

MEDIO	FECHA	CONCEPTO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
VOGUE BELLEZA	01/02/2013	PRENSA ESCRITA	CLINICA DERMATOLOGICA INTERNACIONAL	Informe Febrero
PÁGINA	DIFUSIÓN	CATEGORÍA	EDICIÓN	PERIODICIDAD
102 y 105	121.819	BELLEZA	NACIONAL	ESTACIONAL

# BELLEZA 3.0

# EN Construcción

Bótox en gel, píldoras anticancerígenas, una crema que elimina el cáncer de piel, prótesis mamarias curativas... No, no es ciencia ficción, son fórmulas que se están investigando, que tendremos al alcance de la mano en un corto o medio plazo y que revolucionarán (o lo están haciendo ya) la cirugía y la medicina estética, pero también la cosmética. El cáncer de cualquier tipo o, mejor dicho, su curación, es actualmente uno de los principales objetos de investigación y concretamente en el de piel, que es el que nos ocupa, se están dando grandes pasos. El doctor Ricardo Ruiz, dermatólogo y director de la Clínica Dermatológica Internacional (Madrid. Tel. 914 449 797), desvela dos avances que verán la luz en pocos meses: «Una crema que, con tres aplicaciones, elimina el cáncer de piel no melanoma. Se llama Picato y se venderá en farmacias». La otra novedad, también para el cáncer de piel, y que está todavía en estudio, es la llamada terapia fotodinámica *Daylight*:

«Ahora se pone una crema en las lesiones del paciente, se deja actuar tres horas para que capte las células cancerígenas y luego se le aplica una luz roja que activa el fármaco y destruye las células malignas. Pero es muy doloroso, sobre todo en cara y cuero cabelludo. La novedad que se ha presentado en Copenhague es que, media hora después de aplicar la crema, se manda al paciente que esté al aire libre (a la sombra) un par de horas y los resultados son los mismos que con la lámpara, pero sin dolor», afirma el doctor, que nos hace caer en la paradoja de que el sol, que provoca el cáncer de piel, también lo cura. Todavía no se practica, se está realizando un estudio multicéntrico para ver dosis, tiempos... pero el doctor Ruiz está convencido de que, en un año, habrá protocolos internacionales.

Otra gran revolución que está por venir es la toxina botulínica de aplicación tópica: «Se ha vehiculizado con un sistema que se aplica sobre la piel y llega hasta el músculo», explica el doctor Ruiz, pero todavía está en fase de ensayos clínicos y no se está aplicando ni en Estados Unidos. El doctor Gustavo Sordo, cirujano plástico y estético de la Clinique Française (Madrid. Tel. 917 000 694), la ve como un avance significativo para quienes tienen fobia a las agujas y asegura que ha sido probada en 270 pacientes que han mostrado una mejora de las arrugas finas en el 89% de los casos. Sus puntos débiles: la duración y la precisión: «En patas de gallo se aplica en media hora y dura unos tres meses, es decir, menos que los pinchazos. También es menos precisa, pero muy interesante», afirma el doctor Ruiz. Está todavía en fase de ensayos clínicos y va a ser de uso exclusivamente médico, no como un cosmético de uso en casa.

En el área facial, un nombre que promete dar mucho que hablar es ATX. «Lo va a comercializar Bayer y es una sustancia lipolítica que inyectas en la papada y hace que esta se retraiga y la disuelva», explica Ricardo Ruiz, que apunta que se trata de ácido desoxicólico y que están terminando los estudios en Estados Unidos. >

Fórmulas que se están investigando, avances todavía EN DESARROLLO o aplicaciones que están por llegar. ¿Por dónde irá el FUTURO? Nos adelantamos a él...