

ARTÍCULOS PÁGINA WEB ENERO 2019

1.- Chocoterapia en la belleza

En la cosmética del nuevo milenio se han incorporado los principios activos del chocolate, siendo la nueva vedette de la belleza. Muchos estudios científicos han demostrado sus beneficios, encontrándose y destacándose principios activos ideales para la estética facial y corporal: Polifenoles, Proteínas, Insaponificables, Vitaminas liposolubles, Sales minerales, Aminoácidos, Cafeína, Teobromina.

De la grasa natural que se logra calentando, presionando y filtrando la pulpa de las semillas del cacao, surge el chocolate, pudiendo formar parte ahora de geles, exfoliantes, cremas, lociones, etc. Enumeremos sus beneficios:

- ✓ El cacao como fuente de flavonoides, contribuye a la protección de las enfermedades cardiovasculares.
- ✓ Las semillas del cacao contienen un gran número de moléculas con propiedades hidratantes, tonificantes, regeneradoras y revitalizantes.
- ✓ Sus principios activos provocan bienestar y relax, liberando endorfinas, sustancia relacionada con el placer, que favorece un buen estado de ánimo y el buen humor.
- ✓ Remineraliza la piel, gracias a sus oligoelementos, calcio, potasio y magnesio.
- ✓ Su aroma estimula la euforia debido a la felimetilamina.
- ✓ Actúa sobre el sistema nervioso como antidepresivo y anti-edad.

A quienes se recomienda un tratamiento facial a base de cacao:

- ✓ Quienes necesiten oxigenar y / o regenerar su piel.
- ✓ Piel acnéica.
- ✓ Flacidez facial o en bolsas pálpabras.
- ✓ Y a todo tipo de piel con falta de hidratación y nutrición, aún las deshidratadas por el sol.
- ✓

A quienes se recomienda un tratamiento corporal a base de cacao:

- ✓ Piel con celulitis y adiposidad localizada: gracias a sus componentes con características importantes logrando óptimos resultados en los tratamientos.
- ✓ Flacidez: por sus principios activos que son utilizados para estimular los fibroblastos que ayudan a producir fibras de colágeno y elastina, garantizando firmeza y elasticidad en la piel.

En fin, si algo le faltaba al chocolate, era incluirlo en la estética para volverlo una tentación irreprimitible, y el nuevo elixir de la belleza.

Entonces, sólo será cuestión de dejarse tentar y observar los excelentes resultados en los rostros de quienes lo prueben.

<http://www.mujiynegocios.com/articulo544-filsti.htm>

2.- Tratamientos para las patas de gallo

Los ojos son la zona del rostro en la que antes se acentúan los signos de la edad y del cansancio. Bolsas, ojeras y líneas de expresión son la lucha diaria de miles de mujeres, máxime cuando esas finas líneas se convierten en arrugas, formando las temibles patas de gallo. Existen muchas cremas y rutinas que podemos aplicar en casa para combatir su llegada y también para minimizarlas cuando ya existen, pero en ocasiones es necesaria la intervención de especialistas para obtener mejores resultados.

En los centros especializados actuales realizan diversos tratamientos para combatir las patas de gallo, y algunos de los más efectivos son: -

Láser: existen diferentes tipos de tratamiento, pero los más avanzados son aquéllos que consiguen destruir las capas superficiales de la piel, dado que también son los empleados para eliminar cicatrices. El impacto del rayo crea una especie de quemadura que erosiona la zona a tratar, eliminando la arruga y recuperando el buen estado de la piel después del impacto del rayo.

- **Bótox:** inyecciones de toxina botulínica que evita el constante movimiento de la zona, debilitando el músculo. Sus efectos pueden durar en torno a los 6 meses, pero ha de inyectarse con mucha precisión para no dejar sin expresión al rostro por causa de una extrema tirantez.
 - **Relleno:** el más utilizado es el ácido hialurónico. Su uso está indicado para rellenar el surco que forma la arruga. Se emplea tanto en el contorno de los ojos, como en el de los labios y óvalo facial. Requiere de retoquitos anuales para mantener sus beneficios.
 - **Peeling químico:** más allá de una exfoliación, los peelings químicos eliminan las células muertas atenuando las líneas de expresión de un modo muy notable. Es el tratamiento ideal para combatir las primeras arrugas, ya que en edades muy avanzadas sus efectos no serían tan notorios.
- <http://www.dabalash.mx/blog/2012/10/31/tratamiento-para-combatir-las-patas-de-gallo/>

3.- Manteca de cacao y Vitamina E para las cicatrices

Las cicatrices pueden ser atractivas en los hombres pero en tu caso serían un defecto que podría arruinar tu imagen impecable de diosa. Muchos creen que la manteca de cacao, una grasa natural extraída de la semilla del cacao y la vitamina E, un nutriente soluble en grasa que se encuentra en los alimentos pueden ayudar a sanar las cicatrices. Este tratamiento natural parece ser adecuado para el régimen del cuidado de la piel de su alteza, pero ¿realmente funcionan?, y en caso afirmativo, ¿cuál es mejor?

Manteca de cacao. La manteca de cacao es conocida por ser el humectante máximo y se usa en muchos productos de belleza como lociones, cremas y jabones. Esta sustancia amarillenta es ideal para curar la piel seca y agrietada, pero la creencia popular de que puede eliminar las cicatrices no ha sido comprobada.

Usos. La manteca de cacao se mantiene sólida a temperatura ambiente, pero se derrite en las temperaturas tibias o calientes. Debido a que se absorbe rápidamente en la piel, es ideal para usar como una crema humectante tópica. Jitka Kluglova, una esteticista con base en Nueva York dice: "El contenido de antioxidantes naturales y el efecto humectante de la manteca de cacao es un buen preventivo contra las estrías". Sin embargo, ella aconseja, "no sirve para deshacerse de las estrías existentes o de las cicatrices".

Vitamina E. La vitamina E realmente beneficia tu cuerpo en muchas formas, pero los científicos no han probado que puede curar las cicatrices. La aplicación de vitamina E directamente sobre la piel probablemente hará que la herida sane más lentamente y también puede provocar una irritación. La mayoría de las personas saludables no tienen una respuesta alérgica a esta vitamina.

Usos. Debido a que hay información contradictoria acerca de los resultados de usar vitamina E para las cicatrices, evita aplicarla sobre heridas grandes o zonas visibles de tu cuerpo en caso de que la cicatriz empeore. Kluglova dice: "la vitamina E es otro gran preventivo para las estrías posteriores al embarazo porque aumenta la producción de colágeno en la piel saludable y la hace más fuerte y más flexible siempre que la uses con anterioridad".

http://www.ehowenespanol.com/manteca-cacao-versus-vitamina-tratar-cicatrices-info_33466/

4.- Lo que hay que saber sobre la utilización de Alfa Hidroxi Acidos (AHAs)

Está científicamente demostrado que los ácidos alfa hidroxi recuperan la apariencia saludable de la piel, removiendo las células muertas de la superficie. También actúan en profundidad estimulando la formación de colágeno y elastina por la propia piel y atenúan en forma genuina las arrugas y líneas de expresión.

¿Cómo funcionan los AHAs?

Con los años, los factores ambientales y el estrés, además del sol, hay una gradual desaceleración en el ritmo de recambio celular. Es decir, en la renovación celular de la piel aparecen mayor cantidad de células muertas en la superficie de la piel.

Esto da como resultado una mayor acumulación de células muertas que deja la piel con aspecto reseco, envejecido, opaco, áspera y sin brillo, que dan a la cara un aspecto de cansado y envejecido por aumento de la flaccidez y firmeza de la piel de la cara. Está científicamente demostrado que los ácidos alfa hidroxil recuperan la apariencia saludable de la piel, removiendo las células muertas de la superficie. También actúan en profundidad estimulando la formación de colágeno y elastina por la propia piel y atenúan en forma genuina las arrugas y líneas de expresión.

¿Qué hacen los AHAs en la piel?

Los AHAs exfolian, aumentan el grosor de la capa profunda de la piel porque estimulan la formación de nuevo colágeno. Si bien es cierto que exfoliar la piel aporta una mejoría en la suavidad y tono uniforme, los efectos clínicos de los AHAs producen, además, una disminución en la aparición de arrugas y corrección del daño solar crónico debido al aumento de la formación de nuevo colágeno por la propia piel.

Los AHAs son bien conocidos para el tratamiento de diversas enfermedades dermatológicas, como acné, piel seca, poros dilatados, comedones, espinillas, microquistes, hiperpigmentación (manchas color café) y pigmentación irregular (tono desigual de la piel) asociados con el embarazo, cambios hormonales y el uso de píldoras anticonceptivas, entre otras cosas.

Los AHAs dan resultados visibles en la desaparición de líneas finas, arrugas, pliegues y daño solar. Se usan en un régimen de cuidado de la piel todos los días durante la noche. Los AHAs reducen y mejoran los signos visibles del envejecimiento. El tamaño de poro se reduce, la textura de la piel se alisa, el tono se aclara, la firmeza y la elasticidad reaparecen. La humectación, brillo, luminosidad y suavidad se ve y se siente en la primera semana de uso.

[http://www.cosmetologas.com/noticias/val/1696-52/lo-que-hay-que-saber-sobre-la-utilizaci%C3%B3n-de-alfa-hidroxi-acidos-\(ahas\).html](http://www.cosmetologas.com/noticias/val/1696-52/lo-que-hay-que-saber-sobre-la-utilizaci%C3%B3n-de-alfa-hidroxi-acidos-(ahas).html)

5.- Ácido hialurónico

El ácido hialurónico posee la capacidad de retener el agua en un porcentaje equivalente a miles de veces su peso. Es por ello que se emplea para hidratación de la epidermis ya que reconstituye las fibras que sostienen los tejidos de la piel. Su uso en cosmética, el sector de mayor demanda, se conoce desde 1996, aunque cubre múltiples necesidades.

El ácido hialurónico (AH) es un polisacárido del tipo de glucosaminoglucanos con enlaces β , que presenta función estructural, como los sulfatos de condroitina. De textura viscosa, existe en la sinovia, humor vítreo y tejido conjuntivo de numerosos organismos y es una importante glucoproteína en la homeostasis articular. En seres humanos destaca su concentración en las articulaciones, los cartílagos y la piel. En un hombre medio de 70 kilogramos de peso puede haber una cantidad total de 15 gramos de ácido hialurónico en su cuerpo, y un tercio de éste se degrada y sintetiza cada día.

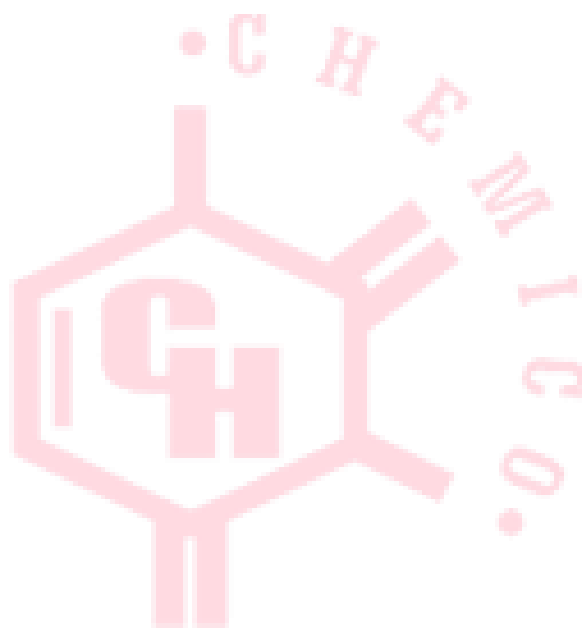
El ácido hialurónico posee la capacidad de retener el agua en un porcentaje equivalente a miles de veces su peso. Es por ello que se emplea para hidratación de la epidermis ya que reconstituye las fibras que sostienen los tejidos de la piel.

Se lo utiliza en la viscososuplementación, una técnica para sustituir el líquido sinovial perdido durante las artroscopias y como tópico o en sesiones de mesoterapia. Por ello, en crema previene arrugas y ayuda a retener el agua. La función principal del ácido hialurónico es de material de relleno en cirugía estética, utilizándose en implantes y rellenos.

Este material, además de alisar los pliegues subcutáneos, estimula la producción de colágeno, lo que multiplica y prolonga el resultado rejuvenecedor. Su utilización se destaca en la voluminosidad de los labios y pómulos, así como para alisar la frente y las marcas cutáneas. También se lo administra para reducir las cicatrices del acné severo y de otros problemas cutáneos que

ocasionen pérdida de piel. El ácido hialurónico se inyecta donde no hay músculo justo bajo la piel donde está la arruga.

<http://www.cosmetologas.com/noticias/val/1379-42/acido-hialur%C3%B3nico.html>



ESPECIALIDADES QUIMICAS