

El sitio web de la iniciativa para la educación acerca de la enfermedad de resequeidad ocular ya está disponible

WCO y Alcon presentan el recurso de seminarios web a la carta, herramientas y recursos para la práctica y opiniones de profesores

ST. LOUIS, MISSOURI, UNITED STATES, November 9, 2022 /EINPresswire.com/ -- El Consejo Mundial de Optometría ([WCO](#)) y [Alcon](#) han lanzado un recurso en línea para apoyar su iniciativa mundial para la educación basada en resultados acerca de la enfermedad de resequeidad ocular. El sitio web, dryeye.worldcouncilofoptometry.info, contiene seminarios web a la carta presentados por profesores reconocidos mundialmente, herramientas para la práctica que incluyen estudios clínicos e informes oficiales, y otros recursos de desarrollo profesional.

La presidenta electa del Consejo Mundial de Optometría, la Dra. Sandra Block, dijo: "Nuestro nuevo sitio web presenta los datos y la ciencia más reciente sobre la enfermedad de la resequeidad ocular a la comunidad entera de optometría mediante información y herramientas confiables. Estos recursos de gran valor, independientemente del tamaño de su consulta o de su experiencia, estos recursos ofrecen medidas prácticas para ayudar a mejorar la calidad de vida de los pacientes".



WORLD COUNCIL OF OPTOMETRY

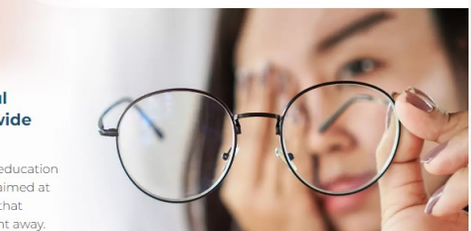
World Council of Optometry



Alcon Logo



AVAILABLE NOW
Full Dry Eye Disease Mitigation Webinar
On-demand replay with Q&A from the live broadcast



Dry eye disease is a chronic, painful condition. 1.4 billion people worldwide suffer from dry eye symptoms.*

The World Council of Optometry dry eye disease education initiative, presented in partnership with Alcon, is aimed at delivering practical, evidence-based information that optometrists can put to work to help patients right away.

WCO Dry Eye Disease Education Initiative Website

El primer seminario web a la carta con el tema principal de la resequeidad ocular, "Mitigación de la enfermedad de resequeidad ocular", está ahora disponible en el sitio web, después de su exitoso debut ayer. La animada conversación centrada en la prevalencia y la etiología de la resequeidad ocular, asociada con factores de riesgo, y cómo clasificar a los pacientes que presentan síntomas fue presentada por los profesores Jennifer Craig, Lyndon Hones y James Wolffsohn.

El registro para próximos seminarios web con charla habilitada, con el tema principal de la resequeidad ocular, estarán disponibles en las semanas previas al debut de cada uno de ellos. Estos incluyen: "Medición de la enfermedad de resequeidad ocular" el 17 de enero de 2023, "Manejo de la enfermedad de resequeidad ocular" el 8 de marzo de 2023, y "La herramienta de rueda para la enfermedad de resequeidad ocular" el 16 de mayo de 2023. Las versiones a la carta estarán activas al siguiente día.

Las herramientas para la práctica disponibles en el sitio web incluyen artículos, reportes y estudios clínicos que exploran los tres pilares principales de la mitigación, la medición y el manejo de la enfermedad de resequeidad ocular. Esta colección de herramientas prácticas se actualizará periódicamente.

Un blog destacado de los miembros del profesorado de la iniciativa y blogueros invitados presentará las últimas observaciones a los participantes.

El WCO y Alcon se han unido para desarrollar la iniciativa para la educación acerca de la resequeidad ocular para mejorar la comprensión de los optometristas sobre la enfermedad de resequeidad ocular y entregar recursos para el manejo práctico. La enfermedad de resequeidad ocular es una afección crónica y puede ser muy dolorosa. En todo el mundo, los síntomas de la resequeidad ocular afectan a aproximadamente 1.4 mil millones de personas, y hay reportes de que está ocurriendo con mayor frecuencia en coincidencia con factores notables como el incremento en el uso de la tecnología, los desencadenantes ambientales, y el envejecimiento de la población.

Acerca del Consejo Mundial de Optometría

El Consejo Mundial de Optometría (WCO) es una organización internacional sin fines de lucro basada en membresías para optometristas individuales, profesionales de la industria y organizaciones de optometría, que visualiza un mundo en donde la optometría permita que todas las personas tengan acceso al cuidado de la vista y a la salud ocular de alta calidad. Su misión es facilitar el desarrollo de la optometría en todo el mundo y apoyar a los optometristas a promover la salud ocular y el cuidado de la vista como un derecho humano mediante la orientación, la educación, el desarrollo de políticas y el alcance humanitario. Para más información, visite www.worldcouncilofoptometry.info o síganos en LinkedIn, Facebook, Twitter e Instagram.

Acerca de Alcon

Alcon ayuda a las personas a ver con brillantez. Como líder mundial en el cuidado de la vista con una herencia que se extiende más de 75 años, ofrecemos el portafolio de productos más amplia para mejorar la vista y la vida de las personas. Nuestros productos quirúrgicos y de cuidado de la vista influyen cada año en las vidas de más de 260 millones de personas que viven con afecciones como cataratas, glaucoma, enfermedades de la retina y errores de refracción en más de 140 países. Nuestros más de 24 000 asociados están mejorando la calidad de vida a través de productos innovadores, asociaciones con profesionales del cuidado de la vista y programas que promueven el acceso al cuidado de la vista. Para obtener más información visite www.alcon.com.

Dan Smith
McDougall Communications
+1 585-434-2154
dan@mcdougallpr.com

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/600423725>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2022 Newsmatics Inc. All Right Reserved.