

MUNDO DERMATOLÓGICO

En esta entrevista, Sergi Hernández, Fundamental Research Manager de Bella Aurora, desvela el intenso trabajo y dedicación de los laboratorios Bella Aurora para desarrollar tratamientos altamente efectivos. Fruto de más de cinco años de investigación junto al Dr. Matteo Bordinon, especialista en el vitíligo, lanzaron en 2021 Repigment12, su primer tratamiento cosmético para pieles hipopigmentadas.

Tras una intensa investigación y afán de mejora, han lanzado ahora al mercado Repigment12 Plus, que en comparación con su predecesor, Repigment12, es más efectivo y más rápido.

Repigment12 Plus es efectivo para repigmentar las manchas blancas de la piel causadas por una exposición solar excesiva, envejecimiento senil, estrés, traumatismos o quemaduras, hipopigmentaciones posinflamatorias y, obviamente, vitíligo.

La eficacia y rapidez de Repigment12 Plus se atribuyen a una combinación de principios activos claves, como el péptido Repigma12 y el péptido Acetyl hexapeptide-1, que estimulan la actividad de los melanocitos y aceleran la producción de melanina. Sergi Hernández destaca el riguroso proceso, que incluyó exhaustivas investigaciones bibliográficas y pruebas en el laboratorio, para seleccionar y combinar estos ingredientes de manera óptima.

Con más de 130 años de experiencia en el estudio del melanocito y la pigmentación cutánea, los laboratorios Bella Aurora se mantienen firmes en su compromiso de encontrar soluciones innovadoras que impacten positivamente en la vida de las personas.



¿Cuáles han sido las mejoras que se han hecho en la fórmula del nuevo Repigment12 Plus?

Al péptido Repigma12, el principio activo clave para poder iniciar la repigmentación de las manchas blancas que ya tenía Repigment12, se le ha añadido otro principio activo, el péptido Acetyl hexapeptide-1. Este último estimula la actividad de los melanocitos, las células responsables de la pigmentación de nuestra piel, acelerando la producción de melanina y facilitando su migración hacia las zonas blancas para lograr su repigmentación de manera más rápida y efectiva.

¿Cómo han llegado a la doble acción sobre el melanocito? ¿Cuál ha sido el proceso?

Ha sido posible gracias a nuestra constante búsqueda de formas de mejorar nuestros tratamientos cosméticos. Una vez encontrada la forma de iniciar el proceso de repigmentación con Repigment12, nos planteamos si había alguna manera de ayudar al proceso natural de repigmentación. Mediante exhaustivas investigaciones bibliográficas, nos encontramos con diferentes posibilidades y principios activos prometedores. Así fue como pasamos a la investigación en laboratorio, con el objetivo de seleccionar y combinar de la mejor manera



posible los principios activos que estimularan la repigmentación. Después de un largo trabajo, finalmente logramos dar con la fórmula de Repigment12 Plus.

¿En cuánto tiempo se pueden observar los primeros resultados con el nuevo tratamiento cosmético?

Como siempre decimos, cada persona responderá al tratamiento de forma diferente y con tiempos variables, debido a diversos factores como la extensión de la mancha, su origen, su antigüedad, si está estable o en crecimiento y los hábitos de la persona. Debido a la complejidad de estos factores, es difícil dar una respuesta concreta a esta pregunta, ya que dependerá de cada persona. Sin embargo, en términos estadísticos, podemos decir que los primeros resultados suelen aparecer a los 2-3 meses de media.

También hemos comprobado que las personas que se aplican Repigment12 Plus y se exponen al sol en algún momento del día (siempre controlando el tiempo de exposición para evitar quemaduras) experimentan una repigmentación significativamente más rápida que aquellas que solo se aplican el producto. Este dato resulta interesante, ya que el sol es conocido por ser un estimulante natural de la pigmentación de la piel, y hemos observado una excelente combinación con el tratamiento de Repigment12 Plus.

¿Repigment12 Plus funciona para todo tipo de manchas blancas?

Continuamos descubriendo día a día más casos en los que hemos observado la efectividad del producto en distintos tipos de manchas blancas, aunque con diferentes grados de éxito. Hasta ahora, hemos confirmado de manera positiva su

eficacia en manchas blancas generadas por vitiligo no segmentario (simétrico). Además, hemos recibido informes de éxito en la repigmentación de cicatrices blancas y pequeñas manchas blancas que surgen debido al envejecimiento y la exposición excesiva al sol a lo largo de la vida. Aunque aún no hemos realizado estudios sistemáticos específicos sobre estos dos últimos casos, sí nos brindan una idea del potencial que Repigment12 Plus puede tener en la repigmentación de diversos tipos de manchas blancas.

¿Existe alguna contraindicación debido a la nueva fórmula?

Al igual que Repigment12, Repigment12 Plus ha demostrado tener una excelente tolerabilidad cutánea en todas las pruebas realizadas. Aunque actualmente se están llevando a cabo pruebas en niños y jóvenes con resultados satisfactorios y excelente tolerancia, por el momento, es prudente recomendar su uso en adultos hasta contar con más datos y estudios.

Como científico y tras tantos años de investigación, ¿cómo se siente a nivel personal y profesional al ver los resultados que la gente está teniendo con Repigment?

La verdad es que sigo emocionándome como el primer día cada vez que me encuentro con un nuevo caso de éxito con Repigment. Es uno de los motivos que nos impulsan a seguir adelante, sabiendo que estamos ayudando a las personas y contribuyendo, aunque sea en pequeña medida, a su felicidad. Como investigador, no hay recompensa mayor que dedicar mucho tiempo y esfuerzo a ideas e hipótesis que se alejan de lo convencional, y al final ver que todo ese trabajo fue acertado al confirmar que hicimos lo correcto apostando por ellas.

¿Continúan investigando para ampliar la línea de tratamientos para pieles hipopigmentadas?

¡Por supuesto! No podemos revelar detalles, pero la investigación nunca se detiene. Somos un equipo inquieto y siempre estamos en busca de nuevas formas de mejorar la calidad de vida de las personas, ya sea a través de nuevos tratamientos o de la mejora de los existentes. Estamos comprometidos en encontrar soluciones innovadoras que puedan marcar la diferencia en la vida de las personas.

Entrevista realizada por Aurora Guerra-Tapia