

La ira: un ácido que puede hacer más daño al recipiente en el que se almacena que en cualquier cosa sobre la que se vierte.

Séneca

¿Efectos duraderos? Tendencias en tratamientos antiaging Segunda parte

Objetivos opuestos

Vale la pena mirar hacia atrás, ya que la perspectiva permite deducir evoluciones futuras. Vamos a centrarnos primero en las cremas base, es decir, la matriz en la que están incrustados los agentes. Inextricablemente vinculados con estas van los términos de



Queratinocitos senescences

protección y recuperación de la piel ya que las cremas base deberían tener como objetivo la máxima protección de la piel con un efecto máximo de recuperación. Estudios dermatológicos sin embargo ilustran el problema que una máxima protección de la piel obtenible mediante la aplicación de una película de vaselina, parafina o camuflaje conduce a una mínima recuperación natural de la piel y por lo tanto es contraproducente a largo plazo. Como la máxima recu-

peración natural de la piel es más importante a largo plazo, sin embargo, se tienen que hacer compromisos en cuanto a la protección de la piel se refiere. Esto condujo al desarrollo de cremas base fisiológicamente adaptadas, es decir estructuras similares a la barrera de la piel que están diseñadas para reparar la barrera de la piel con sustancias que se producen naturalmente en el cuerpo o bien sustancias similares, y evitar que películas superficiales de cubrimiento. De esa manera la TEWL (pérdida de agua transepidérmica) natural se repara y no se reduce significativamente. El desarrollo de estos sistemas se inició alrededor de 15 años atrás y todavía muestra tasas de crecimiento continuo.

Corneoterapia



Transepidermal water loss

Al mismo tiempo, el profesor Kligman desarrolló su concepto de corneoterapia. Su teoría de la

terapia de fuera-dentro ha sido demostrada desde entonces en estudios posteriores y hoy en día es una piedra angular en la prevención de problemas de la piel junto con las cremas base fisiológicas. La corneoterapia se concentra principalmente en la recuperación de la barrera de la piel ("fuera") con efectos posteriores en las capas profundas de la piel ("dentro"). Se asume que estos sistemas libres de emulsionantes reemplazarán los productos convencionales en el largo plazo.

Aplicación

- Sustancias antimicrobiales (acné, rosácea, dermatitis perioral): ácido azelaico (inhibidor 5-alpha-reductasa), ácido salicílico, clotrimazol, ácido rosmarínico, ácido betulínico.
- Antioxidantes (antiaging): proantocianinas oligoméricas (OPC), esteres de vitamina C y vitamina E (después de fisura enzimática), glutathione, coenzima Q10 (después de reducción en la piel), otros polifenoles.
- Estimulación de factores de crecimiento (antiaging, regeneración): retinoides, vitaminas, equinácea.

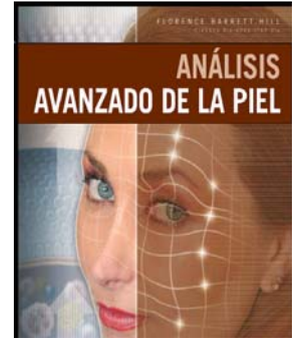
¡DE VENTA EN ESPAÑOL!

El libro más completo en el tema del análisis efectivo de la condición de la piel.

Para comprar y más información,

www.analisisavanzadodelapiel.com

www.corneoterapia.com



- Peelings químicos: ácidos frutales en altas concentraciones con pH bajo, ácido salicílico.

Dr. Hans Lautenschlaeger

Para el artículo completo:

info@metrodermo.com

EVENTOS

El IV Simposio internacional de Corneoterapia tendrá lugar en Colonia, Alemania, del 6-8/5/2016

Hazte miembro de la Asociación Internacional de Corneoterapia Aplicada, accede a nuevos niveles de profesionalidad, ven, aprende y participa.



Lemon grass (Cymbopogon)



Gel Limpiador, un ganador
En envases de 30, 150 y 500ml

Básico: Gel Limpiador

La mayoría de los geles convencionales contienen sulfatos, que despojan a la piel de sus aceites naturales, lo que puede empeorar la situación de la piel. El "Gel limpiador" dermaiduals sin embargo, es un suave y delicado limpiador sin sulfatos, que limpia profunda y delicadamente la piel mientras que a la vez mantiene la barrera de la piel sana e intacta. Tensidos de azúcares de compuestos vegetales son los provee-

dores de los agentes limpiadores. El limpiador contiene también una pizca de aceite esencial de citronela (lemongrass - Cymbopogon), que tiene propiedades antibacteriales, antimicóticas y antimicrobiales, haciendo del limpiador un producto ideal para pieles grasas con tendencia al acné. La piel se sentirá suave, hidratada y jugosa después de su uso.