

https://www.elmundo.es/yodona/belleza/
2020/01/11/5e14a702fdddff9ebe8b45d8.html

MEDICINA ESTÉTICA

La nueva era del bótox

CRISTINA MARTÍN
FRUTOS

Actualizado Sábado, 11
enero 2020 - 08:25

- Este año llegará una variante de toxina formulada en Corea, meca de las tendencias beauty. Pero no es la única novedad alrededor de esta sustancia que tradicionalmente se utiliza para suavizar las arrugas. Ahora promete mejorar la rosácea, tiene un efecto flash, trata el acné...

A punto de cumplir la mayoría de edad, la toxina botulínica se reinventa. Desde que se aprobó su uso estético en 2002 (2004 en España), no han dejado de descubrirse nuevas categorías y propiedades que, hasta hace relativamente poco, no se habían empezado a desvelar. Lo que más expectación genera es la llegada del **bótox coreano**, anunciado a bombo y platillo por ser un 30% más barato y tener mayor duración. "Se trata de otra toxina botulínica de tipo A, como las tres que existen en el mercado -Vistabel, Azzalure y Boucuture-, formulada y fabricada en Corea", aclara la médica estética Sofía Ruiz del Cueto, de la **Clínica Mira+Cueto**. "Lo cierto es que no hay estudios concluyentes que avalen esa mayor permanencia que tanto está dando que hablar", aclara. Respecto al precio, quizá se rebaje porque no la distribuirá el propio laboratorio y eso podría generar competencia, pero en Canadá, donde ya se vende, no hay diferencia con el bótox habitual.

Otra toxina que está por venir es la estadounidense, "que no contiene albúmina como excipiente -habitual en las que se usan hasta ahora-, lo que permite aplicarla en pacientes con alergia al huevo y hace intuir que sus efectos podrían ser más duraderos", explica la doctora Ruiz del Cueto. Además, algunos laboratorios trabajan sobre una toxina de tipo E, cuyo uso conseguiría un efecto flash, de tensión inmediata. "Los resultados empezarán a verse a las 24 horas y durarían unos 15 días", aclara Elia Roo, dermatóloga miembro de la Academia Española de Dermatología (AEDV).