**GC participa en la 45ª Conferencia de la EPA**

**SIENA, Italia: Del 22 al 24 de septiembre se celebró en Siena la Conferencia anual de la Asociación Europea de Prostodoncia (EPA) bajo la presidencia del Prof. Marco Ferrari. La edición de este año reunió a más de 700 especialistas en odontología para aprender de algunos de los más distinguidos clínicos y científicos internacionales. GC, fabricante de materiales dentales de renombre internacional, contribuyó al éxito del evento mediante el patrocinio de un simposio titulado "El flujo de trabajo de GC: Éxito simplificado desde el escaneado hasta la cementación".**

La 45ª Conferencia de la EPA proporcionó una oportunidad inestimable para que los miembros y los invitados se reunieran y participaran en presentaciones científicas y clínicas, contribuyendo a los importantes avances en el campo de la prostodoncia. El variado programa científico incluyó 190 presentaciones de pósteres, 67 presentaciones orales y cuatro talleres dirigidos por distinguidos líderes de opinión de diferentes países.

El simposio patrocinado por CG fue moderado por el Prof. Ferrari y contó con la participación del Dr. Matteo Basso de Italia y el Dr. Juraj Brozović de Croacia. Ambos hicieron presentaciones sobre las ventajas de las tecnologías digitales, abarcando desde las consideraciones sobre injertos de tejidos blandos y duros hasta la cementación final de restauraciones protésicas altamente estéticas.

"Fue un placer asistir a un evento tan distinguido y formar parte de debates que pueden contribuir a los desarrollos en el campo de la prostodoncia", dijo el Dr. Basso, quien mencionó que el evento le permitió discutir la tecnología detrás de la función y el desarrollo de los escáneres intraorales. En su opinión, "las comparaciones relacionadas con la precisión y la exactitud se han enriquecido con información técnica y sugerencias sobre materiales de restauración específicos necesarios para el flujo de trabajo digital".

"Se debatió con el público la brecha existente entre los procedimientos quirúrgicos avanzados en la regeneración de huesos y tejidos blandos, y los procedimientos protésicos sobre implantes y dientes en el manejo de los tejidos", añadió el Dr. Brozović. "Esto dio lugar a un flujo de trabajo científicamente sólido con claras preferencias de materiales para los clínicos particularmente interesados en el manejo de casos exigentes. Es de esperar que aporte intervenciones más predecibles y a la vez menos invasivas para restaurar la sonrisa del paciente", dijo.

El Prof. Ferrari, por su parte, señaló que la organización de un gran evento odontológico como la 45ª Conferencia de la EPA no podría haberse producido sin la colaboración de la Società Italiana di Protesi Dentaria e Riabilitazione Orale (Sociedad Italiana de Prótesis y Rehabilitación Oral) y de los principales patrocinadores, entre los que se encuentra GC, que aportó al programa "una contribución excepcional" a través de su simposio patrocinado.

"Ambos ponentes ofrecieron presentaciones muy interesantes, elegantes y bien documentadas a los varios centenares de odontólogos y prostodoncistas que asistieron al evento", dijo. "Agradezco sinceramente a GC todo lo que ha hecho para apoyar la 45ª Conferencia de la EPA".

En la exposición comercial del evento, GC mostró la amplia cartera de productos de la empresa y los últimos lanzamientos y avances tecnológicos, haciendo hincapié en el flujo de trabajo indirecto simplificado y eficiente de GC con LiSi Block y G-CEM ONE. Los asistentes tuvieron la oportunidad de probar muchos de los mejores productos de GC y hablar con los representantes de la empresa en el stand de ésta.

Publicado por primera vez en: <https://www.dental-tribune.com/c/gc-international/news/gc-participates-in-45th-epa-conference/>