes, ha áttekintést kapunk az elemzésben szereplő összes rubrikáról és azok orvoslásáról. Csoportosított rubrikák esetén azt is érdemes megnézni, hogy a kapott csoportban milyen jogorvoslatok fordulnak elő.

Az összes rubrika áttekintéséhez válassza a Rubrika áttekintés megjelenítése lehetőséget. (Menü opció *Eset / Rubrikák áttekintésének mutatása, control-V*, előugró menü opció *Több / Rubrikák áttekintésének mutatása*).

Megnyílik a *Find* modul, amely a következőket mutatja:

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 **BOV BROM Bros-g** bruc **BRY BUFO** bux cadm-s cahin **Calad CALC** Calc-acet calc-ar calc-caust calc-f calc-i **CALC-P CALC-S** calc-sil calen **CAMPH CANN-I** cann-s **CANTH CAPS** caras carb-ac **CARB-AN** **CARB-V** carbn-o **CARB-N-S** **CARC** card-b carl **Cassi-s** cast caul **CAUST** cedr cere-b **CHAM CHEL CHIN** chin-ar **Chin-s** choc **CIC CIMIC** **CINA** cinnb cist **CLEM** cob **COC-C COCC** coff **COLCH COLOC** colocin com **CON** cop com **CROC** crot-c **CROT-H Croto-t Cund CUPR** cupr-ar cupr-s **CUR Curc CYCL Cyt-I** daph der **DIG Dios** diox dir **DROS DULC** echi-a **ELAPS** emer epip equis ery-a eug euon eup-per **EUPH EUPHR** eupi **Fago** falco-p **FERR Ferr-acet** ferr-ar **FERR-I FERR-P** fic-i fic-m **Fl-ac Flor-p** form galeoc-c gall **Gamb GELS** gent-c gink gins **GLON Gran GRAPH GRAT GUAI** harp **HELL Helo** helod-c hema-h **HEP** her-s hipp hom hydr **Hydr-ac HYOS** hyosin hyper **IGN** ind indg insul inul **IOD** iodof **IP** irid-m iris jatr **JUG-C** kali-ar **KALI-BI KALI-C** kali-chl kali-cy **KALI-I KALI-N KALI-P** kali-s kali-sil **KALM** **Kola KREOS** kurch **LAC-C** lac-h lac-m **LACH** lachn **LACT Lam** lap-laz lappa **Laur** lec **LED LIL-T** lipp **Lith-c Lob** lob-c lol loxo-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 Mim-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 Pib-acet** plect pras-s **PRUN PSOR PTEL PULS** pyrog pyrus-c rad-br **RAN-B RAN-S** raph **Rat** rheum **RHOD RHUS-T** ros-d **RUTA SABAD SABIN** sac-l sal-ac **Samb SANG SANIC SARS** scan sec **SEL** senec **Seneg SEP SIL** sol-n **SPIG SPONG SQUIL STANN STAPH** stel still **STRAM STRONT-C** **STRY SUL-AC** sul-i **SULPH Syph TAB TARAX TARENT TARENT-C** **Tax** teg-a tell telo-s **Ter Teucr THER THUJ Til Tong** toxop-p **Tritic-v Trom TUB** tung upa **URAN** vac **VALER VERAT** **VERB** vesp vib vinc **Vince** viol-o **VIOL-T** vip visc with-s **X-ray ZINC** zinc-acet zinc-p **Zing** ziz

HEAD; PAIN, headache; stitching: **ACAN-P** acher-a **ACON** acon-ac act-sp adam aego-p **AESC AETH AGAR** agath-a **AGN AIDS** alch-v **Alco ALL-C** allox **ALOE ALUM ALUM-P ALUM-SIL ALUMN** AM-C AM-M AMBR **Amet** ammc **ANAC** **Anac-oc** anag **ANATH** ander andri-q androg-p **ANG ANT-C ANT-O ANT-T** aphis **APIS** apoc aq-des **ARAN ARAN-IX ARG ARG-N Argo 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 both-a **BOV BROM** **BROS-G** bruc **BRY BUFO** bux cadm-s caesal-s cahin **Calad CALC** **CALC-ACET** **CALC-AR** **CALC-CAUST** calc-f **CALC-I** **CALC-P**

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

**Osztályozás****Bevezetés a tünetek osztályozásába**

Samuel Hahnemann' Organon és Krónikus betegségek című művei azt mutatják, hogy Hahnemann nem a beteg jelenlegi vagy korábbi helyzetében fellelhető összes tünet összessége alapján választotta ki gyógymódjait. Gondosan osztályozta a beteg tüneteit több kategóriába, és a kezelését erre az osztályozásra alapozta.

Hahnemann osztályozása elérhető, valamint a felhasználó által meghatározott A, B, C, D és E csoportok saját használatra.

A képernyő bal oldalán található eszköztáron elérhető osztályozási lehetőségek:

Szimbólum	Név	Jelentése
	Psora	Az alapvető zavarok. Organon 6. kiadás 80. § (pszoriális miazma).
	Incidens	Életrajzi esemény, olyan dolgok, amelyek a beteggel történtek és hatással voltak rá. Akut betegség. Organon 72. § (káros hatások).
	Járványos	Külső forráson keresztül terjedő betegségek; influenza, légionella, SARS, kanyaró, mumpsz és mások. (köztes betegségek). Organon 73. § (járványos betegségek).
	Akut miasmatikus	A betegség belülről jön, gyakran egy kívülről érkező esemény, inger váltja ki. A panaszok súlyosak. Organon 73. § (a látens psora átmeneti robbanása).
	Öröklött tendencia	Azok a betegségek, amelyek az ősökben előfordultak, és amelyek genetikailag öröklődnek a betegnél.
	Iatrogén	A gyógyszerhasználat és az oltások, amelyeket valaki kapott. Organon § 74.
	Szíkózis	Gonorrhea fertőzés. Organon 79. § (szikotikus miazma).
	Szifilisz	Szifilisz fertőzés. Organon § 79 (szifilisz miazma).
	A felhasználó	Saját használatra ingyenes.
	B felhasználó	Saját használatra ingyenes.



Felhasználó C Saját használatra ingyenes.

Felhasználó D Saját használatra ingyenes.

Felhasználó E Saját használatra ingyenes.

Az osztályozás alkalmazható a Tünetek szintjén, vagy az egyes Rubrikákon.

A Tünetre vonatkozó osztályozás beállítása a Tünet összes Rubrikájára érvényes lesz. A Rubrikákra alkalmazott beállítások ezután már nem lesznek használhatók.

Lásd még Demo eset *Egyszerű osztályozási példa*.

Jogorvoslati szűrő és osztályozás

Ha a Tünetek vagy Rubrikák osztályozását használja egy elemzésben, az egyes elemzésekhez tartozó jogorvoslatok automatikusan szűrésre kerülnek. Ez a szűrés a Hahnemann íásaiban található információkkal összhangban történik.

A *Psora*, a gyógymódok a következők: minden ásványi anyag és nozóda, valamint Lach, Lyc, Sep, de kivéve Merc.

Incident, Acute Miasmatic, Epidemic, a gyógymódok: minden növény és állat, valamint Merc, Ars, Ant-c.

A *Iatrogén*, a gyógymódok a *Gyógyszeres mérgezés után*, és a *Oltásból eredő betegségek* rovatokban találhatóak.

A *Öröklött tendencia*, a gyógymódok a következők: minden nosodák.

A többi csoport esetében az összes jogorvoslati lehetőség szerepel.

Clipboardok

Az A-B-C-D-D-E osztályok vágólapként is használhatók. Ezeket a Tünetekhez vagy egyedi Rubrikákhoz rendelve nagyon könnyen létrehozhatók különböző nézetek az elemzési eredményekről.

További információ

A fenti besorolásra vonatkozó információk korlátozottak.

Hahnemann osztályozásának alkalmazásáról kiváló információk találhatók a <http://www.ewaldstoteler.com> weboldalon

Többféle nézet

Most már tudja, hogyan kell elemzést készíteni. Azt is tudja, hogyan finomítsa az elemzést, a tünetek értelmezése alapján az adott esetben.

Lehet, hogy súlyokat rendelt a tünetekhez vagy a rubrikákhoz. Lehet, hogy besorolásokat rendelt hozzájuk. A használt rubrikákhoz kiválasztott egy elemzési képletet a jogorvoslatok fontosságának mérlegelésére. És talán már megszűrte az eredményeket egy adott jogorvoslati királyságon.

Mindezek a beállítások segítettek Önnek abban, hogy az Ön értelmezése alapján a legjobb elemzési eredményt kapja.

De ez az Ön értelmezése, az Ön véleménye a beteg tüneteiről. Ezek a tünetek változatlanok, ezek a megfigyelt tények, amelyeket összegyűjtöttél. Nem számít, hogy milyen véleményen van, a megfigyelt tünetek jelentik a valóságot, amivel dolgoznia kell. (Organon §18)

Azonban megfontolhatná, hogy ugyanazokat a tüneteket más szemszögből, más szemlélettel nézze, másképp értelmezze. Természetesen megváltoztathatja az elemzés összes beállítását, és megnézheti, mi történik. Ekkor azonban az eredeti elemzésed megváltozott, és ahhoz, hogy újra láthasd, vissza kell módosítanod az összes módosított beállítást.

Annak érdekében, hogy lehetővé tegye az elemzés beállításainak módosítását anélkül, hogy elveszítené az eredeti beállításokat, létrehoztuk a több nézetet.


Mi az az elemzési nézet?

Az Elemzési nézet az elemzésre alkalmazható összes beállítás összessége.

Súlyok	·0 ·1 ·2 ·3 ·4
Osztályozás	○ ✎ ∴ ∩ ∪ → ⊗ × A B C D E
Egyensúlyi tünetek	☐☐
Helyes Polar	↔
Elemzési képlet	Például a "Small Remedies"
Gyógyszűrő	Például "Növények"


Több nézetet is létrehozhat, amelyek mindegyike saját beállításgyűjteménnyel rendelkezik. Példaként nézze meg a *Demo case Andrew*, elemzés *Több nézet*.

Nézet létrehozása

Új nézetet a menüben vagy az eszköztáron keresztül hozhat létre. (Menü opció *Elemzés / Nézet / Új nézet hozzáadása*, eszköztár gomb , előugró menü opció *Nézet / Új nézet hozzáadása*).

Az új nézet az eredeti nézet másolata, pontosan ugyanazokkal a beállításokkal. Az új nézetben a beállításokon végzett módosítások kizárólag az adott nézetre vonatkoznak. Az összes többi nézet pontosan ugyanolyan marad, mint volt. Ha szeretné, opcionálisan nevet is adhat az új nézetnek.

Vegye figyelembe, hogy minden nézet pontosan ugyanazt a tünet- és rubrikagyűjteményt használja. A páciens helyzete ugyanaz, az Ön értelmezése az, ami minden egyes nézet esetében más és más.

A menü segítségével könnyen válthat egyik nézetről a másikra. (Menü opció *Elemzés / Nézet / Standard*, eszköztár gomb , előugró menü opció *Nézet / Standard*).

Az eszköztáron is kiválaszthat egy nézetet.


Ha a továbbiakban nem kívánja használni a kiválasztott nézetet, törölheti azt. (Menü opció *Elemzés / Nézet / Az aktuális nézet eltávolítása*, előugró menü opció *Nézet / Az aktuális nézet eltávolítása*).

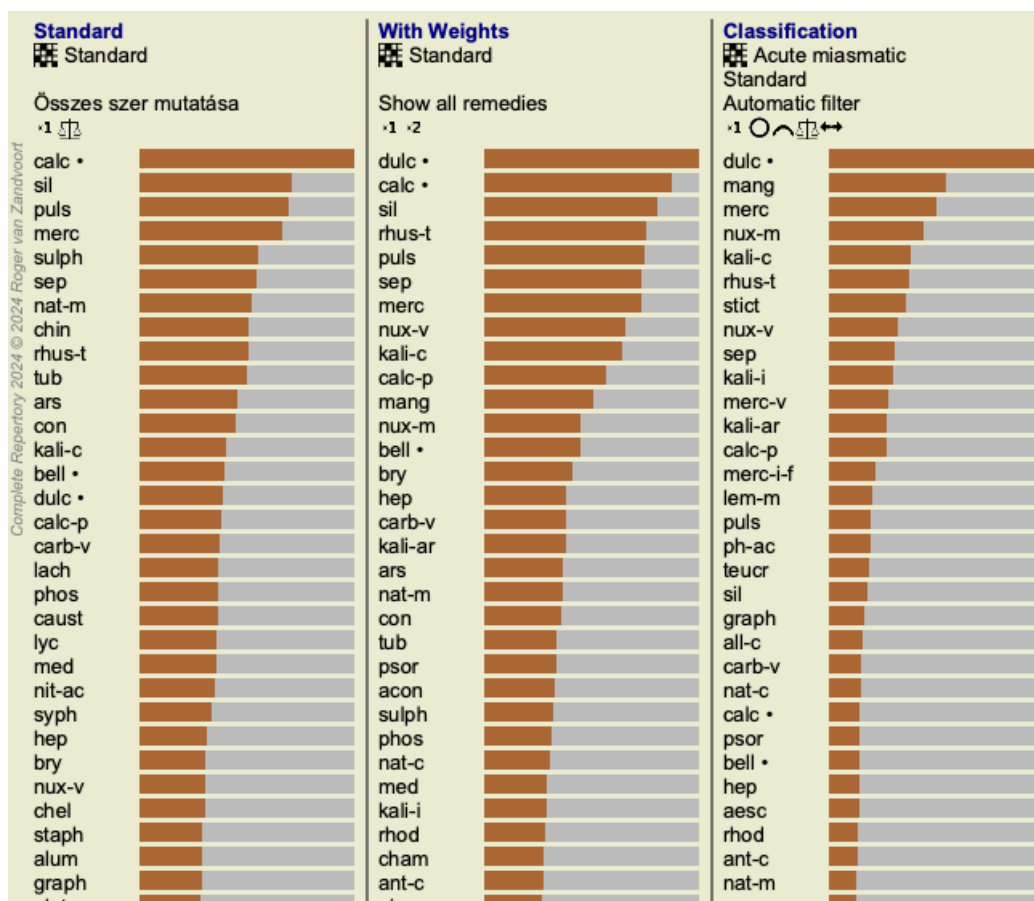
A nézetnek adott nevet bármikor megváltoztathatja. (Menü opció *Elemzés / Nézet / Az aktuális nézet átnevezése*, előugró menü opció *Nézet / Az aktuális nézet átnevezése*).

A nézetek sorrendjét is megváltoztathatja a menüben vagy az eszköztáron. (Menü opció *Elemzés / Nézet / Mozgassa az aktuális nézetet balra*, előugró menü opció *Nézet / Mozgassa az aktuális nézetet balra*).

Az egyes nézetek elemzési eredményeinek megtekintése

A képernyő jobb oldalán található elemzési eredmények terület mutatja a kiválasztott nézet elemzési eredményeit. Ha másik nézetre vált, az eredmények az adott nézet eredményeihez fognak igazodni.

Az összes megtekintési eredményt egyszerre is megtekintheti. (Menü opció *Elemzés / Több nézet*, eszköztár gomb ). Így fog kinézni:



Hasonló az elemzés listájának áttekintéséhez, de nézetenként egy eredménylistát mutat.

A tetején az egyes nézetekhez használt beállítások összefoglalója látható.

- A táblázat kimeneti stílusához kiválasztott elemzés.
- Ha az elemzés osztályozást használ, akkor az alkalmazott elemzési képletet.
- A használt korrekciós szűrő.
- Egy kis kép minden egyes hatályos elemzési beállításhoz.

Bönninghausen

Néhány információ a Bönninghausen-analízisről

A Bönninghausen-elemzési módszer nem használ más repertóriumot, hanem a *Complete Repertory* címmel dolgozik, mint a többi elemzés. A régi Bönninghausenes-repertoárok összes rubrikája megtalálható a *Complete Repertory* oldalon.

A Bönninghausen-féle analitikus rendszer egy olyan módszertan, amelyet akkor használunk, amikor a páciens tünetei megkívánják, semmi köze semmilyen konkrét repertóriumhoz, hanem olyan általánosított rubrikákhoz van köze, amelyek bármely repertóriumban megtalálhatók.

A különbség a számítás módjában van.

Ahelyett, hogy csak azt vizsgáljuk, hogy egy gyógymód hogyan szerepel egy adott rubrikában, nagy hangsúlyt fektetünk arra, hogy a repertórium más részein lévő kapcsolódó rubrikákban is előforduljon.

A számítás a következőképpen történik:

- Ne vegye figyelembe a javítás osztályzatát, ahogyan az a rubrikában megjelenik.
- Ehelyett használjon olyan javítási osztályzatot, amelyet a kapcsolódó rubrikákban a javítás előfordulása alapján számítanak ki.
- Adjon nagyobb súlyt egy gyógymódnak, ha az több kapcsolódó rubrikában fordul elő különböző repertóriumrészekben (mint például Elme, Fej, Általánosságok stb.).
- Végezzen korrekciókat a poláris rubrikákban való előfordulásra (mint amel. - agg., vagy vágy - ellenszenv).

A bönninghauseni elemzési stílusban általában általánosabb és nagyobb rubrikákat használ.

A kisebb specifikus rubrikák és a nagyobb általános rubrikák vegyes használata általában nem hasznos.

Elemzési sablonok

Amikor új elemzést hoz létre, az nem tartalmaz semmilyen Tüneteket vagy Rubrikákat.

De sok helyzetben valószínűleg hasonló tüneteket fog használni hasonló esetekben.

Ennek megkönnyítése érdekében létrehozhatja a *elemzési sablonokat*. Az elemzési sablon egy új elemzés kiindulópontja, amely már tartalmaz számos előre meghatározott elemet. Ezek lehetnek Tünetek, valamint gyakran használt repertoár Rubrikák.

Elemzés létrehozása sablonból

Új elemzés létrehozásához először egy új ügyet kell létrehoznia, vagy meg kell nyitnia egy már meglévő ügyet. Lásd: *Ügyirat létrehozása és Ügyirat megnyitása*.

Új elemzést hoz létre egy sablonból. (Menü opció *Eset / Elemzés hozzáadása sablonból, control-T*).

Megjelenik egy párbeszédpanel, amely lehetővé teszi a sablon kiválasztását:

Válasszon elemzési sablont az alábbi listából.

A **Elemzési sablonok** csoportban az **Egyéb** csoportban hozhat létre és módosíthat sablonokat.

Blank	A collection of generally used symptoms.
Classification	
Clipboards	
Generic analysis	

Elemzési sablonok

Generic analysis

- Mental and emotional
- Sleep and dreams
- Physical symptoms
- General
- X** Unused, but considered, rubrics

MegszüntetiRendben

Ha kiválaszt egy sablont, a képernyő alsó felében megjelenik egy példa a tartalmára.

Saját elemzési sablonok létrehozása

A saját sablonok létrehozása nagyon egyszerű.

Az összes sablon egy speciális esetben a *Analysis templates* nevű fájlban van tárolva. Megtalálható a *Egyéb* esetcsoportban, a *Demo case - Andrew* esetfájl mellett.

Ebben az esetfájlban ugyanúgy hozhat létre új elemzéseket, mint más esetfájlokban. A sablon leírásaként az elemzéshez hozzáadott megjegyzések szolgálnak. Csak nyissa meg a *Analysis templates* esetfájlt, és gyorsan látni fogja, hogyan működik!

Ha már van egy elemzése valahol egy ügyiratban, és azt szeretné új sablonként használni, csak másolja le az elemzést, majd helyezze át a *Analysis templates* ügyiratfájlba. (Menü opció *Eset / Elemzés duplikálása, control-D*, menü opció *Eset / Elemzés mozgatása az esethez...*).

Sablonok megosztása másokkal

Az elemzési sablonokat ugyanúgy megoszthatja kollégáival, mint más elemzéseket. A részletekért lásd a *esetmegosztás* című szakaszt. Az exportált fájlok könnyen megoszthatók az interneten is!

Elemzés Minőség

A jó elemzés készítésének művészete

A beteg tüneteinek jó elemzése művészet, amelynek elsajátítása nem nyilvánvaló. A különböző iskolák különböző módszereket taníthatnak. Az egyes tanárok személyes stílusukat és elméleteiket népszerűsítik. A jó elemzés pedig páciensenként eltérő. Az Elemzésminőség eszköz megpróbál segíteni a gyakori hibák megelőzésében, ezáltal növelve a siker esélyét.

A minőségi mutató

Az Analysis modulban, az oldal tetején egy kis színes gomb látható.

A szín az elemzés minőségét jelzi.

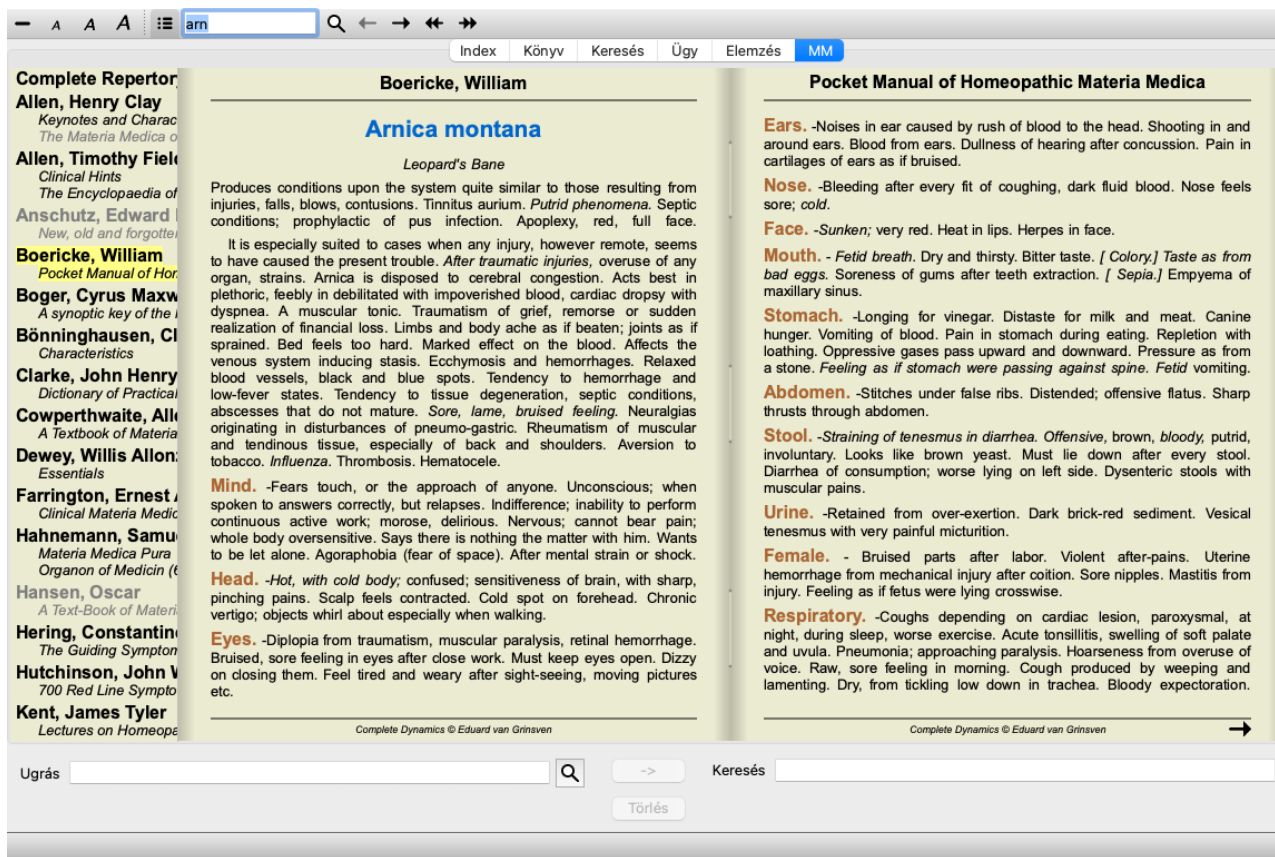
- Zöld: Csak kisebb javítási javaslatok.
- Sárga: A minőség javítható.
- Piros: Ezzel az elemzéssel komoly problémák vannak.

Kattintson a minőségi mutatóra, ha egy jelentést szeretne látni a lehetséges javítási javaslatokkal.

Materia Medica modul

A Materia Medica modul megnyitása

Lépjen a Materia Medica modulba a *MM* fülre kattintva. (Menü opció *Nézet / Materia Medica, ℹ-M*).

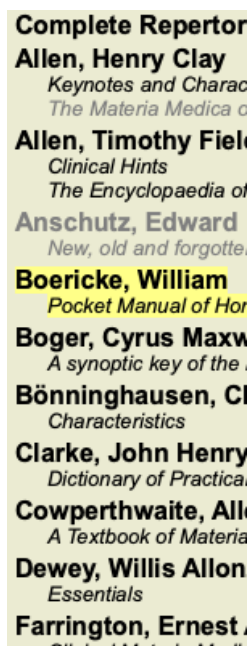


A jogorvoslat kiválasztása

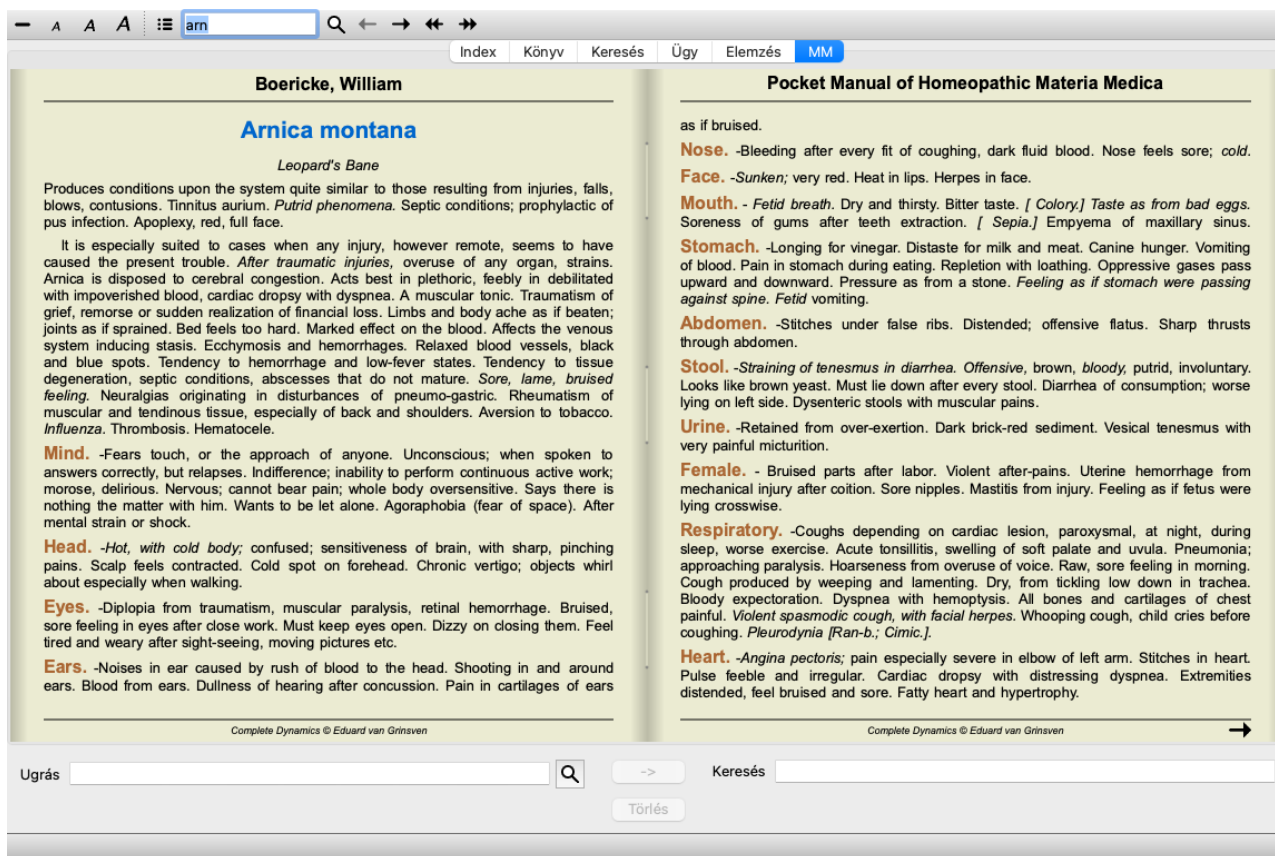
Az eszköztár fenti mezőjébe beírhatja a gyógymód rövidítését. Ha nem ismeri a rövidítést, a mező mögötti 🔍 megnyomásával megkeresheti a gyógymódot.

Könyv kiválasztása

A gyógymód kiválasztása után a képernyő bal oldalán felsorolt Materia Medica források közül választhat. Ha a kiválasztott gyógymód nem fordul elő könyvben, a könyv címe szürke színnel jelenik meg.

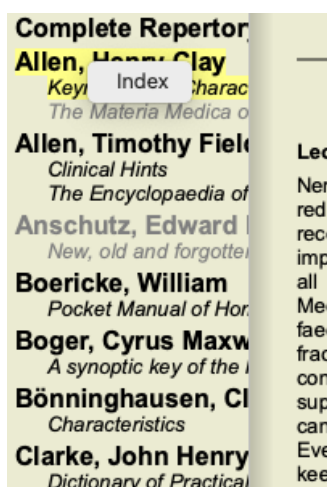


Ha a maximális helyet szeretné felhasználni az olvasáshoz, akkor az indexet az eszköztár ☰ gombjával elrejtetheti.



Jogorvoslati index

Ha áttekintést szeretne kapni a könyvben elérhető összes gyógymódról, nyissa meg a könyv címén lévő felugró menüt. (Előugró menü opció *Index*).



A könyvben szereplő összes jogorvoslatot tartalmazó lista látható. A gyógymód nevére kattintva megnyithatja a gyógymód könyvét.

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

Elérhető könyvek és internetes oldalak

A Materia Medica modulban több könyv is elérhető. A könyvek elérhetősége a nyelvi beállításoktól függően változhat.

A Materia Medica modul számos olyan internetes weboldalt integrál, amelyek gyógyászati információkat nyújtanak. Ezeknek a weboldalaknak az elérhetősége az Ön nyelvi beállításaitól függ.

Felhívjuk figyelmét, hogy az internetes weboldalak tartalma nem része a *Complete Dynamics*-nak, csak a Materia Medica modulban jelenik meg az Ön kényelme érdekében.

Egyes weboldalak fizetést kérhetnek az információhoz való hozzáférésért. Ez kizárólag a weboldal tulajdonosának politikája, és semmilyen módon nem kapcsolódik az Ön *Complete Dynamics* licencéhez.

Fordított Materia Medica

A *Reverse Materia Medica* megmutatja a legfontosabb tüneteket a repertóriumból az adott gyógymódhoz, ahogyan azok a repertóriumban megtalálhatók.

Az értelmezést nem emberi szakértők végzik, ahogyan azt a hagyományos Materia Medica esetében szokás, a *Reverse Materia Medica* teljes mértékben a repertóriumban tárolt szakértelemre épül.

A *könyv* modulban található rubrikára való áttéréshez egyszerűen kattintson rá duplán.

A fontosabb tüneteket nagyobb méretben nyomtatják, mint a kevésbé fontosakat, így könnyen megkülönböztetheti a különböző tünetek relatív fontosságát.

Az eredményeket a következő gombokkal módosíthatja:

— Kevesebb tünet.

+ További tünetek.

Szűrő A szűrő legördülő listában kiválaszthatja a fordított Materia Medica-ban megjelenő rubrikák kritériumait:

Automatikus

A legrelevánsabb rubrikák automatikus kiválasztása történik.

Megerősített tünetek

Csak a 3. vagy 4. fokozatú jogorvoslatokat használják. Ezek olyan tüneteket jeleznek, amelyek a gyakorlatban is megerősítést nyernek.

Teljes tünetek

Csak a teljes tüneteket használjuk. A tünetek akkor teljesek, ha legalább 3 különböző típusú információt egyesítenek. Példa: Idő + hely + hosszabbítás.

Megerősítve és befejezve Csak a megerősített és teljes tünetek jelennek meg.

Piros vonal tünetei

Előnyben részesíti azokat a tüneteket, amelyek a repertoár több részében összefüggő módon fordulnak elő.

Kulcsszavak

A jogorvoslat 3. vagy 4. fokozatú, de az összes többi jogorvoslat alacsonyabb fokozatú.



Egyedi rubrikák

Csak olyan rubrikákat mutasson, ahol a gyógymód az egyetlen előforduló gyógymód.



Differenciáldiagnózis be/ki. Ha van, megmutatja a tünet egyéb fontos gyógymódjait.

Alternatív gyógymódok a Reverse Materia Medica-ban

Az Eszköztárban található  gomb megnyomása után a tünetekre számos további gyógymód jelenik meg: (Menü opció *Nézet / Szerek / DD szerek mutatása*, eszköztár gomb , előugró menü opció *Szerek / DD szerek mutatása*).

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

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



Minden tünethez legfeljebb 7 alternatív gyógymódot mutatunk be.

A példában látni fogja, hogy néha 7 jogorvoslatot lát, de néha kevesebbet. Ennek oka, hogy egy bizonyos fokozatú jogorvoslatok csak akkor jelennek meg, ha MINDEN jogorvoslatot meg lehet mutatni.

Tehát ha 4. és 3. fokozatú jogorvoslatokat lát, ez azt jelenti, hogy a rubrikában nincsenek más 4. vagy 3. fokozatú jogorvoslatok, de lehetnek olyan 2. vagy 1. fokozatú jogorvoslatok, amelyek nem jelennek meg.

Ha egyáltalán nem lát semmilyen jogorvoslatot, a rubrika valószínűleg 8 vagy több azonos fontosságú jogorvoslatot tartalmaz, vagy egyáltalán nem állnak rendelkezésre alternatívák.

További Materia Medica

A *Complete Dynamics*hoz könnyen hozzáadhatók más felhasználók által létrehozott további Materia Medica könyvek. A Materia Medica könyv egy fájlban van tárolva, amely megosztható más felhasználókkal. Az új könyv telepítéséhez másolja a fájlt a *Complete Dynamics* mappába, amely a *Documents* mappa alatt található. Ezután állítsa le és indítsa újra a *Complete Dynamics* programot. Az új könyvnek ezután automatikusan láthatónak kell lennie a *MM* oldalon.

Új Materia Medica könyvek létrehozásához a *Master Edition* licencére van szükség.

Materia Medica gyorsnézet

Nagyon kényelmes lehet egyszerre több könyv Materia Medica szövegének gyors megtekintése.

A *Materia Medica gyorsnézet* ablakban egyszerre több kompaktabb Materia Medica könyv szövege is megjelenik. (Menü opció *Nézet / Materia Medica gyors nézet*, előugró menü opció *Materia Medica gyors nézet*).

Cyclamen Europaeum

700 Red Line Symptoms (Hutchinson)

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

Keynotes of the homeopathic Materia Medica (Lippe)

Sow Bread

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

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

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

Thirstlessness.

Menses too profuse.

Bad effects from eating much fat food (pork).

Aggravation in the evening and while at rest.

Amelioration whilst walking.

Keynotes and Characteristics (Allen)

Sow Bread Primulaceae

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

Bezárás

Az ablak mindaddig nyitva marad, amíg kifejezetten be nem zárja. Így gyorsan össze tudja majd hasonlítani a jogorvoslatokat. Egy másik gyógymód kiválasztásához egyszerűen kattintson a gyógymód nevére a *Book*, *Find*, vagy *Analysis* modulok bármelyikében.

Információ a jogorvoslatról

Részletes információ a jogorvoslatról

Példaként nézzük meg a *általánosságok; ételek és italok; alma; vágyak* rubrikát:

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

Ha többet szeretne megtudni egy gyógymódról egy rubrikában, a legegyszerűbb, ha az egeret a gyógymód neve fölé viszi, és megnézi az ablak bal alsó sarkában lévő üzenőmezőt.

Ha az egeret a **ANT-T** fölé mozgatja, megjelenik az üzenet:

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

Most már nemcsak azt tudjátok, hogy az Antimonium a harmadik osztályba tartozik (a nyomtatás módja alapján), hanem azt is, hogy a teljes neve *Antimonium tartaricum*, és hogy azért szerepel ebben a rubrikában, mert a négy említett szerző hozzájárult ehhez az információhoz.

További információkért kattintson duplán a **ANT-T** gombra.

Ekkor megjelenik a Remedy információs ablak:

Rubrika: GENERALITIES; FOOD and drinks; apples; desires.	
Szer rövidítés: ant-t, fokozat 3.	
Standard név: Antimonium tartaricum.	
Előfordulás a kapcsolódó rubrikákban: 2, átlagos: 2.0.	
Források.	
Allen T F	<i>Encyclopedia of Pure Materia Medica</i> , 1874.
Allen T F	<i>Index of Encyclopedia</i> , 1876.
Bönninghausen C M von	<i>Systematisches alphabetisches Repertorium der antipsorischen und nicht-antipsorischen Arzneien with handwritten annotations</i> , 1833.
Knerr C B	<i>Repertory of Hering's Guiding Symptoms</i> , 1896.
Lilienthal S	<i>Homoeopathic Therapeutics</i> , Jain. B. (New Dehli), 1907.
Lippe A von	<i>Keynotes and Red line symptoms of Materia Medica</i> , 1915.
Saine A	<i>Materia Medica Pura Project</i> , 2018.
Trinks C F & Müller C	<i>Handbuch der homöopathischen Arzneimittellehre III</i> , T.O. Weigel (Leipzig), 1847.

Bezáras

Előfordulások a kapcsolódó rubrikákban

A kapcsolódó rubrikák olyan rubrikák, amelyek valamilyen kapcsolatban állnak azzal a rubrikával, amelyet éppen megtekint az adott jogorvoslatához.

Ebben a példában ezek a rubrikák a következők:

Általános dolgok; Ételek és italok; hűvös dolgok, mint az alma, vágyak

Általánosság; Ételek és italok; alma, vágyak; víz, hideg iránti vágyakozással

Mindkét rubrika tartalmazza a *ant-t* is.

Minél nagyobb az előfordulások száma a kapcsolódó rubrikákban, és minél nagyobb az átlagos súly ezekben a rubrikákban, annál nagyobb jelentőséget lehet tulajdonítani a jogorvoslatnak.

Források

Felsorolja az összes forrást, ahonnan a gyógymód származik. Ez legalább a szerző nevét, a könyv vagy folyóirat címét és a megjelenés évét tartalmazza.

Jump-to mező

Cél

A *Jump to* mező az ablak bal alsó részén található a repertoár adott rubrikájára való gyors ugráshoz.

Segítségével gyorsan átugorhat ismert rubrikákhoz.

Ha nem tudja biztosan, mit keres, használja helyette a *Find* mezőt; a *Jump to* mező segít a gyors navigálásban, ha tudja, hova szeretne menni.

A billentyűzetfókusz mozgatása

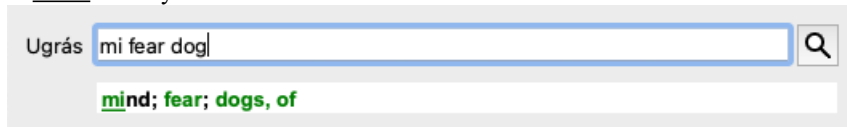
Ahhoz, hogy a *Jump to* mező elfogadja a billentyűleütéseket, először ki kell választani.

A Tab billentyű egyszeri vagy kétszeri megnyomásával a fókusz a *Jump to* mezőre kerül. (Menü opció *Nézet / "Ugrás" mező, ⌘-J*).

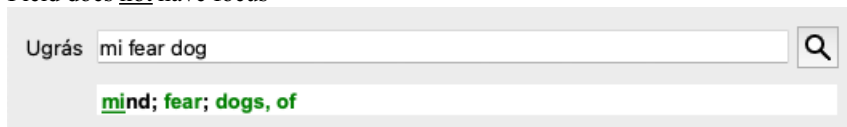
Ha azonnal vissza szeretne ugrani a könyvhöz, nyomja meg az Enter billentyűt.

Természetesen az egérrel is kattinthat a mezőre.

A *mező* billentyűzetfókusszal rendelkezik



Field does not have focus



A mező használata

A *Jump to* mezőbe egyszerűen írja be annak a rubrikának az első betűit, amelyre ugrani szeretne. A rubrika részeit szóköz választja el egymástól.

A fenti példában a *Mind; Félelem, kutyák* rubrikára ugrik.

Csak annyi betűt kell megadnia, amennyi az egyes rubrikadarabok azonosításához minimálisan szükséges. Ebben a példában elegendő lett volna a *m fe dog* beírása.

Gépelés közben visszajelzést kap az értelmezésről, amely közvetlenül a *Jump to* mező alatt látható.

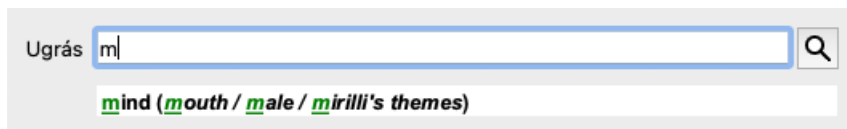
Továbbá, ahogy gépel, a könyv minden egyes billentyűleütésnél azonnal az új rubrikára ugrik.

Röviden: Ha a könyvön van a hangsúly, csak nyomja meg a Tab billentyűt, írjon be néhány betűt, hogy a rubrikára lépjen, és nyomja meg az Entert, hogy a fókusz ismét a könyvre irányuljon. Egy kis gyakorlással ez a navigáció rendkívül hatékony.

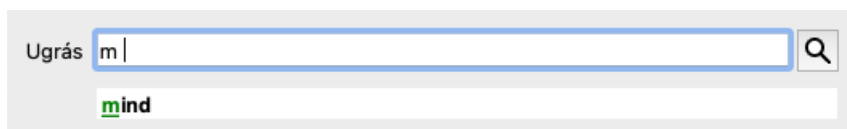
Vegyük példának a *Mind; Félelem; kutyák*, a rovatot, és nézzük meg, mi történik gépelés közben.

Az első *m* a *elme*. Zárójelben látható a 3 alternatíva, amely szintén egy *m*-vel kezdődik.

Figyeljük meg, hogy a szónak az a része, amelyet a lehetséges helyesnek értelmezünk, zölddel van nyomtatva (a *m* a *elme*, *száj*, *férfi*, *mirilli témák*).



A szóköz megnyomása után ez a rész befejeződik. *A* a lehetőség közül a megerősített opció.




Most kezdődik a rubrika nevének második része. *f* a *délelőtt*, az első lehetséges opcióként értelmeződik.




Nem keresünk *délelőtt*, ezért írjon még egy levelet. Most *félelem* van kiválasztva, és még jó néhány alternatíva maradt.

A szavak utáni pontok (pl. *táplált...*, *érzés...*) azt jelzik, hogy a rubrikaszöveg valójában hosszabb (*táplált*, *vágyakozás* / *érzés*, *elvesztése*), de a plusz szavakat kihagytuk, hogy több hely maradjon más alternatíváknak.

Ugrás 


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

A szóköz megnyomása ismét megerősíti, hogy ez így van.

Ugrás 


mind; fear

d csak a napközbeni vezet.

Ugrás 


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

do a orvosokhoz.

Ugrás 

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

És kutya ad igazán akar. A könyvet a *Mind; Félelem; kutyák, a*.

Ugrás 

mind; fear; dogs, of

Csak nyomja meg az Entert, és máris ott van, ahová akart!

Megjegyzés: *kutyák, a* teljes egészében zöld színnel van nyomtatva. Ez azért van így, mert ebben a kontextusban ez az egyetlen lehetséges értelmezése a *kutyának*.

mind csak az első *m* zölddel van nyomtatva, mert vannak alternatívák is, amelyek a *m* kezdetűvel kezdődnek.

félelem két zöld betűvel van nyomtatva, mert *fe* egyedi. Az alternatívák *széklet, etetett, érzés, színlelés* stb. szintén *fe* kezdetűek.

Hibázni emberi dolog


Természetesen nem ismeri kívülről a teljes repertoár szerkezetét. Senki sem tudja.

Így elég valószínű, hogy gyakran fog hibázni, és valamit helytelenül fog beírni.

Például a *Elme; téveszmék; oroszlánok* rovatra szeretne menni.


Ez a rubrika nem létezik, mivel a helyes rubrika a következő: Aktuálisan *Elme; téveszmék; macskák, macskafélék, lát; oroszlánok*.

Tehát beírja *m delu lion*

Ugrás 

mind; delusions, imaginations; lion?

Most láthatja, hogy a *oroszlán* piros színnel van nyomtatva, mivel nincs egyezés.

Nem kell aggódnia, csak váltson keresésre a  gomb megnyomásával a *Jump to* és a *Find* mezők között.

Ez átmásolja a szöveget a *Jump to* mezőből a *Find* mezőbe, és azonnal elindítja a keresést.

A *Find* modul mostantól megmutatja a keresett rubrikákat:

MIND

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

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

Csak kattintson duplán az első rubrikára, és a könyv pont ott nyílik meg, ahová szántad.

A könyvmodul

Amikor kiválaszt egy rubrikát a *Könyv modulban*, a *Ugrás a mező* automatikusan kitölti az adott rubrika rövid szövegét. Így könnyen

megtalálhatók a kapcsolódó rubrikák.

Példák:

Ha kiválasztja a *Elme; félelem; kutyák, a; támadják őt, delíriumban* rubrikát, a *Ugrás a mezőbe* automatikusan kitölti a *min félelem kutya att.*

Ha kiválasztja a rubrikát: *Generalities; food and drinks; cold; drinks, water; agg.*, a *Jump to mezőbe* automatikusan kitöltődik a *gen foo cold dri agg.*

A rubrika nevének minden részéhez legalább 3 karaktert kell használni. Gyakran 1 vagy 2 is elég lehet, de akkor a szövegnek nagyon olvashatatlanná kell válnia.

Ha a 3 karakter nem elég, akkor több karaktert használnak, hogy megkülönböztessék a rubrikát más rubrikáktól.

Mező keresése

Hatékony és könnyen használható keresés

A *Find* mező nagyon hatékony, erőteljes és gyors keresést tesz lehetővé.

Keresés

sep. cimic. menses before/during *3|

Ebben a mezőben megadhatja az összes keresési kritériumot, amelyet az egyes mezőkben is megadhat (lásd a *Keresés modul* című részt). A *Find* mező azonban hatékonyabb lehet, mivel a mezők közötti váltás nélkül adhatja meg és módosíthatja a keresendő adatokat. Ez nagyon-nagyon gyors lehet.

Van néhány dolog, amit tudnod kell. Valójában ez nagyon egyszerű, mert minden alkalommal, amikor a *Keresés modul* egyes mezőibe keresési feltételeket ír be, a helyesen formázott karakterlánc automatikusan bekerül a *Keresés* mezőbe. Ez mindkét irányban működik; bármit, amit a *Find* mezőbe ír be, az értelmezés szerint megjelenik az egyes mezőkben.

Szöveg

menses before/during

Q

Szerek

sep cimic

Q

Min. fokozat

3

^

v

Min. rubrika méret

0

^

v

Max. rubrika méret

9999

^

v

Teljes tünetek

☐

Kedven rubrika

☐

Rubrika típusok

Q

fejezetek

Q

Vámkezeltet

A *Find* mezőt az teszi olyan hatékonyá, hogy tetszőleges sorrendben adhatja meg, amit keres. Ha tehát túl sok rubrikát talál, egyszerűen írjon be még néhány kifejezést, hogy csökkentse az eredményt. A mezőben megismételheti a korábban beírt kritériumokat is; a legutóbbi értelmezést veszi át a rendszer (osztályzat, rubrikaméret).

A *Find* mező használatát akár kombinálhatja is az egyes mezőkkel. Bármit is változtat az egyik helyen, az automatikusan tükröződik a másik helyen is.

Itt vannak a szabályok:

- Szöveg

A szövegrészeket automatikusan szöveggé értelmeződnek, mintha a *szöveg* mezőbe írta volna be.

A /, + és - ugyanúgy használható (lásd a példákat a *Find modul* című szakaszban).

A fenti példában a keresés a *menses* szóra történik a *előtt* vagy a *alatt* kombinációban.
- Jogorvoslatok

A gyógymód rövidítéseit ponttal kell befejezni.

A *Remedies* mezőben ez nem kötelező, de itt egy ponttal kell befejezni, hogy elkerülhető legyen a szövegrészek és a gyógymódok rövidítései közötti összetévesztés. (Zavaró példa: *sep* jelentheti a *sepia* vagy a *separation*).

A / és a + használata itt is érvényes, lásd a példákat a *Find module* szakaszban.

A fenti példában a keresés a *sepia* vagy a *cimicifuga* oldalon történik.

Megjegyzés: még az olyan jogorvoslatokat is, amelyek önmagukban nem jelentenek rövidítést (mint például *Apis* vagy *Bufo*), ponttal kell befejezni (apis. bufo.).
- Gradáció

Az 1-4 minimális gyógymódok fokozatai a *1, *2, *3, vagy *4 beírásával adhatók meg. Ez a kifejezés a következőképpen olvasható: Minden (*) kért jogorvoslatnak legalább ilyen osztállyal kell rendelkeznie.

Alternatívaként az 1, 2, 3 és 4 számok a * nélkül szintén a minimális korrekciós fokozatként értelmezhetők. Tehát 4 ugyanaz, mint *4.
- Rubrika mérete

A minimális és maximális rubrikaméret számmal adható meg, amelyet > vagy < előz meg.

<50 azt jelenti, hogy 50 jogorvoslat vagy annál kevesebb.

>10 azt jelenti, hogy 10 vagy több jogorvoslat.

Alternatívaként bármely 5-tel kezdődő vagy annál nagyobb szám automatikusan maximális rubrikaméretként értelmeződik. Tehát 50 ugyanaz, mint <50.

Példák

Bővítsük ki a fenti példát a legfeljebb 50 jogorvoslatot tartalmazó rubrikákra való korlátozással. A kritériumok megadásának alábbi módjai mind ugyanazt az eredményt eredményezik:

szept. cim. menstruáció előtt/alatt *3 <50
szept. cim. menstruáció előtt/alatt 3 50

menstruáció szep. előtt/alatt 3 <50 cimic.
50 menstruáció + a szeparáció előtt/alatt/közben. 3
menstruáció előtt/alatt szept. 2 cimic. 200 50 3

Az utolsó példában látható, hogy a kezdeti 2-es fokozatot később 3 váltja fel, és a 200-as maximális rubrikaméret 50-re változik. Ez egy példában zavarosnak tűnhet, de valójában nagyon hatékony, amikor keresés közben szűkíteni szeretné az eredményeket. Új kritériumot írhat be anélkül, hogy először törölnie kellene a korábban beírt kritériumot; az utolsó egyszerűen felülírja az elsőt.

Tipp: Ne feledje, hogy a szöveges keresés a =, * és "" speciális jelöléseket is használja:

=*kutyát* talál *kutya*, de nem *dogmatikus*.

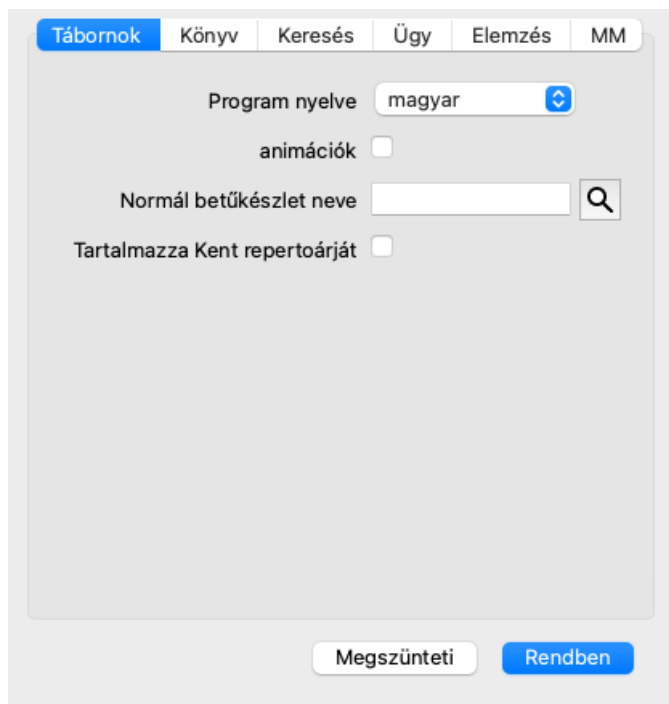
**ation* megtalálja *szívdobogás* valamint *izzadás* és *peteérés*.

"*he is*" csak *he* és *is* talál, ha pontosan ebben a sorrendben vannak.

Preferencia beállítások

A program számos beállítása konfigurálható az Ön személyes preferenciái szerint. Ezeket a beállításokat a *Beállítások* menüponton keresztül módosíthatja. (Menü opció *Általános / Preferenciák*).
Megnyílik egy párbeszédpanel, amely több részből áll.

Általános beállítások



A program nyelve Itt több nyelvi lehetőség közül választhat.

A rendelkezésre álló nyelvek a *Complete Dynamics* egyes verzióiban változhatnak; előfordulhat, hogy a nem elérhető nyelvek egy újabb kiadásban kerülnek hozzá.

Animációk

A *Complete Dynamics* egyes részein animációkat használnak, például egy ügy megnyitásakor és lezárásakor. Ezek szépen néznek ki, de időbe telik befejezni. Ha nem szeretné ezeket az animációkat, törölje a jelölőnégyzetet.

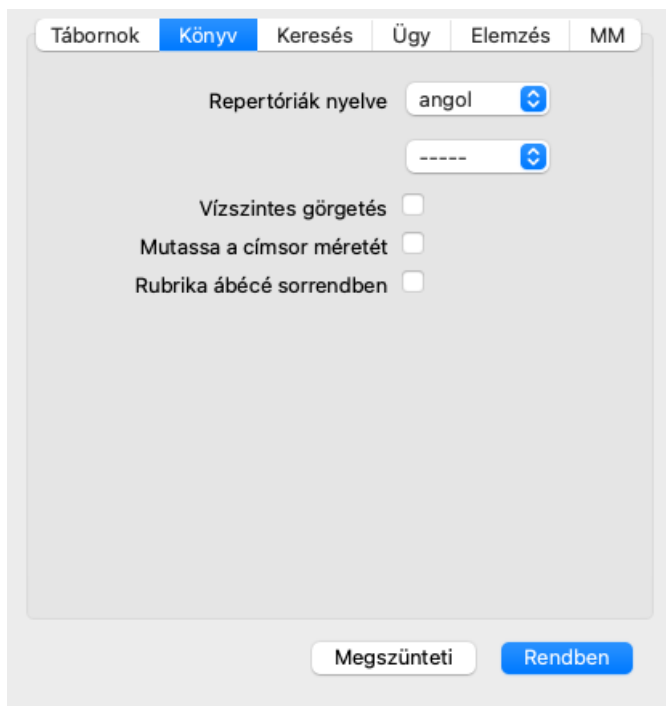
Standard betűtípus neve

Itt kiválaszthatja a kívánt betűtípust, amelyet a program használni fog.

Beleértve Kent repertoárját

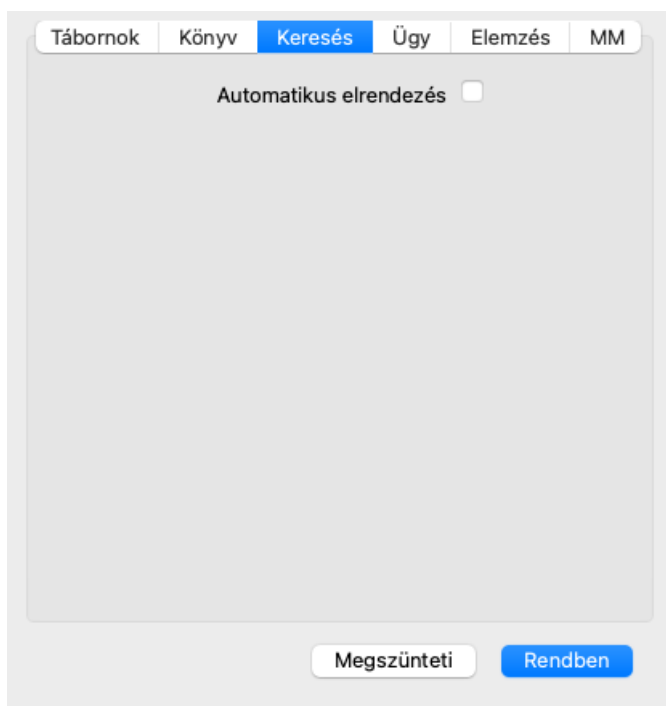
Jelölje be ezt az opciót, ha azt szeretné, hogy a *Kent's Repertory*, 6. kiadás külön repertóriumként legyen elérhető. A *Kent's Repertory* teljes tartalma már szerepel a *Complete Repertory*. Egyesek azonban inkább a *Kent* honlapon tájékozódnak, más anyagokból származó összes kiegészítés nélkül. Az opció bejelölése után a *Kent* elérhető lesz a *Index* modulban.

Könyvbeállítások



<i>Repertórium nyelve</i>	A repertóriumhoz használandó nyelv. A második lehetőség a másodlagos nyelv, amely a rubrika szövege után látható. A második nyelv csak akkor érhető el, ha megvásárolta a repertoár fordítást.
<i>Vízszintes görgetés</i>	Ha ez az opció be van jelölve, akkor a vízszintes görgetés funkció engedélyezve van. Ez a funkció csak akkor érhető el, ha az egér vagy a trackpad támogatja a vízszintes görgetést.
<i>Rubrikaméret megjelenítése</i>	Ha be van jelölve, a Könyv modulban mindig megjelenik a rubrikához tartozó jogorvoslatok száma. Ha nincs bejelölve, a szám csak akkor jelenik meg, ha a jogorvoslatok nem láthatóak.
<i>Rubrikák ábécé sorrendben</i>	Ha be van jelölve, a Könyv modulban a rubrikák mindig ábécé sorrendben jelennek meg. Ha nincs bejelölve, akkor a Kent által bevezetett standard repertoár sorrend kerül alkalmazásra.

Beállítások keresése



<i>Automatikus elrendezés</i>	Ha ez a beállítás be van jelölve, a Keresés eredményei automatikusan több oszlopban jelennek meg, ha van elég hely a képernyőn. Ha nincs bejelölve, az összes rubrika egyetlen oszlopban jelenik meg.
-------------------------------	--

Eseti beállítások

Percek az esetek automatikus lezárásáig

Ha jelszót állított be a betegadatok védelmére, ez az opció beállítja, hogy az Eset modul hány perc múlva automatikusan zárolásra kerül.

Ha ide 0-t ír be, akkor nem történik automatikus zárolás.

Archivált ügyek automatikus törlése

Válassza ki, hogy az archivált ügyek mennyi idő elteltével kerüljenek véglegesen törlésre.

Ha a *Soha* lehetőséget választja, az archivált ügyek nem törlődnek automatikusan.

Cloud szerver használata

Tárolja az ügyek másolatát a Cloud Serverben.

Elemzési beállítások

Remedy színező HFA Ha ez az opció be van jelölve, akkor az elemzés a Grant Bentley arcelemzési módszere szerinti színhelyesbítéseket is elvégezheti. Az Elemzés modulban megjelenik egy új eszköztárgomb (A), amellyel a színezés be- és kikapcsolható.

Ennek a lehetőségnek a használata csak akkor hasznos, ha már sikeresen elvégeztél egy tanfolyamot ezzel a módszerrel.

Csak a releváns rubrikák megjelenítése

Az Analysis modulban a rubrikák és a jogorvoslatok közötti kapcsolat az eredményül kapott táblázatos grafikonokon látható.

A 0 súlyértékkel rendelkező tünetek és rubrikák valójában nem járulnak hozzá az elemzés eredményeihez.

Ha ez a beállítás be van jelölve, akkor az elemzés eredményeihez nem hozzájáruló rubrikákból származó jogorvoslatok kimaradnak az eredménytáblázat grafikonjából. Így könnyebben láthatja, hogy a rubrikák hogyan járulnak hozzá az elemzés eredményéhez.

Elemzési képletek

Az Elemzés modulban számos elemzési képlet használható.

Kiválaszthatja, hogy ezek közül a képletek közül melyek és milyen sorrendben jelenjenek meg.

Az elemzések megjelenítési sorrendjének megváltoztatásához válasszon ki egy elemzést a nevére kattintva.

Ezután a ↑ és ↓ gombokkal felfelé vagy lefelé mozgathatja a listában.

Egy elemzés felvételéhez vagy kizárásához jelölje ki az in, majd kattintson a *Show analysis* jelölőnégyzetre.

Materia Medica beállítások

The screenshot shows a settings window titled 'Materia Medica' (MM) in the top navigation bar. The window contains the following elements:

- A tabbed interface with 'Tábornok', 'Könyv', 'Keresés', 'Ügy', 'Elemzés', and 'MM' (selected).
- A section 'Fordított repertóriumok' with a checked checkbox.
- A section 'Mutasd a Materia Medica-t a következő nyelveken' (Show Materia Medica in the following languages) with two options:
 - 'angol' (English) with a checked checkbox.
 - 'magyar' (Hungarian) with an unchecked checkbox.
- A button labeled 'Gyors megtekintés...' (Quick view...).
- At the bottom, two buttons: 'Megszünteti' (Deletes) and 'Rendben' (OK).

Nyelvek Számos Materia Medica nyelv áll rendelkezésre.

Alapértelmezés szerint a nyelvek a számítógép nyelvi és országbeállításainak, valamint a licencbeállításoknak megfelelően jelennek meg.

Kiválaszthatja, hogy a *Materia Medica modulban* milyen könyvnyelvek jelenjenek meg.

Nyelvek

Complete Repertory fordítások

A *Complete Repertory*-t több nyelvre is lefordították. Rendszeresen új fordításokat adunk hozzá.

A *Complete Dynamics* standard nyelvként angolul érkezik.

További nyelvek is elérhetők, így a repertoár egy másik nyelven vagy egyszerre két nyelven is megtekinthető.

A *Find* funkcióval anyanyelvi rubrikákat is kereshetsz, ha nem tudod a megfelelő szót angolul!

További nyelvek használatához licenckulcsot kell vásárolnia.

Jelenleg a következő nyelvek támogatottak:

-  *Angol* Ez a standard nyelv.
-  *Német*
-  *Holland*
-  *Francia*
-  *Spanyol*
-  *Portugál*
-  *Olasz*
-  *Magyar*
-  *Román*
-  *Bolgár*
-  *Orosz*
-  *Hindi*
- *Japán*

Licenckulcs vásárlásához látogasson el weboldalunkra a *Menu / Help / Buy extra language* menüpont alatt.

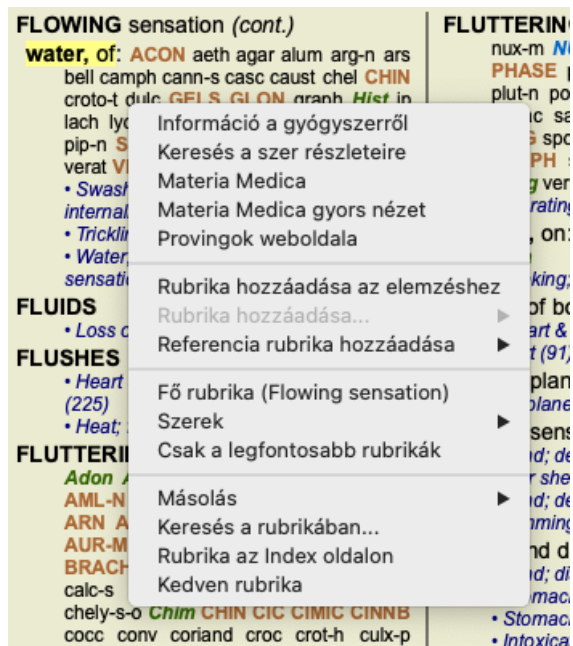
A további nyelvekért egy kis díjat kell fizetni, hogy a fordítót ki lehessen fizetni az Ön számára elvégzett munkájáért.

Homeopátiás szerek vásárlása

A programon belül egyszerűen megrendelheti homeopátiás készítményeit, közvetlenül egy online gyógyszertárból.

A gyógyszertár elérhetősége országonként eltérő lehet, a helyi és nemzetközi előírásoktól függően. Ez a rendelkezésre állás a program indításakor kerül meghatározásra.

Gyógyszer rendeléséhez nyissa meg a felugró menüt a gyógyszerkészítmény nevénel, bárhol a Könyv vagy az Elemzés modulban, és válassza a *Gyógyszer vásárlása a gyógyszertárból* lehetőséget. (Előugró menü opció *Szer vásárlása a gyógyszertárból*).



Ha a lehetőség nem elérhető, akkor az Ön országában nem támogatott gyógyszertár.

Az opció kiválasztása után automatikusan az Ön számára elérhető online gyógyszertárba kerül.

Felhívjuk figyelmét, hogy a *Complete Dynamics* független a gyógyszertáraktól. Ügyfeleink számára szolgáltatásként közvetlen hozzáférést biztosítunk a gyógyszertárhoz.

Billentyűzet gyorsbillentyűk

Modul kiválasztása

command I Index modul
command B Könyv modul
command S Modul keresése
command D Esetmodul
command R Elemzési modul
command M Materia Medica modul
command J Ugrás a
command F Keresd meg a
command Y Mezők megjelenítése/elrejtése Ugrás és keresés
F1 Dokumentáció

Könyv modul

→ Tovább a következő oldalra
← Vissza az előző oldalra
shift → Tovább a következő fejezethez
shift ← Vissza az előző fejezethez
↓ Tovább a következő rubrikához
↑ Tovább az előző rubrikához
shift ↓ Tovább a következő fő rubrikához
shift ↑ Tovább az előző fő rubrikához
control ↓ Tovább a következő rubrikához ugyanazon a szinten
control ↑ Tovább az előző rubrikához ugyanazon a szinten
control ← Visszaugrás az előző rubrikához, miután követett egy hivatkozást
control → Ugrás előre (az Ugrás hátra ellentétes)
space Jogorvoslatok megjelenítése/elrejtése
1 Minden gyógyszerkategória
2 Jogorvoslatok 2-3-4. fokozat
3 Jogorvoslatok 3-4. osztály
4 Jogorvoslatok 4. fokozat

Repertoár fejezetek



shift-command A Has
shift-command B Vissza
shift-command C Klinikai
shift-command E Végtagok
shift-command F Női
shift-command G Általánosságok
shift-command H Fej
shift-command L Gége és légcső
shift-command M Mind
shift-command P Izzadás
shift-command R Légzés
shift-command S Bőr
shift-command T Torok
shift-command U Húgycső
shift-command V Vertigo
shift-command X Anatómiai index

Ügy

control N Új eset
control O Kijelölt eset megnyitása
control C Ügy lezárása és másik ügy kiválasztása

control E A kiválasztott esetre vonatkozó információk szerkesztése
control A Elemzés hozzáadása
control T Elemzés hozzáadása sablon használatával
control D Kettős kiválasztott elemzés
control S Tünet hozzáadása
control R Válogatott repertoár rubrika hozzáadása az elemzéshez
control V A rubrikák áttekintése az elemzésben
control X Recept hozzáadása
command P Nyomtatás

Elemzés

command C Kijelölt sorok másolása
command V Másolt sorok beillesztése
shift ↑ A kijelölt sorok felfelé mozgatása
shift ↓ A kijelölt sorok lefelé mozgatása
1 A kiválasztott sorok súlyának beállítása 1-re
2 A kiválasztott sorok súlyának beállítása 2-re
3 A kiválasztott sorok súlyának beállítása 3-ra
4 A kiválasztott sorok súlyának beállítása 4-re
0 Ne számolja a kijelölt sorokat az elemzésben
← Tüneti rubrikák elrejtése (bezár)
→ Mutassa a tüneti rubrikákat (nyitott)
command 1  1
command 2  2
Etcetera...

Materia Medica

→ Tovább a következő oldalra
← Vissza az előző oldalra
shift → Tovább a következő fejezethez
shift ← Vissza az előző fejezethez

Visszajelzés

Szükségünk van a segítségedre, és értékeljük a visszajelzéseidet!

A *Complete Dynamics* készítői elkötelezettek amellett, hogy a lehető legjobb minőséget és használhatóságot biztosítsák Önnek, a kereskedelmi kiadások mérsékelt árazása mellett.

Ami a minőséget illeti, a szoftverfejlesztés során zero hibátűrést alkalmazunk. A programhibák egyszerűen nem elfogadhatóak számunkra, és ha megtaláljuk őket, a lehető legmagasabb prioritással fogjuk megoldani.

A használhatóság összetettebb kérdés, mivel a használhatóság nagyon személyes kérdés. Mi és a szakmai értékelők elkötelezett csoportja folyamatosan keressük a lehető legjobb használhatóságot, mindig értékelve az Ön visszajelzéseit.

Az Ön segítségével folyamatosan tovább tudjuk fejleszteni a *Complete Dynamics*-ot.

Hogyan adjunk visszajelzést

Ha a számítógép csatlakozik az internethez, a visszajelzés megadása egyszerű.

Csak nyisd meg a menüt, és válaszd a *Általános visszajelzés* vagy a *Probléma jelentése* lehetőségeket. (Menü opció *Segítség / Általános visszajelzés*, menü opció *Segítség / Probléma jelentése*).

Ha az Ön "homeopátiás számítógépe" nem rendelkezik közvetlen internet-hozzáféréssel, kérjük, küldjön egy e-mailt a support@completedynamics.com címre