

Curriculum Vitae

Dott Marco Montanari

Il 20 ottobre 2005 si laurea con lode in odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università di Bologna con tesi in endodonzia. Nel luglio 2009 consegue il titolo di Dottorato di Ricerca in Odontoiatria per Disabili discutendo la tesi dal titolo "Riabilitazione protesica e implanto-protesica di pazienti in età evolutiva affetti da Displasia Ectodermica". Titolare di borsa di studio, continua a tutt'oggi l'attività clinica e di ricerca presso l'Università di Bologna occupandosi prevalentemente della riabilitazione protesica e implanto-protesica di pazienti pediatrici con agenesie multiple. Frequenta per circa 5 anni il reparto di Endodonzia clinica dell'Università di Bologna diretta dal Prof. Carlo Prati occupandosi di ricerca in ambito di adesione dei sistemi smalto-dentali e cellule staminali ottenute dal tessuto pulpare. Dal marzo 2006 svolge l'attività di libero professionista a Forlì e come collaboratore in chirurgia implantare e parodontale presso numerosi studi dentistici in Emilia-Romagna. Si perfeziona in chirurgia implantare e rigenerativa, terapia chirurgica e non chirurgica parodontale, chirurgia muco-gengivale, chirurgia piezoelettrica, protesi e implanto-protesi. Vincitore del concorso Brugg's Gymnasium 2015. Relatore Rhein'83, una famosa ditta di attacchi dentali e implantari, con la quale svolge attività di ricerca per lo sviluppo di nuovi materiali. Relatore Ruthinium con la quale sviluppa nuovi materiali per protesi rimovibili. Membro dell'editorial board della rivista "Journal of International Dental and Medical Research". Membro dell'editorial board della rivista "Global Journal of Oral Science". Autore di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali. Co-autore del libro dal titolo "Aspetti clinico-tecnici della protesi combinata" ed. Teamworkmedia. Socio ordinario SIDP (Società Italiana di Parodontologia e Implantologia) e socio ordinario AIOP (Accademia italiana di Odontoiatria Protesica). Tiene annualmente un corso di chirurgia rigenerativa e implanto-protesi, accreditato dal Ministero della Salute, che svolge nel proprio studio di Forlì.