

Prof. MARCO GARGARI
nato a Roma il 6 gennaio 1961

**RELAZIONE SU ATTIVITA' DIDATTICA E SCIENTIFICA
PROFESSORE ASSOCIATO
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"**

1. Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria alla II^a Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" nel 1988 con voto 110 su 110 e lode.

2. Abilitato all'esercizio della professione presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" in data 01/ sessione/1989 con voto 60/60.

3. Iscritto all'Albo degli Odontoiatri della provincia di Roma in data 12/07/1989 con n. d'ordine 625.

4. Frequenta la Divisione di Odontoiatria dell'Ospedale Fatebenefratelli Isola Tiberina di Roma, II^a Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Dir. Prof. Mario Martignoni dall'1/6/1986 al 15/12/1988 come frequentatore appartenente al Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria della II^a Università degli Studi di Roma.

5. Medico interno frequentatore con compiti assistenziali presso l'Ambulatorio Odontoiatrico dell'Ospedale Fatebenefratelli Isola Tiberina di Roma, II^a Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Dir. Prof. Mario Martignoni, dal 15/6/90 al 15/12/90 e dal 15/5/91 al 15/6/93.

6. Collaboratore al Progetto Finalizzato del C.N.R.: Prevenzione e controllo dei fattori di malattia (FATMA). Prevenzione comunitaria delle disfunzioni dell'Articolazione Temporo Mandibolare e possibili correlazioni con la patologia parodontale e cariosa. Durata del progetto 3 anni.
Dir. Prof. Alberto Barlattani.

7. Medico interno frequentatore con compiti assistenziali presso la Divisione di Odontostomatologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Reparto di Protesi Dentaria, dell'Istituto di cura "Calvary Hospital" dal Maggio 1995 al Marzo 1999.

8. Collaboratore alla didattica e alle esercitazioni pratiche svolte presso la Cattedra di Protesi Dentaria diretta dal

Prof. Alberto Barlattani, presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria della II^a Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Dir. Prof. Mario Martignoni nei seguenti A.A.:

- 1988 - 89
- 1989 - 90
- 1990 - 91
- 1991 - 92
- 1992 - 93
- 1993 - 94
- 1994 - 95

9. Collaboratore alla didattica e alle esercitazioni pratiche svolte presso la Cattedra di Protesi Dentaria diretta dal Prof. Alberto Barlattani, presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria della II^a Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Dir. Prof. Mario Martignoni nei seguenti A.A.:

- 1995 - 96
- 1996 - 97
- 1997 - 98

10. Professore a contratto nell'A.A. 1993-94 per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Dir. Prof. Mario Martignoni, Facoltà di Medicina e Chirurgia II^a Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" presso il Corso Ufficiale di "Protesi Dentaria" Tit. Prof. Alberto Barlattani, con il Corso Integrativo in: "Tecnologia protesica fissa".

11. Professore a contratto nell'A.A. 1994-95 per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Dir. Prof. Mario Martignoni, Facoltà di Medicina e Chirurgia II^a Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" presso il Corso Ufficiale di "Protesi Dentaria" Tit. Prof. Alberto Barlattani, con il Corso Integrativo in: "Tecnologia protesica fissa".

12. Seminario tenuto presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia "Agostino Gemelli", Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Presidente Prof. Carlo Mario Miani, sul tema: "Intarsi".

Roma 12 - 03 - 1996

13. Docente del Master in Odontostomatologia presso l'Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria, Centro Ricerche e

Studi post-universitari, Dipartimento di Odontostomatologia, sul tema: "Materiali e terapie in protesi".
Roma, 19 - 10 - 1997.

14. In qualità di cultore della materia, ha partecipato agli esami di profitto per l'insegnamento di "Protesi Dentaria" negli a.a. accademici 1992-93 1993-94 1994-95 1995-96 1996-97 per il corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, e di "Malattie Odontostomatologiche" per l'anno accademico 1998/99 per il corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

15. Ricercatore Universitario settore scientifico-disciplinare MED / 28 - Malattie Odontostomatologiche presso L'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" dal 02.11.2000.

16. Professore associato universitario n. c. per il settore scientifico disciplinare MED/28 Malattie Odontostomatologiche presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università di Tor Vergata dal 01.10.2005.

17. Incarico assistenziale presso l'AFO di Odontoiatria del Policlinico di Tor Vergata. Attività integrate di Clinica Odontostomatologica e Protesi dentaria ed Impianto-Protesi con programma Aziendale ad Alta Valenza Scientifica in Impianto-Protesi.

18. Componente nelle Commissioni d'Esame per l'insegnamento di "Riabilitazione Protetica" e "Clinica Odontostomatologica" dal 2005 a tutt'oggi, presso il corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

19. Relatore di numerose tesi in Riabilitazione Protetica presso il corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" dal 2005 a tutt'oggi.

20. Relatore di tesi presso l'insegnamento Elementi di Protesi nel corso di laurea in Igiene Dentale della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata".

21. Direttore del Centro di Odontostomatologia Fra Giovanni Battista Orsenigo, presso l'Ospedale San Pietro – Fatebenefratelli- Roma, dal 09 marzo 2010.

22. Ha partecipato a Congressi e Corsi di aggiornamento, di cui numerosi in qualità di relatore.

23. Autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche.

24. Dal 2008 Associate Editors della Rivista Scientifica ORAL & Implantology.

Attività Scientifica

L'attività scientifica del Prof. Marco Gargari è documentata da diverse pubblicazioni in relazione ai seguenti campi di ricerca:

- anatomia dell'ATM, con studi macroscopici e microscopici delle sue determinanti anatomiche; terapia delle disfunzioni articolari con dispositivi di ausilio occlusale;
- stabilità dimensionale dei materiali per impronta e disegni di geometria marginale in protesi fissa;
- analisi fotoelastiche comparative di materiali e di tecniche di ricostruzione post-endodontiche;
- sperimentazione delle proprietà delle ceramiche dedicate al titanio, in relazione alla loro durezza, al modulo elastico ed alla loro abrasione;
- esperienze implantoprotesiche di carico immediato realizzate mediante tecniche implantari innovative ed all'avanguardia;
- analisi e valutazione della chiusura marginale di strutture protesiche realizzate mediante nuovi compositi ibridi rinforzati con fibre di vetro ceramica;
- analisi F.E.M. per valutare e confrontare il comportamento biomeccanico delle componenti implantoprotesiche;
- chirurgia minivasiva e computer assistita in implantoprotesi.
- prove di resistenza al carico di strutture protesiche in zirconia.

