



Il fattore umano nell'insuccesso implantare

Franck Renouard

Come ogni trattamento medico, l'uso degli impianti comporta inevitabilmente complicanze. Sebbene questa tecnica sia stata messa a punto ormai più di 40 anni fa, tutti coloro che si occupano di implantologia si trovano ancora ad affrontare insuccessi. Fino ad ora, è stato discusso solo l'aspetto tecnico di questi insuccessi. Sono comparse sul mercato nuove forme di impianti, sono state proposte nuove superfici o sono stati ancora progettati nuovi abutment. Ma dopo tutto ciò, il numero di problemi non è ancora diminuito in modo drastico.

Si dovrebbe sapere che circa l'80% degli incidenti aerei è legato all'errore umano. Il 50% di gravi indesiderati eventi potrebbe essere evitato negli ospedali mediante l'applicazione di procedure che in particolare prevedano l'uso di liste di controllo. Tuttavia, il mondo medico, e più specialmente il mondo dentale, continua a prendere in considerazione le complicanze solo sotto il profilo tecnico. Il comportamento umano, fortemente influenzato dallo stress, è molto raramente considerato come parte della catena di eventi che porta all'insuccesso.

L'obiettivo della presentazione è di mostrare che lo studio del comportamento umano può apportare un aiuto insospettato nella sicurezza della pratica medica.