

## **Dott Paolo Calvani**

Professore a Contratto presso la cattedra di Odontoiatria Conservatrice dell'Università di Firenze sull' utilizzo del microscopio operatorio. Docente coordinatore del corso di perfezionamento per "l'Utilizzo della luce Laser in Odontoiatria" dell' Università di Firenze. Professore a Contratto presso la cattedra di patologia Speciale Odontostomatologica dell'Università di Genova. Docente al corso di perfezionamento sull'Utilizzo della Luce Laser nel distretto cranio – Facciale" dell'Università di Genova. Docente al corso di perfezionamento sulle alte tecnologie dell'Università la Sapienza di Roma. E' stato docente presso l'Università di S. Paolo- Brasile- al centro LELO del Prof. Carlos De Paula . Si occupa di implantologia di base e avanzata con particolare riferimento alle tecniche rigenerative ossee da 17 anni. Si occupa di parodontologia e parodontologia laser assistita da 15 anni E' stato relatore a numerosi congressi e conferenze sulle tecniche Laser, e chirurgiche E' autore di articoli sull'implantologia, chirurgia orale ricostruttiva, terapia laser nel contesto cranio-facciale. E' coautore dell'Atlante di Laser Terapia, terza edizione del Prof. Alberico Benedicenti con un capitolo sulla rigenerazione ossea con plasma ricco di piastrine laser assistito. Esperienza clinica e di ricerca con Laser Er:Yag, Nd:Yag, Co2 , Diodi, Argon, KTP da piu' di 10 anni. Da 6 anni opera in microscopia video. Svolge la libera professione nel suo studio a Firenze dove tiene anche numerosi corsi annuali sulle tecniche precedentemente descritte.