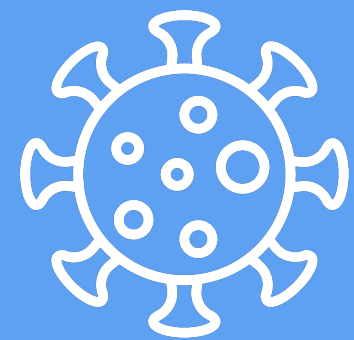


coralclub



Recover

REactivación de la salud



La enfermedad es el estrés para el organismo.



Pero el tratamiento también es estresante.



La eliminación de las consecuencias de la enfermedad y su tratamientos es un requisito previo para regresar a una vida plena.

¿Cómo se suele realizar el tratamiento?



Uso de medicamentos (antipiréticos, antivirales, antibióticos)



Cumplimiento del reposo en cama



Bebida caliente abundante

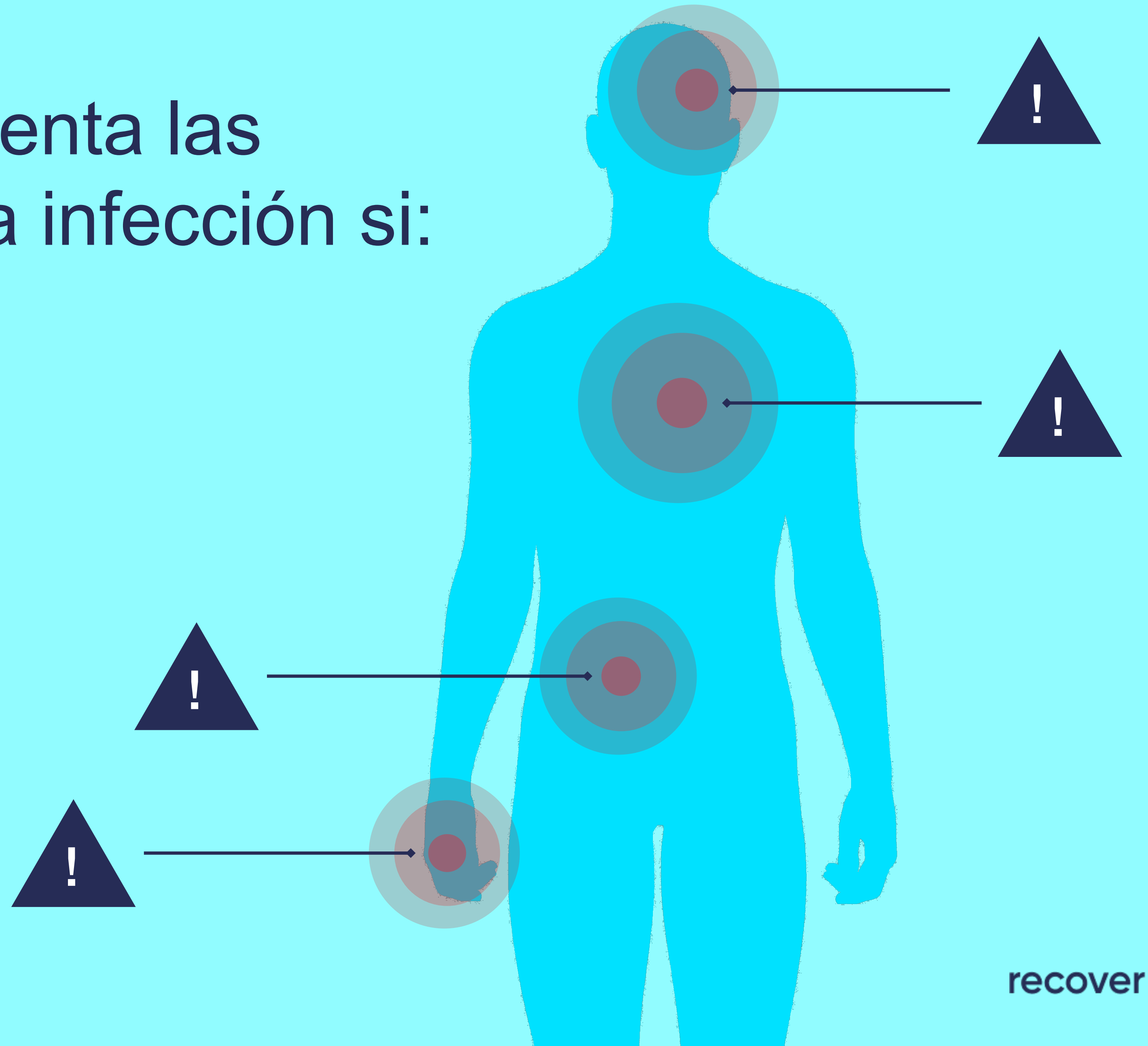


Alimentos de fácil digestión



El organismo experimenta las consecuencias de una infección si:

- La recuperación lleva más tiempo de lo normal, la enfermedad es prolongada
- La recuperación no es completa, algunos síntomas persisten hasta antes de la aparición de una nueva enfermedad
- Hay complicaciones, fallos en el trabajo de órganos y sistemas del organismo previamente sanos.



Los médicos y científicos han identificado las principales complicaciones que las personas padecen durante y después de la infección viral:



Problemas neurológicos y mentales



Síndrome asténico postinfeccioso (PIAS)



Mayor riesgo de padecer enfermedad otra vez



Daño hepático y alteración del tracto gastrointestinal



Alopecia telógena (pérdida de cabello)



1/3 de las personas pueden tener problemas neurológicos y psicológicos.

HASTA **17%**

de los enfermos de infección viral experimentan una mayor ansiedad

HASTA **14%**

sufrir de trastornos afectivos: depresión, distimia

Muchos virus provocan una respuesta inflamatoria en el cerebro. Esto puede conducir al desarrollo de problemas mentales como depresión y ansiedad.

* LancetPsychiatry

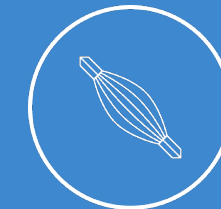


Hasta el 75% de los pacientes experimentan síndrome asténico postinfeccioso (PIAS)

Sus manifestaciones:



Debilidad patológica, fatiga



Cefalea tensional y dolor muscular



Insomnio, irritabilidad



Mareos

La disfunción autonómica de PIAS se asocia con desequilibrio electrolítico, excreción excesiva de K^+ , Mg^{2+} y el desarrollo de hipopotasemia e hipomagnesemia.



La infección viral reduce potencialmente la inmunidad

Las investigaciones realizadas revelan el impacto negativo de la infección viral en la producción de interferón por parte de las células inmunitarias.

Aunque la investigación sobre el efecto de la infección viral en los interferones está en curso, hay razones para creer que los virus debilitan la inmunidad humana contra:

- la gripe
- la tuberculosis





Casi todos los pacientes con infección viral tienen daño hepático y gastrointestinal

Se producen cambios en su función y un aumento pronunciado de las enzimas hepáticas debido a la exposición al virus o reacciones a los medicamentos.

El virus afecta el tracto gastrointestinal y se manifiesta en un trastorno de los intestinos.





Hasta el 49% de los enfermos de infección viral se enfrentan al problema de la caída del cabello

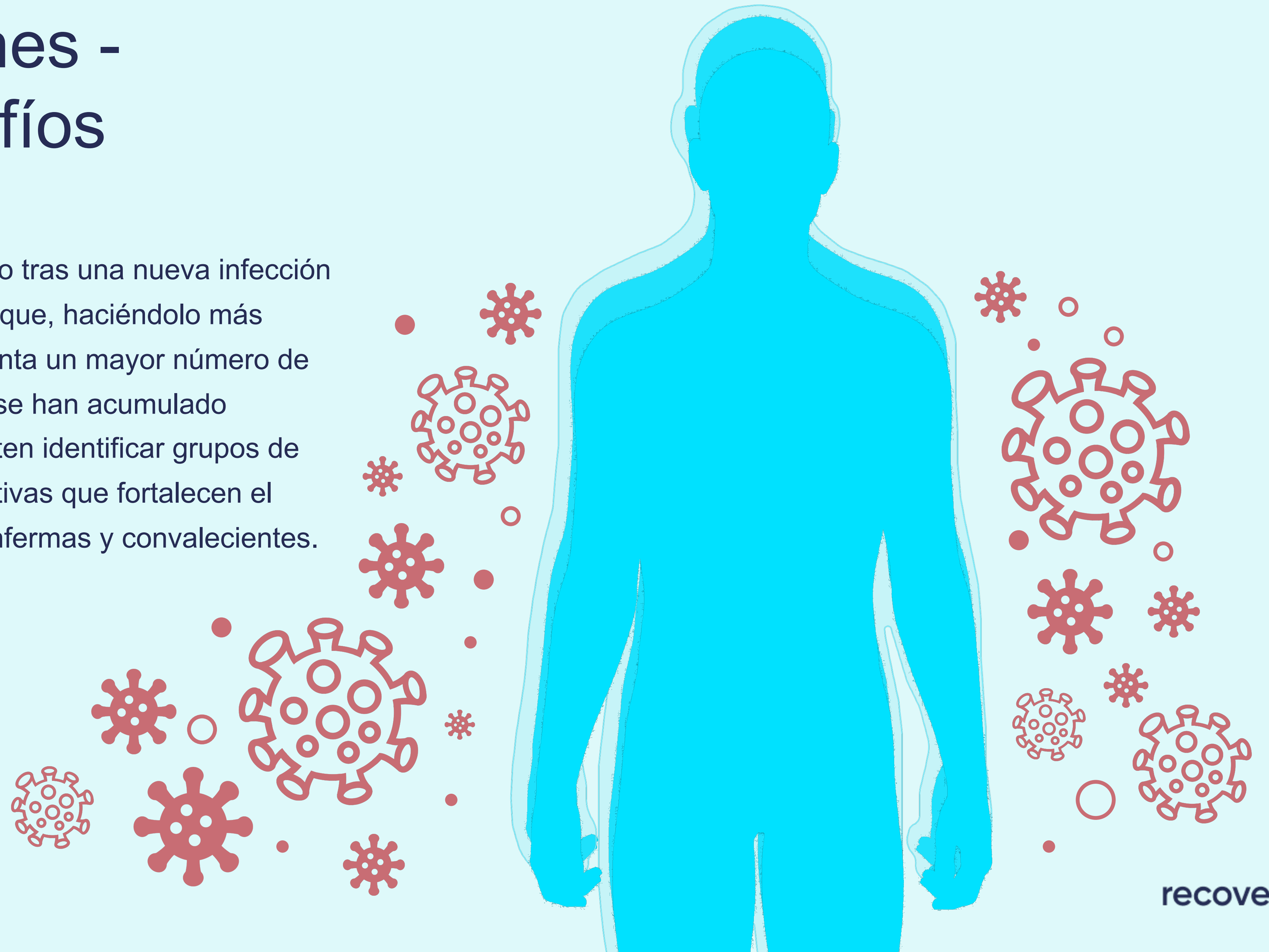
La pérdida de cabello puede comenzar tanto 3-4 semanas después de la recuperación, como al pasar unos meses. Los médicos comparan la pérdida de cabello después de padecer virus con el efluvio telógeno, que puede comenzar en las personas después de mucho estrés. La razón es una alteración de la secuencia de fases de crecimiento del cabello.

Es casi imposible detener el proceso de caída del cabello. El virus no afecta los folículos pilosos, por lo que **con el tiempo, el crecimiento del cabello se recuperará**. Esto puede llevar mucho tiempo..



Las infecciones - nuevos desafíos

La recuperación del organismo tras una nueva infección requería una revisión del enfoque, haciéndolo más sistemático y teniendo en cuenta un mayor número de factores. Hasta el día de hoy se han acumulado observaciones que nos permiten identificar grupos de sustancias biológicamente activas que fortalecen el organismo de las personas enfermas y convalecientes.



RECOVER — REactivación de la salud

El pack contribuye a:

- restaurar el equilibrio mineral del organismo;
- acelerar la eliminación de toxinas;
- restablecer la microflora intestinal;
- normalizar el equilibrio psicoemocional y mejorar el estado de ánimo;
- facilitar conciliar el sueño y mejorar la calidad del sueño;



RECOVER



Oceanmin



Pentokan K+



Selenium



MSM

RECOVER



Super-Flora



Coral Artichoke



Griffonia

SÍNTOMAS DE LA INFECCIÓN VIRAL:



- Calor
- Sudoración intensa
- Desequilibrio electrolítico
- Pérdida de minerales: K, Mg, Na, Se, etc.
- Agotamiento nervioso, alteración del sueño, pérdida de energía

OCEANMIN

70 minerales de aguas profundas en forma iónica biodisponible.



¿Cómo funciona Oceanmin?

- Repone la deficiencia de electrolitos, principalmente magnesio
- Ayuda a reducir nerviosa, fatiga, apatía, debilidad
- Da fuerza y energía
- Mejora el sueño

SÍNTOMAS DE LA INFECCIÓN VIRAL :



- Pérdida de potasio
- ↓
- Debilitamiento del músculo cardíaco y alteración del ritmo
- ↓
- Debilidad general, fatiga, apatía

PENTOKAN K+

Fuente de potasio activo, vitamina C y ribosa.

¿Cómo funciona Pentokan K+?

- Repone la pérdida de potasio
- Ayuda a restaurar el rendimiento físico y la resistencia
- Contribuye a la normalización de la función cardíaca



SÍNTOMAS DE LA INFECCIÓN VIRAL:



- Se observan niveles bajos de selenio en el 42 % de los pacientes
- Los niveles bajos de selenio afectan negativamente la gravedad de la enfermedad.

Los niveles más altos de selenio afectan positivamente la supervivencia de los pacientes con virus, lo que indica un papel importante del selenio en la recuperación.

SELENIUM

Un complejo sinérgico de antioxidantes importantes para el organismo: selenio y vitamina C.

¿Cómo funciona Selenium?

- Favorece la eliminación de toxinas del organismo
- Contribuye a mantener la salud del corazón, previniendo la agregación de plaquetas
- Tiene un efecto beneficioso sobre la salud del cabello, promueve su crecimiento



SÍNTOMAS DE LA INFECCIÓN VIRAL :



- Las células están expuestas al estrés oxidativo.
- El tejido conectivo, el cabello y la piel sufren
- Se acelera el proceso de envejecimiento

MSM

Producto a base de azufre orgánico biodisponible, vitamina C y biotina.

¿Cómo funciona MSM?

- Protege las células del estrés oxidativo
- Mejora el estado de la piel, el cabello y las uñas
- Activa la síntesis de colágeno y proteínas inmunitarias
- Ayuda acelerar la recuperación del organismo



SÍNTOMAS DE LA INFECCIÓN VIRAL :



- Las toxinas del virus afectan las células del hígado
- Los medicamentos empeoran los efectos tóxicos del virus en el hígado
- Surgen trastornos en el hígado y la vesícula biliar

CORAL ARTICHOKE

Contiene extractos de alcachofa, cardo mariano, raíz de diente de león y betaína. Estos reconocidos hepatoprotectores vegetales mantienen la salud del hígado y mejoran su función de desintoxicación.

¿Cómo funciona Coral Artichoke?

- Protege y restaura las células hepáticas
- Acelera la eliminación de toxinas
- Aumenta la salida de bilis
- Mejora la función digestiva



SÍNTOMAS DE LA INFECCIÓN VIRAL :



- Los medicamentos alteran la microflora intestinal natural
- Se empeora la función digestiva y la absorción de nutrientes
- Las defensas del organismo se reducen

SUPER-FLORA

Una combinación equilibrada de probióticos (bífido y lactobacilos) y prebiótico de inulina.

¿Cómo funciona Super-Flora?

- Aumenta las bacterias beneficiosas en los intestinos y promueve el crecimiento de su propia microflora saludable
- Ayuda a mejorar la absorción de nutrientes y restaurar el organismo
- Contribuye a fortalecer el sistema inmunológico



SÍNTOMAS DE LA INFECCIÓN VIRAL :



- El virus desencadena una respuesta inflamatoria en el cerebro.
- Se inhibe la síntesis de serotonina
- Surgen síntomas de depresión y ansiedad

GRIFFONIA

Un complejo de vitaminas B6 y B12 y extracto de semilla de griffonia: una fuente del valioso aminoácido 5-HTP, que participa en la síntesis de la "hormona de la felicidad", serotonina.

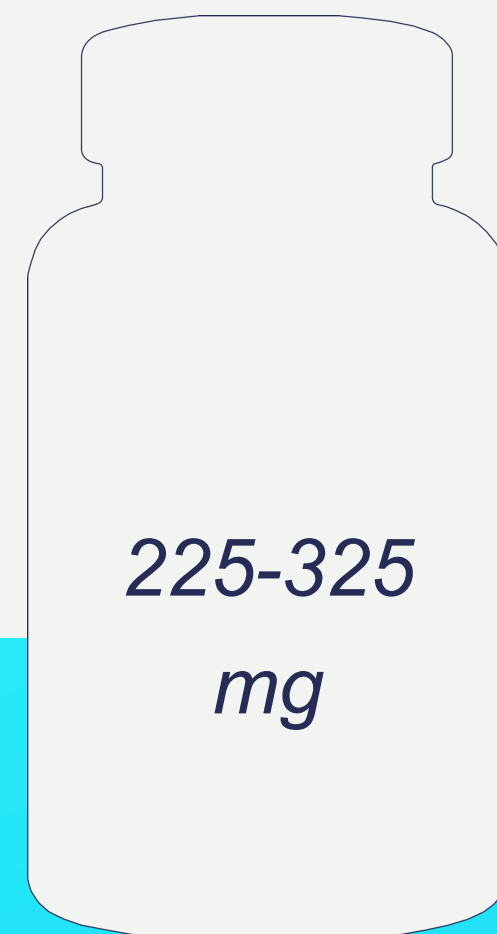
¿Cómo funciona Griffonia?

- Reduce el sentimiento de ansiedad
- Disminuye la irritabilidad y mejora el estado de ánimo
- Ayuda con los trastornos del sueño
- Aumenta la productividad y permite volver al trabajo más rápido



Los productos del pack contienen 225-325*mg de vitamina C.

Esta es la dosis recomendada para un adulto que se recupera de una infección respiratoria



Vitamina C
≈225-325 mg

=



Pentokan K+

En 1 comprimido - 100 mg

+



Selenium

En 1 comprimido - 75 mg

+



MSM

En 1 comprimido - 50 mg

*325 mg – durante los primeros 10 días, 225 mg – del día 11 al 30

Recover

807100

PUNTOS DE BONIFICACIÓN

93

PRECIO DE CLUB

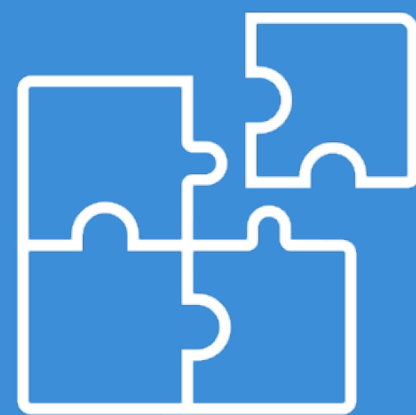
145,08 U.C.

PRECIO AL POR MENOR

181,35 U.C.

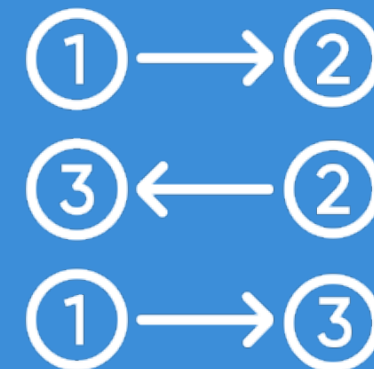


Los packs de Coral Club son:



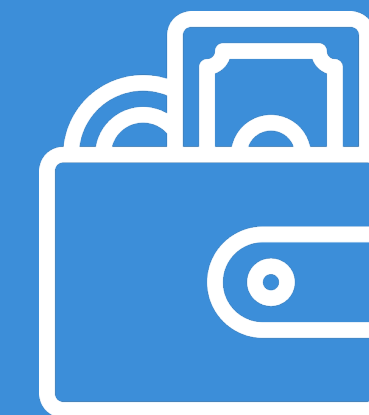
Eficaces

Los componentes funcionan en un complejo, reforzando las acciones de los demás.



Prácticos

Hemos desarrollado un plan de admisión gradual, solo hay que seguirlo.



Rentables

El precio de los productos del pack es inferior al de cada uno por separado.

Recomendaciones generales para la recuperación tras infecciones respiratorias



Beber suficiente agua

- mínimo 1,5 litros al día
- de los cuales 1 litro de agua con Oceanmin



Limitar el esfuerzo físico

- comience caminando tranquilamente 3 veces al día durante 20 minutos
- no sobrecargue el sistema cardiovascular y respiratorio con entrenamientos intensos



Incluir en la dieta

- pescado graso
- requesón y productos lácteos
- compotas de frutas secas, bebidas de frutas y bayas, zumos naturales
- al menos 5 porciones de verduras, frutas, hortalizas al día



Excluir

- alcohol
- productos energéticos
- tabaco
- café

Sistema de recuperación de la salud tras
infecciones respiratorias

Recover

REACTIVACIÓN DE LA SALUD

coralclub