

Inspirado en un programa de noticias de última hora, el Simposio se celebró el 10 de mayo

SeeNext de Alcon revoluciona la cirugía Faco-Refractiva en SECOIR 2024

El Simposio SeeNext, organizado por Alcon y enmarcado dentro de la 39ª edición del Congreso de la SECOIR, tuvo lugar el pasado 10 de mayo, convirtiéndose en un punto de encuentro y colaboración para los profesionales de la Oftalmología. Este simposio, concebido como un espacio interactivo e innovador, contó con un panel de expertos dirigido por el Dr. Humberto Carreras, quien destacó la importancia de reunir a la comunidad oftalmológica para discutir los avances y desafíos en la Cirugía Ocular.

ALCON, líder en salud ocular, ha redefinido el formato de sus eventos con SeeNext 2024, inspirado en un programa de noticias de última hora. Durante el evento, los asistentes pudieron vivir de primera mano las últimas noticias en el sector, entrevistas con líderes de actualidad y conexiones en directo con especialistas.

Además, durante el Congreso, Alcon presentó el Alcon Vision Suite, el ecosistema digital de productos, soluciones digitales y servicios, conectando la clínica, con el quirófano para ofrecer una atención completa.

TRES BLOQUES DIFERENCIADOS

El evento se dividió en tres bloques, dirigidos a tratar diferentes aspectos en la cirugía faco-refractiva mediante debates intergeneracionales en los que han participado reconocidos cirujanos oftalmólogos. Desde la exploración de desafíos futuros en la cirugía hasta la discusión sobre técnicas transformadoras y la importancia de la satisfacción del paciente, SeeNext ha abordado temas clave para la comunidad oftalmológica. «Contar con grandes líderes de opinión nacionales e internacionales y con grandes líderes de opinión nacionales de diferentes generaciones ha sido fundamental para enriquecer las discusiones y proporcionar diversas perspectivas sobre los avances en la cirugía faco-refractiva. Además, este año hemos contado con el Dr. Ike



Ahmed, lo que ha proporcionado una perspectiva diferente gracias a su experiencia en casos complejos», señala el Dr. Carreras.

Este Simposio no solo ha servido como un espacio para la actualización profesional, sino también como un punto de encuentro para establecer conexiones y colaboraciones a favor de la innovación en la cirugía ocular y el cuidado de la visión.

A partir de este mes de junio

Systeme™ Hidratación estrena nuevo diseño de envase sin alterar su fórmula

En nuestra búsqueda por innovar constantemente, Alcon se enorgullece en anunciar que, a partir de junio, la familia Systeme™ dará un nuevo paso hacia el futuro con un diseño renovado para las lágrimas artificiales Systeme™ Hidratación.

SYSTANE™ Hidratación, una de las lágrimas artificiales de Alcon, ha renovado su diseño de envase (el formato unidosis ya cambió la imagen el pasado abril de 2024), conservando su fórmula original. En Alcon se comprometen a seguir mejorando sus productos para satisfacer las necesidades de sus clientes y usuarios. Este nuevo diseño es un paso más en la evolución de la familia Systeme™. Este cambio busca facilitar la identificación y selección del producto. El nuevo diseño de Systeme™ Hidratación, se ha testado en 2.000 consumidores y 450 profesionales sanitarios (incluidos expertos profesionales de salud ocular y farmacéuticos), con resultados muy positivos.

Systeme™ Hidratación seguirá ofreciendo un alivio duradero (1-3), alivio de los síntomas de ojo seco crónico (1-3), ayudando al proceso de reepitelización corneal (4), y proporcionando una retención de humedad 2 veces mayor en comparación con fórmulas que contienen ácido hialurónico solo (1).



REFERENCIAS

1. Rangarajan R, Kraybill B, Ogundele A, Ketelson H. Effects of a hyaluronic acid/hydroxypropyl guar artificial tear solution on protection, recovery, and lubricity in models of corneal epithelium. J Ocul Pharmacol Ther. 2015; 31(8): 491-497.
2. Davitt, WF, Bloomenstern M, Christensen M, Martin AE. Efficacy in patients with dry eye after treatment with a new lubricant eye drop formulation. J Ocul Pharmacol Ther. 2010; 26(4): 347-353.
3. Rolando M, Autori S, Badino F, Barabino S. Protecting the ocular surface and improving the quality of life of dry eye patients: a study of the efficacy of an HP-guar containing ocular lubricant in a population of dry eye patients. J Ocul Pharmacol Ther. 2009; 25(3): 271-278.
4. Ogundele A, Kao W, Carlson E. Impact of hyaluronic acid containing artificial tear products on re-epithelialization in an in vivo corneal wound model. Poster presented at: 8th International Conference on the Tear Film & Ocular Surface; September 7-10, 2016; Montpellier, France.

Para mayores de 18 años. Systeme Gotas Oftálmicas Lubricantes cumplen con la normativa de productos sanitarios. Contraindicados en personas alérgicas a cualquiera de sus componentes. Posibles efectos adversos: molestias oculares persistentes, lagrimeo excesivo, cambios en la visión o enrojecimiento ocular. Consulte las instrucciones para la lista completa de indicaciones, contraindicaciones y precauciones. Alcon, Systeme®, los logos de Alcon y Systeme™ son marcas comerciales de Alcon. ©2024 Alcon Inc. 06/2024 ES-SYH-2400001.