

## **Dr. Monica Pentenero**

La Dr. Monica Pentenero, laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1999 (110/110 lode, dignità di stampa e menzione ad honorem), ha conseguito il Master in Medicina Orale e Cure Odontoiatriche in Pazienti a Rischio nel 2004. Dal 2003 al 2008 ha svolto attività di ricerca in qualità di contrattista e di assegnista di ricerca presso l'Università di Torino, dove dal 2008 è Ricercatore di Malattie Odontostomatologiche afferendo al Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche ed alla Facoltà di Medicina e Chirurgia San Luigi Gonzaga di Orbassano (Torino). Dal 2001 al 2008 è stata responsabile dell'ambulatorio di prevenzione dei tumori del cavo orale della "Associazione per la prevenzione e la cura dei tumori in Piemonte". Svolge attualmente la sua attività clinica presso la Struttura Complessa di Odontostomatologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria San Luigi Gonzaga di Orbassano dove è Responsabile del Servizio di Medicina e Oncologia Orale. La sua attività scientifica, documentata da numerose pubblicazioni su riviste internazionali, è principalmente volta allo studio dell'oncologia orale con riferimento alla prevenzione, diagnosi precoce e terapia delle precancerosi e del cancro orale.

È socio attivo e membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Patologia e Medicina Orale, delegato dell'area mediterranea (Francia, Italia, Malta Portogallo, Spagna) all'interno del Direttivo della European Academy of Oral Medicine e socio fondatore della Associazione Italiana di Oncologia Cervico-Cefalica.

### **Settori di ricerca**

- Oncologia della mucosa orale: prevenzione e diagnosi precoce dei tumori orali e maxillo-facciali, studio ed identificazione della instabilità genetica nei tumori orali, nuove tecnologie nella terapia delle precancerosi e del cancro orale
- Patologie non neoplastiche della mucosa orale: diagnosi e terapia del lichen e delle malattie bollose della mucosa orale
- Patologie mediche e chirurgiche delle ghiandole salivari compresi i disturbi del flusso
- Disturbi somatoformi orali: meccanismi patogenetici e terapia