**Press Release, November 2021**

**Il simposio GC affronta le sfide di una popolazione che invecchia**

LEUVEN, Belgio: All'inizio di questo autunno, la divisione europea dell'Associazione internazionale per la ricerca dentale (CED-IADR), insieme alla divisione scandinava dell'associazione (NOF), ha accolto più di 500 partecipanti provenienti da 47 paesi di tutto il mondo al 2021 Congresso ibrido CED-IADR/NOF di ricerca sulla salute orale a Bruxelles in Belgio. L'evento, che si è svolto nell'arco di due giorni e mezzo a settembre, ha offerto un ampio programma scientifico costituito da simposi all'avanguardia, conferenze e presentazioni di ricercatori europei e non.

Il primo giorno, GC Europe ha ospitato un simposio incentrato sulle sfide di una popolazione che invecchia rispetto alle lesioni cervicali. Il simposio, presieduto dal Prof. Avijit Banerjee (King's College London, UK), è stato aperto dal Prof. Jo Frencken (Radboud University, Paesi Bassi) con raccomandazioni di consenso per la prevenzione primaria e secondaria delle lesioni da carie radicolare e la loro gestione operativa.

Essendo un padre fondatore del trattamento restaurativo atraumatico (ART), ha sottolineato la sua facilità di applicazione e l'efficacia del suo utilizzo nella moderna gestione della carie. Secondo il prof. Frencken, l'ART con cemento vetroionomerico ad alta viscosità si è dimostrato un approccio di successo alla gestione della carie della superficie radicolare.

Il relatore successivo è stato il Prof. Falk Schwendicke (Charité—Universitätsmedizin Berlin, Germania), che ha sottolineato l'importanza della valutazione dei costi del trattamento. La prevalenza delle lesioni cervicali non cariose aumenta con l'età. Il primo obiettivo dovrebbe sempre essere la prevenzione e il trattamento non riparativo. Tuttavia, quando il trattamento fallisce o si manifestano sintomi, il trattamento riparativo è inevitabile. Nel suo studio clinico su EQUIA Forte per restauri di classe V, ha dimostrato non solo le buone prestazioni e i vantaggi dei restauri ibridi di vetro, ma anche la loro convenienza, essendo il 20% meno costoso del composito nel periodo di follow-up di tre anni.

La serie di conferenze è stata chiusa dal dott. Gerry McKenna (Queen's University Belfast, Regno Unito), che ha fornito un'ampia panoramica sui modi per ottimizzare il trattamento per gli anziani. Oltre alla cura preventiva e alla conservazione dei denti naturali, raccomandava che la sostituzione dei denti seguisse un approccio orientato alla funzionalità. Alla fine della giornata, il Prof. Banerjee ha moderato una sessione di domande e risposte durante la quale i partecipanti hanno potuto riprendere la discussione su questo argomento di tendenza.

Avendo attirato oltre 100 partecipanti online e in loco, il simposio è stato un grande successo.

**GC International AG**

Zuerichstrasse 31

6004 Lucerne Switzerland

Tel. +41.41.203.2729

[www.gciag.com](http://www.gciag.com)  
[info@gciag.com](mailto:info@gciag.com)

Original publication

Dental Tribune International – 12th of November 2021  
https://www.dental-tribune.com/news/gc-symposium-addresses-the-challenges-of-an-ageing-population/