

EASY WAY



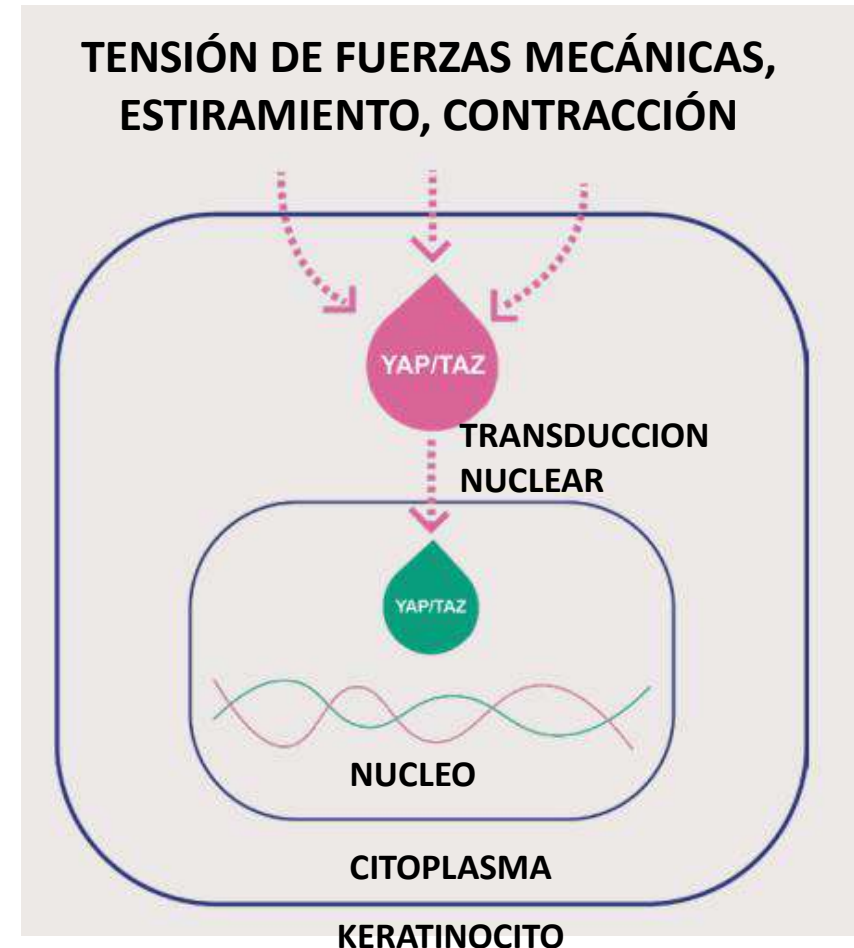
¡UN DESCUBRIMIENTO CIENTÍFICO PATENTADO PARA EL CUIDADO DE LA PIEL!

- 🌸 La manera fácil de estimular la renovación de la piel por la **mecanobiología**
- 🌸 Easy WAY reinventa los ingredientes activos y el uso de partículas mecánicas.
- 🌸 Esta partícula mecánica "simplemente" activa la vía de señalización HIPPO que controla el proceso de renovación de la piel.
- 🌸 El proceso de renovación de la piel se ha incrementado en un 46.5% después de solo 8 días durante un estudio clínico realizado en doble ciego contra placebo.
- 🌸 Es hora de crear esta nueva rutina de cuidado de la piel para reducir las imperfecciones de la piel.
- 🌸 y mejora la textura de la piel dando un aspecto visiblemente más saludable y joven.

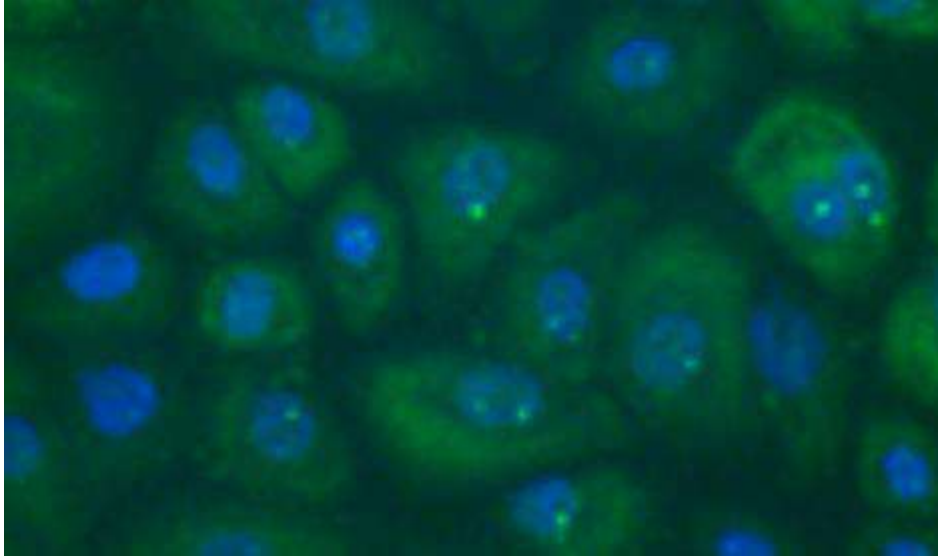


¡UN DESCUBRIMIENTO CIENTÍFICO PATENTADO PARA EL CUIDADO DE LA PIEL!

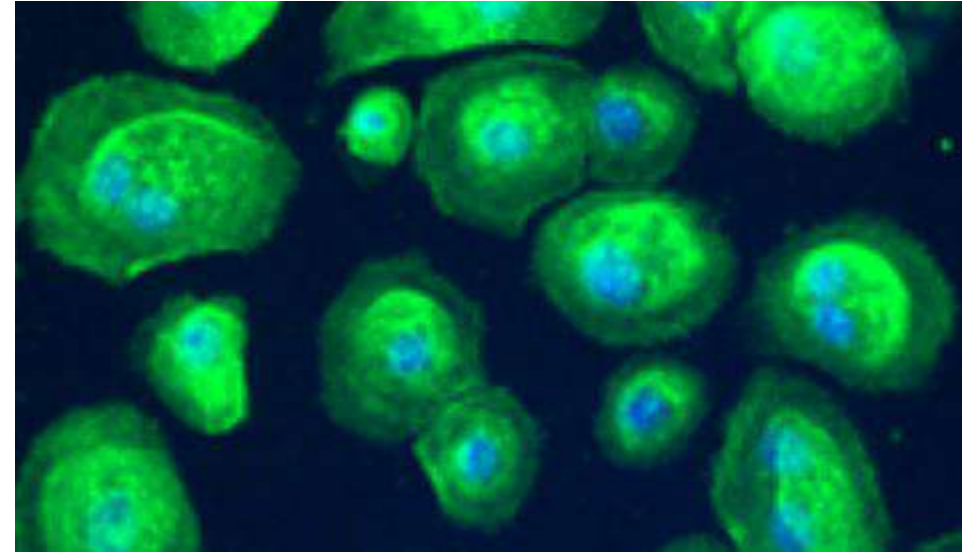
- Los queratinocitos humanos, expuestos a fuerzas mecánicas por estiramiento, tensión o contracción celular, activan la vía de señalización HIPPO que regula la regeneración de la piel y la autorrenovación de las células madre.
- Los dos coactivadores clave de la transcripción en esta vía, **YAP y TAZ**, median las principales funciones de regulación de genes y biológicas de la vía HIPPO. En los queratinocitos de la piel, se ha demostrado que las fuerzas mecánicas inducen la translocación nuclear de los coactivadores **YAP / TAZ** para inducir la proliferación celular. (1)
- La translocación nuclear de **YAP / TAZ** del núcleo al citoplasma induce la diferenciación celular. Hay evidencia que muestra que las actividades de **YAP y TAZ** disminuyen con la edad, lo que hace que la piel se vuelva más delgada.



EASY WAY



Control.
YAP (verde) se encuentra en el citoplasma.



1 día después de la estimulación Easy WAY.
YAP (verde) está altamente ubicado en el núcleo.

La migración de YAP del citoplasma al núcleo es claramente visible. Este estudio muestra que Easy WAY estimula la vía de señalización de HIPPO que estimula el proceso de proliferación de células madre.

CLAIMS

- ✿ Regeneración de la piel
- ✿ Mejora la textura de la piel.
- ✿ Activación de renovación de la piel.
- ✿ Activar la piel por mecanobiología.
- ✿ Antienvjecimiento y envejecimiento saludable
- ✿ Deja la piel más suave y tersa
- ✿ refuerzo de barrera de la piel
- ✿ Exfoliación natural de la piel.

INFORMACIÓN TÉCNICA

- ✿ INCI: Acetato de Celulosa
- ✿ Apariencia: Polvo blanco
- ✿ Tamaño de partícula: 100-200 μm
- ✿ Regulación: Aprobado en todo el mundo
- ✿ Conservación: Sin conservantes
- ✿ Dosis recomendada: 3,5%
- ✿ Procesamiento: se puede agregar al final de la formulación en proceso, bajo agitación suave





Contáctanos

Estamos para servirte y apoyar en el desarrollo de tus productos para la Industria Cosmética.

EMAIL

contacto@neoyag.com.mx

TELÉFONO:

Oficina (55) 8751 1826

Ubicación:

Av. CFE numero 8, Electra, Tlalnepantla de Baz,
Estado de México, C.P. 54060, México.

Para mayor información:

http://www.lessonia.com/index.php?rub=easy_way_2