

coralclub



Recover

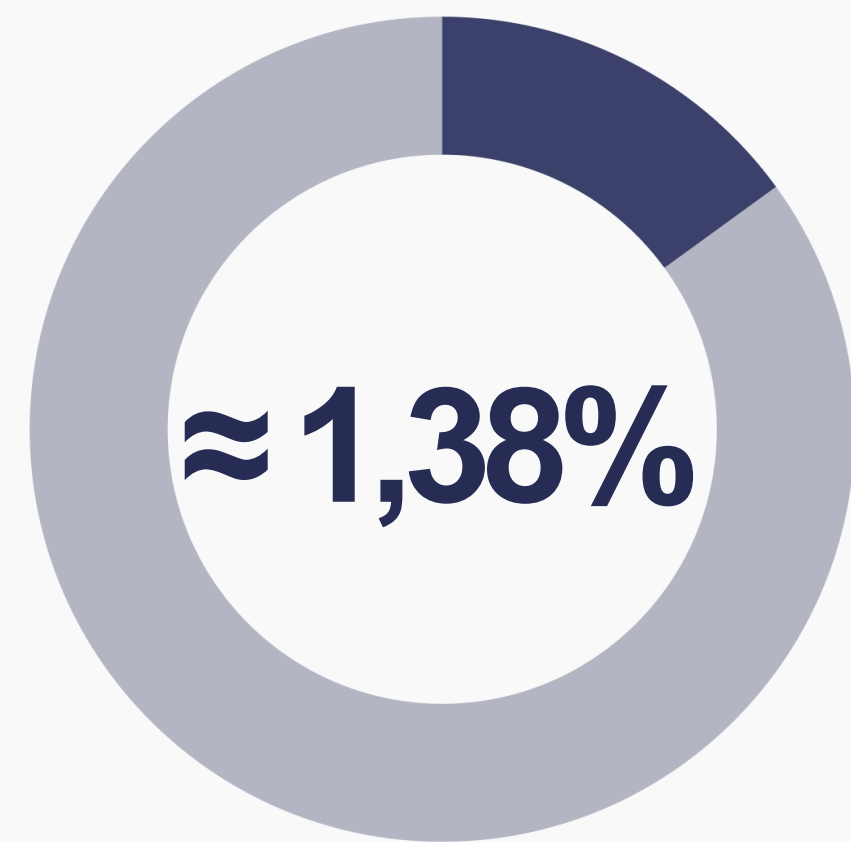
Complete solution

Recover

Az egészség REaktiválása

A COVID-19 a hosszú lefolyású és hosszú ideig fennálló tünetekkel járó vírusokhoz tartozik (poszt-covid szindróma)

A coronavírus legveszélyesebb típusai az Alpha, Delta, Beta, Gamma és Omicron.



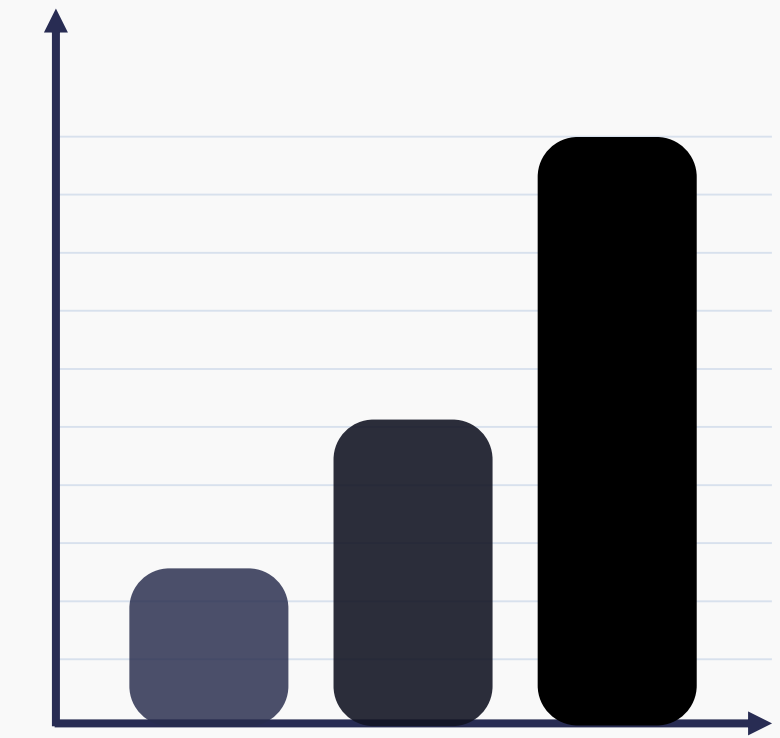
A járvány kezdete óta világszerte 423 437 674 COVID-19 fertőzéses esetet mutattak ki. Ebből 5 878 328 haláleset történt.



Európában 173 173 178 COVID-19 fertőzéses esetet észleltek. Ebből 1 844 158 haláleset történt.



Magyarországon 1 787 544 COVID-19 fertőzéses esetet észleltek. Ebből 43 949 haláleset történt.



Szakemberek becslése szerint az enyhe COVID-19 fertőzés 10 napig, a közepes legfeljebb 20 napig, a súlyos eset pedig 6 hétig is eltarthat.

Hogyan történik általában a kezelés?



Gyógyszerek segítségével (lázcsillapítók, vírusölők, antibiotikumok)



Ágynyugalom betartása

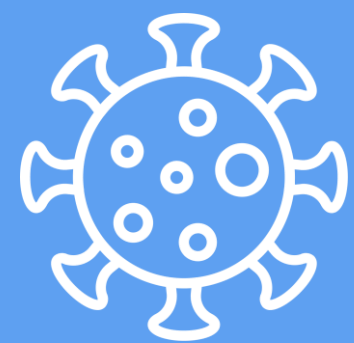


Bőséges mennyiségű meleg ital fogyasztása



Könnyen emészthető ételek fogyasztása





A betegség stresszt jelent a szervezet számára



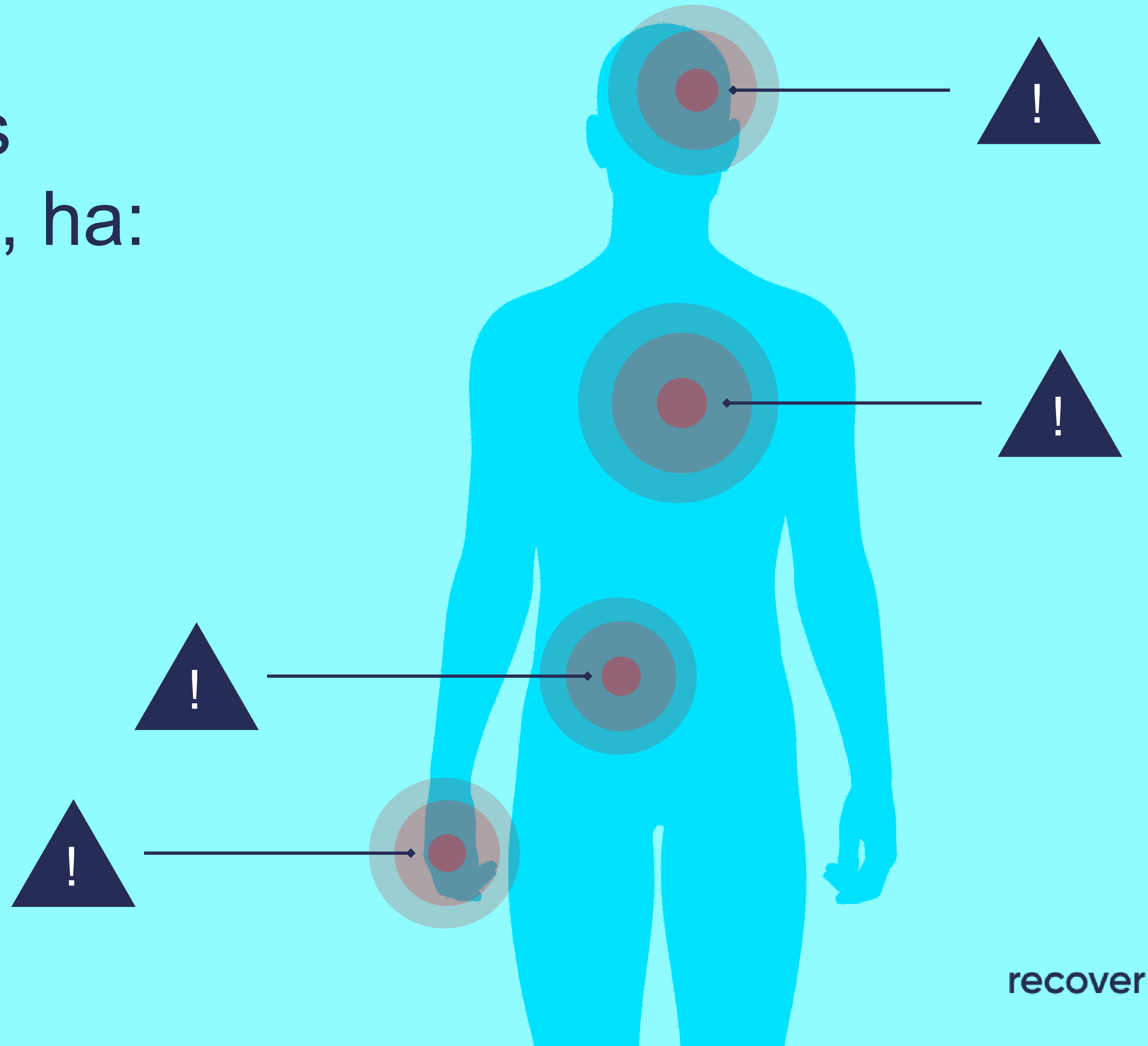
De a kezelés is stresszel jár



A betegség és az utóhatások kezelése a teljes élethez való visszatérés előfeltétele.

A szervezet a fertőzés utóhatásaitól szenved, ha:

- A felépülés a szokásosnál hosszabb ideig tart, a betegség elhúzódik.
- A gyógyulás nem teljes és egyes tünetek egy újabb betegség kialakulásáig fennmaradnak.
- Komplikációk és korábban egészséges szervek működési-zavarai lépnek fel.



Az orvosok és tudósok kiemelték azokat a fő komplikációkat, melyekkel az emberek a COVID-fertőzés során és után jellemzően szembesülnek.



Neurológiai és mentális problémák



Májkárosodás és gyomor-bélrendszeri zavarok



Fertőzés utáni aszténiás szindróma
(fokozott kimerültségérzet, fáradékonyság)



Hajhullás



A betegségek visszatérésének fokozott kockázata



Az emberek 1/3-ának még hónapokkal a COVID-19 fertőzés után is vannak neurológiai és pszichológiai problémái*.

17%

A Covid-19 fertőzöttek közül fokozott szorongást tapasztal

14%

Bipoláris affektív zavaroktól szenved:
depresszió, hangulaingadozás,
lehangoltság (disztímia)

Sok vírus gyulladós reakciót vált ki az agyban. Ez olyan mentális egészségügyi problémák kialakulását válthatja ki, mint a depresszió és a szorongás. **SARS-CoV-2 — az ilyen vírusokhoz tartozik.**

* Lancet Psychiatry



A COVID-19 fertőzést követően a betegek akár 75%-ánál jelentkezik a fertőzés utáni aszténiás szindróma

Megnyilvánulásai :



Krónikus gyengeség, fáradtság



Fejfájás és izomfájdalom



Álmatlanság, ingerlékenység



Szédülés, vegetatív diszfunkció

A PIAS rendellenes elektrolitegyensúly, túlzott K^+ , Mg^{2+} kiválasztás, valamint alacsony kálium és magnézium szint kialakulásával jár.



A COVID-19 potenciálisan csökkenti a későbbi SARS-CoV-2 és más vírusokkal szembeni immunitást

A folyamatban lévő vizsgálatok szerint a COVID-19 negatív hatással van az immunsejtek interferon-termelésére.

Bár az új koronavírus interferonokra gyakorolt hatásának kutatása még folyamatban van, a már ismert SARS és MERS koronavírusok hasonló hatást mutattak az immunrendszerre, és vannak arra utaló jelek, hogy a koronavírusok gyengítik az emberi immunitást az alábbi betegségekkel szemben:

- **influenza**
- **tuberkulózis**





A COVID-19-ben szenvedő betegek szinte mindegyike máj- és gyomor-bélrendszeri károsodást szenved.

A májfunkció megváltozása és a májenzimek jelentős emelkedése vírusnak való kitettség vagy gyógyszerre kapott reakció következtében következik be.

A vírus a gyomor-bél traktust érinti, és bélpanaszokban nyilvánul meg.





A koronavírus-fertőzésen átesettek akár 49%-ánál hajhullás tapasztalható.

A hajhullás a gyógyulás után 3-4 héttel vagy néhány hónappal később kezdődhet. Az orvosok a COVID-19 utáni hajhullást a telogén effluvium-hoz hasonlítják, amely súlyos stressz után kezdődhet az embereknél. Ezt a hajnövekedési fázisok sorrendjének kiegyensúlyozatlansága okozza.

A hajhullást szinte lehetetlen megállítani. A vírus nem érinti a szőrtüszőket, így a hajnövekedés végül helyreáll, de ez hosszú időt vehet igénybe.

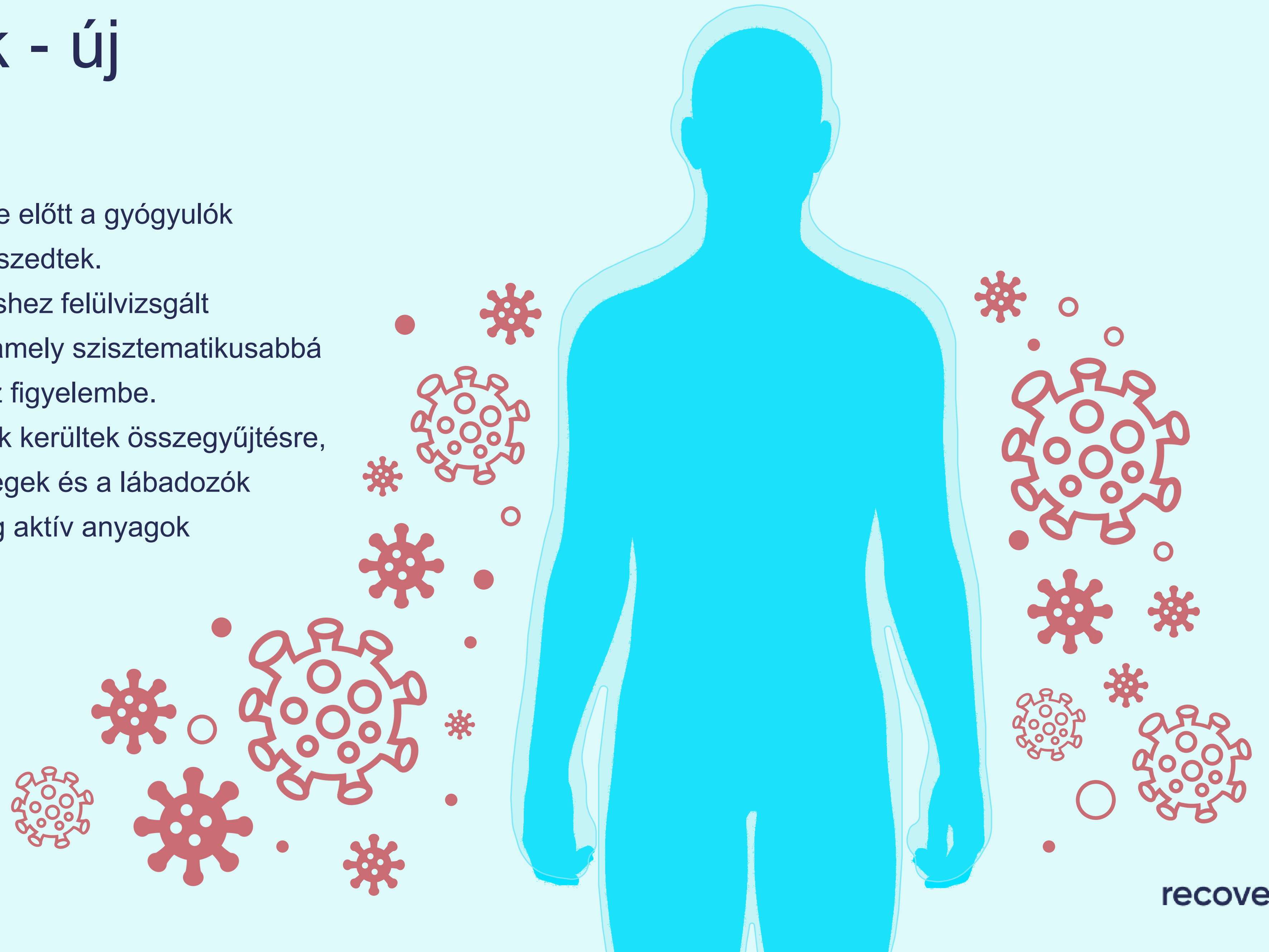


Új fertőzések - új kihívások

A COVID-fertőzés megjelenése előtt a gyógyulók általában vitaminkomplexeket szedtek.

Az új fertőzésből való felépüléshez felülvizsgált megközelítésre volt szükség, amely szisztematikusabbá teszi azt és több tényezőt vesz figyelembe.

Mostanáig olyan megfigyelések kerültek összegyűjtésre, amelyek lehetővé teszik a betegek és a lábadozók szervezetét erősítő biológiailag aktív anyagok csoportjainak azonosítását.



RECOVER — Az egészség REaktivációja

A program támogatja:

- a szervezet ásványi anyag egyensúlyának helyreállítását;
- a mérgeanyagok kiürülésének felgyorsítását;
- a bél mikroflórájának helyreállítását;
- a pszicho-érzelmi egyensúly helyreállítását és a hangulat javítását;
- az elalvást és az alvás minőségét;
- a legyengült immunrendszer megerősítését.



RECOVER



Oceanmin



Pentokan



Selenium



MSM

RECOVER



Super-Flora



Coral Artichoke



Griffonia

COVID-19 ESETÉN



- Magas láz
- Túlzott izzadás
- Elektrolit egyensúlyhiány
- Ásványi anyagok elvesztése: K, Mg, Na, Se, stb.
- Kimerültség, alvászavarok, energiavesztés

OCEANMIN

70 mélytengeri ásványi anyagot tartalmazó biológiailag hasznosítható koncentrátum ionos formában.



Hogyan hat az Oceanmin?

- Pótolja az elektrolithiányt, különösen a magnéziumot.
- Csökkenti az feszültséget, fáradtságot, apátiát és gyengeséget.
- Erőt és energiát ad
- Javítja az alvást

COVID-19 ESETÉN



- Káliumveszteség
- ↓
- Gyengült szívizom és rendellenes szívritmus
- ↓
- Általános gyengeség, fáradtság, apátia

PENTOKAN

Aktív kálium-, C-vitamin- és ribózforrás.

Hogyan hat a Pentokan?

- Pótolja a káliumveszteséget
- Helyreállítja a fizikai teljesítményt és az állóképességet
- Segít normalizálni a szív működését



COVID-19 ESETÉN



- Alacsony szelénszint a betegek 42%-ánál fordul elő.
- Az alacsony szelénszint negatív hatással van a betegség súlyosságára

A magasabb szelénszint pozitív hatással van a COVID-19-es betegek túlélési arányára, ami a szelén fontos szerepét jelzi a gyógyulásban.

SELENIUM

A szervezet számára fontos antioxidánsok szinergikus komplexe: szelén és C-vitamin



Hogyan hat a Selenium?

- Elősegíti a méreganyagok kiürülését a szervezetből
- Támogatja a szív egészségét a vérlemezkék aggregációjának megelőzésével
- Jótékony hatással van a haj egészségére, elősegíti a haj növekedését
- Erősíti az immunrendszert, felgyorsítja a gyógyulást

COVID-19 ESETÉN



- A sejtek oxidatív stressznek vannak kitéve
- A kötőszövet, a haj és a bőr érintett
- Felgyorsítja az öregedési folyamatot

MSM

Biológiailag hasznosítható szerves kénen, C-vitaminon és biotinen alapuló termék

Hogyan hat az MSM?

- Védi a sejteket az oxidatív stresszel szemben
- Javítja a bőr, a haj és a körmök állapotát
- Aktiválja a kollagén és az immunfehérjék szintézisét.
- Gyorsítja a szervezet regenerálódását



COVID-19 ESETÉN



- A vírusból származó toxinok a májsejtekre hatnak
- A gyógyszerek súlyosbítják a vírus májra gyakorolt toxikus hatásait.
- Máj és epehólyag rendellenességek fordulnak elő

CORAL ARTICHOKE

Articsóka, máriatövis, gyermekláncfű gyökér kivonatot és betaint tartalmaz. Ezek a híres növényi hepatoprotektorok támogatják a máj egészségét és fokozzák a méregtelenítő funkcióját.

Hogyan hat a Coral Artichoke?

- Védi és helyreállítja a májsejteket
- Felgyorsítja a méreganyagok kiürülését
- Erősíti az epe kiürülését
- Javítja az emésztési funkciókat



COVID-19 ESETÉN



- A gyógyszerek megzavarják a bél természetes mikroflóráját.
- Az emésztési funkció és a tápanyagok felszívódása károsodott.
- A szervezet védekezőképessége csökken

SUPER-FLORA

Probiotikumok (bifido és lactobacillus) és prebiotikus inulin kiegyensúlyozott kombinációja.



Hogyan hat a Super-Flora?

- Növeli a hasznos baktériumok számát a belekben és ösztönzi a saját mikroflóra kialakulását.
- Segít javítani a tápanyagok felszívódását és regenerálni a szervezetet
- Erősíti az immunrendszert

COVID-19 ESETÉN



- A vírus gyulladásoos reakciót választ vált ki az agyban.
- A szerotonin szintézis gátlása
- A depresszió és a szorongás tünetei jelentkeznek

GRIFFONIA

B6- és B12-vitamin komplex és griffonia mag kivonat: az értékes 5-HTP aminosav forrása, amely részt vesz a "boldogsághormon" szerotonin szintézisében

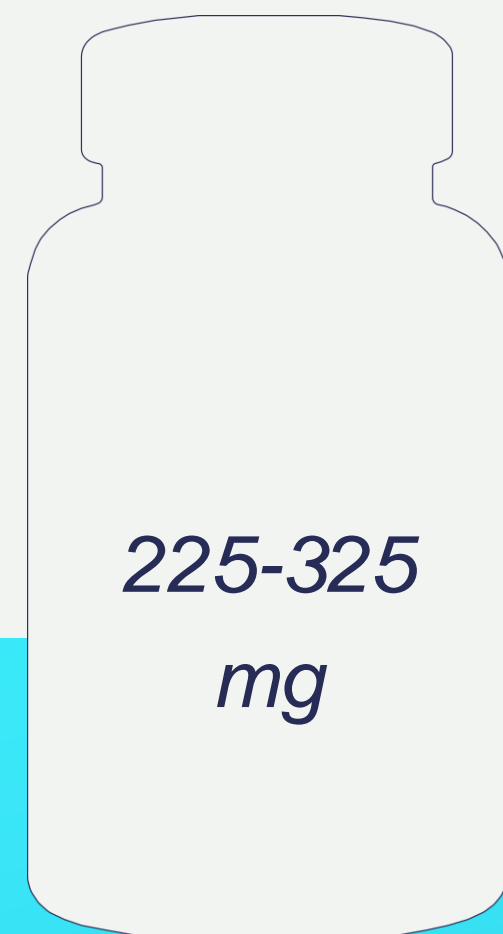


Hogyan hat a Griffonia?

- Csökkenti a szorongást
- Csökkenti az ingerlékenységet és javítja a hangulatot
- Segít az alvászavarok esetén
- Növeli a munkaképességét, és lehetővé teszi, hogy gyorsabban visszatérjen a szokásos életmódjához.

A progra, termékei 225-325* mg C-vitamint tartalmaznak.

Ez a légúti fertőzésekől lábadozó felnőtteknek ajánlott adag.



C-Vitamin
≈225-325 mg

=



Pentokan
1 tablettában
100 mg

+



Selenium
1 tablettában
75 mg

+



MSM
1 tablettában
50 mg

*325 mg a kezelés első 10 napján, 225 mg a 11. naptól a 30. napig.

Recover

807100

BÓNUSZPONTOK

93

KLUBTAG ÁR

43 525 Ft

KISKER ÁR

54 405 Ft

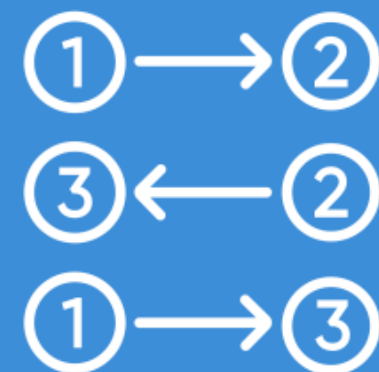


A Coral Club programok:



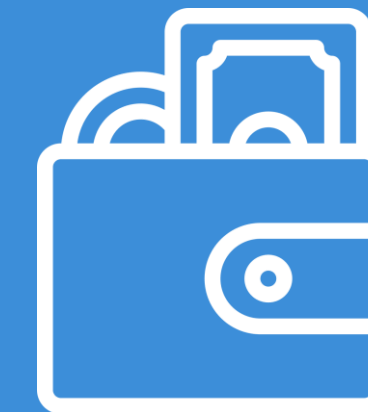
Hatékonyak

Az összetevők együttesen erősítik egymás hatását.



Kényelmesek

Kidolgoztunk egy koherens beviteli tervet, amit csak követnie kell.



Kedvező ár

A programban lévő termékek ára kedvezőbb, mint az egyes termékek ára külön-külön.

Általános ajánlások a légúti fertőzésekkel való felépülés támogatásához



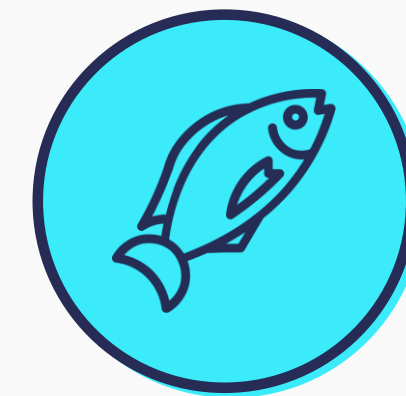
Igyon elegendő mennyiségű vizet

- Legalább 1,5 liter naponta
- melyből 1 liter Oceanminnel dúsított víz



Korlátozza a terhelést

- Kezdje lassú, napi háromszor 20 perces gyaloglással.
- Ne terhelje túl a szív- és érrendszerét, valamint a légzőrendszerét edzéssel.



Fogyasszon

- Magas zsírtartalmú halakat
- Túrót és tejtermékeket
- Aszalt gyümölcsöket, bogyós gyümölcsöket és gyümölcsteákat
- Legalább napi 5 adag zöldséget, gyümölcsöt és fűszernövényt



Kerülje

- Alkohol,-
- Energiital,-
- Kávé fogyasztását
- Dohányzást

Program a légúti fertőzésekől való felépülés
támogatásához

Recover

AZ EGÉSZSÉG REAKTIVÁLÁSA

coralclub