

Curriculum Vitae et Studiorum

Prof. Paolo G. Arduino
DDS, PhD, MSc

SOMMARIO

1. INFORMAZIONI PERSONALI	3
2. ISTRUZIONE	4
3. ISCRIZIONE ALBO ODONTOIATRI	5
4. ATTIVITA' LIBERO PROFESSIONALE	5
5. INTERESSI IN CAMPO ODONTOSTOMATOLOGICO	5
6. PRESTAZIONI VOLONTARIE	5
7. LINGUE STRANIERE	5
8A. ESPERIENZE DI LAVORO IN CAMPO ASSISTENZIALE	6
8B. ATTIVITA' OSPEDALIERA CERTIFICATA	7
9. QUALIFICHE ATTUALI E PREGRESSE - INCARICHI	8
10. ATTIVITA' UNIVERSITARIA (I-II-III LIVELLO)	10
10A. DIDATTICA DI I LIVELLO	10
10B. DIDATTICA DI II LIVELLO	10
10C. DIDATTICA DI III LIVELLO	12
10D. RELATORE DI TESI, CORRELATORE E CONTRORELATORE (DIDATTICA DI II-III LIVELLO)	15
10E. RESPONSABILE E TUTOR PER ASSEGNO DI RICERCA	20
10F. TUTORAGGIO PER DOTTORANDI DI RICERCA	21
11. PROGETTI FINANZIATI PER ATTIVITA' DI RICERCA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA	22
12. DIREZIONE O PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA CARATTERIZZATO DA COLLABORAZIONI A LIVELLO NAZIONALE O INTERNAZIONALE	25
13. PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	27
13A. ABSTRACT SU RIVISTA SCIENTIFICA	27
13B. ARTICOLI IN ESTESO SU RIVISTE CON IMPACT FACTOR*	32
13C. ARTICOLI IN ESTESO SU RIVISTE CON CITAZIONE SU MEDLINE SENZA IF	40
13D. ALTRI ARTICOLI IN ESTESO SU RIVISTE NAZIONALI SENZA IF	41
14. H-INDEX E DATI BIBLIOMETRICI	42
15. AUTORE DI LIBRI* E AUTORE IN CAPITOLI DI LIBRI	43
16. PREMI PERSONALI O IN GRUPPI DI LAVORO	44
17. ATTIVITA' EDITORIALE	46
MATERIALE IN AGGIUNTA	47
CORSI TEORICO-PRATICI POST-UNIVERSITARI	47
ISCRIZIONI AD ASSOCIAZIONI CULTURALI E SOCIETA' SCIENTIFICHE	47
PARTECIPAZIONE A CONGRESSI COME RELATORE*, ESUMITO#	48
ESPOSITORE DI POSTER* E CO-AUTORE IN COMUNICAZIONI ORALI O POSTER	52
PARTECIPAZIONE A COMITATI ORGANIZZATORI DI CONGRESSI	58

1. INFORMAZIONI PERSONALI

- Recapito telefonico lavorativo ospedaliero (0116331522)
- E-mail universitaria: paologiacomo.arduino@unito.it.
- E-mail ospedaliera: parduino@cittadellasalute.to.it
- PEC: paologiacomo.arduino@to.omceo.it

- Orcid id: <https://orcid.org/0000-0002-8798-7834>



- **Professore Ordinario**, settore disciplinare MEDS – 16/A (Malattie Odontostomatologiche), gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-16 (Malattie Odontostomatologiche), presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.
- In possesso dell'abilitazione scientifica nazionale per il settore concorsuale 06/F1 per professore universitario di prima fascia (validità dal 08/07/2020 al 08/07/2031).
- **Direttore Dental School** - Centro di Eccellenza per la Ricerca, la Didattica e l'Assistenza in Campo Odontostomatologico, Università degli Studi di Torino.
- **Direttore Struttura Complessa** Riabilitazione Orale, Protesi Maxillo Facciale e Implantologia Dentaria U, A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino.

2. ISTRUZIONE

1990 – 1995: studente liceale.

Diplomato presso il **Liceo Scientifico** Statale “Nicolò Copernico” (Via Caio Plinio 2, 10126 Torino) con la votazione di 60/60.

1995 – 2000: Corso di **Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino.

LAUREA in Odontoiatria e Protesi Dentaria (DDS)

- Laureato il 9-11-2000 con la votazione di 110/110 e lode, con dignità di stampa.
- Titolo della *tesi* di natura sperimentale: “Studio immunoistochimico su modificazioni di componenti della membrana basale dell’epitelio orale in carcinomi verrucosi e lesioni correlate”. (N.B.: tutte le analisi immunoistochimiche dei preparati istologici sono state eseguite personalmente dal candidato presso il Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana dell’Ospedale Molinette di Torino, con l’aiuto e la supervisione del dott. Marco Pagano, anatomo patologo).

28-11-2000: eseguito Esame di Stato per l’abilitazione professionale con votazione di 70/70.

Settembre 2003 – settembre 2004: **Master of Science in Medicina Orale (MSc)**

Tesi di discussione del master: “Herpes simplex virus-1 infection”.

University College London Hospital,

256 Gray’s Inn Road, London WC1X 8LD

Department of Oral Medicine and Special Needs Dentistry

Academic Head Professor Stephen R Porter MD, PhD, FDSRCS, FDSRCSE

Clinical Head Dr Tim Hodgson FDS FDS(OM) RCS MRCP(UK)

Professor Crispian Scully CBE, MD, PhD, MDS, MRCS, FDSRCS, FDSRCSE, FDSRCPS, FFDRCSI, FRCPath, FMedSci

Professor Roderick Cawson MD, FDSRCPS, FDSRCS, FRCPath

Ottobre 2014 – dicembre 2017: **Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Medica (PhD)**

Tesi di discussione del dottorato – 28 febbraio 2018: “Salivary extracellular vesicles microRNAs profiling as suitable non-invasive source for biomarkers in oral cancer”.

Università degli Studi di Torino, Scuola di Medicina (Dottorati del XXX ciclo)

Academic Head and tutor Professor Giovanni Camussi

3. ISCRIZIONE ALBO ODONTOIATRI

Presso la provincia di Torino, in data 16/01/2001, con il numero 02128.

4. ATTIVITA' LIBERO PROFESSIONALE

Da gennaio 2001 fino a dicembre 2002, in Torino, come collaboratore, presso il “Centro Medico Odontoiatrico FRABOR”, direttore sanitario dr. Massimo Borca.

Da gennaio 2001 fino al 17 luglio 2001 come “direttore sanitario” presso il “Centro Medico Leonardo S.a.s.” di Rossanino Gabriella (Via Gandino 41, Torino).

Da febbraio 2001 a maggio 2011, in Trecate (NO), come collaboratore, presso lo studio odontoiatrico “EUDENT” (tel. 032173399), direttore sanitario dr. Antonio Manfreda e dal 2005 dr. Luca Alberto Manfreda.

Da ottobre 2002 – ad oggi: Libera professione in Torino e provincia (da gennaio 2012 in regime esclusivo di convenzione con il S.S.N.).

5. INTERESSI IN CAMPO ODONTOSTOMATOLOGICO

Patologia e medicina del cavo orale, trattamenti odontoiatrici in pazienti con patologie sistemiche di rilievo e con malattie rare, farmacologia in ambito odontostomatologico, malattie parodontali non placca dipendenti, fenomeni di carcinogenesi orale, istologia ed immunoistochimica per le malattie del cavo orale, terapia genica e biologia molecolare.

6. PRESTAZIONI VOLONTARIE

Luglio 2000: volontario praticante presso un ambulatorio odontoiatrico nella missione cattolica di Timau (Kenya), presso i Padri Missionari della Consolata; il soggiorno è durato quattro settimane.

7. LINGUE STRANIERE

Ottima conoscenza dell'inglese dopo aver frequentato dei corsi estivi trisettimanali in Inghilterra nel 1993, in Irlanda nel 1994, in Scozia nel 1995, e dei corsi mensili negli Stati Uniti nel 1997 ed in Australia nel 1998.

31 luglio 2003: Test of English as a foreign language (T.O.E.F.L) [243/300].

2003-2004: master a Londra (Inghilterra).

8a. ESPERIENZE DI LAVORO IN CAMPO ASSISTENZIALE

1997 – 2000: da laureando, come tesista nel Reparto di Patologia ed Oncologia Orale, Prof. S. Gandolfo, Ospedale Molinette (Torino).

1998 – 1999: da laureando, come frequentatore, durante il sabato mattina, durante le visite di prevenzione per i tumori della testa e del collo, dell'Associazione Italiana per la Lotta contro i Tumori.

1997 – 2000: da laureando, eseguito tirocinio universitario in tutti i reparti della Clinica Odontostomatologia dell'Ospedale Molinette di Torino, come richiesto dall'ordinamento della Università degli Studi di Torino.

Dal 2000 – al 2008:

Medico frequentatore presso la Struttura Semplice di Patologia ed Oncologia Orale, diretta dal Prof. Sergio Gandolfo, annessa SCUD Riabilitazione orale e Protesi Maxillo-Facciale del dipartimento Ospedaliero di Odontostomatologia ASO S. Giovanni Battista, Torino.

Dal 2008 – a dicembre 2011:

Consulente ospedaliero per l'attività assistenziale, assunto presso la S.C. di Riabilitazione Orale, Protesi Maxillo-Facciale e Implantologia Orale U, Reparto di Patologia e Oncologia Orale, responsabile dr. Roberto Broccoletti, A.O.U. "San Giovanni Battista di Torino".

Dal 29 dicembre 2011 – al 15 novembre 2023:

Dirigente medico di I livello, assunto presso la S.C. di Riabilitazione Orale, Protesi Maxillo-Facciale e Implantologia Orale U, responsabile Prof. Stefano Carossa, fino a novembre 2021, e poi ad interim Prof. Elio Berutti fino al 15 novembre 2023, A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino.

Dal 2016 – ad oggi:

Medico abilitato per il registro interregionale delle malattie rare Piemonte e Valle d'Aosta, per i pazienti con interessamento stomatologica (applicativi per la Pubblica Amministrazione: Accesso al servizio MARARE - Gestione schede pazienti affetti da malattie rare WEB); referente per le malattie bollose autoimmuni ad interessamento intraorale.

Dal 17 gennaio 2014 – ad oggi:

Coordinatore del gruppo di lavoro per la procedura aziendale di accesso dei pazienti in attesa di trapianto d'organo o trapianto di midollo ai servizi di odontostomatologia (A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino) (PRSP.P901.0005).

1° novembre 2021 – 15 novembre 2023:

Incarico dirigenziale (tipologia aziendale C3) per "Assistenza in riabilitazione in pazienti con malattie rare", A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino.

Dal 16 novembre 2023 – ad oggi:

Dirigente Medico di II livello, Direttore Struttura Complessa Riabilitazione Orale, Protesi Maxillo Facciale Implantologia Dentaria U., A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino

8b. ATTIVITA' OSPEDALIERA CERTIFICATA

Dal 29 dicembre 2011 il Prof. Arduino Paolo Giacomo ha lavorato a tempo pieno, in modo continuativo, come dirigente medico in convenzione universitaria, presso la S.C. Riabilitazione Orale Protesi Maxillo Facciale e Implantologia Dentaria U, sotto la direzione del Prof. Stefano Carossa fino al 1° novembre 2021, e fino al 15 novembre 2023 sotto la direzione *ad interim* del Prof. Elio Berutti.

L'attività svolta è stata essenzialmente di natura ambulatoriale, con guardie notturne e festive di reperibilità per il trattamento urgente odontostomatologico in paziente in attesa di trapianto, come previsto dalla figura professionale di personale medico laureato in odontoiatria e protesi dentaria.

È stato possibile certificare, attraverso i referti ambulatoriali effettuati sul sistema informatico in uso dall'A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino, la seguente attività regolarmente svolta:

16 maggio 2012 – 27 luglio 2024:

N 19.448 passaggi ambulatoriali con referto informatico (visite, visite di controllo, medicazioni, prestazioni chirurgiche ambulatoriali, prestazioni odontoiatriche ambulatoriali).

Il prof. Paolo G. Arduino, insieme al Prof. Roberto Broccoletti, ha portato l'ambulatorio di Patologia ed Oncologia Orale del CIR-Dental School ad essere centro di riferimento "Orphanet" per le malattie odontoiatriche rare (nello specifico per le dermatosi bollose autoimmuni a coinvolgimento orale), seguendo in maniera attiva circa 300 pazienti l'anno, collaborando attivamente con il Centro Multidisciplinare di Ricerche di Immunopatologia e Documentazione su Malattie Rare (Prof. D. Roccatello, Prof. S. Baldovino).

http://www.orpha.net/consor4.01/www/cgi-bin/Clinics_Search.php?lng=IT&data_id=98689&Centri%20specializzati=Centro-di-Riferimento-per-le-malattie-odontoiatriche-rare--dermatosi-bollose-autoimmuni-a-coinvolgimento-orale-&title=Centro-di-Riferimento-per-le-malattie-odontoiatriche-rare--dermatosi-bollose-autoimmuni-a-coinvolgimento-orale-&search

La Regione Piemonte - Assessorato Sanità ha promosso la realizzazione del "Registro regionale dei pazienti affetti da malattie rare" il cui coordinamento è affidato al Centro Multidisciplinare di Ricerche di Immunopatologia e Documentazione su Malattie Rare (CMID) di Torino (ASL Città di Torino). Il Prof. Arduino ha personalmente inserito 101 schede di pazienti da lui direttamente diagnosticati e seguiti dall'anno 2016.

9. QUALIFICHE ATTUALI e PREGRESSE - INCARICHI

Da dicembre 2015 – a settembre 2021:

Segretario del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria e Delegato Referente per la Qualità, Università degli Studi di Torino.

Da dicembre 2015 – a dicembre 2021:

Direttore del Master di I Livello in “Patologia delle mucose gengivali non placca dipendente”, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

Da dicembre 2016 – a dicembre 2018:

Direttore del Master di II Livello in “Cure odontostomatologiche in pazienti con patologie sistemiche gravi”, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

Da maggio 2017 – ad oggi:

Membro della Commissione Monitoraggio e Riesame del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università degli Studi di Torino.

Da aprile 2018 – ad aprile 2020:

Direttore del Master di II Livello in “Parodontologia - biennale”, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2018 – 2022:

Membro della Commissione “Formazione permanente e accredito formativo”, presso l’Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Torino.

2018 – ad oggi:

Membro della Commissione “Malattie rare”, presso l’Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Torino.

2019 – 2022:

Segretario della Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica (Direttore Prof.ssa Patrizia Defabianis), Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2019 – 2021; 2023 – ad oggi:

Componente Comitato di Gestione Dental School - Centro di Eccellenza per la Ricerca, la Didattica e l'Assistenza in Campo Odontostomatologico, Università degli Studi di Torino.

2019 – ad oggi:

Componente Comitato Scientifico Dental School - Centro di Eccellenza per la Ricerca, la Didattica e l'Assistenza in Campo Odontostomatologico, Università degli Studi di Torino.

Da settembre 2019 – ad aprile 2022:

Componente Consulta Scientifica del Collegio Nazionale dei Docenti di Discipline odontostomatologiche.

Dal 1° settembre 2019 – ad oggi:

Professore Associato, settore disciplinare MED/28, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

Giugno 2021

Valutatore progetti PRIN, su incarico diretto del MUR.

a.a. 2021/2022:

Direttore del Master di II Livello in “Implantologia protesica”, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

Da marzo 2022 – ad oggi:

Membro del Consiglio Esecutivo (quale referente designato per il Dipartimento di Scienze Chirurgiche) del “**Teaching and Learning Center**” di Ateneo, Università degli Studi di Torino.

Da ottobre 2022 – ad oggi:

Vicepresidente del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria e Delegato Referente per la Qualità, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

Dal 27 febbraio 2023 – ad oggi:

Vicedirettore Dental School - Centro di Eccellenza per la Ricerca, la Didattica e l'Assistenza in Campo Odontostomatologico, Università degli Studi di Torino.

Dal 7 gennaio 2024 al 26 maggio 2024 con incarico di **Direttore ad interim**.

Da aprile 2023 – ad oggi:

Membro del Comitato Assicurazione della Qualità del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

Dal 16 novembre 2023 – ad oggi:

Membro del Comitato Direttivo del Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica, A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino.

a.a. 2023/2024:

Direttore del Master di I Livello in “Patologia delle mucose gengivali non indotta da placca batterica”, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

25 giugno 2024:

Presidente eletto del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino, **per il triennio 2024-2027**.

10. ATTIVITA' UNIVERSITARIA (I-II-III livello)

10a. DIDATTICA di I livello

Dall' a.a. 2004/05 all'a.c.2006/2007:

Attività di complemento alla didattica della disciplina di Malattie Odontostomatologiche-Parodontologia (I anno, II semestre) nell'ambito del **Corso di Laurea in Igiene Dentale**, Università degli Studi di Torino.

Dall' a.a. 2005/6 – al 29 dicembre 2011:

Attività di complemento alla didattica della disciplina di Malattie Odontostomatologiche-Patologia Speciale Odontostomatologica (II anno, II semestre) nell'ambito del **Corso di Laurea in Igiene Dentale**, Università degli Studi di Torino. Partecipa inoltre agli esami di profitto come membro *cultore della materia*.

Dall' a.a. 2024/2025:

Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Malattie odontostomatologiche - patologia speciale odontostomatologica (1 CFU)

10b. DIDATTICA di II livello

Dal 2000 – al 29 dicembre 2011:

Incarico come “**tutore**”, per gli studenti del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, durante le esercitazioni di clinica odontostomatologica, presso la Struttura Semplice di Patologia ed Oncologia Orale, diretta dal Prof. Sergio Gandolfo, annessa SCUD Riabilitazione orale e Protesi Maxillo-Facciale del dipartimento Ospedaliero di Odontostomatologia ASO S. Giovanni Battista, Torino.

Dall' a.a. 2005 – al 29 dicembre 2011:

Professore a contratto: per prestazione d'opera intellettuale, stabilita dal Consiglio della Facoltà di Medicina e Chirurgia, consistente in un corso sul tema “Infezioni delle mucose orali”, integrativo all'insegnamento ufficiale di Clinica Odontostomatologica, per il **Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria**, Università degli Studi di Torino – per n. 10 ore globali.

Partecipa inoltre agli esami di profitto come membro *cultore della materia*.

Dal 29 dicembre 2011 – a luglio 2020:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Tirocinio di patologia speciale odontostomatologica, (1 CFU). Responsabile esercitazioni cliniche ambulatorio di patologia orale.

Dal 29 dicembre 2011 – a luglio 2020:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Patologia speciale odontostomatologica (4 CFU).

Dal 29 dicembre 2011 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** ADE Tecniche di counseling in odontostomatologia (1 CFU).

Dal novembre 2017 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** ADE l'utilizzo del laser in odontostomatologia (1 CFU).

Dal 2018 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Malattie odontostomatologiche (4 CFU).

19 giugno 2020 – ad oggi:

Coordinatore di insegnamento per il III anno C.L.O.P.D. per l'insegnamento di Scienze Chirurgiche, Università degli Studi di Torino.

Dal luglio 2020 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** medicina orale (4 CFU).

Dal luglio 2020 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** tirocinio preclinico di medicina orale I (1 CFU). Responsabile esercitazioni pre-cliniche ambulatorio di patologia orale.

Dal luglio 2020 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** chirurgia orale (4 CFU).

Dal luglio 2020 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** tirocinio di chirurgia orale (4 CFU).

Dal luglio 2020 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** tirocinio clinico salute orale e salute globale (2 CFU).

a.a. 2017/2018, a.a. 2021/2022:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** terapia odontostomatologica integrata.

Dal novembre 2022 – ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi dentale (LM46), Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** ADE odontostomatologia e medicina dei trapianti (1 CFU).

10c. DIDATTICA di III livello

a.a 2001-2002:

Incarico come “**tutore**”, per gli studenti del Corso di Perfezionamento annuale in Patologia e Medicina Orale, Università degli Studi di Torino (direttore Prof. Sergio Gandolfo).

a.a 2001-2002:

Docente per il corso di perfezionamento annuale in Patologia e Medicina Orale, Università di Torino, Facoltà di Medicina e Chirurgia (direttore Prof. Sergio Gandolfo).

a.a. 2004 – 2011:

Incarico come “**tutore**”, per gli studenti del Master annuale di II livello in Patologia e Medicina Orale, Università degli Studi di Torino.

Dall’ a.a. 2005 – al 29 dicembre 2011:

professore a contratto: per prestazione d'opera intellettuale, consistente in un corso sul tema “SEMEIOTICA”, integrativo all’insegnamento ufficiale per **il Master annuale di II livello in Patologia e Medicina Orale**, Università degli Studi di Torino (direttore Prof S. Gandolfo) – per n. 17 ore globali.

Partecipa inoltre agli esami di profitto come membro *cultore della materia*.

Dal 01 settembre 2013 – al 2015; da gennaio 2017 – ad oggi:

Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** esercitazioni cliniche in stomatologia, per un totale di ore 10.

Dall’a.a. 2015/2016 all’a.a. 2018/2019, a.a. 2021/2022, a.a. 2022/2023:

Master di I Livello in “Patologia delle mucose gengivali non indotta da placca batterica”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Discipline di base.

Dall’a.a. 2015/2016 all’a.a. 2018/2019, a.a. 2021/2022:

Master di I Livello in “Patologia delle mucose gengivali non indotta da placca batterica”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Cure odontoiatriche nel paziente ospedaliero.

Dall’a.a. 2016/2017 all’a.a. 2017/2018:

Master di I Livello in “Patologia delle mucose gengivali non indotta da placca batterica”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Management del paziente pediatrico.

a.a. 2016/2017, a.a. 2021/2022, a.a. 2022/2023:

Master di I Livello in “Patologia delle mucose gengivali non indotta da placca batterica”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Patologia non neoplastica.

Dall'a.a. 2016/2017 all'a.a. 2017/2018:

Master di II Livello in “Odontostomatologia nei pazienti con patologie sistemiche gravi”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Medicina interna.

Dall'a.a. 2016/2017 all'a.a. 2017/2018:

Master di II Livello in “Odontostomatologia nei pazienti con patologie sistemiche gravi”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Medicina orale.

Dall'a.a. 2016/2017 all'a.a. 2017/2018:

Master di II Livello in “Odontostomatologia nei pazienti con patologie sistemiche gravi”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Farmacologia.

Dall'a.a. 2016/2017 all'a.a. 2017/2018:

Master di II Livello in “Odontostomatologia nei pazienti con patologie sistemiche gravi”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Cure odontoiatriche nel paziente ospedaliero.

Dall'a.a. 2016/2017 all'a.a. 2017/2018:

Master di II Livello in “Odontostomatologia nei pazienti con patologie sistemiche gravi”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Linee guida.

Dall'a.a. 2016/2017 all'a.a. 2017/2018:

Master di II Livello in “Odontostomatologia nei pazienti con patologie sistemiche gravi”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Discipline di base.

Dall'a.a. 2016/2017 all'a.a. 2019/2020, a.a. 2021/2022, a.a. 2022/2023:

Master di II Livello in “Parodontologia”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Lesioni gengivali in indotte da placca.

Dal gennaio 2017 – ad oggi:

Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Esercitazioni cliniche in stomatologia, per un totale di ore 10.

Dall' a.a. 2016/2017 all' a.a. 2018/2019:

Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Ulteriori conoscenze informatiche.

Dall' a.a. 2017/2018 all' a.a. 2018/2019:

Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Ulteriori conoscenze informatiche.

Dall'a.a. 2018/2019 all'a.a. 2020/2021:

Master di II Livello in “Medicina legale odontostomatologica”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Medicina legale odontostomatologica nelle singole specialità.

Dall'a.a. 2019/2020 ad oggi:

Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Pedodonzia I.

Dall'a.a. 2020/2021 ad oggi:

Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Ortodonzia III.

a.a. 2021/2022:

Master di I Livello in “Igienista dentale esperto nel trattamento delle malattie parodontali”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Malattia parodontale non placca indotta.

Dall'a.a. 2021/2022 all'a.a. 2022/2022:

Master di II Livello in “Implantologia Protesica”, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Gestione pazienti con trattamento multidisciplinare.

Dal novembre 2022 – ad oggi:

Master di II livello “Post graduate Program for Proficiency in Periodontology”, Università degli Studi di Ferrara. **Modulo di insegnamento:** Patologie parodontali non placca associate.

Dal 01 settembre 2023 – ad oggi:

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Malattie odontostomatologiche (1 CFU).

Dal 01 settembre 2023 – ad oggi:

Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale, Università degli Studi di Torino. **Modulo di insegnamento:** Medicina Orale 2 (2 CFU).

10d. RELATORE DI TESI, correlatore e controrelatore (didattica di II-III livello)

a.a. 2006/2007 Master di II livello “Medicina orale e cure odontoiatriche in pazienti a rischio”, Università degli Studi di Torino

Titolo: “Manifestazioni orali in corso di lupus eritematoso: revisione bibliografica e della casistica del Reparto di Medicina e Patologia orale”. (RELATORE)

Candidato: dott. Emilio Nole’

a.a. 2014/2015 Master di II livello Patologia delle mucose gengivali non indotta da placca batterica”, Università degli Studi di Torino

Titolo: “Approccio preventivo e terapeutico al paziente affetto da Linfoma di Hodgkin e Non Hodgkin: la salute parodontale prima e dopo la terapia sistemica”. (RELATORE)

Candidata: dr.ssa Monica Succi

a.a. 2015/2016 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Valutazione della flora batterica sotto-gengivale in pazienti caucasici con gengivite desquamativa: studio caso controllo”. (RELATORE)

Candidato: Danilo Sasia

a.a. 2015/2016 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Caratterizzazione delle vescicole extracellulari salivari in pazienti con cancro orale”. (RELATORE)

Candidato: Francesco Camussi

a.a. 2016/2017 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Lichen Planus Orale e comorbilità: una possibile associazione con le patologie tiroidee”. (RELATORE)

Candidata: Dora Karimi

a.a. 2018/2019 Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica

Titolo: “Metodi diagnostici non convenzionali per la diagnosi di lesioni cariose interprossimali non cavitate in odontoiatria pediatrica”. (Correlatore)

Candidata: dott.ssa Rossella Ninivaggi

a.a. 2019/2020 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Approccio odontoiatrico per il paziente con epidermolisi bollosa acquisita: raccomandazioni pratiche”. (RELATORE)

Candidata: Francesca Cataldi

a.a. 2019/2020 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Valutazione in vivo dell’utilizzo della tomografia a coerenza ottica nelle lesioni del cavo orale”. (RELATORE)

Candidato: Luca Turotti

a.a. 2019/2020 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Potenziale utilizzo del tetraidrocannabinolo vs terapia standard nel management del paziente affetto da sindrome della bocca che brucia”. (RELATORE)

Candidato: Federico Calvo

a.a. 2020/2021 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Applicazione dei criteri clinico-radiografici nella stadiazione dell'osteonecrosi dei mascellari farmaco-indotta (MRONJ): confronto tra due classificazioni”. (Controrelatore)

Candidata: Alessia Bonina

a.a. 2020/2021 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “L'impatto della salute orale sulla qualità della vita nel paziente affetto da schisi oro-faciale”. (Controrelatore)

Candidato: Cesare Cogo

a.a. 2020/2021 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Valutazione ex vivo dell'utilizzo della tomografia e coerenza ottica nelle lesioni da lichen planus orale”. (RELATORE)

Candidata: Francesca Spampinato

a.a. 2020/2021 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Prospective evaluation of the incidence of oral cancer in a Caucasian population following a confirmed diagnosis of Oral Lichen Planus within 30 years”. (RELATORE)

Candidato: Alessandro Magliano

a.a. 2020/2021 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “La chiusura della tasca parodontale: un'analisi multilivello in pazienti affetti da parodontite di stadio III-IV”. (Controrelatore)

Candidato: Alessandro Fiore

a.a. 2020/2021 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Differenze cliniche ed istopatologiche tra Lichen Planus Orale e Lesioni Lichenoidi Orali: revisione critica della letteratura”. (RELATORE)

Candidato: Simone Scagno

a.a. 2020/2021 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Valutazione dell'ipotetica correlazione tra la bonifica odontoiatrica e le complicanze sistemiche in pazienti trapiantati di rene”. (Controrelatore)

Candidata: Federica Punzi

a.a. 2020/2021 Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica

Titolo: “Coinvolgimento dell'articolazione temporomandibolare nel paziente in crescita affetto da artrite idiopatica giovanile: studio osservazionale”. (Correlatore)

Candidata: dott.ssa Giuliana Caserta

a.a. 2020/2021 Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica

Titolo: “La trasmissione verticale Madre-Figlio di batteri cariogeni e parodontopatogeni: revisione sistematica della letteratura con metanalisi”. (Correlatore)

Candidato: dott. Luca Cricenti

a.a. 2020/2021 Scuola di Specializzazione in Odontoiatria Pediatrica

Titolo: “Trauma intrusivo nella dentizione decidua”. (Correlatore)

Candidato: dott. Davide Crupi

a.a. 2021/2022 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Revisione della casistica del Reparto di Chirurgia Orale della Dental School trattata in anestesia generale”. (Controrelatore)

Candidato: Fabio Calabrò

a.a. 2021/2022 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Volumetric changes at edentulous sites augmented with collagen matrix or connective tissue graft: a randomized clinical trial”. (Controrelatore)

Candidato: Paolo Tealdo

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Effect of immediate and delayed dentin sealing on coronal bond strength with universal adhesives: 5 years outcome”. (Controrelatore)

Candidato: Gialuca Gennari

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Trattamento chirurgico delle lesioni potenzialmente maligne del cavo orale. Studio comparativo e prospettico”. (RELATORE)

Candidata: Marta Lampiano

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “BOPT concept applied on fifth class cavities: an observational clinical study”. (Controrelatore)

Candidata: Rachele Nicola Rosato

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Aminogam 6 gel e guarigione dell’alveolo post-estrattivo in pazienti affetti da diabete mellito di tipo 2: studio clinico controllato randomizzato”. (RELATORE)

Candidato: Ettore Cogno

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Modificazioni chirurgo - plastiche nei difetti maxillo facciali (post traumi o neoplasie) atte a migliorare la prognosi della riabilitazione protesica (approccio multidisciplinare)”. (Controrelatore)

Candidata: Marta Biancotto

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Accuratezza diagnostica di un test rapido per la metallo-proteinasi 8 attiva nel fluido crevicolare peri-implantare nella discriminazione tra la malattia e salute peri-implantare”. (Controrelatore)

Candidata: Mihaela Garbuz

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “L'impatto della salute orale sulla qualità della vita in pazienti affetti da artrite idiopatica giovanile”. (Controrelatore)

Candidata: Precia Mampasi Nimambumbu

a.a. 2022/2023 Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia

Titolo: “Effetti neuromuscolari a medio termine dei rialzi occlusali in un campione di giovani adulti durante terapia ortodontica fissa”. (Correlatore)

Candidata: dott.ssa Chiara Stumpo

a.a. 2022/2023 Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia

Titolo: “Valutazione della superficie degli allineatori trasparenti con spettroscopia Raman: uno studio in vivo”. (Correlatore)

Candidato: dott. Marco Posadino

a.a. 2022/2023 Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia

Titolo: “Effetti a medio termine degli allineatori trasparenti sull'equilibrio neuromuscolare del sistema stomatognatico”. (Correlatore)

Candidata: dott.ssa Francesca Spadaro

a.a. 2022/2023 Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia

Titolo: “Analisi con elementi finiti della distalizzazione dei molari superiori con allineatori trasparenti e attachment in composito”. (Correlatore)

Candidata: dott.ssa Bianca Nebiolo

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Outcome nel trattamento della leucoplachia orale: studio prospettico randomizzato monocentrico”. (RELATORE)

Candidato: Lorenzo Cane

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Gestione chirurgica del terzo molare mandibolare con la tecnica della coronectomia: uno studio split-mouth sulla validità dei concentrati piastrinici”. (RELATORE)

Candidato: Raffaele Cagna

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Chirurgia orale estrattiva e terapia farmacologica antalgica post-osteotomia targettizzata in ambito odontoiatrico: uno studio pilota”. (RELATORE)

Candidato: Roberto De Simone

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea in Farmacia

Titolo: “Valutazione delle conoscenze della popolazione piemontese sul carcinoma orale e potenziale ruolo della farmacia di comunità. Parte B”. (Correlatore)

Candidata: Alice Gavioli

a.a. 2022/2023 Corso di Laurea in Farmacia

Titolo: “Valutazione delle conoscenze della popolazione piemontese sul carcinoma orale e potenziale ruolo della farmacia di comunità. Parte A”. (Correlatore)

Candidata: Sara Barbero

a.a. 2023/2024 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Indagine clinica randomizzata sull’impiego dell’acido ialuronico nella rigenerazione dell’alveolo post-estrattivo di pazienti affetti da diabete mellito di tipo 2”. (RELATORE)

Candidata: Benedetta Luisa Brugiaferro

a.a. 2023/2024 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Proposta e validazione di un protocollo di prevenzione dei danni dentari da intubazione in pazienti candidati a trapianto d’organo e sostituzione di valvola cardiaca. Due anni di studio”. (RELATORE)

Candidato: Luca Masoero

a.a. 2023/2024 Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolo: “Proposta e validazione di un protocollo di prevenzione dei danni dentari da intubazione in pazienti inviati per mobilità dentaria”. (RELATORE)

Candidato: Alessandro Bergui

10e. RESPONSABILE e tutor per ASSEGNO DI RICERCA

2016 Titolo della ricerca: *Valutazione proteomica salivare in pazienti adulti con stomatite aftosa ricorrente* [Progetto A16.167/2015/XVIII].

Vincitore: dr. Marco Cabras

Dip. di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2017 Titolo della ricerca: *Valutazione proteomica salivare in pazienti adulti con stomatite aftosa ricorrente* [Progetto A16.167/2015/XVIII – RINNOVO]

Vincitore: dr. Marco Cabras

Dip. di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2020 Titolo della ricerca: *Applicazione di gel piastrinico derivante dal cordone ombelicale (CBPG) su lesioni bollose cutanee in soggetti affetti da Epidermolisi Bollosa (EB).*

Vincitore: dr. Ezio Sindici

Dip. di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2021 Titolo della ricerca: *Applicazione di gel piastrinico derivante dal cordone ombelicale (CBPG) su lesioni bollose cutanee in soggetti affetti da Epidermolisi Bollosa (EB).* [RINNOVO]

Vincitore: dr. Ezio Sindici

Dip. di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2022 Titolo della ricerca: *Valutazione digitale e analisi 3D delle lesioni della mucosa orale tramite tomografia a coerenza ottica.*

Vincitore: dr. Alessio Gambino

Dip. di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2023 Titolo della ricerca: *Valutazione proteomica in pazienti caucasici con stomatite aftosa ricorrente.*

Vincitore: dr. Eugenio Martina

Dip. di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2023 Titolo della ricerca: *Valutazione proteomica in pazienti caucasici con stomatite aftosa ricorrente.* [RINNOVO]

Vincitore: dr. Eugenio Martina

Dip. di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

2024 Titolo della ricerca: *Valutazione proteomica salivare in pazienti adulti con malattia bollosa autoimmune del cavo orale: studio prospettico caso controllo.*

Vincitore: dr.ssa Lucia Basiglio

Dip. di Scienze Chirurgiche, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Torino.

10f. TUTORAGGIO PER DOTTORANDI DI RICERCA

01/10/2016 – 31/10/2019:

Tutoraggio didattico per il dottorando Dr. Alessio Gambino per lo studio: "Potential use of optical coherence tomography in patients with oral lichen planus treated with photobiomodulation or standard medication".

Insegnamento nel DOTTORATO DI RICERCA IN BIOINGEGNERIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE, XXXII ciclo

Corso di dottorato in convenzione tra l'Università degli Studi di Torino ed il Politecnico di Torino.

01/10/2021 – ad oggi:

Tutoraggio didattico per la dottoranda Dr.ssa Giorgia El Haddad per lo studio: "Use of optical coherence tomography in patients with premalignant disease of the oral cavity".

Insegnamento nel DOTTORATO DI RICERCA IN BIOINGEGNERIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE, XXXVII ciclo

Corso di dottorato in convenzione tra l'Università degli Studi di Torino ed il Politecnico di Torino.

01/10/2023 – ad oggi:

Tutoraggio didattico per la dottoranda Dr.ssa Lia Giordano.

Insegnamento nel DOTTORATO DI RICERCA IN BIOINGEGNERIA E SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE, XXXIX ciclo

Corso di dottorato in convenzione tra l'Università degli Studi di Torino ed il Politecnico di Torino.

11. PROGETTI FINANZIATI PER ATTIVITA' di RICERCA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA

Giugno 2001 – settembre 2001:

Assunto per un **contratto di prestazione d'opera** dall'Università di Torino (Dipartimento di Fisiopatologia Clinica, Sezione di Medicina Orale), per eseguire un lavoro di analisi immunoistochimica sulle neoplasie del cavo orale. Assegnazione fondi di 1.000 €.

Luglio 2003 – luglio 2004:

Assunto per un **contratto di prestazione d'opera** dall'Università di Torino (Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana, Sezione di Medicina Orale), per eseguire un lavoro di analisi immunoistochimica sulle malattie precancerose e neoplasie del cavo orale (progetto S. Paolo), in collaborazione con l'Università di Bari e d'Ancona. Assegnazione fondi di 7.000 €.

Luglio 2005 – dicembre 2005:

Assunto per un **contratto di prestazione d'opera** dall'Università di Torino (Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana, Sezione di Medicina Orale). Assegnazione fondi di 1.000 €.

Dall' a.a. 2004 – al 29 dicembre 2011:

→ Collabora con l'attività di ricerca svolta presso la Struttura di Patologia ed Oncologia Orale, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino; questa attività è documentata dalle pubblicazioni e dalle comunicazioni ai congressi.

Novembre 2008 – dicembre 2009:

Primo responsabile del Progetto Ricerca Sanitaria Finalizzata di cui al bando regionale approvato con Determinazione Dirigenziale n. 466 del 25.07.2008: "**Valutazione di eventuali polimorfismi genici nella patogenesi della necrosi ossea mascellare in pazienti in terapia con bifosfonati**". Assegnazione fondi di 12.000 €.

Novembre 2009 – dicembre 2010:

Primo responsabile del Progetto Ricerca Sanitaria Finalizzata di cui al bando regionale approvato con Determinazione Dirigenziale n. 30258/DB2001 del 04/08/2009: "**Genome-wide single nucleotide polymorphism analysis**" in pazienti in terapia con bifosfonati (endovena ed orali) con osteonecrosi dei mascellari. Assegnazione fondi di 5.000 €.

Novembre 2012 - dicembre 2013:

Primo responsabile del Progetto di Ricerca (fondi Universitari ex 60%, CUP D15E12007080005) dal titolo: "**Profilo di metilazione del DNA in pazienti con osteonecrosi da bifosfonati assunti per via orale: studio caso-controllo**". Assegnazione fondi di 3.454,29 €.

Gennaio 2014 - dicembre 2014:

Primo responsabile del Progetto di Ricerca (fondi Universitari ex 60% per il 2014) dal titolo: "**Ricerca tramite metilazione del DNA di marcatori di aggressività nel carcinoma squamoso del cavo orale: analisi del significato diagnostico e prognostico**". Assegnazione fondi di 7.397,43 €

Gennaio 2015 - dicembre 2016:

Primo responsabile del Progetto di Ricerca (fondi Universitari ex 60% per il 2015) dal titolo: "**Profilo di espressione di miRNA in pazienti con carcinoma del cavo orale: studio caso controllo**". Assegnazione fondi di 11.324,04 €.

Gennaio 2016 - dicembre 2017:

Primo responsabile del Progetto di Ricerca (fondi Universitari ex 60%) dal titolo: **“Profilo di proteomica salivare in pazienti con stomatite aftosa ricorrente”**. Assegnazione fondi di 2.086,33 €.

Gennaio 2017 - dicembre 2018:

Assegnazione fondi Universitari ex 60% per il 2016 di 2.778,71 €.

Gennaio 2017 - dicembre 2019:

Primo responsabile del Progetto di Ricerca (fondi Universitari ex 60% per il 2017) dal titolo: **“Utilizzo di un apparecchio generatore di ozono nella terapia delle gengiviti desquamative di natura autoimmune”**. Assegnazione fondi di 11.000,00 €.

Dicembre 2017:

Beneficiari **FFABR 2017** per assegnazione fondi di 3.000,00 € (Miur).

Gennaio 2018 – dicembre 2022:

Membro del Team di ricerca del Progetto di Eccellenza 2018- 2022 "Orofacial Research & Surgical Training Center" – finanziato dal Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca (MUR) nell’ambito dei "Progetti Dipartimenti d’Eccellenza", in particolare per l’Orofacial 3D Care & Research Center (3D-CRC), budget: € 8.000.000,00

Dicembre 2018 – dicembre 2019:

Assegnazione fondi Universitari ex 60% per il 2018 di 2.320,15 €.

Dicembre 2019 – giugno 2022:

Membro del Team di ricerca del Progetto “Innovative Digital Dentistry Lab.” (i-DeaL) cod. 32144 Regione Piemonte – POR FESR 2014/2020 – Bando INFRAP 2019-2022- resp. Scientifico Prof. S. Carossa. In particolare, è co-responsabile delle attività per la realizzazione del Lab Bio-nano, budget € 1.403.000,00.

Agosto 2019-agosto 2020:

Investigatore principale in un progetto finanziato dalla Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d’Aosta per **“Raccolta dati MRONJ (osteonecrosi da farmaci) al fine di completare la raccolta dati 2004-2019”**, per assegnazione fondi di 13.800,00 €.

Dicembre 2019 – dicembre 2020:

Assegnazione fondi Universitari ex 60% per il 2019 di 3.066,16 €.

Dicembre 2020 – dicembre 2021:

Assegnazione fondi Universitari ex 60% per il 2020.

Dicembre 2021 – dicembre 2022:

Assegnazione fondi Universitari ex 60% per il 2021 di 5.683,36 €.

Maggio 2021 – maggio 2023:

Investigatore principale in un progetto finanziato dalla Rete Oncologica del Piemonte e della Valle d’Aosta per **“Raccolta dati MRONJ (osteonecrosi da farmaci)”**, per assegnazione fondi di 27.600,00€.

Dicembre 2022 – dicembre 2023:

Assegnazione fondi Universitari ex 60% per il 2022 di 5.265,64 €.

Marzo 2023 – marzo 2024:

Contributo liberale per la realizzazione di borse di studio di ricerca per l’utilizzo del laser nel trattamento delle lesioni mucose in pazienti affetti da epidermolisi bollosa (associazione DEBRA), con assegnazione fondi di 14.000,00 €.

Dicembre 2023 – dicembre 2024:

Assegnazione fondi Universitari ex 60% per il 2022 di 5.163,55 €.

12. DIREZIONE O PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA CARATTERIZZATO DA COLLABORAZIONI A LIVELLO NAZIONALE O INTERNAZIONALE

01/07/2003 – 01/07/2004

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITA' DI GRUPPO DI RICERCA.
RESPONSABILE DI UNITA'.

Assunto per un contratto di prestazione d'opera dall'Università di Torino (Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana, Sezione di Medicina Orale), per eseguire un lavoro di analisi immunoistochimica sulle neoplasie del cavo orale (progetto S. Paolo), dal titolo: "Prevenzione e diagnosi precoce del carcinoma orale e dei suoi precursori: ruolo di oncogeni, oncosoppressori e fattori di crescita".

Il lavoro è stato svolto in collaborazione con: Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia, Università di Bari; Istituto di Scienze Odontostomatologiche, Università di Ancona; Dipartimento di Anatomia Patologica e di Genetica, Sezione di Anatomia Patologica, Università degli Studi di Bari.

01/09/2008 – 01/09/2019

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITA' DI GRUPPO DI RICERCA.
RESPONSABILE DI UNITA'.

"A randomized, double blind placebo controlled, single center trial to evaluate the Immune Response to the consumption of a minidrink containing a combination of Lactobacillus GG and fructooligosaccharides in patients with recurrent herpes labialis."

PROTOCOL NUMBER: 08-SBUS-2-GRA-01.

Studio Sponsorizzato in collaborazione con: Prof. M. Clerici, University of Milan, Milan.

Contract Research Organization: Sprim Italia, Via San Vittore 7 20123 Milan (IT).

01/11/2008 – 01/12/2009

PROGETTO RICERCA SANITARIA FINALIZZATA (Regione Piemonte) di cui al bando regionale approvato con Determinazione Dirigenziale n. 466 del 25.07.2008: "Valutazione di eventuali polimorfismi genici nella patogenesi della necrosi ossea mascellare in pazienti in terapia con bifosfonati".

RESPONSABILE DI UNITA'.

In collaborazione con: 1) Department of Biomedical Sciences and Human Oncology, Oral Medicine Section, University of Turin, Turin, Italy; 2) Department of Medicine and Experimental Oncology, Clinical Pathology Section University of Turin, Italy; 3) Medical Oncology 1 – COES, S. Giovanni Hospital of Turin, Turin, Italy; 4) Department of Clinical and Biological Sciences, Oral Medicine and Oral Oncology Section, University of Turin, Orbassano (TO), Italy; 5) University College London, London, UK.

01/03/2009 – 01/03/2011

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITA' DI GRUPPO DI RICERCA.

Selezionato come "Assistant Reviewer" per il progetto "Human papillomaviruses in oral carcinoma and oral potentially malignant disorders: a systematic review" sviluppato nel World Workshop of Oral Medicine V (W.W.O.M. V).

01/11/2009 – 01/12/2010

PROGETTO RICERCA SANITARIA FINALIZZATA (Regione Piemonte) di cui al bando regionale approvato con Determinazione Dirigenziale n. 30258/DB2001 del 04/08/2009:

“Genome-wide single nucleotide polymorphism analysis” in pazienti in terapia con bifosfonati (endovena ed orali) con osteonecrosi dei mascellari.

RESPONSABILE DI UNITA'.

In collaborazione con: a) Human Genetics Foundation (HuGeF), Turin, Italy; b) Department of Surgical Sciences, University of Turin, Turin, Italy; c) Department of Epidemiology and Biostatistics, School of Public Health, Faculty of Medicine, Imperial College London, London, UK; d) Department of Medical Sciences, University of Turin, Turin, Italy; e) Department of Clinical and Biological Science, University of Turin, Turin, Italy; f) Centre for Environment and Health, School of Public Health, Imperial College London, London, UK; g) UCL, London, UK.

01/11/2009 – 01/09/2012

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITA' DI GRUPPO DI RICERCA.

“Bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaws: A case-control genetic study”. Sponsor esterno.

RESPONSABILE DI UNITA'.

In collaborazione con: Eastman Dental Institute di Londra (Prof. Stefano Fedele), University College London, through its Joint UCL/UCLH/Royal Free Biomedical R & D Unit Gower Street, London WC1E 6BT.

01/04/2013 – 01/08/2014

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITA' DI GRUPPO DI RICERCA.

Selezionato come "Reviewer" per il progetto "Controversial Issues Concerning the Dental Management of Medically Complex Patients" sviluppato nel World Workshop of Oral Medicine VI (W.W.O.M. VI).

01/01/2015 – 01/12/2016

DIREZIONE ALLE ATTIVITA' DI GRUPPO DI RICERCA.

Primo responsabile del Progetto di Ricerca (fondi Universitari ex 60%) dal titolo: “Profilo di espressione di miRNA in pazienti con carcinoma del cavo orale: studio caso controllo”.

In collaborazione con: a) Doctoral School in Life and Health Sciences, Università di Torino, Turin, Italy; b) Department of Medical Sciences, University of Turin, Turin, Italy.

25/06/2019 - ad oggi

RESPONSABILE ATTIVITA' DI RICERCA per "framework agreement between UniTo, Department of Surgical Sciences and UCL Eastman Dental Institute, Dep.t of Maxillofacial Medicine and Surgery, per uno studio sulle “Applicazione dell'OCT in medicina e chirurgia orale”.

07/08/2019 – 31/10/2023

RESPONSABILE ATTIVITA' DI RICERCA per borsa di studio per laureati in odontoiatria per "raccolta dati MRONJ al fine di completare la raccolta dati 2004-2019" per la rete oncologica Piemonte e Valle d'Aosta. Delibera n° 1093/2019 del 7 agosto 2019.

13. PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

13a. ABSTRACT su rivista scientifica

1. Arduino P, Carrozzo M, Pagano M, Broccoletti R, Conrotto D, Gandolfo S. "Basement membrane proteins expression in oral verrucous carcinoma." *Journal of Dental Research* [Abstract] December 2002; Volume **81**, Special Issue B.
2. Carbone M, Broccoletti R, Carrozzo M, Arduino P, Castellano S, Gandolfo S. "Hypersensitivity to dental material in oral lichen planus patients." *Journal of Dental Research* [Abstract] December 2002; Volume **81**, Special Issue B.
3. Uboldi de Capei MF, Dametto E, Fasano ME, Chidichimo R, Carrozzo M, Vezza D, Pentenero M, Arduino P, Rendine S, Gandolfo S, Curtoni ES. "Cytokine genes polymorphisms and susceptibility to oral lichen planus." *Genes and Immunity* [Abstract] May 2003; Volume **4**, Supplement 1.
4. Bertolusso G, Carrozzo M, Ricchiardi L, Arduino P, Conrotto D, Gandolfo S. "HCV infection in 490 OLP patients: a retrospective cross-sectional study." Proceedings of the 7th Congress of the European Association of Oral Medicine, September 2004, Berlin (Germany): 26 (O 22).
5. Arduino PG, Carrozzo M, Carbone M, Gandolfo S. "Minocycline in mucous membrane pemphigoid treatment: the Turin experience." Proceedings of the 7th Congress of the European Association of Oral Medicine, September 2004, Berlin (Germany): 26 (O 27).
6. Carrozzo M, Uboldi de Capei M, Dametto E, Fasano ME, Arduino P, Broccoletti R, Pentenero M, Rendine S, Gandolfo S. "Tumor necrosis factor- α and interferon gamma polymorphisms differential contribution to susceptibility to oral and mucocutaneous lichen planus." 12th Biennial meeting of the International Association of Oral Pathologists (IAOP), Madrid. *J Oral Pathol Med* 2004;33:465 (abstract 29).
1. Arduino PG, Carrozzo M, Pagano M, Broccoletti R, Gandolfo S. "Oral verrucous carcinoma: its biological behaviour and an immunohistochemical analysis of the expression of its basement membrane proteins." *Oral Oncology* [Abstract] April 2005; Volume **41**, Special Issue B.
2. Dametto E, Carrozzo M, Uboldi de Capei MF, Fasano ME, Arduino P, Pentenero M, Rendine S, Gandolfo S, Amoroso A. "Cytokine genes polymorphisms and susceptibility to oral lichen planus." *Genes and Immunity* [Abstract] April 2005; Volume **6**, Supplement 1.
3. Bertolusso G, Carrozzo M, Arduino P, Toselli M, Gandolfo S. "Opinioni a confronto sul trattamento del lichen planus orale." Atti VIII Congresso Nazionale SIPMO, Parma 2005; P. 91.
4. Falaschini S, Arduino PG, Pentenero M, Favia G, Gandolfo S, Lo Muzio L. "Possibile ruolo delle catenine beta e gamma nei processi di cancerogenesi orale." Atti VIII Congresso Nazionale SIPMO, Parma 2005; P. 125.
5. Arduino PG, Carbone M, Carrozzo M, Broccoletti R, Gandolfo S. La profilassi dell'endocardite batterica in campo odontostomatologico: stato dell'arte." Atti VIII Congresso Nazionale SIPMO, Parma 2005; P. 115.
6. Tirone F, Arduino PG, Broccoletti R, Chiecchio A, Bertolusso G, Gandolfo S, Carrozzo M. "Clinicopathological independent prognostic factors in oral squamous cell carcinoma: a retrospective hospital-based study of 340 cases". *Oral Diseases* [Abstract] September 2006; Volume **12**, Supplement 1. OS7.

7. Arduino P, Carbone M, Bertolusso G, Conrotto D, Gandolfo S, Carrozzo M. "A retrospective evaluation of 770 northern Italian patients with oral lichen planus". *Oral Diseases* [Abstract] September 2006; Volume 12, Supplement 1. OS19.
8. Ubertalli Ape V, Pellicano R, Smedile A, Bertolusso G, Conrotto D, Arduino P, Carrozzo M. "Oral health status and salivary function in Italian patients with HCV and HBV infection". *Oral Diseases* [Abstract] September 2006; Volume 12, Supplement 1. OS18.
9. Bertolusso G, Arduino P, Gandolfo S, Carrozzo M. "Divergent opinion about OLP treatment: a pilot study". *Oral Diseases* [Abstract] September 2006; Volume 12, Supplement 1. OS20.
10. Arduino PG, Bertolusso G, Carbone M, Carrozzo M. "A retrospective hospital-based study of 32 cases of predominantly oral pemphigus vulgaris: ten-year clinico-therapeutic experience". *OOOOE* [Abstract] September 2006; Volume 102, Number 3. P. 332.
11. Carrozzo M, Dametto E, Fasano ME, Arduino PG, Bertolusso G, Rendine S, Amoroso A. "Cytokine gene polymorphism in mucous membrane pemphigoid predominantly affecting the oral cavity". *OOOOE* [Abstract] September 2006; Volume 102, Number 3. P. 329.
12. Salzano S, Arduino P, Zambruno G, Di Zenzo G, Baldovino S, Roccatello D, Conrotto D, Carrozzo M. "Successful use of mycophenolate mofetil in combination with minocycline in a woman with severe predominantly oral mucous membrane pemphigoid: a case report." *Oral Diseases* [Abstract] September 2006; Volume 12, Supplement 1. OC9.
13. Broccoletti R, Prandini M, Pentenero M, Arduino P, Carrozzo M, Gandolfo S. Treatment of oral leukoplakia: a comparison between erbium yag laser, diode laser and traditional surgery. *Oral Oncol* Supplement 2007;2(1):156, P. 82.
14. Cafaro A, Arduino P, Conrotto D, Pentenero M, Broccoletti R, Gandolfo S. "Stimolazione del flusso salivare mediante laser agopuntura in pazienti con sindrome di Sjögren: studio su 6 casi clinici". *Minerva Stomatol* 2007;56(10):578.
15. Pentenero M, Navone R, Broccoletti R, Arduino P, Massolini GL, Gandolfo S. "Diagnosi di lesioni orali potenzialmente maligne (PML): microistologia su frammenti di tessuto derivanti da prelievi per citologia in strato sottile". *Minerva Stomatol* 2007;56(10):580.
16. Elia A, Della Ferrera F, Cabone M, Arduino PG, Gambino A, Nolè E, Broccoletti R. "Pimecrolimus vs tacrolimus in unresponsive oral lichen planus: a randomized controlled trial". *Oral Diseases* [Abstract] September 2012; Volume 18, Suppl 1, P. 14.
17. Comba A, Polidoro S, Ricceri F, Broccoletti R, Menegatti E, Berardi D, Matullo P, Vineis P, Scoletta M, Arduino PG. "DNA methylation analysis in patients with bisphosphonates-related osteonecrosis of the jaw". *Oral Diseases* [Abstract] September 2012; Volume 18, Suppl 1, P. 19.
18. Mergoni G, Manfredi M, Mattiuzzi M, Merigo E, Arduino PG, Meleti M, Di Lupo M, Vescovi P, Broccoletti R. "Quantic molecular resonance scalpel for labial mucocles: a multicenter trial". *Oral Diseases* [Abstract] September 2012; Volume 18, Suppl 1, P. 28.
19. Arduino PG, Baldovino S, Montin D, Chiusa L, Carcieri P, Mereuta OM, Salussolia I, Broccoletti R. "Orofacial granulomatosis' features in a patient with a common variable immunodeficiency". *Oral Diseases* [Abstract] September 2012; Volume 18, Suppl 1, P. 36.

20. Carcieri P, Gambino A, Elia A, Comba A, Broccoletti R, Puiatti P, Arduino PG. “Oral hygiene protocol in Orofacial granulomatosis’ gingival involvement”. *Oral Diseases* [Abstract] September 2012; Volume 18, Suppl 1, P. 42.
21. Gambino A, Elia A, Garzino-Demo P, Tanteri G, Bianchi SD, Chiusa L, Arduino PG, Broccoletti R. “Multidisciplinary approach for the management of oral osteosarcoma: a case report”. *Oral Diseases* [Abstract] September 2012; Volume 18, Suppl 1, P. 42.
22. Cafaro A, Arduino PG, Broccoletti R, Romagnoli E. “Low level laser therapy (LLLT) as adjuvant in the management of drug induced gingival hyperplasia: a case report”. *Annali di Stomatologia* April-June 2013; Volume 4, Suppl 2, P. 8.
23. Cavallito C, Della Ferrera F, Arduino PG, Broccoletti R, Carbone M. “Numb chin syndrome”. *Annali di Stomatologia* April-June 2013; Volume 4, Suppl 2, P. 10.
24. Gambino A, Cafaro A, Arduino PG, Conrotto D, Broccoletti R. “LLLT in combination with non-surgical periodontal therapy in patients with gingival oral lichen planus: a pilot study.” *Annali di Stomatologia* April-June 2013; Volume 4, Suppl 2, P. 19.
25. Giacometti S, Carbone M, Arduino PG, Carcieri P, Broccoletti R. “Oral hygiene in patients with gingival pemphigus vulgaris: a case series.” *Annali di Stomatologia* April-June 2013; Volume 4, Suppl 2, P. 20.
26. Cafaro A, Gambino A, Broccoletti R, Garrone M, Arduino PG. “Placebo versus Low-Level Laser Therapy in the management of burning mouth syndrome: a randomized controlled single-blind study”. *Annali di Stomatologia* 2015; Suppl. 1.
27. Cafaro A, Cabras M, Campolongo MG, Gambino A, Valpreda L, Arduino PG. “Laser biomodulation and mucous membrane pemphigoid: a randomized split mouth series.” *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 43.
28. Carbone M, Campolongo MG, Valpreda L, Vittone F, Arduino PG, R Broccoletti. “Maxillary swelling as first manifestation of Burkitt’s lymphoma: case report.” *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 46.
29. Campolongo MG, Arduino PG, Cabras M, Cafaro A, Gambino A, Valpreda L, Broccoletti R. “Clinical and pathological assessment in tongue dysplasia: a case series.” *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 47.
30. Elia A, Carbone M, Conrotto D, Arduino PG, Broccoletti R, Carrozzo M. “Mucous membrane pemphigoid: a preliminary analysis of 83 cases.” *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 48.
31. Arduino PG, Gai C, Camussi F, Broccoletti R, Gambino A, Cabras M, Camussi G. “A consistent method for RNA extraction from salivary extracellular vesicles.” *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 16.
32. Valpreda L, Cabras M, Campolongo MG, Cafaro A, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. “Sjogren syndrome and thyroid disease: Turin experience and literature review.” *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 25.
33. D Conrotto, R Barattero, F D’Aiuto, F Conrotto, PG Arduino, R Broccoletti. “Cardiovascular diseases in different forms of oral lichen planus.” *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 26.
34. Gambino A, Arduino PG, Bertetto O, Cabras M, Fusco V, Broccoletti R. “MRONJ epidemiology: the experience of the “Oncological Network of North-Western Italy”.” *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 31.

35. Cabras M, Arduino PG, Sciascia C, Radin M, Solfietti L, Di Simone D, Giancaspero K, Menegatti E, Baldovino S. "Thrombin generation assay and autoimmune bullous diseases." *Oral Diseases* [Abstract] September 2016; Volume 2, Suppl 22, P. 17.
36. Cabras M, Gambino A, Cafaro A, Arduino PG, Broccoletti R. "Sjögren syndrome and thyroid disease: is there a real relationship?". *Minerva Stomatologica* 2016 June;65(3 Suppl 1):1-248.
37. Cafaro A, Cabras M, Gambino A. Arduino PG, Broccoletti R. "Analisi della distribuzione topografica del bruciore riferito in pazienti con diagnosi di burning mouth syndrome (BMS)." *Minerva Stomatologica* 2016 June;65(3 Suppl 1):1-248.
38. Garrone M, Pentenero M, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. "Large peripheral giant cell granuloma of the mandible: a case report. *Annali di Stomatologia* 2017; Suppl. 1.
39. Cabras M, Campolongo M, Carbone M, Conrotto D, Arduino PG, Gambino A, Broccoletti R. "Initial evaluation of the role of HPV in the prognosis of oral cancer." *Journal of Osseointegration* 2017;Vol 9(1).
40. Valpreda L, Cabras M, Arduino PG, Gambino A, Cafaro A, Broccoletti R. "A gingival non-Hodgkin lymphoma as a secondary new manifestation: case report and literature review." *Journal of Osseointegration* 2017;Vol 9(1).
41. Conrotto D, Carbone M, Broccoletti R, Gambino A, Cabras M, Arduino PG. "The diagnosis of secondary syphilis of the oral cavity: a complex challenge for the dentist." *Journal of Osseointegration* 2017;Vol 9(1).
42. Cafaro A, Romagnoli C, Carbone M, Arduino PG, Cabras M, Broccoletti R. "Clinical evaluation of oral involvement in primary Sjögren's syndrome with the use of ESSDAI: a retrospective analysis." *Journal of Osseointegration* 2017; Vol9(1).
43. Lotito FP, Gambino A, Broccoletti R, Carcieri P, Cabras M, Arduino PG. "Therapeutic use of chlorhexidine and hyaluronic acid gel in cases of gingival oral lichen planus." *Journal of Osseointegration* 2017;Vol 9(1).
44. Cabras M, Broccoletti R; Gambino A, Conrotto D, Arduino PG. "Oral sarcoidosis: report of two unexpected cases". *Annali di Stomatologia* 2017; Suppl. 1-81.
45. Campolongo M, Carbone M, Cabras M, Gambino A, Arduino PG. "Oral manifestation and long-term follow-up in a case of Cowden syndrome." *Annali di Stomatologia* 2017; Suppl. 1-81.
46. Cabras M, Gambino A, Chiusa L, Arduino PG, Broccoletti R. "Exclusively oropharyngeal histoplasmosis leading to diagnosis of AIDS: a singular case report and review of literature." *Minerva Stomatologica* 2018;67(2 Suppl 1):1-269.
47. El Haddad G, Cabras M, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. "Helicobacter Pylori and Oral cavity: Descriptive analysis of the literature." *Minerva Stomatologica* 2018;67(2 Suppl 1):1-269.
48. Giacometti S, Gambino A, Gioppo Boggio C, Cabras M, Arduino PG. "Erosive-atrophic OLP and oral Candidiasis: diagnostic workup and review of literature." *Minerva Stomatologica* 2018;67(2 Suppl 1):1-269.
49. Carbone M, Gambino A, Cabras M, Broccoletti R, Arduino PG. "Myxoma of the maxillary gingiva: report of a rare case." *Minerva Stomatologica* 2018;67(2 Suppl 1):1-269.
50. Melis A, Cabras M, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. "Recurrent aphthous ulcerations in the patient affected by gastrointestinal disorders: proposal of a questionnaire as a complementary diagnostic tool." *Minerva Stomatologica* 2018;67(2 Suppl 1):1-269.

51. Karimi D, Cabras M, Gambino A, Broccoletti R, Arduino PG. "Actinomycosis of the tongue in a young, healthy woman." *Minerva Stomatologica* 2018 April;67(2 Suppl 1):1-269.
52. Gambino A, Panagiotakos E, Cabras M, Cafaro A, Broccoletti R, Arduino PG. "Usefulness of a cannabis-based medication in patients with burning mouth syndrome: preliminary results of a prospective pilot study." *J Oral Pathol Med* [Abstract] April 2019; Volume 48, Suppl 1, P. 20.
53. Arduino PG, Gai C, Gambino A, Cabras M, Camussi F, Broccoletti R, Camussi G. "Salivary extracellular vesicles microRNAs as a fitting non-invasive source for biomarkers in oral oncology: a prospective study." *J Oral Pathol Med* [Abstract] April 2019; Volume 48, Suppl 1, P. 39.
54. Karimi D, Gambino A, Cabras M, Broccoletti R, Arduino PG. "Co-morbidities in oral lichen planus a prospective hospital-based case-control study." *J Oral Pathol Med* [Abstract] April 2019; Volume 48, Suppl 1, P. 55.
55. Antonucci G, Gambino A, Carcieri P, Cabras M, Broccoletti R, Arduino PG. "Use of an electric toothbrush in patients affected by autoimmune desquamative gingivitis: evaluation of biological parameters." *Frontiers in Physiology* [Abstract] Dec 2019.
56. Carcieri P, Broccoletti R, Gambino A, Conrotto D, Carbone M, Arduino PG. "Report of the use of topical ozone together with professional oral hygiene procedures in patient with gingival mucous membrane pemphigoid." *Frontiers in Physiology* [Abstract] Dec 2019.
57. Cabras M, Gambino A, Chiusa L, Karimi D, Broccoletti R, Arduino PG. "Diffuse oral ulcerations as the only presentation of secondary syphilis: a case report." *Frontiers in Physiology* [Abstract] Dec 2019.
58. Cherchi S, Cabras M, Gambino A, Karimi D, Arduino PG, Broccoletti R. "Oral manifestations of rare diseases in Sardinia: a descriptive analysis of the literature." *Journal of Osseointegration* 2019;Vol 11(2).
59. Familiari D, Cabras M, Gambino A, Arduino PG. "A complete denture with saliva reservoirs in patient suffering of hyposalivation: a case report." *Journal of Osseointegration* 2019;Vol 11(2).
60. Grasso RZ, Cabras M, Gambino A, Karimi D, Arduino PG, Broccoletti R. "Green tea, turmeric and aloe vera in oral medicine: descriptive analysis of the most recent literature." *Journal of Osseointegration* 2019;Vol 11(2).
61. Karimi D, Cabras M, Carcieri P, Chiusa L, Carbone M, Broccoletti R, Arduino PG. "Palatal polymorphous low-grade adenocarcinoma clinically mimicking squamous papilloma: an unusual presentation." *Journal of Osseointegration* 2019;Vol 11(2).
62. Cane L, Karimi D, Lampiano M, Gambino A, Arduino PG. "Oral involvement as first manifestation of large b-cell lymphoma: a case report." *Dental Cadmos* [Abstract] 2023.
63. Flecchia LB, Gambino A, Cafaro A, El Haddad G, Arduino PG. "In vivo and ex vivo evaluation of oscc patterns by oct: ss-oct vs sd-oct." *Dental Cadmos* [Abstract] 2023.
64. El Haddad G, Cafaro A, Gambino A, Conrotto D, Arduino PG. "Clinical assessment of oral lichen planus refractory to any medical therapy: a case report." *Dental Cadmos* [Abstract] 2023.

13b. ARTICOLI IN ESTESO SU RIVISTE CON IMPACT FACTOR*

*Journal Citation Report

1. Carrozzo M, Uboldi de Capei MF, Dametto E, Fasano ME, Arduino P, Broccoletti R, Vezza D, Rendine S, Cartoni ES, Gandolfo S. "Tumor Necrosis Factor- α and Interferon- γ Polymorphisms Contribute to Susceptibility to Oral Lichen Planus." *J Invest Dermatol* 2004;**122**:87-94. [IF: 4.238]
2. Carrozzo M, Cozzani E, Broccoletti R, Carbone M, Pentenero M, Arduino P, Parodi A, Gandolfo S. "Analysis of Antigens Targeted by Circulating IgG and IgA Antibodies in patients with Mucous Membrane Pemphigoid Predominantly Affecting the Oral Cavity." *J Periodontol* 2004;**75**:1302-1308. [IF: 1.569]
3. Carrozzo M, Brancatello F, Dametto E, Arduino P, Pentenero M, Rendine S, Porter SR, Lodi G, Scully C, Gandolfo S. "Hepatitis C Virus-associated Oral Lichen Planus: is the Geographical Heterogeneity related to HLA-DR6?" *J Oral Pathol Med* 2005;**34**:204-208. [IF: 1.661]
4. Conrotto D, Carbone M, Carrozzo M, Arduino P, Broccoletti R, Pentenero M, Gandolfo S. "Cyclosporine versus clobetasol in the topical management of atrophic-erosive oral lichen planus: a double blind, randomised, comparative study." *Br J Dermatol* 2006;**154**:139-145. [IF: 3.334]
5. Graziani F, D'Aiuto F, Arduino PG, Tonelli M, Gabriele M. "Perioperative Dexamethasone Reduces Post-surgical Sequelae of Wisdom Tooth Removal. A Split-mouth Randomized Double-masked Clinical Trial." *Int J Oral Maxillofac Surg* 2006;**35**:241-246. [IF: 1.212]
6. Arduino PG, Porter SR. "Oral and Perioral Herpes simplex virus type 1 (HSV-1) infection: review of its management." *Oral Diseases* 2006;**12**:254-270. [IF: 1.464]
7. Calabresi V, Carrozzo M, Cozzani E, Arduino P, Bertolusso G, Tirone F, Parodi A, Zambruno G, Di Zenzo G. "Oral pemphigoid autoantibodies preferentially target BP180 ectodomain." *Clin Immunol* 2007;**122**:207-213. [IF: 3.551]
8. Carrozzo M, Dametto E, Fasano ME, Arduino P, Bertolusso G, Uboldi de Capei F, Rendine S, Amoroso A. "Cytokine gene polymorphisms in hepatitis C virus-related oral lichen planus." *Exp Dermatol* 2007;**16**:730-6. [IF: 2.951]
9. Arduino PG, Porter SR. "Herpes Simplex Virus Type 1 (HSV-1) infection: overview on relevant clinico-pathological features." *J Oral Pathol Med* 2008;**37**:107-121. [IF: 1.63]
10. Carrozzo M, Arduino PG, Baldovino S, Zenzo GD, Salzano S, Calabresi V, Roccatello D. "Minocycline in combination with mycophenolate mofetil in oral mucous membrane pemphigoid." *Eur J Dermatol* 2008;**18**:198-200. [IF: 1.968]
11. Arduino PG, Carrozzo M, Chiecchio A, Broccoletti R, Tirone F, Borra E, Bertolusso G, Gandolfo S. "Clinical and histopathological independent prognostic factors in oral squamous cell carcinoma: a retrospective study of 334 cases." *J Oral Maxillofac Surg* 2008;**66**:1570-1579. [IF: 1.241]
12. Carbone M, Arduino PG, Carrozzo M, Caiazzo G, Broccoletti R, Conrotto D, Bezzo C, Gandolfo S. "Topical clobetasol in the treatment of atrophic-erosive oral lichen planus. A randomized controlled trial to compare two preparations with different concentration." *J Oral Pathol Med* 2009;**38**:227-233. [IF: 2.144]
13. Lo Muzio L, Lo Russo L, Silvia F, Domenico C, Pentenero M, Arduino P, Favia G, Maiorano E, Corrado R, Tiziana P, Gandolfo S. "beta- and gamma-catenin expression in oral dysplasia." *Oral Oncol* 2009;**45**:501-504. [IF: 3.123]

14. Carbone M, Arduino PG, Carrozzo M, Gandolfo S, Argiolas MR, Bertolusso G, Conrotto D, Pentenero M, Broccoletti R. "Course of oral lichen planus: a retrospective study of 808 northern Italian patients." *Oral Diseases* 2009;**15**:235-243. [IF: 1.922]
15. Arduino PG, Surace A, Carbone M, Elia A, Massolini G, Gandolfo S, Broccoletti R. "Outcome of oral dysplasia: a retrospective hospital-based study of 207 patients with a long follow-up." *J Oral Pathol Med* 2009;**38**:540-544. [IF: 2.144]
16. Pentenero M, Giaretti W, Navone R, Demurtas A, Rostan I, Bertolusso G, Broccoletti R, Arduino PG, Malacarne D, Gandolfo S. "DNA aneuploidy and dysplasia in oral potentially malignant disorders: Association with cigarette smoking and site." *Oral Oncol* 2009;**45**:887-890. [IF: 3.123]
17. Arduino PG, Carrozzo M, Pagano M, Broccoletti R, Scully C, Gandolfo S. "Immunohistochemical expression of basement membrane proteins of verrucous carcinoma of the oral mucosa." *Clin Oral Investig* 2010;**14**:297-302. [IF: 2.25]
18. Carrozzo M, Arduino PG, Bertolusso G, Cozzani E, Parodi A. "Systemic minocycline as a therapeutic option in predominantly oral mucous membrane pemphigoid: a cautionary report." *Int J Oral Maxillofac Surg* 2009;**38**:1071-1076. [IF: 1.444]
19. Mustafa MB, Arduino PG, Porter SR. "Varicella zoster virus: review of its management." *J Oral Pathol Med* 2009;**38**:673-688. [IF: 2.144]
20. Scoletta M, Arduino PG, Reggio L, Dalmaso P, Mozzati M. "Effect of low-level laser irradiation on bisphosphonate-induced osteonecrosis of the jaws: preliminary results of a prospective study." *Photomed Laser Surg* 2010;**28**:179-84. [IF: 1.633]
21. Scoletta M, Arduino PG, Dalmaso P, Broccoletti R, Mozzati M. "Treatment outcome in patients with bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaws: a prospective study." *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod* 2010;**110**:46-53. [IF: 1.417]
22. Arduino P, Farci V, D'Aiuto F, Carceri P, Carbone M, Tanteri C, Gardino N, Gandolfo S, Carrozzo M, Broccoletti R. "Periodontal status in oral mucous membrane pemphigoid: initial results of a case-control study." *Oral Dis* 2011;**17**:90-94. [IF: 2.495]
23. Cafaro A, Albanese G, Arduino PG, Carbone M, Massolini G, Mozzati M, Broccoletti R. "Effect of low-level laser irradiation on unresponsive oral lichen planus: early preliminary results in 13 patients." *Photomed Laser Surg* 2010;**28**:s99-103. [IF: 1.633]
24. Tovar S, Parlatescu I, Tovar M, Cionca L, Arduino PG. "Recurrent intraoral HSV-1 infection: a retrospective study of 58 immunocompetent patients from Eastern Europe." *Med Oral Patol Oral Cir Buc* 2011;**16**:e163-169. [IF: 1.13]
25. Fedele S, Porter SR, D'Aiuto F, Aljohani S, Vescovi P, Manfredi M, Arduino PG, Broccoletti R, Musciotto A, Di Fede O, Lazarovici TS, Campisi G, Yarom N. "Nonexposed variant of bisphosphonate-associated osteonecrosis of the jaw: a case series." *Am J Med* 2010;**123**:1060-1064. [IF: 5.115]
26. Scoletta M, Arduino PG, Pol R, Arata V, Silvestri S, Chiecchio A, Mozzati M. "Initial experience on the outcome of teeth extractions in intravenous bisphosphonate-treated patients: a cautionary report." *J Oral Maxillofac Surg* 2011;**69**:456-462. [IF: 1.64]
27. Pentenero M, Giaretti W, Navone R, Rostan I, Gassino L, Broccoletti R, Arduino PG, Malacarne D, Gandolfo S. "Evidence for a possible anatomical subsite-mediated effect of tobacco in oral potentially malignant disorders and carcinoma." *J Oral Pathol Med* 2011;**40**:214-217. [IF: 1.628]

28. Arduino PG, Menegatti E, Scoletta M, Battaglio C, Mozzati M, Chiecchio A, Berardi D, Vandone AM, Donadio M, Gandolfo S, Scully C, Broccoletti R. "Vascular endothelial growth factor genetic polymorphisms and haplotypes in female patients with bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaws." *J Oral Pathol Med* 2011;**40**:510-515. [IF: 1.628]
29. Syrjanen S, Lodi G, von Bultzingslowen I, Aliko A, Arduino P, Campisi G, Challacombe S, Ficarra G, Flaitz C, Zhou HM, Maeda H, Miller C, Jontell M. "Human papillomaviruses in oral carcinoma and oral potentially malignant disorders: a systematic review." *Oral Dis* 2011;**17**:58-72. [IF: 2.495]
30. Arduino PG, D'Aiuto F, Cavallito C, Carcieri P, Carbone M, Conrotto D, Defabianis P, Broccoletti R. "Professional Oral Hygiene as a Therapeutic Option for Pediatric Patients With Plasma Cell Gingivitis: Preliminary Results of a Prospective Case Series." *J Periodontol* 2011;**82**:1670-5. [IF: 2.602]
31. Carbone M, Broccoletti R, Gambino A, Carrozzo M, Tanteri C, Calogiuri PL, Conrotto D, Gandolfo S, Pentenero M, Arduino PG. "Clinical and histological features of gingival lesions: A 17-year retrospective analysis in a northern Italian population." *Med Oral Patol Oral Cir Bucal* 2012;**17**:e555-561. [IF: 1.13]
32. Arduino P, Lopetuso E, Carcieri P, Giacometti S, Carbone M, Tanteri C, Broccoletti R. "Professional oral hygiene treatment and detailed oral hygiene instructions in patients affected by mucous membrane pemphigoid with specific gingival localization: a pilot study in 12 patients." *Int J Dent Hyg* 2012;**10**:138-141. [IF: 0.802]
33. Cafaro A, Broccoletti R, Arduino PG. "Low-level laser therapy for oral mucous membrane pemphigoid." *Lasers Med Sci* 2012;**27**:1247-1250. [IF: 2.402]
34. Arduino PG, Bagan J, El-Naggar AK, Carrozzo M. "Urban Legends Series: Oral Leukoplakia." *Oral Diseases* 2013;**19**:642-659. [IF: 2.377]
35. Scoletta M, Arata V, Arduino PG, Lerda E, Pol R, Chiecchio A, Gallesio G, Scully C, Mozzati M. "Tooth extractions in intravenous bisphosphonate-treated patients: a refined protocol." *J Oral Maxillofac Surg* 2013;**71**:994-999. [IF: 1.333]
36. Broccoletti R, Massolini G, Carbone M, Giovanni N, Tanteri C, Comba A, Arduino PG. "Potential benefit of nizatidine in female patients with idiopathic xerostomia: A pilot study." *European Geriatric Medicine* 2013;**4**:199-201. [IF: 0.629]
37. Arduino PG, Carbone M, Della Ferrera F, Elia A, Conrotto D, Gambino A, Comba A, Calogiuri PL, Broccoletti R. "Pimecrolimus versus tacrolimus for the topical treatment for unresponsive oral erosive lichen planus: a 8-week randomized double-blind controlled study." *JEADV* 2014;**28**:474-482. [IF: 2.694]
38. Cafaro A, Arduino PG, Massolini G, Romagnoli E, Broccoletti E. "Clinical evaluation of the efficiency of low-level-laser therapy for oral lichen planus: a prospective case series." *Laser Med Sci* 2014;**29**:185-190. [IF: 2.402]
39. Polidoro S, Broccoletti R, Campanella G, Di Gaetano C, Menegatti E, Scoletta M, Lerda E, Matullo G, Vineis P, Berardi D, Scully C, Arduino PG. "Effects of bisphosphonate treatment on DNA methylation in osteonecrosis of the jaw." *Mutat Res* 2013;**757**:104-113. [IF: 3.902]
40. Broccoletti R, Arduino PG, Vescovi P, Mergoni G, Mattiuzzi M, Merigo E, Dilupo M, Manfredi M. "Quantic molecular resonance scalpel vs traditional scalpel in the treatment of labial mucocele: A two-center randomized controlled trial." *Quintessence Int* 2014;**45**:331-338. [IF: 0.71]
41. Bedogni A, Fedele S, Bedogni G, Scoletta M, Favia G, Colella G, Agrillo A, Bettini G, Di Fede O, Oteri G, Fusco V, Gabriele M, Ottolenghi L, Valsecchi S, Porter S, Petruzzi M, Arduino P, D'Amato S, Ungari C, Fung Polly PL, Saia G, Campisi G.

- “Staging of osteonecrosis of the jaw requires computed tomography for accurate definition of the extent of bony disease.” *Br J Oral Maxillofac Surg* 2014;**52**:603-608. [IF: 2.717]
42. Cafaro A, Arduino PG, Gambino A, Romagnoli E, Broccoletti R. “Effect of laser acupuncture on salivary flow rate in patients with Sjögren’s syndrome.” *Lasers Med Sci* 2015;**30**:1805-1809. [IF: 2.402]
 43. Mantovani E, Arduino PG, Schierano G, Ferrero L, Gallesio G, Mozzati M, Russo A, Scully C, Carossa S. “A split-mouth randomized clinical trial to evaluate the performance of piezosurgery compared with traditional technique in lower wisdom tooth removal.” *J Oral Maxillofac Surg* 2014;**72**:1890-7. [IF: 1.28]
 44. Arduino PG, Menegatti E, Cappello N, Martina E, Gardino N, Tanteri C, Cavallo F, Scully C, Broccoletti R. “Possible role for interleukins in mortality and recurrence in oral cancer.” *Int J Biol Markers* 2015;**30**:e262-266. [IF: 1.360]
 45. Napeñas JJ, Kujan O, Arduino PG, Sukumar S, Galvin S, Baričević M, Costella J, Czerninski R, Peterson DE, Lockhart PB. “World Workshop on Oral Medicine VI: Controversies regarding dental management of medically complex patients: Assessment of current recommendations.” *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod* 2015;**120**:207-226. [IF: 1.417]
 46. Arduino PG, Tirone F, Schiorlin E, Esposito M. “Single preoperative dose of prophylactic amoxicillin versus a 2-day postoperative course in dental implant surgery: a two-centre randomised controlled trial.” *Eur J Oral Implantol* 2015;**8**:143-9. [IF: 3.136]
 47. Gambino A, Carbone M, Arduino PG, Carozzo M, Conrotto D, Tanteri C, Carbone L, Elia A, Maragon Z, Broccoletti R. “Clinical features and histological description of tongue lesions in a large Northern Italian population.” *Med Oral Patol Oral Cir Bucal* 2015;**20**:e560-5. [IF: 1.13]
 48. Broccoletti R, Cafaro A, Gambino A, Romagnoli E, Arduino PG. “Er:YAG Laser Versus Cold Knife Excision in the Treatment of Nondysplastic Oral Lesions: A Randomized Comparative Study for the Postoperative Period.” *Photomed Laser Surg* 2015;**33**:604-609. [IF: 1.633]
 49. Arduino PG, Cafaro A, Garrone M, Gambino A, Cabras M, Romagnoli E, Broccoletti R. A randomized pilot study to assess the safety and the value of low-level laser therapy versus clonazepam in patients with burning mouth syndrome.” *Lasers Med Sci* 2016;**31**:811-6. [IF: 2.489]
 50. Sindici E, Astesano S, Fazio L, Dragonetti A, Pugliese MT, Scully C, Carossa S, Broccoletti R, Arduino PG. “Treatment of oral lesions in dystrophic epidermolysis bullosa: a case series of cord blood platelet gel and low-level laser therapy.” *Acta Dermatol Venereol* 2017;**97**:383-384. [IF: 3.720]
 51. Arduino PG, Broccoletti R, Sciannameo V, Scully C. “A practical clinical recording system for cases with desquamative gingivitis”. *Br J Dermatol* 2017;**177**:299-301. [IF: 4.317]
 52. Gambino A, Broccoletti R, Cafaro A, Cabras M, Carcieri P, Arduino PG. “Impact of a sodium carbonate spray combined with professional oral hygiene procedures in patients with Sjögren's syndrome: an explorative study.” *Gerodontology* 2017;**34**:208-214. [IF: 1.396]
 53. Fung P, Bedogni G, Bedogni A, Petrie A, Porter S, Campisi G, Bagan J, Fusco V, Saia G, Acham S, Musto P, Petrucci MT, Diz P, Colella G, Mignogna MD, Pentenero M, Arduino P, Lodi G, Maiorana C, Manfredi M, Hallberg P, Wadelius M, Takaoka K, Leung YY, Bonacina R, Schiødt M, Lakatos P, Taylor T, Riu G, Favini G, Rogers SN, Pirmohamed M, Nicoletti P; GENVABO Consortium., Fedele S.

- “Time to onset of bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaws: a multicentre retrospective cohort study”. *Oral Dis* 2017;**23**:477-483. [IF: 2.000]
54. Carcieri P, Broccoletti R, Giacometti S, Gambino A, Conrotto D, Cabras M, Arduino PG. “Favourably effective formulation of sodium iodide and salicylic acid plus professional hygiene in patients affected by desquamative gingivitis”. *J Biol Regul Homeost Agents* 2016;**30**:1141-1145. [IF: 1.546]
 55. Arduino PG, Broccoletti R, Carbone M, Conrotto D, Pettigiani E, Giacometti S, Gambino A, Elia A, Carrozzo M. “Describing the gingival involvement in a sample of 182 Italian predominantly oral mucous membrane pemphigoid patients: A retrospective series”. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal* 2017;**22**:e149-e152. [IF: 1.156]
 56. Arduino PG, Romano F, Sasia D, Broccoletti R, Ricceri F, Barbui AM, Brossa S, Cipriani R, Cricenti L, Cabras M, Aimetti M. “Subgingival Microbiota in Caucasian Patients With Desquamative Gingivitis: A Cross-Sectional Study”. *J Periodontol* 2017;**88**:643-650. [IF: 2.844]
 57. Conrotto D, Barattero R, Carbone M, Gambino A, Sciannameo V, Ricceri F, Conrotto F, Broccoletti R, Arduino PG. “Can atrophic erosive oral lichen planus promote cardiovascular diseases? A population-based study”. *Oral Dis* 2018;**24**:215-218. [IF: 2.011]
 58. Gambino A, Carbone M, Broccoletti R, Carcieri P, Conrotto D, Carrozzo M, Arduino PG. “A report on the clinical-pathological correlations of 788 gingival lesion”. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal* 2017;**22**:e686-e693. [IF: 1.156]
 59. Arduino PG, Karimi D, Tirone F, Sciannameo V, Ricceri F, Cabras M, Gambino A, Conrotto D, Salzano S, Carbone M, Broccoletti R. “Evidence of earlier thyroid dysfunction in newly diagnosed oral lichen planus patients: a hint for endocrinologists”. *Endocr Connect* 2017;**6**:726-730. [IF: 2.541]
 60. Sindici E, Giuliano B, Astesano S, Fazio L, Dragonetti A, Pugliese M, Carossa S, Broccoletti R, Arduino PG. “Cord blood platelet gel alone or in combination with photobiomodulation therapy for the treatment of oral ulcerations in patients with epidermolysis bullosa: a pilot clinical comparative study.” *Photodermatol Photoimmunol Photomed* 2017 Nov 15. doi: 10.1111/phpp.12366. [IF: 2.662]
 61. Arduino PG, Campolongo MG, Sciannameo V, Conrotto D, Gambino A, Cabras M, Ricceri F, Carossa S, Broccoletti R, Carbone M. “Randomized, placebo-controlled, double-blind trial of clobetasol propionate 0.05% in the treatment of oral lichen planus”. *Oral Dis* 2018;**24**:772-777. [IF: 2.011]
 62. Gai C, Camussi F, Broccoletti R, Gambino A, Cabras M, Molinaro L, Carossa S, Camussi G, Arduino PG. “Salivary extracellular vesicle-associated miRNAs as potential biomarkers in oral squamous cell carcinoma.” *BMC Cancer* 2018;**18**:439. [IF: 3.288]
 63. Campolongo MG, Cabras M, Bava L, Arduino PG, Carbone M. “Paget’s disease of jaw bones as primary manifestation: a case report of a proper diagnosis made by general dentist.” *Gerodontology* 2018;**35**:147-150. [IF: 1.681]
 64. Carbone M, Cabras M, Conrotto D, Arduino PG, Garzino Demo P, Carrozzo M. “Positive clinical outcome of an oral in situ melanoma: 6 years of follow-up.” *Clin Exp Dermatol* 2018;**43**:603-605. [IF: 1.589]
 65. Romano F, Arduino PG, Maggiora M, Curmei E, Manavella V, Broccoletti R, Aimetti M. Effect of a structured plaque control on MMP-1 and MMP-9 crevicular levels in patients with desquamative gingivitis associated with oral lichen planus. *Clin Oral Investig* 2019;**23**:2651-2658. [IF: 2.386]

66. Arduino PG, Cafaro A, Cabras M, Gambino A, Broccoletti R. "Treatment outcome of oral leukoplakia with Er:YAG laser: a 5-year follow-up prospective study." *Photomed Laser Surg* 2018;**36**:631-633. [IF: 1.620]
67. Bianco L, Romano F, Maggiora M, Bongiovanni L, Guzzi N, Curmei E, Arduino PG, Aimetti M. "Effect of sonic versus manual supervised toothbrushing on both clinical and biochemical profiles of patients with desquamative gingivitis associated with oral lichen planus: a randomized controlled trial." *Int J Dent Hyg* 2019;**17**:161-169. [IF: 1.380]
68. Cabras M, Gambino A, Broccoletti R, Arduino PG. "Desquamative gingivitis: a systematic review of possible treatment". *J Biol Regul Homeost Agents* 2019;**33**:637-642. [IF: 1.469]
69. Arduino PG, Broccoletti R, Carbone M, Gambino A, Sciannameo V, Conrotto D, Cabras M, Sciascia S, Ricceri F, Baldovino S, Carrozzo M. "Long-term evaluation of pemphigus vulgaris: a retrospective consideration of 98 patients treated in an oral medicine unit in North-West Italy." *J Oral Pathol Med* 2019;**48**:406-412. [IF: 2.237]
70. Arduino PG, Carbone M, Conrotto D, Gambino A, Cabras M, Karimi D, Broccoletti R. Changing epidemiology of HCV infection in patient with oral lichen planus in North-West Italy. *Oral Dis* 2019;**25**:1414-1415. [IF: 2.31]
71. Cabras M, Gambino A, Broccoletti R, Lodi G, Arduino PG. "Treatment of angular cheilitis: A narrative review and authors' clinical experience." *Oral Dis* 2019 Aug 29. doi: 10.1111/odi.13183. [IF: 2.31]
72. Arduino PG, Broccoletti R, Carbone M, Conrotto D, Sciannameo V, Gambino A, Cabras M, Carrozzo M, Baldovino S. "The prompt use of rituximab could decrease adverse effects in patient with pemphigus vulgaris: a preliminary evaluation." *J Oral Pathol Med* 2020;**49**:177-180. [IF: 2.237]
73. Arduino PG, Gambino A, Cabras M, Sciannameo V, Nimot Y, Karimi D, Ricceri F, Broccoletti R. "Effect of two different alcohol-free chlorhexidine formulations in mouthrinses on the immediate postoperative period for oral mucosal biopsies." *J Oral Sci* 2020;**62**:202-205. [IF: 1.104]
74. Sindici E, Basiglio L, Cafaro A, Fazio L, Dragonetti A, Pugliese M, Carossa S, Broccoletti R, Arduino PG. "The photobiomodulation therapy together with the use of cord blood platelet gel could be safely suggested as primary treatment for oral lesions in patients with inherited epidermolysis bullosa." *Photodermatol Photoimmunol Photomed* 2020;**36**:318-321. [IF: 2.328]
75. Cabras M, Carrozzo M, Gambino A, Broccoletti R, Sciascia S, Baldovino S, Arduino PG. "Value of colchicine as treatment for recurrent oral ulcers: A systematic review." *J Oral Pathol Med* 2020;**49**:731-740. [IF: 2.203]
76. Arduino PG, Conrotto D, Broccoletti R. "The outbreak of Novel Coronavirus disease (COVID-19) caused a worrying delay in the diagnosis of oral cancer in north-west Italy: The Turin Metropolitan Area experience." *Oral Dis* 2020;**27**(s3):742-743. [IF: 2.613]
77. Gambino A, Cabras M, Cafaro A, Broccoletti R, Carossa S, Hopper C, Chiusa L, El Haddad G, Porter SR, Arduino PG. "In-vivo usefulness of optical coherence tomography in atrophic-erosive oral lichen planus: Comparison between histopathological and ultrastructural findings." *J Photochem Photobiol B* 2020;**211**:112009. [IF: 4.383]
78. Arduino PG, Carbone M, Gambino A, Cabras M, Cannarsa F, Macciotta A, Conrotto D, Broccoletti R. "Challenging management of gingival squamous cell carcinoma: a 10 years single-center retrospective study on Northern-Italian patients". *Med Oral Patol Oral Cir Bucal* 2021;**26**:e21-e27. [IF:1.596]

79. Arduino PG, Lodi G, Cabras M, Macciotta A, Gambino A, Conrotto D, Karimi D, El Haddad G, Carbone M, Broccoletti R. “A Randomized Controlled Trial on Efficacy of Surgical Excision of non-dysplastic Leukoplakia to Prevent Oral Cancer”. *Cancer Prev Res (Phila)* 2021;**14**:275-284. [IF: 3.473]
80. Gambino A, Cabras M, Panagiotakos E, Calvo F, Macciotta A, Cafaro A, Suria M, El Haddad G, Broccoletti R, Arduino PG. “Evaluating suitability and potential efficiency of Cannabis Sativa oil for patients with primary burning mouth syndrome: a prospective open-label single arm pilot study”. *Pain Med* 2021;**22**:142-151. [IF: 2.513]
81. Valpreda L, Carcieri P, Cabras M, Vecchiati G, Arduino PG, Bassi F. “Frequency and severity of dental caries in foster care children of Turin, Italy: a retrospective cohort study”. *Eur J Paediatr Dent* 2020;**21**:299-302. [IF: 1.500]
82. Fusco V, Cabras M, Erovigni F, Dell'Acqua A, Arduino PG, et al. “A multicenter observational study on Medication-Related Osteonecrosis of the Jaw (MRONJ) in advanced cancer and myeloma patients of a cancer network in North-Western Italy”. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal* 2021;**26**:e466-e473. [IF: 1.596]
83. Gambino A, Cabras M, Cafaro A, Broccoletti R, Carossa S, Hopper C, Conrotto D, Porter SR, Arduino PG. “Preliminary evaluation of the utility of optical coherence tomography in detecting structural changes during photobiomodulation treatment in patients with atrophic-erosive oral lichen planus”. *Photodiagnosis Photodyn Ther* 2021;**34**:102255. [IF: 2.894]
84. Cabras M, Gambino A, Broccoletti R, Sciascia S, Arduino PG. “Lack of evidence in reducing risk of MRONJ after teeth extractions with systemic antibiotics”. *J Oral Sci* 2021;**63**:217-226. [IF: 1.200]
85. Arduino PG, Gambino A, Broccoletti R. SARS-CoV-2 infection does not seem to worsen the clinical course of patients with oral autoimmune disease. *Oral Dis* 2022;**28(s2)**:2593-2594. [IF: 3.511]
86. Cabras M, Gambino A, Broccoletti R, De Paola S, Sciascia S, Arduino PG. “Effectiveness of Nonpharmacologic Treatments of Burning Mouth Syndrome: A Systematic Review”. *J Oral Facial Pain Headache* 2021;**35**:175-198. [IF: 1.871]
87. Arduino PG, Magliano A, Gambino A, Macciotta A, Carbone M, Conrotto D, Karimi D, Carozzo M, Broccoletti R. “Risk of Malignant Transformation in 3173 Subjects with Histopathologically Confirmed Oral Lichen Planus: A 33-Year Cohort Study in Northern Italy”. *Cancers (Basel)* 2021;**13**:5740. [IF: 6.639]
88. Arduino PG, Cabras M, Lodi G, Petti S. “Association of herpes simplex virus type 1 with subgingival plaque and periodontal diseases. A systematic review and meta-analysis”. *J Perio Res* 2022;**57**:256-258. [IF: 4.419]
89. Arduino PG, Cabras M, Macciotta A, Longhi F, Gambino A, Broccoletti R. “A single-centre prospective pilot open-label study to assess the efficacy of topical application of an oxygen-enriched oil in the treatment of angular cheilitis”. *J Oral Sci* 2022;**64**:105-108. [IF: 1.556]
90. Adamo D, Calabria E, Canfora F, Coppola N, Lo Muzio L, Spirito F, Giuliani M, Azzi L, Maurino V, Colella G, Colella C, Montebugnoli L, Gissi DB, Gabriele M, Nisi M, Sardella A, Lodi G, Varoni EM, Giudice A, Antonelli A, Arduino PG, Gambino A, Vescovi P, Majorana A, Bardellini E, Campisi G, Panzarella V, Spadari F, Garagiola U, Pentenero M, Sutera S, Biasotto M, Ottaviani G, Gobbo M, Guarda Nardini L, Romeo U, Tenore G, Serpico R, Lucchese A, Lajolo C, Rupe C, Aria M, D'Aniello L, Mignogna MD; SIPMO (Italian Society of Oral Pathology and Medicine). “Where do you live? North versus Central-South differences in relation to Italian patients with oral lichen planus: a cross-sectional study from the SIPMO (Italian Society of Oral Pathology and Medicine)”. *BMC Oral Health* 2022;**22**:184. [IF: 2.757]

91. Arduino PG, Gambino A, Macciotta A, El Haddad G, Conrotto D, Carbone M, Carozzo M, Broccoletti R. “A population-based cohort study to assess the gingival lesions in 1319 patients with lichen planus”. *Oral Dis* 2023;**29**:3393-3399. [IF: **4.068**]
92. Gambino A, Cafaro A, Broccoletti R, Turotti L, Karimi D, Haddad GE, Hopper C, Porter SR, Chiusa L, Arduino PG. “In vivo evaluation of traumatic and malignant oral ulcers with optical coherence tomography: A comparison between histopathological and ultrastructural findings”. *Photodiagnosis Photodyn Ther* 2022;**39**:103019. [IF: **3.577**]
93. Carbone M, Mandatori F, Macciotta A, Gambino A, La Bruna P, Broccoletti R, Carossa M, Arduino PG. “Assessment of the current knowledge about infective endocarditis prevention among dental hygienists in Italy: a national survey”. *Int J Dent Hyg* 2024;**22**:294-305. [IF: **2.725**]
94. Iocca O, Copelli C, Rubattino S, Sedran L, Di Maio P, Arduino PG, Ramieri G, Garzino-Demo P. “Oral cavity carcinoma in patients with and without a history of lichen planus: A comparative analysis”. *Head Neck* 2023;**45**:1367-1375. [IF: **3.821**]
95. Arduino PG, Alovisi M, Petti S. “Herpes simplex virus 1 in periapical pathoses: systematic review and meta-analysis”. *Oral Dis*. 2024;**30**:865-876. [IF: **4.068**]
96. Petti S, Arduino PG. “New-onset pemphigus vulgaris and pemphigus foliaceus following COVID-19 infection and vaccination, systematic review of case reports and a causal hypothesis”. *J Eur Acad Dermatol Venereol* 2023;**37**:e1256-e1260. [IF: **9.228**]
97. Gambino A, Martina E, Panzarella V, Ruggiero T, Haddad GE, Broccoletti R, Arduino PG. “Potential use of optical coherence tomography in oral potentially malignant disorders: in-vivo case series study”. *BMC Oral Health* 2023;**23**:540. [IF: **3.747**]
98. Arduino PG, Kubanov AA, Vlasova AV, Martynov AA, Svishchenko SI, Petti S. “De novo pemphigus vulgaris and pemphigus foliaceus development following COVID-19 infection and vaccination: Matched case-control study.” *J Eur Acad Dermatol Venereol* 2024;**38**:e374-e376. [IF: **9.228**]
99. Lombardi N, Arduino PG, Lampiano M, Gambino A, Broccoletti R, Varoni EM, Lodi G. “Surgical treatment compared with "wait and see" in patients affected by oral leukoplakia to prevent oral cancer: Preliminary data from a multicenter randomized controlled trial”. *Oral Dis*. 2024 Jun 27. doi: 10.1111/odi.15058. Epub ahead of print. PMID: 38938085. [IF: **4.068**]
100. Ciribè M, Cirillo E, Arduino PG, Putrino A, Caputo M, Zaami S, Bompiani G, Galeotti A. “The Management of Necrotizing Gingivitis in Paediatric Patients: A Scoping Review and Two Case Reports”. *Children (Basel)*. 2024;**11**:1019. [IF: **2.0**]

13c. ARTICOLI IN ESTESO SU RIVISTE CON CITAZIONE SU MEDLINE SENZA IF

1. Arduino PG, Carrozzo M, Pentenero M, Bertolusso G, Gandolfo S. ["Non neoplastic salivary gland diseases."] *Minerva Stomatol* 2006;**55**:249-270. English-Italian.
2. Arduino PG, Carrozzo M, Pagano M, Gandolfo S, Broccoletti R. ["Verrucous oral carcinoma: clinical findings and treatment outcome in 74 patients in Northwest Italy"]. *Minerva Stomatol* 2008;**57**:335-341. English-Italian.
3. Conrotto D, Broccoletti R, Carcieri P, Giaccone L, Arduino PG. "Topical Tacrolimus and Periodontal Therapy in the Management of a Case of Oral Chronic GVHD Characterized by Specific Gingival Localization". *Case Reports in Dentistry* 2014;127219.
4. Gambino A, Carbone M, Arduino PG, Carcieri P, Carbone L, Broccoletti R. "Conservative approach in patients with pemphigus gingival vulgaris: a pilot study of five cases". *Int J Dent* 2014;747506.
5. Cabras M, Cafaro A, Gambino A, Broccoletti R, Romagnoli E, Marina D, Arduino PG. "Laser Photobiomodulation for a Complex Patient with Severe Hydroxyurea-Induced Oral Ulcerations". *Case Reports in Dentistry* 2016;9810480.
6. Arduino PG. "Oral Complications of Dermatologic Disorders". *Atlas of the Oral & Maxillofacial Surgery Clinics of North A* 2017;**25**: 221-228.
7. Perelli M, Abundo R, Corrente G, Saccone C, Arduino PG. "Sinus Floor Elevation with Modified Crestal Approach and Single Loaded Short Implants: A Case Report with 4 Years of Follow-Up". *Case Reports in Dentistry* 2017:7829179.
8. Perelli M, Abundo R, Corrente G, Arduino PG. "The Creeping Attachment Induced Technique (CAIT) in Natural and Restored Teeth: Case Reports with 24 Months of Follow-Up. *Case Reports in Dentistry* 2019:5828423.
9. Cabras M, Arduino PG, Chiusa L, Broccoletti R, Carbone M. "Case Report: Sporadic Burkitt lymphoma misdiagnosed as dental abscess in a 15-year-old girl." *F1000Res* 2018;**7**:1567.
10. Perelli M, Arduino PG, Semenza M, Abundo R, Sarmiento H. "A Modified Bilaminar Technique with the Use of a Fibrin-Fibronectin System for a Single Gingival Recession: A Case Report with a Follow-Up of 3 Years". *Case Rep Dent* 2020;2020:3892753.
11. Perelli M, Abundo R, Semenza M, Centracchio M, Chiara SD, Monaco A, Arduino PG. "Preliminary Evaluation of a NitrAdine-Based Brushing Solution for Patients Suffering from Gingivitis: A Prospective Clinical Case-Control Study". *Eur J Dent*. 2022;**16**:612-618.
12. Arduino PG, Gambino A, Giaccone L, Suria M, Carbone M, Carrozzo M, Broccoletti R, Conrotto D. "Oral health status after hematopoietic stem cell transplantations: Outcomes from an adult Italian population". *Spec Care Dentist*. 2022;**42**:585-591.
13. Gambino A, Sindici E, Astesano S, Basiglio L, Vallone V, Arduino PG. "Advancing Management of Oral Lesion Patients with Epidermolysis Bullosa: In Vivo Evaluation with Optical Coherence Tomography of Ultrastructural Changes after Application of Cord Blood Platelet Gel and Laser Photobiomodulation". *Oral*. 2024;**4**:441-448.

13d. ALTRI ARTICOLI IN ESTESO su RIVISTE NAZIONALI SENZA IF

1. Gandolfo S, Carrozzo M, Arduino PG. "La osteonecrosi da bifosfonati." *Torino Medica* 2006; anno XVII numero 4.
2. Arduino PG, Reggio L, Broccoletti R, Carbone M. "Osteonecrosi mascellare da bifosfonati: lo stato dell'arte". *Dental Clinics* 2009; anno II numero 2.
3. Elia A, Carbone M, Arduino PG, Broccoletti R. "Carcinoma squamoso orale: caso clinico di una paziente non sottoposta a terapia con follow-up di 32 mesi." *Dental Cadmos* 2012;**80**:279-282.
4. Gambino A, Carbone M, Arduino PG. "Displasia sul bordo della lingua in paziente con follow-up di 15 anni: caso clinico." *Dental Cadmos* 2012;**80**:279-282.
5. Martina E, Menegatti E, Capello N, Gardino N, Tanteri C, Broccoletti R, Arduino PG. "Livelli salivari e sierici di IL6 e IL8 in pazienti con carcinoma del cavo orale." *Il dentista moderno*. Nov 2013.
6. Carbone M, Della Ferrera F, Carbone L, Arduino PG, Broccoletti R. "Numbness of the mental nerve caused by odontogenic infections: case series." *Dental Cadmos* 2016;**84**:42-46.
7. Arduino PG, Cabras M, Broccoletti R. "Efficacia di un trattamento a base di oli iperossidati nelle ulcere orali traumatiche: Studio pilota." *Dental Cadmos* 2016;**84**:262-266.
8. Perelli M, Abundo R, Corrente G, Saccone C, Arduino PG. "Rialzo del pavimento sinusale per via crestale con tecnica modificata. Un caso con due anni di follow-up". *Dental Cadmos* 2019;**87**:168-174.
9. Cabras M, Gambino A, Karimi D, Broccoletti R, Arduino PG. "Erosioni multiple del cavo orale". *Dental Cadmos* 2019;**87**:343-344.
10. Cabras M, Gambino A, Conrotto D, Broccoletti R, Arduino PG. "Neoformazione sottomucosa del labbro inferiore". *Dental Cadmos* 2019;**87**:475-476.
11. Cabras M, Gambino A, Carbone M, Broccoletti R, Arduino PG. "Ulcerazione di palato molle e orofaringe a rapida crescita". *Dental Cadmos* 2019;**87**:475-476.

14. H-INDEX e DATI BIBLIOMETRICI

IF totale: 242.883

Scopus (13 agosto 2024)

Results found	120
Sum of the Times Cited	3,675
Average Citations per Item	30.625
h-index	32
h-index (excluding self-citation)	31

Author position (based on 71 documents, 2014 – 2022): 1st in 35%, last in 41%.

Web of Science (30 luglio 2024)

Results found	135
Sum of the Times Cited	3,089
Average Citations per Item	22.88
h-index	30

Author position: 1st in 30%, last in 30%.

15. AUTORE di LIBRI* e autore in capitoli di libri

R. Modica.

Trattato di Clinica Odontoiatrica.

Edizioni Minerva Medica 2004.

Cap. 12: Malattie infiammatorie ed infettive della mucosa orale.

M. Carrozzo, P. Arduino. Pag. 325-345.

Arduino Paolo Giacomo*, Broccoletti Roberto, Carbone Mario.

***Testo atlante di patologia gengivale non placca correlata. Valutazioni cliniche e protocolli operativi.**

Edizioni Martina 2014.

Arduino Paolo Giacomo*, Broccoletti Roberto, Carbone Mario, Paola Carcieri.

***Testo atlante di patologia gengivale non placca correlata. Valutazioni cliniche e protocolli operativi. Seconda Edizione.**

Edizioni Martina 2018.

Biasotto, Campisi, Lodi, LoMuzio, Mignonga, Montebugnoli, Sardella.

Patologia e Medicina Orale. Sipmo.

Edizioni Edra 2022

Cap. 4: Manifestazioni orali da farmaci e in corso di terapie oncologiche

PG. Arduino, R. Broccoletti, M. Carbone, D. Conrotto, A. Gambino. Pag. 79-101.

Arduino Paolo Giacomo*

***E-book. Introduzione alla medicina orale: guida pratica per l'igienista dentale.**

(2023 per tartaro online) <https://www.tartaronline.com/tartaro-membership/>

16. PREMI PERSONALI O IN GRUPPI DI LAVORO

1. Titolo della *tesi* di natura sperimentale: “Studio immunoistochimico su modificazioni di componenti della membrana basale dell’epitelio orale in carcinomi verrucosi e lesioni correlate”. A questo lavoro, su proposta del Senato Accademico, è stato assegnato il *premio per la miglior tesi (medaglia d’argento) dell’a.a. 1999/2000*, per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria.
2. Socio Attivo della "Società Italiana di Patologia e Medicina Orale" (SIPMO), dopo valutazione di *cv* e pubblicazioni. Elenco soci visionabile su <https://www.sipmo.it/soci-attivi/>. Dal 01-04-2006 a oggi.
3. Primo premio personale per “Young scientist award” all’ 8° Congresso Biennale dell’Accademia Europea di Medicina Orale (Zagabria, CROAZIA, 2 settembre 2006).
4. Primo premio nella sessione “Ricerca clinica e casi clinici” con il poster dal titolo: “Lesioni della gengiva aderente e della mucosa alveolare: studio retrospettivo su 508 prelievi biotipici effettuati in 14 anni”. X Congresso Nazionale S.I.P.M.O. (Trieste, ITALIA, 8-10 ottobre 2009).
5. "Effect of the H2 receptor antagonist nizatidine on xerostomia in elderly patients: a prospective case series" (G. Massolini, PG. Arduino, C. Tanteri, E. Alessandra, G. Nicola, R. Broccoletti) è risultato vincitore della sessione poster "Oral Pathology" al XIX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria (Torino, ITALIA, 12-14 aprile 2012).
6. 11° Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine). CLINICIAN AWARDS (Atene, GRECIA, 24-25 settembre 2012).
7. Responsabile di ricerca per il dr. Alessio Gambino, vincitore della Young Scientist Award - sessione oral presentation: “Pimecrolimus vs. tacrolimus in unresponsive oral lichen planus randomized controlled trial” (Elia A, Gambino A, Della Ferrera F, Arduino PG). 11° Congresso Biennale dell’Accademia Europea di Medicina Orale in concomitanza con il WWOM. (Atene, GRECIA, 24-25/09/2012).
8. “Terapia del lichen planus orale a trofico erosivo con tacrolimus vs pimecrolimus: studio clinico comparativo randomizzato in doppio cieco." Studente laureato dr. Francesco Della Ferrera PREMIO “MARGIOTTA” 2013 per la migliore tesi di laurea Studenti CLMOPD. Congresso Nazionale S.I.P.M.O. (2013).
9. BEST REVIEW ARTICLE 2013 IN ORAL DISEASE Arduino PG, Bagan J, El-Naggar AK, Carrozzo M. “Urban Legends Series: Oral Leukoplakia.” *Oral Diseases* 2013;19:642-659.
10. Primo premio sessione comunicazione orale “Effects of bisphosphonate treatment on DNA methylation in osteonecrosis of the jaw." BRONJ UPDATE National congress. (Alessandria, ITALIA, 10-05-2014)
11. Vincitore del premio per il finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca, di cui ai commi 295-302 della Legge 11 dicembre 2016, n. 232. Valutazione positiva su sito MIUR cineca.
12. “Clinical evaluation of the oral involvement in primary Sjögren’s syndrome with the use of ESSDAI: a retrospective analysis.” (Cafaro A, Romagnoli C, Carbone M, Cabras M, Arduino PG, Broccoletti R) è risultato vincitore della sessione poster "Oral Pathology" al XXIV Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria (Milano, ITALIA, 6-8 aprile 2017).

13. "Valutazione della flora batterica sottogengivale in pazienti caucasici con gengivite desquamativa: studio caso-controllo." Studente laureato dr. Danilo Sasia (relatore Prof Arduino PG). PREMIO "M. CALANDRIELLO" 2017 per la migliore tesi di laurea Studenti CLMOPD. Congresso Nazionale SIdP (2017).
14. "Caratterizzazione delle vescicole extracellulari salivari in pazienti con cancro orale." Studente laureato dr. Francesco Camussi (relatore Prof Arduino PG). PREMIO "MARGIOTTA" 2017 per la migliore tesi di laurea Studenti CLMOPD. Congresso Nazionale S.I.P.M.O. (2017).
15. "Il controllo domiciliare di igiene orale in pazienti affetti da gengivite desquamativa: variazione dei parametri clinici e biomolecolari dopo utilizzo di uno spazzolino sonico o manuale". PREMIO "M. CAGIDIACO" 2018. Congresso Nazionale SIdP (2018).
16. "Usefulness of a cannabis-based medication in patients with burning mouth syndrome: preliminary results of prospective pilot study." Secondo premio nella sessione poster. XIV Congresso E.A.O.M. (European Association of Oral Medicine) (Goteborg, SVEZIA, 27-29/09/2018).
17. "Surgical treatment of oral white non-dysplastic lesions: comparison of Laser Er: YAG versus scalpel". Secondo premio sessione poster. IX congresso S.I.L.O. (società italiana di laser in odontostomatologia) (Trieste, ITALIA, 05-06/10/2018).
18. "Disruptive gingival formation as first manifestation of Acute Promyelocytic Leukemia: a case report." Attestato di merito. V Simposio S.I.P.M.O (Ancona, ITALIA, 19-20/10/2018).
19. "The use of cord blood platelet gel (cbpg) with or without photobiomodulation (lllt) in the therapy of patients with bullous epidermolysis (eb): a split mouth study." Secondo premio Menzione d'onore - Kenji Yoshida Award. 7th European Division congress of the World Federation for Laser in Dentistry (Parma, ITALIA, 20-21/06/2019)
20. "Role of periodontal therapy plus sodium doxycycline in the management of desquamative gingivitis: a pilot study". Menzione onore poster. XV Congresso S.I.P.M.O. nazionale (Bari, ITALIA, 18-20/10/2019).
21. "In vivo OCT evaluation of traumatic, inflammatory and malignant oral lesions." (Gambino A, El Haddad G, Cafaro A, Turotti L, Conrotto D, Arduino PG) è risultato vincitore della sessione poster "Oral Pathology and Medicine" al XXIX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria (Bologna, ITALIA, 7-9 aprile 2022).
22. "Protocollo clinico per il trattamento della gengivite necrotizzante senza l'utilizzo di antibiotico terapia nel paziente pediatrico" (Ciribè M, Cirilo E, Arduino PG, Mammone M, Caputo M, Magliarditi F, Galeotti A) è risultato vincitore del premio "Clinical Case Competition for Students and Young Clinicians 2023" al Congresso Nazionale SIdP (Rimini, ITALIA, 11 marzo 2023).

17. ATTIVITA' EDITORIALE

REVIEWING EDITOR

(25/07/2016 – 30/12/2017)

Oral Diseases ([http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1601-0825](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1601-0825))

→ EDITORE ASSOCIATO

(dal 2018 – ad oggi)

Oral Diseases ([http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1601-0825](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1601-0825))

MEMBRO dell'editorial board

(dal 2015 – ad oggi)

Case reports in dentistry (<http://www.hindawi.com/journals/crid/editors/>)

REFEREE per riviste internazionali e nazionali:

Acta Odontologica Scandinava

Advances in Medical Sciences

Annals of Medical and Health Sciences Research

BMJ Global Health

Clinical Oral Investigation

Dental Cadmos

Dermatologic Therapy

European Journal of Inflammation

European Journal of Oral Sciences

Expert Opinion on Pharmacotherapy

Gerodontology

Histology and Histopathology

International Journal of Cancer

International Journal of Dental Hygiene

International Journal of Immunogenetics

International Journal of Molecular Sciences

International Journal of Oral Sciences

Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology

Journal of Oral Pathology and Medicine

Journal of Periodontology

Oral Health and Dental Management

Oral Oncology

Special Care in Dentistry

The BMJ

Tissue Antigens

The Scientific World Journal

Virchows Archive

MATERIALE IN AGGIUNTA

CORSI TEORICO-PRATICI POST-UNIVERSITARI

Corso semestrale di “Endodonzia Clinica” tenuto dal Prof. Elio Berutti, in Torino (settembre 2001-febbraio 2002).

Corso intensivo annuale di “Parodontologia e implantologia” tenuto dal Dr. Giuseppe Corrente e dal Dr. Roberto Abundo, in Torino (maggio 2002-maggio 2003).

“Lembi parodontali e metodiche di sutura” tenuto dal Dr. PierPaolo Cortellini, Milano (dicembre 2005).

Corso intensivo annuale avanzato di “Parodontologia” presso l’Università degli Studi di Ferrara, Prof. Leonardo Trombelli (aprile 2011-dicembre 2011).

ISCRIZIONI AD ASSOCIAZIONI CULTURALI e SOCIETA’ SCIENTIFICHE

2001-2002; 2004: A. N. D. I. (Associazione Italiana di Odontoiatria)

2002-2005: A.P.O.R. (Associazione di Parodontologia e Odontoiatria Riabilitativa)

2003 – ad oggi: S.I.P.M.O. (Società italiana di Patologia e Medicina Orale)

Socio Attivo da aprile 2006 [si accede solo per curriculum]

2006, 2014 – 2022: S.I.O.C.M.F. (Società Italiana di Odontostomatologica e Chirurgia Maxillo-Facciale)

2008 – ad oggi: E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine) [si accede solo per curriculum]

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI COME RELATORE*, e su invito#

- 03/11/2000: **Rieti** (Italia), 4° Congresso Nazionale S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologia e Medicina Orale)
Arduino PG*. *Espressione della laminina-1, della laminina-5, del collagene IV e della fibronectina in carcinomi verrucosi del cavo orale. Comunicazione orale.*

- 29/11/2003: **Londra** (Regno Unito), Junior meeting of the British Society of Oral Medicine
Arduino PG*#. *Oral Case Presentation. Comunicazione orale su invito.*

- 04/03/2004: **Londra** (Regno Unito), VI Pan-Oral Meeting of the London Oral Medicine Group
Arduino PG*#. *Cervical lymphadenopathy in Crohn's Disease. Comunicazione orale su invito.*
- 20/11/2004: **Torino** (Italia), giornata di aggiornamento AIO (Associazione Italiana di Odontoiatria)
Arduino PG*#. *Malattie bollosa erosive e gengiviti desquamative. Comunicazione orale su invito.*

- 20-24/04/2005: **Creta** (Grecia), X Congress on Oral Cancer
Arduino PG*, Carozzo M, Broccoletti R, Pagano M, Gandolfo S. *Oral verrucous carcinoma: its biological behaviour and an immunohistochemical analysis of the expression of its basement membrane proteins. Comunicazione orale.*

- 02/09/2006: **Zagabria** (Croazia), VIII Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Arduino P*, Carbone M, Bertolusso G, Conrotto D, Gandolfo S, Carozzo M. *A retrospective evaluation of 770 northern italian patients with oral lichen planus. Comunicazione orale.*

- 18/09/2008: **Salisburgo** (Austria), IX Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Arduino P*#. *Herpes Virus – diagnosis and treatment. Comunicazione orale su invito.*

- 30/04-02/05 2009 **Chicago** (U.S.A.) BIOHORIZONS GLOBAS SYMPOSIUM 2009
Arduino PG*. *"Implants and diabetes". Comunicazione orale.*

- 24/09/2010: **Londra** (Regno Unito), X Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Arduino PG*, Menegatti E, Scully C, Scoletta M, Battaglio C, Chiecchio A, Mozzati M, Berardi D, Vandone A, Donadio M, Gandolfo S, Broccoletti R. *VEGF-gene polymorphisms and bisphosphonate-induced osteonecrosis of the jaws. Comunicazione orale.*

- 9-11/06/2011: **Torino** (Italia), terze giornate piemontesi di chirurgia stomatologica
Arduino PG*#. *Lesioni della mucosa orale. Comunicazione orale su invito.*

- 12-14/04/2012: **Torino** (Italia), XIX Congresso nazionale dei docenti delle discipline odontostomatologiche
Arduino PG*#. *Attualità e prospettive dei biomarker nella diagnosi precoce del cancro orale. Comunicazione orale su invito.*

-
- 02/03/2012 **Cuneo** (Italia) Corso di aggiornamento professionale A.I.O. Cuneo
Arduino PG*#. *Estrazioni dentali in pazienti in terapia con bifosfonati*. **Comunicazione orale su invito**.

 - 0-12/10/2013: **Roma** (Italia), XII Congresso S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Arduino PG*. *Consequence of bisphosphonates treatment on DNA methylation in Northern Italian patients with established osteonecrosis of the jaw*. **Comunicazione Orale**.

 - 7-12/04/2014: **Orlando** (Florida, USA), invitato come “Reviewer” al VI congresso Mondiale e Workshop di Medicina Orale (W.W.O.M VI)

 - 12/03/2016 **Torino** (Italia) Corso di aggiornamento professionale A.I.O. Torino
Arduino PG*#. *Valutazioni cliniche odontostomatologiche per i pazienti in terapia con bifosfonati e altri farmaci in grado di indurre osteonecrosi mascellare*. **Comunicazione orale su invito**.

 - 15-17/09/2016: **Torino** (Italia), XIII Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
 M Carbone, MG Campolongo, L Valpreda, F Vittone, PG Arduino*, R Broccoletti. *Maxillary swelling as first manifestation of Burkitt's lymphoma: case report*. **Comunicazione Orale**.

 - 22/10/2016 **Imperia** (Italia) Corso di aggiornamento professionale A.N.D.I. Imperia
Arduino PG*#. *Manifestazioni orali in corso di malattie sistemiche*. **Comunicazione orale su invito**.

 - 18/02/2017 **Torino** (Italia) Corso di aggiornamento professionale A.I.O. Torino
Arduino PG*#. *Antibiotico resistenza nelle infezioni del distretto orale: consigli pratici per l'odontoiatria*. **Comunicazione orale su invito**.

 - 26-28/10/2017: **Roma** (Italia), XIV Congresso S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Arduino PG*#. *Le gengiviti non placca relate*. **Comunicazione orale su invito**.

 - 05/05/2018: **Alessandria** (Italia), ASSOCIAZIONE CULTURA E SVILUPPO: “I bifosfonati nel paziente oncologico ed ematologico”
Arduino PG*#. *Recenti topic-issues della letteratura non-bronj*. **Comunicazione orale su invito**.

 - 30/11 – 01/12//2018: **Roma** (Italia), Congresso nazionale dell'Associazione Nazionale Pazienti Pemfigo/Pemfigoide Italy (A.N.P.I.)
Arduino PG*#. *Uso dei cortisonici sistemici nel trattamento del pemfigo volgare a prevalente interessamento orale: valutazioni cliniche su un follow-up ventennale*. **Comunicazione orale su invito**.

 - 17/05/2019 **Ferrara** (Italia) Corso di aggiornamento professionale A.I.O. Ferrara
Arduino PG*#. *Diagnosi e terapia delle patologie gengivali non-placca associate*. **Comunicazione orale su invito**.

 - 27-29/09/2019: **Torino** (Italia), XX congresso nazionale S.I.O.H.
Arduino PG*#. *Ruolo dell'odontostomatologo per l'inquadramento multidisciplinare nel paziente con vulnerabilità sanitaria: considerazioni pratiche*. **Comunicazione orale su invito**.

- 23/11/2019: **Prato** (Italia), Memorial Franco e Valter Sassone
Arduino PG*#. *Patologie di interesse medico in ambito odontoiatrico*. **Comunicazione orale su invito.**

- 22-25/01/2020: **Torino** (Italia), XXIII convegno Patologia Immune e Malattie Orfane 2020
Arduino PG*#. *Autoimmune bullous disease: not only skin. Dental involvement*. **Comunicazione orale su invito.**

- 17-18/09/2022: **Torino** (Italia), EXPO RDH 2022
Arduino PG*#. *Le problematiche orali del paziente oncologico*. **Comunicazione orale su invito.**
Arduino PG*#. *Tecniche di counseling per la cessazione del fumo: possibile ruolo del team odontostomatologico*.
Comunicazione orale su invito.
- 25-26/11/2022: **Parma** (Italia), 1st joint meeting of the European Association of Oral Medicine (Mediterranean Region) and the Italian Society of Oral Pathology and Medicine
Arduino PG*. Gruppo tavola rotonda sul “Presente e futuro del ruolo della saliva in odontoiatria”.

- 22/07/2023: **Salerno** (Italia), IX Giornata Mondiale della Sindrome di Sjögren Primaria Sistemica
Arduino PG*#. *Salute del cavo orale e raccomandazioni sulla sindrome di Sjögren primaria sistemica*.
Comunicazione orale su invito.

- 04/11/2023: **Roma** (Italia), Congresso congiunto AISOD-SIOI-SIOH-SIOG
Arduino PG*#. *Lesioni orali in paziente con iposcialia*. **Comunicazione orale su invito.**

- 23-25/11/2023: **Tbilisi** (Georgia), PERIO TBILISI 2023 (Geo Perio)
Arduino PG*#. *Periodontal disease not plaque related*. **Comunicazione orale su invito.**

- 01/12/2023: XIV Convegno Nazionale della Sindrome di Sjögren Primaria Sistemica. Proposte di linee guida e valutative.
Arduino PG*#. *Salute del cavo orale e raccomandazioni sulla sindrome di Sjögren primaria sistemica*.
Comunicazione orale su invito.

- 02/12/2023: **Piazza Castello Fossano, CN** (Italia), Congresso congiunto AIO To – AIO Cn
Arduino PG*#. *La prevenzione dell'osteonecrosi mascellare da farmaci: quale atteggiamento odontoiatrico intraprendere?* **Comunicazione orale su invito.**

- 27/01/2024: **Torino** (Italia), I Congresso patologie sistemiche e correlazioni odontostomatologiche
Arduino PG*#. *Manifestazioni odontostomatologiche di patologie sistemiche*. **Comunicazione orale su invito.**

- 23/02/2024: **Torino** (Italia), ADR in Odontoiatria (ADR-O)
Arduino PG*#. *Reazioni avverse nei tessuti duri dentali, nella gengiva e nelle mucose orali*. **Comunicazione orale su invito.**

-
- 06/04/2024: **Cuneo** (Italia), V Giornata Piemontese S.I.O.H.
Arduino PG*#. *Manifestazioni odontostomatologiche di dermatiti bollose autoimmuni.* **Comunicazione orale su invito.**

 - 24-25/05/2024: **Roma** (Italia), XV Congresso SISIO
Arduino PG*#. *Manifestazioni patologiche delle mucose orali in pediatria: le lesioni erpetiche.* **Comunicazione orale su invito.**
 - 23/07/2024: **Salerno** (Italia), X Giornata Mondiale della Sindrome di Sjögren Primaria Sistemica
Arduino PG*#. *Salute del cavo orale e raccomandazioni sulla sindrome di Sjögren primaria sistemica.* **Comunicazione orale su invito.**
 - 11-12/10/2024: **Napoli** (Italia), XVI Congresso nazionale SIPMO
Arduino PG*#. *Le mucositi bollose autoimmuni per l'igienista dentale.* **Comunicazione orale su invito.**

ESPOSITORE DI POSTER* E CO-AUTORE in comunicazioni orali o poster.

- 06/09/2001: **Roma** (Italia), 37° Congresso I.A.D.R. – C.E.D.
Arduino P*, Carrozzo M, Pagano M, Brocioletti R, Conrotto D, Gandolfo S. *Basament membrane proteins expression in oral verrucous carcinoma*. Sessione Poster.
Carbone M, Brocioletti R, Carrozzo M, Arduino P, Castellano S, Gandolfo S. Hypersensitivity to dental material in oral lichen planus patients. Sessione Poster.

- 06/10/2002: **Lisbona** (Portogallo), 6° Congresso Biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Arduino P*, Castellano S, Carbone M, Carrozzo M, Brocioletti M, Pagano M, Gandolfo S. *Oral extranodal large b-cell non Hodgkin's lymphoma in a patient with polycythemia vera*. Sessione Poster.
Carrozzo M, Negro F, Quadri R, Latorre P, Pentenero M, Arduino P, Paganin S, Gandolfo S. *Molecular evidence that hepatitis C may replicates in oral lichen planus lesion*. Comunicazione orale.

- 06/05/2003: **Baden-Baden** (Germania), 17° European Histocompatibility Conference
Ubaldi de Capei M, Dametto E, Fasano ME, Brancatello F, Carrozzo M, Vezza D, Pentenero M, Arduino P, Rendine S, Gandolfo S, Curtioni ES. *Cytokine genes polymorphism and susceptibility to oral lichen planus*. Sessione Poster.

- 24/09/2004: **Berlino** (Germania), VII Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Arduino PG*, Carrozzo M, Carbone M, Gandolfo S. *Minocycline in mucous membrane pemphigoid treatment: the Turin experience*. Sessione Poster.
Bertolusso G, Carrozzo M, Ricchiardi L, Arduino PG, Conrotto D, Gandolfo S. *HCV infection in 490 OLP patients: a retrospective, cross-sectional study*. Comunicazione orale.
- 2004: **Madrid** (Spagna), 12th Biennial meeting of the International Association of Oral Pathologist (IAOP)
Carrozzo M, Ubaldi de Capei M, Dametto E, Fasano ME, Arduino P, Brocioletti R, Pentenero M, Rendine S, Gandolfo S. *Tumor necrosis factor- α and interferon gamma polymorphisms differential contribution to susceptibility to oral and mucocutaneous lichen planus*. Comunicazione orale.

- 06-08/10/2005: **Parma** (Italia), VIII Congresso S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Arduino PG*, Carbone M, Carrozzo M, Brocioletti R, Gandolfo S. *La profilassi dell'endocardite batterica in campo odontostomatologico: stato dell'arte*. Sessione Poster.
Bertolusso G, Carrozzo M, Arduino PG, Toselli M, Gandolfo S. *Opzioni a confronto sul trattamento del lichen planus orale*. Comunicazione orale.
Falaschini S, Arduino PG, Pentenero M, Favia G, Gandolfo S, Lo Muzio L. *Possibile ruolo delle catenine beta e gamma nei processi di cancerogenesi orale*. Sessione Poster.

- 2-06/05/2006: **Porto Rico** (U.S.A.), 2006 Meeting of the A.A.O.M (American Academy of Oral Medicine)
Arduino PG*, Carbone M, Bertolusso G, Carrozzo M. *A retrospective hospitalized-based study of 32 cases of predominantly oral pemphigus vulgaris: ten-year clinico-therapeutic experience*. Sessione Poster.
Carrozzo M, Dametto E, Fasano ME, Arduino P, Bertolusso G, Rendine S, Amoroso A. *Cytokine gene polymorphisms in mucous membrane pemphigoid predominantly affecting the oral cavity*. Comunicazione orale.
- 02/09/2006: **Zagabria** (Croazia), VIII Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Tirone F, Arduino PG*, Brocioletti R, Chiecchio A, Bertolusso G, Gandolfo S, Carrozzo M. *Clinicopathological independent prognostic factors in oral squamous cell carcinoma: a retrospective hospital-based study of 34 cases*. Comunicazione orale.
Arduino P*, Carbone M, Bertolusso G, Conrotto D, Gandolfo S, Carrozzo M. *A retrospective evaluation of 770 northern italian patients with oral lichen planus*. Comunicazione orale.
Ubertalli Ape V, Pellicano R, Smedile A, Bertolusso G, Conrotto D, Arduino P, Carrozzo M. *Oral health status and salivary function in Italian patients with HCV and HBV infection*. Comunicazione orale.

Bertolusso G, Arduino P, Gandolfo S, Carrozzo M. *Divergent opinion about OLP treatment: a pilot study*. Comunicazione Orale.

Salzano S, Arduino P, Zambruno G, Di Zeno G, Baldovino S, Roccatello D, Conrotto D, Carrozzo M. *Successful use of mycophenolate mofetil in combination with minocycline in a woman with severe predominantly oral mucous membrane pemphigoid: a case report*. Comunicazione orale.

- 6-8/10/2007: **Capri** (Italia), IX Congresso S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Arduino PG*, Carbone M, Carrozzo M, Broccoletti R, Gandolfo S. *La profilassi dell'endocardite batterica in campo odontostomatologico: stato dell'arte*. Sessione Poster.
Bertolusso G, Carrozzo M, Arduino PG, Toselli M, Gandolfo S. *Opzioni a confronto sul trattamento del lichen planus orale*. Comunicazione orale.
Falaschini S, Arduino PG, Pentenero M, Favia G, Gandolfo S, Lo Muzio L. *Possibile ruolo delle catenine beta e gamma nei processi di cancerogenesi orale*. Sessione Poster.
Cafaro A, Arduino P, Conrotto D, Pentenero M, Broccoletti R, Gandolfo S. *Stimolazione del flusso salivare mediante laser agopuntura in pazienti con sindrome di Sjogren: studio su sei casi clinici*. Sessione Poster.
Pentenero M, Navone R, Broccoletti R, Arduino P, Massolini GL, Gandolfo S. *Diagnosi di lesioni orali potenzialmente maligne (PML): microistologia su frammenti di tessuto derivanti da prelievi per citologia in strato sottile*. Comunicazione orale.

- 17/05/2007: **Amsterdam** (Olanda), First World Congress of the International Academy of Oral Oncology (IAOO)
Broccoletti R, Prandini M, Pentenero M, Arduino P, Carrozzo M, Gandolfo S. *Treatment of oral leukoplakia: a comparison between erbium yag laser, diode laser and traditional surgery*. Sessione Poster

- 14/05/2008: **Alessandria** (Italia), ASSOCIAZIONE CULTURA E SVILUPPO: "I bifosfonati nel paziente oncologico ed ematologico"
Arduino PG*, Nolè E, Carbone M, Gandolfo S, Broccoletti R. *Terapia medica per la necrosi ossea mascellare da bifosfonati: esperienza clinica con un follow-up medio di 24 mesi*. Sessione Poster.
Arduino PG, Carbone M, Gandolfo S, Carrozzo M, Broccoletti R. *Il di sodio clodronato nella terapia medica della prevenzione dell'osteoporosi indotta da glucocorticoidi: esperienza clinica su 37 pazienti senza alcuna manifestazione di osteonecrosi*. Sessione Poster.

- 18/09/2008: **Salisburgo** (Austria), IX Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Bertolusso G, Carbone M, Cannalire R, Arduino P, Carrozzo M, Antamati V, Pentenero M, Gandolfo S, Broccoletti R. *Evolution of OLP therapy: our 15 years experience with 260 patients*. Comunicazione orale.
Tirone F, Sancarlo M, Bona G, Broccoletti R, Cavallito C, Elia A, Arduino P. *Dental endosseous implants in patients with type I diabetes mellitus: four case reports in a 3-year multicenter retrospective clinical study*. Sessione poster.
Carbone M, Arduino PG, Carrozzo M, Elia A, Cavallito C, Massolini G, Gandolfo S, Broccoletti R. *Prevention of glucocorticoid-induced osteoporosis during the treatment of oral pemphigus vulgaris*. Sessione Poster.
Calogiuri P, Amitrano L, Carbone M, Arduino PG, Nolè E, Bertolusso G, Antamati V, Broccoletti R. *Frequency of accidental ingestion of dental prothesis in a series of 414 adult patients with foreign bodies in the upper gastrointestinal tract*. Sessione Poster.
Arduino PG*, Nolè E, Carbone M, Massolini G, Dilupo M, Gandolfo S, Broccoletti R. *Non-surgical management of oral bisphosphonates-associated osteonecrosis of the jaw: a report of eight cases*. Sessione Poster.
Nolè E, Arduino PG, Carbone M, Carrozzo M, Bertolusso G, Tirone F, Carcieri P, Gandolfo S, Broccoletti R. *Oral manifestation of lupus erythematosus: a retrospective study of 19 patients attending and oral-medicine unit*. Sessione Poster.
Orengia M, Carbone M, Arduino PG, Bertolusso G, Carrozzo M, Conrotto D, Pentenero M, Gandolfo S, Broccoletti R. *Two different formulations of topical clobetasol in the treatment of atrophic-erosive oral lichen planus: a randomized double blind clinical trial*. Sessione Poster.

- 9-10/10/2009: **Trieste** (Italia), X Congresso S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Arduino PG*, Elia A, Chiarotto M, Carbone M, Cavallito C, Carrozzo M, Massolini GL, Pentenero M, Gandolfo S, Broccoletti R. *Pemfigoide delle membrane mucose a prevalente localizzazione orale: revisione di una casistica con un follow-up di 18 anni*. Sessione Poster.
Nolè E, Arduino PG, Carbone M, Gardino N, Tanteri C, Elia A, Broccoletti R. *Valutazione clinica di parametri vitali in sedute di chirurgia presso un ambulatorio di patologia orale*. Comunicazione orale.
Calogiuri P, Carbone M, Arduino PG, Antamati V, Cafaro A, Gandolfo S, Broccoletti R. *Gengivite desquamativa sottoposta ad esame istologico ed immunofluorescenza diretta nel periodo 1993-2007 (studio retrospettivo)*. Sessione Poster.

Pentenero M, Giaretti W, Nivoli L, Arduino PG, Broccoletti R, Gandolfo S. *Aneuploidia e displasia in Potentially Malignant Disorders della mucosa orale: associazione con fumo e sede anatomica*. Sessione Poster.

Gandolfo S, Gassino L, Broccoletti R, Carbone M, Arduino PG, Chiecchio A, Pentenero M. *La conoscenza della prevenzione e del cancro orale da parte degli Odontoiatri nella Provincia di Torino*. Sessione Poster.

- 24/09/2010: **Londra** (Regno Unito), X Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Cavallito C, Broccoletti R, Carcieri P, Carbone M, Nolè E, Elia A, Arduino PG. *Influence of oral hygiene on plasma cell gingivitis*. Sessione poster.
Elia A, Arduino PG, Carrozzo M, Carbone M, Broccoletti R. *Oral Pemphigus vulgaris: a retrospective study of 56 patients with 17-years follow-up*. Comunicazione orale.

- 24/09/2012: **Atene** (Grecia), XI Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Elia A, Della Ferrera F, Cabone M, Arduino PG, Gambino A, Nolè E, Broccoletti R. *Pimecrolimus vs tacrolimus in unresponsive oral lichen planus: a randomized controlled trial*. Comunicazione orale.
Comba A, Polidoro S, Ricceri F, Broccoletti R, Menegatti E, Berardi D, Matullo P, Vineis P, Scoletta M, Arduino PG. *DNA methylation analysis in patients with bisphosphonates-related osteonecrosis of the jaw*. Sessione poster.
Mergoni G, Manfredi M, Mattiuzzi M, Merigo E, Arduino PG, Meleti M, Di Lupo M, Vescovi P, Broccoletti R. *Quantic molecular resonance scalpel for labial mucoceles: a multicenter trial*. Sessione poster.
Arduino PG*, Baldovino S, Montin D, Chiusa L, Carcieri P, Mereuta OM, Salussolia I, Broccoletti R. *Orofacial granulomatosis' features in a patient with a common variable immunodeficiency*. Sessione poster.
Carcieri P, Gambino A, Elia A, Comba A, Broccoletti R, Puiatti P, Arduino PG. *Oral hygiene protocol in Orofacial granulomatosis' gingival involvement*. Sessione poster.
Gambino A, Elia A, Garzino-Demo P, Tanteri G, Bianchi SD, Chiusa L, Arduino PG, Broccoletti R. *Multidisciplinary approach for the management of oral osteosarcoma: a case report*. Sessione poster.

- 12-14/04/2012: **Torino** (Italia), XIX Congresso nazionale dei docenti delle discipline odontostomatologiche
Gambino A, Della Ferrera F, Carbone M, Calogiuri P, Arduino PG, Broccoletti R. *Oral kaposi's sarcoma in a patient treated with Corticosteroids for rheumatic disease: a case report*. Sessione poster.
Giacometti S, Broccoletti R, Carcieri P, Conrotto D, Bongiovanni I, Arduino PG. *Periodontal status and professional oral hygiene regimen in patients affected by gingival oral lichen planus: a prospective study*. Sessione poster.
Massolini GL, Arduino PG, Tanteri C, Elia A, Giovanni N, Broccoletti B. *Effect of the h2 receptor antagonist nizatidine on xerostomia in elderly patients: a prospective case series*. Sessione poster.
Motta F, Ricci M, Broccoletti, R Arduino PG, La bruna P. *The role of dental hygienist in screening of oral lesions with the use of chemiluminescence*. Sessione poster.
Cavallito C, Broccoletti R, Carcieri P, Arduino PG. *Management of plasma cell gingivitis: the turin experience*. Sessione poster.
Conrotto D, Carbone M, Arduino PG, Cafaro A, Gambino A, Broccoletti R. *Oral squamous cell carcinoma arose in patients treated with topical tacrolimus. Is there a relationship?* Sessione poster.
Monardo D, Arduino PG, Cafaro A, Broccoletti R. *Low-level laser therapy in oral mucous membrane pemphigoid: a brief report*. Sessione poster.
Carbone M, Garzino-demo P, Chiusa L, Arduino PG, Broccoletti R. *Oral melanoma in situ: case report and review*. Sessione poster.
Demaria ME, Imparato D, Carcieri P, Gambino A, Broccoletti R, Arduino PG. *Professional oral hygiene in a female patient with gingival hyperplasia due to a common variable Immunodeficiency (cvid)*. Sessione poster.
Elia A, Gambino A, Ullu A, Carbone M, Arduino PG, Broccoletti R. *The relationship between proliferative verrucous Leukoplakia and oral carcinoma of the gingiva: A clinical- pathological study*. Sessione poster.

- 0-12/10/2013: **Roma** (Italia), XII Congresso S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Giacometti S, Carbone M, Arduino PG, Carcieri P, Broccoletti R. *Oral hygiene in patients with gingival pemphigus vulgaris: a case series*. Sessione Poster.
Cavallito C, Della Ferrera F, Arduino PG, Broccoletti R, Carbone M. *Numb chin syndrome*. Sessione Poster.
Cafaro A, Arduino PG, Broccoletti R, Romagnoli R. *LLL T as adjuvant in the management of drug induced gingival hyperplasia: a case report*. Sessione Poster.
Gambino A, Cafaro A, Broccoletti R, Conrotto D, Arduino PG. *LLL T in combination with non-surgical periodontal therapy in patients with gingival oral lichen planus*. Sessione Poster.

- 10/05/2014: **Alessandria** (Italia), ASSOCIAZIONE CULTURA E SVILUPPO: “I bifosfonati nel paziente oncologico ed ematologico”.
- Scoletta M, Arata V, Duni E, Arduino PG. *Tooth extractions in intravenous bisphosphonate-treated patients: the CIR-Dental School experience*. Sessione Poster.
- Gambino A, Arduino PG, Polidoro S, Broccoletti R. *Effects of bisphosphonate treatment on DNA methylation in osteonecrosis of the jaw*. Sessione Poster.
-
- 09-11/04/2015: **Milano** (Italia), XXII Congresso nazionale dei docenti delle discipline odontostomatologiche
- Gambino A, Arduino PG, Fasciolo A, Broccoletti R, Fusco V. *Osteonecrosis of the mandible associated with bevacizumab therapy in ovarian cancer*. Sessione Poster.
-
- 4-5/03/2016: **New York** (USA), THE GLOBAL ORAL CANCER FORUM
- Arduino PG*, Gai C, Camussi F, Broccoletti R, Camussi G. *Salivary extracellular vesicle microRNA profiling in oral cancer. Preliminary considerations*. Sessione Poster.
- 14-16/04/2016: **Roma** (Italia), XXIII Congresso nazionale dei docenti delle discipline odontostomatologiche
- Astesano S, Sindici E, Fazio L, Carossa S, Arduino PG. *Long term efficacy of cord blood platelet gel applied to oral lesions in patients with epidermolysis bullosa*. Sessione Poster.
- Cabras M, Cafaro A, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. *Sjogren's syndrome and thyroid disease: is there a real relationship?* Sessione Poster.
- Cafaro A, Cabras M, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. *Analysis of the topographic distribution of burning sensation in patients diagnosed with burning mouth syndrome (BMS)*. Sessione Poster.
- Campolongo MG, Carbone M, Broccoletti R, Arduino PG. *Oral lichenoid lesion (lupus-like) occurred as possible first manifestation in a female patient with PROMM*. Sessione Poster.
- 15-17/09/2016: **Torino** (Italia), XIII Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
- Cafaro A, Cabras M, Campolongo MG, Gambino A, Valpreda L, Arduino PG. *Laser biomodulation and mucous membrane pemphigoid: a randomized split mouth series*. Sessione Poster.
- Carbone M, Campolongo MG, Valpreda L, Vittone F, Arduino PG*, Broccoletti R. *Maxillary swelling as first manifestation of Burkitt's lymphoma: case report*. Comunicazione Orale.
- Campolongo MG, Arduino PG, Cabras M, Cafaro A, Gambino A, Valpreda L, Broccoletti R. *Clinical and pathological assessment in tongue dysplasia: a case series*. Sessione Poster.
- Elia A, Carbone M, Conrotto D, Arduino PG, Broccoletti R, Carozzo M. *Mucous membrane pemphigoid: a preliminary analysis of 83 cases*. Sessione Poster.
- Arduino PG*, Gai C, Camussi F, Broccoletti R, Gambino A, Cabras M, Camussi G. *A consistent method for RNA extraction from salivary extracellular vesicles*. Sessione Poster.
- Valpreda L, Cabras M, Campolongo MG, Cafaro A, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. *Sjogren syndrome and thyroid disease: Turin experience and literature review*. Sessione Poster.
- Conrotto D, Barattero R, D'Aiuto F, Conrotto F, Arduino PG, Broccoletti R. *Cardiovascular diseases in different forms of oral lichen planus*. Sessione Poster.
- Gambino A, Arduino PG, Bertetto O, Cabras M, Fusco V, Broccoletti R. *MRONJ epidemiology: the experience of the "Oncological Network of North-Western Italy"*. Sessione Poster.
- Cabras M, Arduino PG, Sciascia S, Radin M, Solfietti L, Di Simone D, Giancaspero K, Menegatti E, Baldovino S. *Thrombin generation assay and autoimmune bullous diseases*. Comunicazione orale.
-
- 06-08/04/2017: **Milano** (Italia), XXIV Congresso nazionale dei docenti delle discipline odontostomatologiche
- Cabras M, Campolongo MG, Carbone M, Conrotto D, Arduino PG, Gambino A, Broccoletti R. *Initial evaluation of the role of HPV in the prognosis of oral cancer*. Sessione Poster.
- Valpreda L, Cabras M, Arduino PG, Gambino A, Cafaro A, Broccoletti R. *A gingival Non-hodgkin lymphoma as a secondary new manifestation: case report and literature review*. Sessione Poster.
- Conrotto D, Carbone M, Broccoletti R, Gambino A, Cabras M, Arduino PG. *The diagnosis of secondary syphilis of the oral cavity: a complex challenge for the dentist*. Sessione Poster.
- Cafaro A, Romagnoli C, Carbone M, Arduino PG, Cabras M, Broccoletti R. *Clinical evaluation of oral involvement in primary Sjogren's syndrome with the use of ESSDAI: a retrospective analysis*. Comunicazione orale.
- Lotito FP, Gambino A, Broccoletti R, Carcieri P, Cabras M, Arduino PG. *Therapeutic use of chlorhexidine and hyaluronic acid gel in cases of gingival oral lichen planus*. Sessione Poster.

- 26-27/10/2018: **Roma** (Italia), XIV Congresso S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Campolongo M, Carbone M, Cabras M, Gambino A, Arduino PG. *Oral Manifestation and long-term follow-up in a case of Cowden syndrome*. Sessione Poster.
-
- 12-14/04/2018: **Roma** (Italia), XXV Congresso nazionale dei docenti delle discipline odontostomatologiche
Giacometti S, Gambino A, Gioppo Boggio C, Cabras M, Arduino PG. *Erosive-atrophic OLP and oral candidiasis: diagnostic workup and review of the literature*. Sessione Poster.
El Haddad G, Cabras M, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. *Helicobacter Pylori and oral cavity: descriptive analysis of the literature*. Sessione Poster.
Cabras M, Gambino A, Chiusa L, Arduino PG, Broccoletti R. *Exclusively oropharyngeal histoplasmosis leading to diagnosis of AIDS: a singular case report and review of literature*. Sessione Poster.
Carbone M, Gambino A, Cabras M, Broccoletti R, Arduino PG. *Myxoma of the maxillary gingiva: report of a rare case*. Sessione Poster.
Melis A, Cabras M, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. *Recurrent aphthous ulcerations in the patient affected by gastrointestinal disorders: proposal of a questionnaire as a complementary tool*. Sessione Poster.
Karimi D, Cabras M, Gambino A, Broccoletti R, Arduino PG. *Actinomycosis of the tongue in a young, healthy woman*. Sessione Poster.
- 27-29/09/2018: **Göteborg** (Svezia), 14° Congresso Biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)
Arduino PG, Gai C, Gambino A, Cabras M, Camussi F, Broccoletti R, Camussi G. *Salivary extracellular vesicles microRNA as a fitting non-invasive source for biomarkers in oral oncology: a prospective study*. Sessione Poster.
Gambino A, Panagiotakos E, Cabras M, Cafaro A, Broccoletti R, Arduino PG. *Usefulness of a cannabis-based medication in patients with burning mouth syndrome: preliminary results of a prospective study*. Sessione Poster.
Karimi D, Gambino A, Cabras M, Broccoletti R, Arduino PG. *Co-morbidities in oral lichen planus a prospective hospital-based case-control study*. Sessione Poster.
- 19-20/10/2018: **Ancona** (Italia), Simposio S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Cabras M, Gambino A, Chiusa L, Karimi D, Broccoletti R, Arduino PG. *Diffuse oral ulcerations as the ongly presentation of secondary syphilis: a case report*. Sessione Poster.
Karimi D, Gambino A, Cabras M, Arduino PG, Chiusa L, Broccoletti R. *Disruptive gingival formation as first manifestation of Acute Promyelocytic Leukemia: a case report*. Sessione Poster.
Antonucci G, Gambino A, Carcieri P, Cabras M, Broccoletti R, Arduino PG. *Use of electric toothbrush in patients affected by autoimmune desquamative gingivitis: evaluation of the biological parameters*. Sessione Poster.
-
- 11-13/04/2019: **Napoli** (Italia), XXVI Congresso nazionale dei docenti delle discipline odontostomatologiche
Basiglio L, Arduino PG, Cafaro A, Erovigni F, Dell'Acqua A, Carossa S, Sindici E. *Use of a cord blood platelet gel with laser biostimulation in the therapy of patients with bullous epidermolysis*. Sessione Poster.
Cherchi S, Cabras M, Gambino A, Karimi D, Arduino PG, Broccoletti R. *Oral manifestations of rare diseases in Sardinia: a descriptive analysis of the literature*. Sessione Poster.
Familiari D, Cabras M, Gambino A, Arduino PG. *A complete denture with saliva reservoirs in patient suffering of hyposalivation: a case report*. Sessione Poster.
Grasso RZ, Cabras M, Gambino A, Karimi D, Arduino PG, Broccoletti R. *Green tea, turmeric, and aloe vera in oral medicine: descriptive analysis of the most recent literature*. Sessione Poster.
Karimi D, Cabras M, Carcieri P, Chiusa L, Carbone M, Broccoletti R, Arduino PG. *Palatal polymorphous low-grade adenocarcinoma clinically mimicking squamous papilloma: an unusual presentation*. Sessione Poster.
- 20-22/06/2019: **Parma** (Italia), VII Congress of the World Federation for Laser in Dentistry, European Division
Garrone M, Cafaro A, Gambino A, Cabras M, Arduino PG, Broccoletti R. *Low level laser therapy for treatment of iatrogenic nerve injury in oral surgery: a case series*. Sessione Poster.
Cabras M, Cafaro A, Gambino A, Arduino PG, Broccoletti R. *Differential analgesic effect of 810nm and 980nm diode laser photobiomodulation on the immediate postoperative period for oral biopsies: a pilot study*. Sessione Poster.
- 26-27/10/2018: **Bari** (Italia), XV Congresso S.I.P.M.O. (Società Italiana di Patologie e Medicina Orale)
Carbone M, Avolio V, Cabras M, Carcieri P, Arduino PG, Broccoletti R. *Role of periodontal therapy plus sodium doxycycline in the management of desquamative gingivitis: a pilot study*. Sessione Poster.
Cafaro A, Cabras M, Gambino A, Garrone M, Arduino PG, Broccoletti T. *Describing clinical and histological outcome of oral cancer patients with recurrent malignant or premalignant oral lesions: a retrospective series with a follow-up of 15 years*. Sessione Poster.

Gambino A, Cabras M, Cafaro A, Arduino PG, Carcieri P, Conrotto D, Carbone M, Chiusa L, Strange A, Hopper C, Broccoletti R. *Use of optical coherence tomography in a patient with erosive oral lichen planus treated with low-level laser therapy*. Sessione Poster.

- 25-28/05/2022: **Roma** (Italia), 108 Congresso Nazionale della Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-facciale

Iacca O, Arduino PG, Copelli C, Garzino-Demo P, Rubattino S, Sedran L. Oral cavity carcinoma in patients with and without a history of lichen planus: a comparative analysis of clinical and pathological characteristics. Comunicazione orale.

- 29-30/09/2023: **Londra** (Regno Unito), XVI Congresso biennale E.A.O.M. (European Academy of Oral Medicine)

El Haddad G, Spampinato F, Martina E, Arduino PG, Gambino A. *Convenience of the optical coherence tomography use for the diagnosis of oral lichen planus: an ex-vivo evaluation*. Sessione poster.

Gambino A, Sindici E, Basiglio L, Vallone V, Arduino PG. *In-vivo morphological evaluation of ultrastructural changes with Optical Coherence Tomography in oral lesions patients with Epidermolysis Bullosa after application of a Platelet Gel and Laser Photo biomodulation: a preliminary study*. Comunicazione orale.

- 24/02/2024: **Torino** (Italia), ONJ (MRONJ) UPDATE 2024: osteonecrosi delle ossa mascellari da bifosfonati e altri farmaci: prevenzione, diagnosi, farmacovigilanza, trattamento.

Gambino A, Karimi D, Arduino P, Erovigni F, Migliario M, Appendino P, Brucoli M, Fusco V. *Mronj in osteoporosis patients versus cancer and myeloma patients: changing ratio over the years in a regional network experience*. Sessione poster.

Massarino C, Karimi D, Gambino A, Caka M, Franchi S, Arduino P, Fusco V, Maconi A. *Time to mronj onset and survival of cancer and myeloma patients with mronj. A regional experience 2005-2023*. Sessione poster.

Lampiano M, Karimi D, Gambino A, Pentenero M, Migliario M, Arduino P, Fusco V. *Mronj: denosumab role in cancer patients. A regional network experience*. Sessione poster.

Karimi D, Gambino A, Arduino P, Broccoletti R, Appendino P, Brucoli M, Fasciolo A, Fusco V. *Mronj in patients with osteoporosis and non-malignant diseases: 184 cases in a regional network experience*. Sessione poster.

Bezzi M, Erovigni FM, Scarcella E, Bianchi CC, Gambino A, Arduino PG. *Surgical management of mronj with the use of human amniotic membrane (ham): two case reports*. Sessione poster.

Moscone V, Cusato J, Mula J, Chiara F, Bianchi L, D'Avolio A, Erovigni FM, Arduino PG. *Medication-induced osteonecrosis of the jaws: researching for new prognostic biomarkers from a multidisciplinary point of view*. Sessione poster.

PARTECIPAZIONE A COMITATI ORGANIZZATORI DI CONGRESSI

- 27/02/2010: **Torino** (Italia), Giornata Congressuale Piemontese “Ematologia ed Odontoiatria”
ORGANIZZATORE E MEMBRO DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA

- 17-18/09/2012: **Torino** (Italia), XIX Congresso Nazionale dei Docenti delle Discipline Odontostomatologiche
ORGANIZZATORE E MEMBRO DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA

- 15-17/09/2026: **Torino** (Italia), XIII Congresso Biennale E.A.O.M. (European Accademy of Oral Medicine)
ORGANIZZATORE E MEMBRO DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA

- 17-18/09/2022: **Torino** (Italia), International EXPO RDH 2022
ORGANIZZATORE e RESPONSABILE SCIENTIFICO

- 24/02/2024: **Torino** (Italia), ONJ UPDATE 2023, Osteonecrosi delle ossa mascellari da bisfosfonati e da altri farmaci: prevenzione, diagnosi, farmacovigilanza, trattamento.
ORGANIZZATORE E MEMBRO DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA

- 13/04/2024: **Torino** (Italia), Giornata congressuale: “Il dolore craniofacciale di natura non-odontogena”
ORGANIZZATORE e RESPONSABILE SCIENTIFICO

- 14-15/09/2024: **Torino** (Italia), International EXPO RDH 2024
ORGANIZZATORE e RESPONSABILE SCIENTIFICO

Torino, 1 dicembre 2024

In fede,

Prof. Paolo G. Arduino