



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

ELEZIONE DEL COORDINATORE DEL CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA, CLASSE LM-41 - TRIENNIO ACCADEMICO 2015/2018

Verbale della riunione del corpo elettorale per la presentazione delle candidature

Il giorno 18 dicembre 2015, alle ore 11:00, presso la Sala Riunioni dell'Aula Ascoli della Scuola di Medicina e Chirurgia, via de vespro n.129, si dà inizio ai lavori atti alla presentazione delle candidature per l'elezione del Coordinatore del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, classe Im-41 - triennio accademico 2015/2018, di cui al bando prot. n.2120 del 14/12/2015, visto il Decreto Rettorale n. 4485/2015 del 10/12/2015 relativo alla cessazione, per dimissioni volontarie del Coordinatore del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, prof. Eugenio Fiorentino.

Viene data lettura dell'integrazione prot. n. 2165 del 18.12.2015 relativa all'art. 2 del bando di cui sopra.

La Commissione elettorale, non essendo pervenute candidature avanzate per iscritto al Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia, riceve l'unica candidatura di seguito elencata:

Prof. Giuseppe Gallina, PO

Constatata e convalidata la legittimità della candidatura e non essendovene delle altre, la Commissione elettorale comunica ufficialmente che la candidatura a Coordinatore del CdS in Medicina e Chirurgia è quella del Prof. Giuseppe Gallina.

La seduta si chiude alle ore 12.00

La Commissione elettorale

Prof. Antonio Pinto (Presidente)

Prof. Gaspare Parrinello (Componente)

Prof. Giuseppe Profita (Componente)

CURRICULUM VITAE	Prof. Giuseppe Gallina
INFORMAZIONI PERSONALI	<p>Nome: Giuseppe</p> <p>Cognome: Gallina</p> <p>Indirizzo: UOC di Odontostomatologia - Policlinico "P. Giaccone", Via del Vespro 129 – 90127 Palermo</p> <p>E-mail: giuseppe.gallina@unipa.it; ggallina@odonto.unipa.it;</p> <p>Telefono: +39-091-6552208 /</p> <p>Nazionalità: Italiana</p> <p>Sesso: Maschile</p>
SETTORE PROFESSIONALE	<p>Laureato in Medicina e Chirurgia</p> <p>Specializzazione in Odontostomatologia</p> <p>Professore Ordinario SSD-MED/28 – Malattie Odontostomatologiche</p>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
1976-1982	Laurea in Medicina e Chirurgia - Università di Palermo
1982-1984	Medico interno c/o Istituto di Patologia generale – Università di Palermo
1984-1985	Medico interno c/o Istituto di Odontostomatologia – Università di Palermo
1982-1985	Borsista Ministero P.I.
1982-1985	Specializzazione in Odontostomatologia – Università di Palermo
1987-1989	Assegnista di Ricerca, presso l'Istituto di Odontostomatologia dell'Università di Palermo
1988	Ricercatore Universitario – Settore Odontostomatologia – Università di Palermo
1991	Ricercatore Universitario Confermato – Settore Odontostomatologia – Univ. di Palermo
2000	Professore Associato – Settore Malattie odontostomatologiche - Università di Palermo
2003	Professore Ordinario – Settore Malattie odontostomatologiche - Università di Palermo
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	<p>Madrelingua: Italiano</p> <p>Altre Lingue: Inglese</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura: ottima; • Capacità di scrittura: buona; • Capacità di espressione orale: buona.

COMPETENZE PROFESSIONALI	Le principali competenze professionali riguardano le malattie odontostomatologiche ed, in particolare: l'Immunopatologia del cavo orale, la Stomatologia, l'Oncologia orale, l'Endodonzia, l'Odontoiatria Conservativa, i Materiali dentari.
ATTIVITÀ DIDATTICA	Dalla conferma nel ruolo di ricercatore ad oggi, ha ricoperto, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Palermo, i seguenti insegnamenti: - C.L.M. in Medicina e Chirurgia sede Palermo: Malattie odontostomatologiche; - C.L.M. in Medicina e Chirurgia sede Caltanissetta: Malattie odontostomatologiche; - C.L.S. in Odontoiatria e Protesi dentaria: Cariologia, Odontoiatria Conservatrice, Odontoiatria Conservativa, Endodonzia e Patologia odontostomatologica; - C.L. in Igiene dentale: Cariologia ed Odontoiatria Conservativa; - C.L. in Infermieristica sede Palermo: Malattie odontostomatologiche; - C.L. in Infermieristica sede Agrigento: Malattie odontostomatologiche; - C.L. in Ortottista ed Assistente in Oftalmologia: Malattie odontostomatologiche; - Scuola di Specializzazione in Odontostomatologia: Endodonzia; - Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia: Odontoiatria conservativa, Patologia odontostomatologica, Stomatologia preventiva ed Esercitazioni cliniche;
ATTIVITÀ DIDATTICA IN CORSI POST-GRADUATE	Ha fatto parte del Collegio Docenti di: - Corso di Perfezionamento universitario in Parodontologia - Area della Parodontologia e delle correlazioni interdisciplinari endo-parodontali (a.a. 1999-2001); Univ. Palermo - Dottorato di Ricerca in Parodontologia – XV, XVI, XVII, XVIII ciclo (1999-2003); UniPA - Scuola di Dottorato in Scienze Biomediche - indirizzo "Odontostomatologia preventiva" presso l'università di Sassari. Fa parte del Collegio Docenti di: - Scuola di Dottorato in Oncologia Sperimentale, Chirurgie Speciali e Biotecnologie - Curriculum in "Scienze Stomatologiche e Cervico-facciali", Università di Palermo
ATTIVITÀ ASSISTENZIALE	1983-1984 - Consulente, a regime libero-professionale, presso il Servizio di Immunologia Tissutale dell'Istituto di Patologia generale dell'Università di Palermo. 1988-1995 - Dal 1 giugno 1988, equiparato, a norma dell'art. 102 del D.P.R. 382/80, alla posizione iniziale del personale medico delle UU.SS.LL.. 1989-1992 - Consulente specialista di Odontostomatologia, presso la U.S.L. 56, ai sensi della convenzione stipulata tra Università di Palermo e U.S.L. 56. 1995 - Dal Giugno 1995 Aiuto ospedaliero inquadrato come dirigente medico di I livello – Fascia economica A – c/o Divisione di Odontoiatria del Policlinico Universitario di Palermo 2003-2011 - Responsabile Unità Operativa Semplice di Odontoiatria Conservativa-Endodonzia. 2011-Oggi - Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Odontostomatologia dell'AOUP "P. Giaccone". Dall'assunzione in servizio ad oggi, ha svolto attività assistenziale, finalizzata alla didattica ed alla ricerca, comprendente la diagnosi e la cura delle patologie pulpari, periradicolari e dei tessuti duri del dente, sia su individui "sani" che su soggetti cardiopatici, epatopatici, con coagulopatie, sieropositivi per HIV, HBC, HCV, con diversa abilità psico-fisica, etc.. Tali patologie sono state affrontate con metodiche conservative, endodontiche e chirurgiche.
SOCIETÀ SCIENTIFICHE	1998-Oggi - Componente del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice (SIdOC). 2004-Oggi - Membro ordinario dell'Accademia delle Scienze mediche di Palermo. 2012-2014 - Presidente della Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice (SIdOC). 2013-Oggi - Componente del Collegio dei Revisori della Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo-Facciale (SIOCMF).

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI E
ORGANIZZATIVE**

ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO IN CAMPO DIDATTICO E SCIENTIFICO

- 2003-2005** - Coordinatore dei Corsi di Laurea triennali delle Classi SNT/3 ed SNT/4.
2004-2007 - Presidente del Corso di Laurea in Igiene dentale
2005-2009 - Referente nazionale per l'Endodonzia nella Giunta del Collegio nazionale dei Docenti di Odontoiatria.
2005-2013 - Referente nazionale per l'Odontoiatria conservativa nella Giunta del Collegio nazionale dei Docenti di Odontoiatria.
2005-2013 - Referente della sede di Palermo nel Collegio dei Referenti del Collegio nazionale dei Docenti di Odontoiatria.
2005-2010 - Delegato agli adempimenti per l'attività didattica dei Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia.
2007-2010 - Presidente del Corso di Laurea specialistica in Odontoiatria e Protesi dentaria
2009-2013 - Delegato coordinatore dell'Ateneo di Palermo nella Commissione della CRUS per la razionalizzazione dell'Offerta Formativa per i Corsi di Laurea delle Professioni sanitarie delle Università siciliane.
2009-2011 - Delegato della Facoltà di Medicina e Chirurgia nella Commissione didattica dell'Ateneo di Palermo.
2011-2013 - Delegato della Facoltà di Medicina e Chirurgia nel Presidio di Qualità dell'Ateneo di Palermo.
2010-2013 - Consigliere del Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Palermo
2014-Oggi - Vice Presidente vicario della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Palermo
2014-Oggi - Delegato coordinatore dell'Attività didattica della Scuola di Medicina e Chirurgia

**ATTIVITÀ
SCIENTIFICA**

Ha tenuto numerose relazioni e comunicazioni scientifiche Congressi e Simposi scientifici a livello nazionale ed internazionale.

Autore di oltre 145 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali in particolare su argomenti di Odontostomatologia, Chirurgia orale, Immunopatologia del cavo orale, Endodonzia, Odontoiatria Conservativa, Materiali dentari.

**PUBBLICAZIONI
RECENTI**

1. LICATA ME, ALBANESE A, CAMPISI G, GERACI DM, RUSSO R, **GALLINA G** (2015). Effectiveness of a new method of disinfecting the root canal, using Er, Cr: YSGG laser to kill Enterococcus Faecalis in an infected tooth model. LASERS IN MEDICAL SCIENCE, vol. 30, p. 707-712, ISSN: 0268-8921, doi: 10.1007/s10103-013-1410-6
2. CUMBO E, CACIOPPO A, **GALLINA G**, MESSINA, RUSSO R, SCARDINA GA (2014). In vivo evaluation of periodontal microcirculatory changes associated with endodontic treatment. European Archives of Paediatric Dentistry. Official Journal of the European Academy of Paediatric Dentistry; 15(4): 412-414.
3. MILIA E, CASTELLI G, BORTONE A, SOTGIU G, MANUNTA A, PINNA R, **GALLINA G** (2013). Short-term response of three resin-based materials as desensitizing agents under oral environmental exposure. ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA, vol. 71, p. 599-609, ISSN: 0001-6357, doi: 10.3109/00016357.2012.700063
4. MILIA E, CUMBO E, CARDOSO RJA, **GALLINA G** (2012). Current dental adhesives system. A narrative review. CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, vol. 18, p. 5542-5552, ISSN: 1381-6128
5. CUTRÒ G, AMATEIS V, PROVENZANO SC, CUSIMANO P, CUMBO EM, **GALLINA G** (2012). In vitro cyclic fatigue analysis of different endodontic Nickel-Titanium rotary instruments. GIORNALE ITALIANO DI ENDODONZIA, vol. 26, p. 145-149, ISSN: 1121-4171
6. FILHO FJS, **GALLINA G**, GALLOTTINI L, RUSSO R, CUMBO EM (2012). Innovations in endodontic filling materials: Guttapercha vs Resilon. CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, vol. 18, p. 5553-5558, ISSN: 1381-6128

7. CUMBO E, RUSSO R, **GALLINA G** (2012). System B, Endo-Twinn and E-Fill. True temperatures inside the canal. JOURNAL OF CONSERVATIVE DENTISTRY, vol. 15, p. 342-345, ISSN: 0972-0707, doi: 10.4103/0972-0707.101897
8. MILIA E, PINNA R, CASTELLI G, BORTONE A, MARCEDDU S, GARCIA-GODOY F, **GALLINA G** (2012). TEM morphological characterization of a one-step self-etching system applied clinically to human caries-affected dentin and deep sound dentin. AMERICAN JOURNAL OF DENTISTRY, vol. 25, p. 321-326, ISSN: 0894-8275
9. ABATI S, BARLATTANI A, CALDERINI A, CALLIONI R, CAPOGRECO M, **GALLINA G**, GALLUCCIO G, GHERLONE E, GHIRARDINI A, MICHELOTTI A, NARDONE M, OLEARI F, PALUMBO F, PETTI S, POLIMENI A, POLIZZI E, SIMONETTI G, STROHMENGER L, TOGNANA L, TOTI T, WEINSTEIN R (2011). Odontoiatria di Comunità: Criteri di appropriatezza clinica, tecnologica e strutturale. ROMA: Ministero della Salute
10. MILIA E, COTTI E, SOTGIU G, CASTELLI G, MASARIN M, MANUNTA A, **GALLINA G**. (2010). In vivo, morphological and clinical effects of a desensitizing agent. In Abstract of The Academy of Dental Materials Annual Meeting. Dental Materials, vol. 26: pp. 67-68. Elsevier Science Limited ISSN: 0109-5641, Trieste, 7-9 October 2010
11. GIAMMANCO G, CUMBO EMG, LUCIANI A, **GALLINA G**, MAMMINA C, PIZZO G (2009). In vitro evaluation of the antibacterial activity of cured dentin/enamel adhesive incorporating the antimicrobial agent MDPB. NEW MICROBIOLOGICA, vol. 32, p. 385-390, ISSN: 1121-7138
12. FERRARI M, CONIGLIO I, MAGNI E, CAGIDIACO MC, **GALLINA G**, PRATI C, BRESCHI L (2008). How Can Droplet Formation Occur in Endodontically Treated Teeth During Bonding Procedures ?. JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY, vol. 10, p. 211-218, ISSN: 1461-5185
13. PIZZO G, GIAMMANCO GM, CUMBO E, NICOLOSI G, **GALLINA G** (2006). In vitro antibacterial activity of endodontic sealers. JOURNAL OF DENTISTRY, vol. 34, p. 35-40, ISSN: 0300-5712
14. SERAFINO C, **GALLINA G**, CUMBO E, MONTICELLI F, GORACCI C, FERRARI M (2006). Ultrasound effects after post space preparation: a SEM investigation. JOURNAL OF ENDODONTICS, vol. 32, p. 549-552, ISSN: 0099-2399, doi: 10.1016/j.joen.2005.07.003
15. SERAFINO C., **GALLINA G**, CUMBO E., FERRARI M. (2004). Surface debris of canal walls after post space preparation in endodontically treated teeth: A scanning electron microscopic study. ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTICS, vol. 97, n° 3, p. 381-387, ISSN: 1079-2104

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
INFORMATICHE**

- Capacità di Ricerca bibliografica on-line, creazione library dedicate, gestione note bibliografiche;
- Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare in ambiente Mac
- buona capacità di navigare in Internet
- Gestione database

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 Giugno 2003, n.196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data: 17 Dicembre 2015

Firma 