



Gaceta

VOCALÍAS DEL CGCOO

VOCALÍA DE CONTACTOLOGÍA
Y CIRUGÍA REFRACTIVA

IACLE

Una Comunidad Global

Este artículo se basa en uno publicado en la revista
Optician (Reino Unido).

Para mayor información visite www.iacle.org
y vea una demostración de una conferencia web
en el canal *YouTube* de IACLE.

Una iniciativa de la Asociación Internacional de Educadores de Lentes de Contacto (IACLE) está coayudando a asegurar el uso seguro de las lentes de contacto en todo el mundo.



Ipsita Hom Roy es una estudiante del último año de Optometría en la Universidad de Manipal, en el estado hindú de Kamataka. Junto a sus profesores y otros estudiantes están disfrutando de una conferencia en vivo sobre topografía corneal de lente de contacto, brindada por el formador en lentes de contacto Dr. Shehzad Naroo desde su despacho en la Universidad de Aston en Birmingham, Reino Unido.

Ipsita es una de los más de 1.000 estudiantes y profesores que hasta la fecha han participado de un programa innovador de conferencias on línea, que se transmite en vivo en países en todo el mundo gracias a la Asociación Internacional de Educadores de Lentes de Contacto (IACLE) y al apoyo de sus patrocinadores de la industria de lentes de contacto.

PROMOCIÓN Y EDUCACIÓN

Fundada hace 35 años, este año IACLE está dedicada a elevar el estándar de la educación de lentes de contacto y promover el uso seguro de los lentes de contacto en todo el mundo. Estas Conferencias Web son sólo una de la serie de importantes iniciativas que IACLE ha introducido en su liderazgo y la estructura de su membresía. El Dr Naroo asumió la presidencia de IACLE en 2011 junto con el profesor Philip Morgan, de la Universidad de Manchester, como vicepresidente. La membresía fue simplificada para alentar a más educadores y socios de la industria a unirse. Y este año la organización traslado su reunión general (AGM) a Europa para que coincida con la Conferencia Clínica de la Asociación Británica de Lentes de Contacto, la más grande conferencia en lentes de contacto del mundo. Pero para el Dr. Naroo, el paso principal para IACLE ha sido ampliar su alcance global. “Tenemos financiamiento limitado,



Dr. Shehzad Naroo (der) con miembros del equipo IACLE (izq-der): gerente de Operaciones Globales Siobhan Allen, gerente de Educación Global Lakshmi Shinde, director de Programas Educativos Thite y la directora de Operaciones Bonnie Boshart.



Ipsita Hom Roy y Profesor Asistente Premjit Bhakat en la Universidad de Manipal, India.

así que abrazar la tecnología ha sido un importante avance para nosotros. Poder llevar a cabo programas de aprendizaje a distancia, y especialmente conferencias en vivo alcanzando a múltiples instituciones simultáneamente, permite una participación internacional directa con los oradores más destacados en este campo”.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Las Conferencias de IACLE en la web fueron primero analizadas por el Dr. Naroo, vía Skype, en un centro hospitalario de entrenamiento en Pakistán. El director de Programas de Educación Nilesh Thite se encargó después del siguiente nivel, utilizando la plataforma WebEX para transmitir en directo a cuatro importantes instituciones de la India.

Desde entonces la experiencia ha sido compartida a través de las Américas con educadores y estudiantes en Argentina, Colombia, México y Perú entre los últimos en beneficiarse. Muchas más conferencias están previstas en China, Corea y Taiwan.

IACLE coordina estos eventos con miembros locales en países prioritarios, arregla los oradores y trabaja con los educadores para establecer los temas. Las conferencias tienen una duración media de ➔

Logros gratificantes

Los recursos y programas de IACLE están bien establecidos, pero otros planes similares están ya listos para potenciar su perfil. En 2013 la asociación presentó su primer Premio de Viaje, lo que permitió a un miembro de IACLE, que de manera particular le hubiera sido imposible asistir a la Conferencia Clínica de BCLA, la oportunidad de participar. Kishor Sapkota, un optometrista de Nepal fue el receptor del premio, viajó al Reino Unido

para la conferencia y participó en el Día de la Formación de IACLE.

Este año los premios se extenderán para reconocer y recompensar los éxitos en educación de la Contactología en todo el mundo, con un formador de IACLE para cada una de las tres regiones.

El III Congreso Mundial de Educación de Lentes de Contacto, previsto para mayo de 2015 en la ciudad de Manchester, Rei-

no Unido, será el próximo gran evento para IACLE y reunirá a educadores y socios de la industria en una reunión de dos días antes de la Conferencia BCLA en Liverpool, Reino Unido. El objetivo es preparar la “escena formativa” para la próxima década.

IACLE también está estudiando el potencial para una conferencia virtual y un acto de conciencia global para promover la educación más allá de las lentes de contacto.



Dr. Eef van der Worp

El Dr Eef van der Worp trabaja con universidades de los Países Bajos, Reino Unido, Canadá y Estados Unidos y ha dado conferencias en no menos de 11 escuelas de optometría de América del Norte. “El campo de las lentes de contacto es un área apasionante para trabajar, existen sitios web de trabajo para médicos e investigadores, pero para los educadores no hay demasiadas cosas nuevas. IACLE siempre me ha ofrecido un gran apoyo como formador. En este ámbito profesional, esta ayuda no tiene precio para el principiante”.

ferencias web, brindadas por los educadores desde el Reino Unido y la India. “Las conferencias nos dan la oportunidad de escuchar a expertos de diferentes rincones del globo y nos ayuda a convertirnos en clínicos expertos. Este método de enseñanza y aprendizaje añadirá valor a la práctica de la contactología”, comentó.

RECURSOS ESENCIALES

Las conferencias on line son sólo parte de una serie de programas ofrecidos por IACLE, que es líder en educación y recursos de información para formadores en lentes de contacto.

El curso de Lentes de Contacto de IACLE es un programa de 10 módulos de conferencias, sesiones prácticas y tutorías, impreso y en formato DVD, para que los miembros puedan descargarlos y usarlos en sus programas docentes. El Programa de Aprendizaje a Distancia es un programa de estudio para ampliar los conocimientos y enseñanza de lentes de contacto y ayudar a los nuevos educadores. Y el examen para estudiantes puede utilizarse para comprobar los conocimientos de los estudiantes del último año y posgrado.

La serie de Casos Clínicos de IACLE consta de 15 presentaciones interactivas de aprendizaje basadas en distintos problemas, muy útil para su uso en tutorías y conferencias o como auto-estudio para estudiantes. Junto con otros recursos multi-media, todos estos recursos gratuitos y en varios idiomas están disponibles para los miembros a través del sitio web de IACLE. Los miembros también reciben información de interfase, un servicio de correo electrónico con enlaces a documentos, artículos clave

- ➔ 45 minutos, seguidas por una sesión de preguntas y respuestas, y después se les anima a los estudiantes a tomar contacto con el ponente, si así lo desean.

“Las conferencias en la web son magníficas”, dice el Dr Naroo. “Esta semana impartí una conferencia a 14 instituciones distintas de todo el mundo. Es la primera vez que hemos tenido tantas. Tenemos un enorme alcance con estas conferencias en donde potencialmente pueden participar un gran número de estudiantes de cualquier parte del mundo. Es increíble pensar en personas de decenas de países distintos escuchando una ponencia impartida a miles de kilómetros de distancia, y la respuesta que recibimos de los estudiantes siempre es muy positiva, y están muy agradecidos”.

Las conferencias también están elevando el perfil de trabajo de IACLE en todo el mundo. “He estado en Corea, Argentina, India y Pakistán y cuando visitas estos países a través de IACLE, y conoces a la gente cara a cara, hay mucho respeto por nuestra organización ya que estamos ayudando a incrementar sus conocimientos”.

Ciertamente, Ipsita ha desarrollado una experiencia muy valiosa. Ella ya ha asistido a cuatro con-

y otros recursos, así como a un boletín electrónico mensual.

El programa Fellow de IACLE, uno de los más populares, permite a los candidatos aplicar el estatus de FIACLE en relación a los conocimientos y aptitudes en lentes de contacto. Se realiza cada dos años y el último se celebró en noviembre de 2013.

Las reuniones de Train The Trainer (Formación de Formadores) y reuniones de miembros también se celebran con regularidad en distintos países y el Dr Naroo las considera como una parte crucial del trabajo de IACLE. “Estas reuniones aseguran que los educadores tengan confianza en su experiencia y compartan sus ideas de buenas prácticas profesionales”.

TIEMPOS DIFÍCILES

Pese a todo el éxito, hay importantes desafíos. IACLE recibió su primera financiación en 1992, proporcionando una plataforma de lanzamiento para muchos programas educativos y recursos en todo el mundo. Como la financiación creció a lo largo de los años 90, IACLE fue capaz de ampliar su alcance pero los fondos en la última década han disminuido ya que muchas de las empresas se han fusionado y han pasado por tiempos económicos difíciles.

Como resultado, IACLE ha tenido especial cuidado a la hora de destinar recursos y ha tenido que



Optometrista de Nepal, Kishor Sapkota (derecha) recibiendo el primer premio de un viaje al encuentro de IACLE de manos del vicepresidente, Profesor Philip Morgan.

limitar su crecimiento. El actual patrocinador platino Alcon; los patrocinadores plata CooperVision y The Vision Care Institute de Johnson & Johnson Vision Care, y el patrocinador bronce Bausch & Lomb, continúan apoyando a IACLE. Para expandir sus actividades, ha modificado una vez más su estructura de financiación con la esperanza de atraer a nuevos patrocinadores.

“Es extraordinario que las personas importantes de la industria comparta nuestra visión de hacer el ➔

Mirando hacia el futuro

“Los fondos permiten que IACLE también extienda su actuación a nuevas partes del mundo. Rusia por ejemplo se considera un país prioritario por la industria”, dice el Dr Naroo. “Estamos trabajando duro con los educadores rusos para tratar de lanzar IACLE allí de una manera más ambiciosa, pero todavía no tenemos una presencia activa. Cuando requieran nuestra ayuda, estaremos listos. Además de nuestros países prioritarios, estamos buscando incrementar nuestra presencia en África. Hay buenas oportunidades en países de África Oriental, como Tanza-

nia, Kenia y Etiopía, en donde hay profesionales que desean avanzar en educación”.

IACLE ha sido contactado por dos países del Medio Oriente: Qatar y Arabia Saudí, donde tradicionalmente no había tenido una presencia importante. El Medio Oriente y África puede ser una región separada de Europa, ya que sus necesidades son diferentes a las de Europa y tienen diferentes niveles de formación. “En este momento los tenemos agrupados, pero puedo ver este cambio en un futuro cercano”.

De regreso a la Universidad de Manipal, el profesor de Ip-

sita Premjit Bhakat está viendo los beneficios de formar parte de una comunidad. “Hemos tenido una buena experiencia con IACLE. Nos ayudó a aumentar nuestros conocimientos y a graduar buenos profesionales y, con la ayuda de IACLE, estamos en contacto con todos los principales educadores e investigadores en lentes de contacto”.

Con el continuo apoyo de sus miembros y socios de la industria, IACLE espera ayudar como a Ipsita a muchos más estudiantes en el futuro y aumentar el número de profesionales cualificados en lentes de contacto en el mundo.



Candidatos en el examen para *Fellow* pueden agregar el sufixo FIACLE después de sus nombres como reconocimiento a sus conocimientos de lentes de contacto.

IACLE en cifras...

- **841** miembros activos en 71 países.
- **3** regiones: Asia Pacífico, América, y Europa/Oriente Medio-África.
- **3** secretarías : Canada, Australia e India.
- **5** oficinas locales: Tianjin (China); Shanghai (China), Corea, Indonesia y Perú.
- **7** países prioritarios: Taiwan, México, India, Rusia, Brasil, Corea y China.
- **598** instituciones alcanzadas en 2013.
- **20.930** estudiantes en 2013.
- **171** Centros de Recursos en todo el mundo.
- **106** reuniones celebradas en 2013.

➤ mejor uso posible del patrocinio que recibimos para que exista retorno de la inversión, y que a medio plazo aumente el número de usuarios de lentes de contacto en todo el mundo a través de la educación”, explicó el Dr. Naroo.

En cuanto a los desafíos más importantes con la industria de lentes de contacto y la profesión, el Dr. Naroo los encuentra más difíciles de precisar. “Creo que la respuesta es una combinación de cosas... y los retos son diferentes en distintos mercados”, observa.

En Asia-Pacífico el desafío sería aumentar el número de profesionales capacitados para incremen-

tar el mercado de las lentes de contacto. En Europa, el reto puede estar relacionado con la deserción de usuarios y quizás en América del Norte al indiscriminado uso internet para la adquisición de lentes, que desafía el modelo tradicional de venta al por menor de lentes de contacto.

Lo que puede hacer IACLE es formar a la futura generación en los mercados en donde se puedan mover. Sin estos educadores bien formados no existirán profesionales capacitados que generen un mercado. Se trata por tanto de un enfoque a largo plazo.

Pero para el Dr. Naroo, el beneficiario final del trabajo de IACLE es el paciente. La misión de IACLE es asegurar que dondequiera que alguien utilice lentes de contacto, estos sean examinados por un profesional cualificado, que la adaptación y control de lentes sean realizados por profesionales sanitarios y la prescripción de sus necesidades de lentes de contacto sea realizada también por un profesional cualificado. Esto significa a su vez pacientes más felices, profesionales más felices, ya que sus pacientes son más leales y menos propensos a dejar de usar lentes de contacto, y fabricantes más felices. En consecuencia, todo el sector crece e invierte en mejores productos para los pacientes para un futuro esperanzador de la Contactología.

