



INFORMAZIONI PERSONALI

CLAUDIA TAGLIABUE

Sesso Femmina Data di Nascita 29/03/1979 Nazione ITALIA

POSIZIONE RICOPERTA DIRIGENTE MEDICO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Da Aprile 2012 a Dicembre 2017 Dirigente Medico I livello con contratto a tempo indeterminato
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
Dirigente Medico I livello con contratto a tempo indeterminato
Attività o Settore Pediatria ad Alta Intensità di Cura, Dipartimento di Fisiopatolo
- Da Luglio 2011 a Marzo 2012 Dirigente Medico I livello con contratto a tempo determinato
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
Dirigente Medico I livello
Attività o Settore Pediatria II[^] Clinica, Dipartimento per La Salute della Donna,
- Da Gennaio 2011 a Luglio 2011 Contrattista con contratto di collaborazione a progetto
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
Contrattista per il progetto dal titolo "Impatto dell'influenza e immunogenicità ed efficacia della vaccinazione influenzale in età pediatrica: valutazione clinica, socioeconomia in ospedale e sul territorio"
Attività o Settore UOC Pediatria 1 Clinica del Dipartimento per la Salute della Do
- Da Novembre 2010 a Dicembre 2010 Medico frequentatore
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
Medico frequentatore
Attività o Settore nità Operativa di Pediatria 1 Clinica, Dipartimento per la Salute
- Da Novembre 2006 a Luglio 2008 postdoctoral Research fellow
University of Texas Southwestern Medical Center at Dallas, USA
Postdoctoral Research fellowship
Attività o Settore Internal Medicine Department/ Pediatric Infectious Diseases d
- Da Settembre 2004 a Luglio 2006 Medico frequentatore
Università degli Studi di Milano, Milano
Medico frequentatore
Attività o Settore Dipartimento di Pediatria, CLinica Pediatrica De Marchi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Da Gennaio 2011 a Gennaio 2014 Dottorato in Malattie Infettive, XXVI Ciclo
Università degli Studi di Milano

Titolo della tesi: Impatto di rinovirus ed enterovirus nella polmonite di comunità in età pediatrica: studio dei ceppi virali circolanti e correlazione con il quadro clinico"



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Ottobre 2008 a Ottobre 2010 Postgraduate diploma in Paediatric Infectious Diseases
University of Oxford, Oxford, United Kingdom

Paediatric Infectious Diseases

Da Ottobre 2005 a Novembre 2010 Specializzazione in Pediatria (70/70 cum laude)
Università degli Studi di Milano, Milano, Italia

Titolo della tesi: " Efficacia di dosi crescenti di claritromicina per il trattamento della polmonite da Mycoplasma pneumoniae in un modello murino

Da Settembre 1998 a Luglio 2004 Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 cum laude)
Università degli Studi di Milano, Milano, Italia

Titolo della tesi: "Valutazione dell'impatto clinico e socioeconomico delle infezioni da virus influenzali e da virus respiratorio sinciziale in età pediatrica

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	

C2 C2 C2 C2 C2

Certificato: TOEFL certification: 26 apr. '08

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Attitudine a parlare in pubblico in italiano ed in inglese conseguita durante gli anni di formazione all'estero (USA) e durante la formazione universitaria nell'ambito della Scuola di specialità;
Nell'ambito dell'attività didattica :

Attività didattica svolta nell'ambito dell'insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica della facoltà di Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano:

dall'anno accademico 2011-2012 (continua tuttora) svolge esercitazioni pratiche nell'ambito del Corso Elettivo "Emergenze in Pediatria;

Attività didattica svolta nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Pediatria della Facoltà di Medicina e chirurgia dell'Università degli Studi di Milano:

dall'anno accademico 2016-2017 svolge attività di formazione con l'organizzazione di corsi di PBLs nell'ambito del Centro regionale SIMEUP attivato presso la Pediatria ad Alta Intensità di Cura (Centro EMiPed), Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano (Responsabile: prof. Ssa Susanna Esposito);

Competenze organizzative e gestionali Capacità di gestire ambulatori pediatrici e day-hospital pediatrici, nell'ambito di un team composto da studenti universitari e specializzandi; acquisito durante gli anni di formazione universitaria e durante l'attuale incarico di Dirigente medico

Competenze professionali Queste attività sono iniziate durante il tirocinio formativo pre- laurea presso il Dipartimento di Pediatria dell'Università degli Studi di Milano, con studi sulle patologie infettive pediatriche, e sono poi proseguite dopo la laurea e durante tutta la Scuola di specializzazione. Questi studi hanno riguardato principalmente:

1. Patologie delle vie aeree superiori ed inferiori

- Etiologia della faringotonsillite acuta
- Epidemiologia e fattori di rischio delle infezioni respiratorie ricorrenti
- Ruolo di Mycoplasma pneumoniae e Chlamydia pneumoniae nella bronchite acuta, nell'asma bronchiale e nella polmonite di comunità
- Approccio diagnostico e terapeutico alle infezioni da batteri atipici
- Approccio diagnostico e terapeutico alla polmonite di comunità
- Approccio diagnostico e terapeutico all'asma cronico

2. Metodi di razionalizzazione della terapia antibiotica

- Possibilità di terapie brevi con cefalosporine orali nel trattamento della faringotonsillite streptococcica
- Ruolo dei macrolidi nell'approccio terapeutico al bambino con asma e wheezing
- Ruolo dei macrolidi nell'approccio terapeutico al bambino con infezioni respiratorie ricorrenti
- Regimi terapeutici per il trattamento della polmonite di comunità sulla base dei patogeni emergenti e nuove



problematiche riguardanti la resistenza agli antibiotici
 - Sorveglianza dell'uso degli antibiotici in età pediatrica

3. Vaccini e prevenzione in pediatria

- Impatto socioeconomico dell'influenza in età pediatrica
- Valutazione di efficacia e costo- beneficio della vaccinazione antinfluenzale in età pediatrica
- Valutazione di efficacia e costo- beneficio della vaccinazione antipneumococcica in età pediatrica
- Immunogenicità e sicurezza dei vaccini in bambini prematuri
- Strategie vaccinali in bambini con patologie croniche, patologie del Sistema nervoso centrale e periferico, e patologie allergiche
- Nuove strategie vaccinali
- Risposta immunitaria a lungo termine dopo ciclo vaccinale

4. Infezioni emergenti

- Infezioni nosocomiali in pediatria
- Prevenzione e terapia delle infezioni nel bambino viaggiatore

5. Infezione da virus dell'HIV

- Trattamento e follow- up di bambini ed adolescenti con Infezione da HIV
- Nuove strategie terapeutiche
- Trattamento delle patologie opportunistiche nel soggetto con infezione da HIV

6. Pneumo-allergologia pediatrica

- Gestione del bambino e dell'adolescente con asma cronico
- Eziopatogenesi della dermatite atopica
- Inquadramento diagnostico dell'allergia a farmaci

Competenze informatiche

Pacchetto Office;

Sistemi operativi: Windows, MacIntosh;

Acquisite durante il Corso di Laurea universitario e Scuola di Specialità; Laboratori informatici;

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Albi

Iscritta all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Como (dal 31.03.2005, n iscrizione 3420) e poi all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Milano (dal 3.03.2015, n iscrizione 44047);

Membro della Società Italiana di Pediatria (SIP) (dal Gennaio 2005).

Membro de "European Society of Pediatric Infectious Diseases, ESPID (dal Gennaio 2006).

Membro della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica (SITIP) (dal novembre 2008).

Membro della World Association for Infectious diseases and Immunological Disorders, Waidid (dal gennaio 2015).

Membro della Società Italiana di Urgenza ed emergenza pediatrica (SIMEUP) dal giugno 2016.

Presentazioni

61st Lindau Nobel Laureate meeting dedicated to physiology/medicine dal 26/06/2011 al 01/07/2011

Influenza infection and its prevention at VII Congreso Chileno de Neumologia Pediatrica, Sociedad Chilena de Neumologia Pediatrica (SOCHINEP) dal 13/10/2011 al 13/10/2011

Impact of respiratory viruses on pediatric infectious diseases at VII Congreso Chileno de Neumologia Pediatrica, Sociedad Chilena de Neumologia Pediatrica (SOCHINEP) dal 13/10/2011 al 13/10/2011

Le infezioni del sistema nervoso centrale, Milano dal 19/04/2012 al 19/04/2012

Il bambino allergico e le vaccinazioni presso 31 Congresso Nazionale di Antibioticoterapia in Età pediatrica dal 09/11/2012 al 09/11/2012

LA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO E STRUMENTALE IN INFETTIVOLOGIA PEDIATRICA: Spirometria, FeNO e RINT presso 32 Congresso Nazionale di Antibioticoterapia in Età Pediatrica dal 13/11/2013 al 13/11/2013

Epidemiologia ed impatto delle vaccinazioni nel Congresso: "La sepsi in età pediatrica" dal 26/09/2014 al 26/09/2014

Casi clinici simulati su manichino interattivo: lo stato di male e il coma E Hands on: come eseguire la rachicentesi e posizionare un PICC presso 35 Congresso Nazionale di Antibioticoterapia in Età Pediatrica

Attualità in tema di pediatria specialistica, MILANO dal 26/09/2014 al 26/09/2014

Progetti

Partecipante come sub-investigatore a progetti di ricerca internazionali e nazionali ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari

Sta attualmente partecipando ai seguenti progetti internazionali:

No. 242146 in FP7-HEALTH-2009 - European multicenter network to evaluate PK, safety and efficacy of meropenem in neonatal sepsis and meningitis (durata: 48 mesi; responsabile di Unità: Prof.ssa Susanna Esposito);

IMI-JU-2013 - Standardization and Development of Assays for Assessment of Influenza Vaccine Correlates of Protection (durata: 48 mesi; responsabile di Unità: Prof.ssa Susanna Esposito).

Ha partecipato, inoltre, ai seguenti progetti nazionali:

Bando Giovani Ricercatori RF 2007 (Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali) "Impatto dell'influenza e immunogenicità ed efficacia della vaccinazione influenzale in età pediatrica: valutazione clinica e



socioeconomica in ospedale e sul territorio (durata: 48 mesi; principal investigator: Prof.ssa Susanna Esposito); Bando Giovani Ricercatori RF 2009 (Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali) "Genetic variants and susceptibility to severe and/or recurrent lower respiratory tract infections with wheezing in children (durata: 48 mesi; principal investigator: Prof.ssa Susanna Esposito).

Pubblicazioni

1. TAGLIABUE C, Salvatore CM, Techasaensiri C, Mejias A, Torres JP, Katz K, Gomez AM, Esposito S, Principi N, Hardy RD. The impact of steroids given with macrolide therapy in experimental *Mycoplasma pneumoniae* respiratory infection. *Journal of Infectious Diseases* 2008 15 Oct; 198: 1180-1188. IF 5.682
2. Salvatore CM, Techasaensiri C, TAGLIABUE C, Katz K, Leos N, Gomez AM, McCracken GH, Hardy RD. Tigecycline therapy significantly reduces the concentrations of inflammatory pulmonary cytokines and chemokines in a murine model of *Mycoplasma pneumoniae* pneumonia. *Antimicrob Agents Chemother.* 2009 Apr;53(4):1546-51. Epub 2009 Jan 12. IF 4.802
3. Techasaensiri C, TAGLIABUE C, Cagle M, Iranpour P, Katz K, Kannan TR, Coalson JJ, Baseman JB, Hardy RD. Variation in colonization, ADP-ribosylating and vacuolating cytotoxin, and pulmonary disease severity among *mycoplasma pneumoniae* strains. *Am J Respir Crit Care Med.* 2010 Sep 15;182(6):797-804. Epub 2010 May 27. IF 10.689
4. Esposito S, TAGLIABUE C, Bosis S, Principi N. Levofloxacin for the treatment of *Mycoplasma pneumoniae*-associated meningoencephalitis in childhood. *Int J Antimicrob Agents.* 2011 Mar 3. IF 3.032
5. Esposito S, TAGLIABUE C, Picciolli I, Semino M, Sabatini C, Consolo S, Bosis S, Pinzani R, Principi N. Procalcitonin measurements for guiding antibiotic treatment in pediatric pneumonia. *Respir Med.* 2011 Dec;105(12):1939-45. IF 2.585
6. TAGLIABUE C, Techasaensiri C, Torres JP, Katz K, Meek C, Kannan TR, Coalson JJ, Esposito S, Principi N, Leff R, Baseman JB, Hardy RD. Efficacy of increasing dosages of clarithromycin for treatment of experimental *Mycoplasma pneumoniae* pneumonia. *J Antimicrob Chemother.* 2011 Oct;66(10):2323-2329. IF 5.338
7. Esposito S, TAGLIABUE C, Tagliaferri L, Semino M, Longo MR, Principi N. Preventing influenza in younger children. *Clin Microbiol Infect.* 2012 Oct;18 Suppl 5:42-9. IF 4,540
8. Esposito S, TAGLIABUE C, Bosis S, Ierardi V, Gambino M, Principi N. The ESCMID Vaccine Study Group (EVASG). Hexavalent vaccines for immunization in paediatric age. *Clin Microbiol Infect.* 2014 May;20 Suppl 5:76-85. IF 4.540
9. Giavoli C, TAGLIABUE C, Profka E, Senatore L, Bergamaschi S, Rodari G, Spada A, Beck-Peccoz P, Esposito S. Evaluation of pituitary function after infectious meningitis in childhood. *BMC Endocr Disord.* 2014 Oct 6;14(1):80-84. IF 1.673
10. Esposito S, TAGLIABUE C, Bosis S. Meningococcal B Vaccination (4CMenB) in Infants and Toddlers. *J Immunol Res.* 2015; 2015:402381. Review. doi: 10.1155/2015/402381. IF 3.098
11. TAGLIABUE C, Principi N, Giavoli C, Esposito S. Obesity: impact of infections and response to vaccines. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2016 Mar;35(3):325-31. doi: 10.1007/s10096-015-2558-8. IF 2.668
12. Esposito S, Castellazzi L, TAGLIABUE C, Principi N. Allergy to antibiotics in children: an overestimated problem. *Int J Antimicrob Agents.* 2016 Oct;48(4):361-6. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2016.08.001. Review. . IF 3.032
13. Lo Vecchio A, Lancellata L, TAGLIABUE C, De Giacomo C, Garazzino S, Mainetti M, Cursi L, Borali E, De Vita MV, Boccuzzi E, Castellazzi L, Esposito S, Guarino A. Clostridium difficile infection in children: epidemiology and risk of recurrence in a low-prevalence country. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2016 Sep 30. IF 2.668 A

Riconoscimenti e premi

Riconoscimenti e premi post- Laurea:

- Premio per merito Giovanni Zampese della Cassa Rurale ed Artigiana di Cantu' (Co) conseguito il 3 dicembre 2004.
- Award for best young investigators with title "Influenza vaccination in paediatric age: coverage and efficacy of the vaccine of University of Milan from February 2006 to August 2006.
- ICAAC ID Fellows Grant Program for 47th ICAAC Chicago, IL September 16-20, 2007
- ICAAC Fellows Grant for 48th ICAAC Washington, DC October 25-28, 2008.
- ESPID travel grant for 1st ESPID research masterclass, Brussels, Belgium, 9-13 June 2009.
- ESPID travel grant for the 2nd ESPID research masterclass, Nice, France, 4-8 May 2010.
- Partecipazione al 61st Meeting of Nobel Laureates, Lindau, Germany, 26 giugno -2 luglio 2011.
- ESPID grant per la partecipazione al Walter Margaret Awards 2011, The Hague, The Netherlands, 7-11 June 2011.
- ESPID grant per la partecipazione al Walter Margaret Awards 2013, Milan, Italy, May 28 June 1, 2013.
- ESPID travel grant for the 5th ESPID research masterclass, Milan, Italy, May 28 June 1, 2013.
- Premio "Largo ai giovani 70 Congresso Italiano di Pediatria, Palermo, 11-14 giugno 2014 per l'abstract Polimorfismi genetici e rischio di wheezing ricorrente in età pediatrica.
- Premio Giovani Medici SIPO " Re Spirone VII Congresso nazionale SIPO, Bergamo 13-15 novembre 2014 per l'abstract " Wheezing ricorrente in età pediatrica: polimorfismi genetici e rischio associato.
- ESCMID Grant for registration for the 3rd ESCMID Conference on vaccines, Lisbona, 6-8 marzo 2015.

Seminari

Seminari e Corsi frequentati:

- Pediatric Basic Life Support PBLs, Milano, 8 giugno 2006.
- Pediatrics Grand Rounds, The University of Texas Southwestern Medical Center, Dallas, Texas; January 3- May 13, 2008.
- Partecipazione al corso "Interactive course on how to conceive, present and evaluate research, Naples, Italia; 12-14 febbraio 2009.
- Corso di valutazione della letteratura scientifica per la stesura di documenti di revisione rapida e linee guida. Istituto Superiore di Sanità, Roma; 4-6 maggio 2009.



Corso: Infection and Immunity in children. Keble College, Oxford. 29 June - 1 July 2009.
PENTA/ESPID Trainfor PedHIV, Online and Residential Course, Roma, 21-23 October 2009.
Corso: Infection and Immunity in Children. Keble College, Oxford. 28 June - 30 June 2010.
Corso di Perfezionamento in Urgenza emergenza specialistica nell'età evolutiva, Università degli Studi di Milano, dal 13 aprile 2012 al 18 maggio 2012, Milano, Italia.
Corso PBLs- D, Supporto di base alle funzioni vitali e defibrillatore precoce in età pediatrica, Milano, 13 Aprile 2012.
Corso EPILs- European Paediatric Immediate Life Support, Milano, 18 Maggio 2012.
Corso PALS- SIMEUP/AHA, Pediatric Advanced Life Support, Roma, 18-19 dicembre 2015.
Corso PBLs for healthcare providers, Università La Sapienza, Roma, Prof. Lubrano 22 febbraio 2016.
Corso Aggiornamento Istruttori internazionali, Linee guida 2015 per RCP e ECC, AHA Roma, 25 febbraio 2016.
BLS-D SIMEUP esecutore sanitario e BLS-D SIMEUP istruttore, Roma 18-19 aprile 2016.
Corso PEARS- Pediatric Emergency Assessment, Recognition, and Stabilization. AHA- SIMEUP Squillace, CZ. 27-28 maggio 2016.

Dati personali [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'.](#)