

Fabio Midulla

Curriculum Vitae

Place: Roma

Date: 14.09.2019

PART II - Education

- 1988: Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Respiratoria Infantile, Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica, sede amministrativa presso l'Università di Roma “La Sapienza”
- 1984: Specializzazione in Pediatria, Università degli Studi di Roma, 70/70 e lode
- 1980: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma, 110 e lode, discutendo la tesi “Siero-epidemiologia delle infezioni da Adenovirus in bambini viventi nell'area di Roma”, dopo aver superato 30 esami ed aver riportato una media finale di 29.2/30
- 1979: Allievo Interno presso l'Istituto di Clinica Medica III, Università degli Studi di Roma (Prof. G. Giunchi)
- 1978: Allievo Interno presso la Cattedra di Semeiotica Medica IV, Università degli Studi di Roma (Prof. D. Scavo)
- 1977: Allievo Interno presso l'Istituto di Patologia Generale, Università degli Studi di Roma (Prof. L. Frati)

PART III a - Accademic Appointments - National

- 2016: Abilitazione Professore I Fascia. Anno 2016-18, primo quadrimestre. Settore Concorsuale 06/G1
- 2015-oggi: Professore Associato di Pediatria presso il Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, “Sapienza” Università di Roma
- 2006-2015: Professore Aggregato presso il Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, Facoltà di Medicina e Chirurgia, “Sapienza” Università di Roma
- 2001-2006: Ricercatore Confermato per il settore scientifico disciplinare MED/38 Generale e Specialistica, Dipartimento di Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, “Sapienza” Università di Roma
- 1991-2001: Funzionario Tecnico, Dipartimento di Pediatria, I Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma “La Sapienza”

PART III b - Accademic Appointments - International

- 1991: Fellowship - Istituto della Madre e del Bambino, Rabka, Polonia, in base all'accordo di ricerca tra il sopradetto Istituto e l'Università di Roma "La Sapienza"
- 1987-1988: Research Associate - Case Western Reserve University, Cleveland, Ohio, USA (Dott. R.E. McFadden Jr e Dott. J. Panuska)
- 1985: Fellowship - Columbia University, New York, in base all'accordo di collaborazione tra NHLBI, USA e l'Università di Roma "La Sapienza"
- 1982: Fellowship - Istituto della Madre e del Bambino, Rabka, Polonia, in base all'accordo di ricerca tra il sopradetto Istituto e l'Università di Roma "La Sapienza"
- 1981: Fellowship - Istituto della Madre e del Bambino, Rabka, Polonia, in base all'accordo di ricerca tra il sopradetto Istituto e l'Università di Roma "La Sapienza"

PART III c - Clinical Appointments

- 2017-oggi: Autorizzazione dell' Azienda Policlinico Umberto I, Roma all'attività Intramuraria ed extramuraria come Pediatra Pneumologo
- 2017-oggi: Assegnazione dell'Agenda RECUP in Pneumologia Pediatrica, Dipartimento Materno infantile e Scienze Urologiche, Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- 2016-oggi: Dirigente Medico di I^ livello, Responsabile U.O.S.D. Pronto Soccorso e Osservazione Breve, Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche, Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- 2016-oggi: Preposto alla sicurezza dell'area Pronto Soccorso Pediatrico del DAI Materno Infantile e Scienze Urologiche, Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- 2016: Responsabile U.O.C. Pediatria d'Urgenza e Terapia Intensiva Pediatrica per un mese in sostituzione del Prof. Corrado Moretti. Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- 2016-oggi: Responsabile del Centro Regionale delle Malattie Rare sulle Discinesie Ciliari Primitive o Sindrome di Kartagener. Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche, Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- 2004-2017: Dirigente medico di I^ Livello, Unità Operativa Complessa Pediatria d'Urgenza e Terapia Intensiva Pediatrica. Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile. Referente Pronto Soccorso - Osservazione Breve. Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- 2000-2003: Dirigente medico di I^ Livello Centro Regionale del Lazio di Fibrosi Cistica, Dipartimento di Pediatria, Policlinico Umberto I, Roma
- 1991-1999: Dirigente medico di I^ Livello, Istituto di Clinica Pediatrica, Policlinico Umberto I, Roma. IV Divisione di Clinica Pediatrica, Servizio di Fisiopatologia Respiratoria Infantile

- 1989-1990: Pediatra di libera scelta
- 1989: Assistente medico Pronto Soccorso - Accettazione Pediatrica, Istituto di Clinica Pediatrica, Policlinico Umberto I, Roma
- 1984-1985: Pediatra Ambulatoriale USL VT4
- 1981: Tirocinio pratico ospedaliero Ospedale Fatebenefratelli dell'Isola Tiberina di Roma, Divisione di Pediatria
- 1980-1991: Ha lavorato come specializzando, borsista e dottorando di ricerca presso il Servizio di Fisiopatologia Respiratoria Infantile (SFPRI), Direttore Prof. Roberto Ronchetti, IV Cattedra di Clinica Pediatrica, Policlinico Umberto I, Università di Roma "La Sapienza"
- 1980: Abilitazione all'esercizio professionale nella seconda sessione relativa all'anno 1979 (novembre 1980)

Part III d - Other National and International Appointments

- 2019-oggi: Membro del Coordinamento Regione Lazio per l'Emergenza Urgenza Pediatrica
- 2008-2013: Membro del Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Superiore di Sanità con decreto del Ministero della Salute del 30 gennaio 2008
- 2001: Membro del gruppo di lavoro per la stesura di linee guida regionali per la codifica ICD-9-CM della scheda di dimissione ospedaliera dell'Agenzia di Sanità Pubblica - Regione Lazio
- 2001: Delegato italiano del "Comitee in Paediatric Respiratory Training in Europe" dell'European Board of Paediatrics e dell'European Union of Medical Specialists

PART IV a - Teaching Experience - Doctorate

- 2017-oggi: Membro del Collegio dei Docenti, Dottorato in "Tecnologie Biomediche Innovative in Medicina", "Sapienza" Università di Roma

PART IV b - Teaching Experience - National

- 2018-oggi: Insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica, Corso Integrato "Prevenzione in Età Evolutiva", II anno, I semestre, Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, "Sapienza" Università di Roma
- 2018-oggi: Vice-presidente Corso di Laurea Infermieristica Pediatrica, sede Policlinico Umberto I, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, "Sapienza" Università di Roma
- 2017-oggi: Presidente Corso Integrato "Insegnamento di Infermieristica in Area Materno Infantile", II anno, I semestre, Corso di studio Infermieristica, sede di Colferro, Facoltà Medicina e Farmacia, "Sapienza" Università di Roma

- 2017-oggi: Docente Master II Livello in Emergenze Urgenze in Età Pediatrica. Università degli Studi di Torino
- 2016-oggi: Titolare dell'insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica, Corso Integrato di Pediatria, VI anno, I semestre, Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Corso di laurea "F" (Inglese), Facoltà di Medicina e Odontoiatria, "Sapienza" Università di Roma
- 2014-oggi: Docente Master II livello di Neonatologia, Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche "Sapienza" Università di Roma
- 2012-oggi: Presidente di Corso Integrato di "Infermieristica Pediatrica Clinica in Area Chirurgica", Il anno, I semestre, Corso di Laurea Infermieristica Pediatrica, sede Policlinico Umberto I, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, "Sapienza" Università di Roma
- 2011-2013: Direttore Scientifico e Docente Corso teorico-pratico "Fisiopatologia delle Vie Aeree e Broncoscopia in Età Neonatale e Pediatrica", Ospedale Cardarelli, (Napoli)
- 2011-oggi: Docente Master di II livello Terapia Intensiva Pediatrica. Dipartimento Materno Infantile e Scienza Urologiche, "Sapienza" Università di Roma
- 2011-oggi: Docente Master di II livello Pneumologia Pediatrica. Dipartimento Materno Infantile e Scienza Urologiche, "Sapienza" Università di Roma
- 2010-oggi: Direttore del Master di II livello "Emergenze Pediatriche". Dipartimento Materno Infantile e Scienza Urologiche, "Sapienza" Università di Roma
- 2008-oggi: Titolare dell'affidamento didattico "Pediatria con argomenti di natura di Pneumologia Pediatrica", III anno, Scuola di Specializzazione in Pediatria, I Facoltà di Medicina e Odontoiatria, "Sapienza" Università di Roma
- 2008: Docente formatore dei gruppi interaziendali progetto Lazio Sanità (ASP), "Triage modello Lazio", Azienda Policlinico Umberto I
- 2007: Incarico di docenza "Corso pratico all'uso del Triage modello Lazio", nell'ambito del progetto Triage modello Lazio- Lazio Sanità - Agenzia di Sanità Pubblica
- 2006-2011: Coordinatore di Semestre e Presidente Corso Integrato di "Medicina e Chirurgia Specialistica", Il anno, II semestre, Corso di Laurea Infermieristica Pediatrica, sede Policlinico Umberto I, "Sapienza" Università di Roma
- 2003-2006: Direttore Scientifico e Docente Corso teorico-pratico di Broncoscopia in Età Neonatale e Pediatrica (Viterbo)
- 2002-oggi: Titolare dell'insegnamento di "Pediatria Generale e Specialistica", Corso Integrato di Pediatria VI anno I semestre, Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia Corso "B", I Facoltà di Medicina e Chirurgia, "Sapienza" Università di Roma
- 2000-2001: Docente nella disciplina di "Clinica e Terapia delle Pneumopatie Interstiziali" del Corso di Perfezionamento in Malattie Respiratorie e Riabilitazione in Età Pediatrica, Università di Roma "La Sapienza"
- 2000-oggi: Titolare dell'affidamento didattico del corso di Pediatria Preventiva, I anno, Scuola di Specializzazione in Pediatria, II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di

Roma “La Sapienza”

- 2000-2001: Titolare dell’affidamento didattico del corso di “Malattie Apparato Respiratorio”, I anno, Il Scuola di Specializzazione in Malattie dell’Apparato Respiratorio: indirizzo pediatrico, Università degli Studi “La Sapienza”, Roma
- 1999-2008: Titolare dell’affidamento didattico del corso di “Pneumologia Pediatrica”, Il anno della Il Scuola di Specializzazione in Pediatria, I Facoltà di Medicina, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- 1999-2008: Titolare dell’affidamento didattico del corso di “Tecniche diagnostiche in Pneumologia Pediatrica”, V anno, I Scuola di Specializzazione in Pediatria, I Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- 1991-1996: Docente alla Scuola Infermieri della Croce Rossa in “Nozioni Generali di Immunologia”
- 1985-1999: Ha collaborato all’attività didattica (esercitazioni, tesi di laurea) della IV Cattedra di Clinica Pediatrica, Direttore Prof. R. Ronchetti, per gli studenti del VI anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Roma “La Sapienza”

PART IV c - Teaching Experience - International

- 2019-oggi: Direttore e docente - European School dell’European Respiratory Society, “Sapienza” Università di Roma, Italia e Alexandria University, Egypt, “Paediatric Hands on Flexible Bronchoscopy, Cairo, Egypt
- 2018: Docente - Master in Pediatric Respiratory Medicine. National an Kapodistrian University of Athens, Athens, Greece
- 2017-oggi: Direttore e Docente - European School dell’European Respiratory Society, “Sapienza” Università di Roma, Italia e University of Gratz, Austria, “Paediatric Hands on Flexible Bronchoscopy, Naples, Italy
- 2015-oggi: Direttore e docente - “Paediatric Respiratory HERMES Summer School” dell’European Respiratory Society
- 2015: Official Opponent in the “Public Doctorate Defense”, Tampere University of Finland
- 2014: Visiting Professor presso la Pediatric Pulmonary Division - University of Miami, USA
- 2012: Direttore e docente del Research Seminar dell’European Respiratory Society: “Pulmonary inflammation in paediatric respiratory disease”, Rome, Italy.
- 2000-2017: Docente - European School of the European Respiratory Society and Paris Descartes, University in Paris “Paediatric Hands on Flexible Bronchoscopy”

PARTE V a - Society Memberships, Awards and Honors

- 1984-oggi: Società Italiana di Pediatria
- 1998-oggi: Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili
- 1990-oggi: European Respiratory Society

1987-2018: American Thoracic Society

PART V b - Society Memberships, Awards and Honors

1985-1986: Borsa di studio della fondazione “Eleonora Lorillard Spencer Cenci”, Università di Roma “La Sapienza”, per la ricerca nel campo della “Epidemiologia delle malattie respiratorie croniche dell’infanzia”

1984-1985: Borsa di studio della fondazione “Eleonora Lorillard Spencer Cenci”, Università di Roma “La Sapienza”, per la ricerca nel campo della “Epidemiologia delle malattie respiratorie croniche dell’infanzia”

1980-1981: Borsa di Studio dell’Istituto Nazionale di Previdenza per i Dirigenti Aziendali Industriali

1979-1980: Borsa di Studio dell’Istituto Nazionale di Previdenza per i Dirigenti Aziendali Industriali

1978-1979: Borsa di Studio dell’Istituto Nazionale di Previdenza per i Dirigenti Aziendali Industriali

1979: Borsa di studio del “Segretariato Italiano Studenti di Medicina” per la frequenza in un ospedale a Danzica, Polonia

1978: Borsa di studio del Ministero degli Esteri e l’ambasciata della Repubblica di Malta per frequentare un corso d’inglese presso il Centro Culturale “Floriana” di Malta.

1978: Borsa di studio del “Segretariato Italiano Studenti di Medicina” per la frequenza in un ospedale a Tel Aviv, Israele

1977-1978: Borsa di Studio dell’Istituto Nazionale di Previdenza per i Dirigenti Aziendali Industriali

PART V c - Society Memberships, Awards and Honors

2019: Fellow dell’European Respiratory Society

2019-oggi: International Coordinator “Evaluation of Enviromental Aspects, Life Habits and Pathological Condition in Child Development” Pontificia Universidade Do Rio Grande Do Sul, Porte Allegre, Brasile e Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche, “Sapienza” Università di Roma

2018-oggi: Membro dell’workshop “Prevention, prophylaxis and treatment of RSV” organizzato dall’European Foundation for the Care of Newborn Infants (EFCNI)

2019-oggi: Membro del “College of Expert” della European Respiratory Society

2015: Rappresentante “Sapienza” Università di Roma al workshop: “RSV burden of disease”. European Center for Disease Control (ECDC), Stoccolma, Svezia

2014-2017: Presidente della Paediatric Assembly dell’European Respiratory Society

- 2014-2017: Membro dello “Science Council” dell’European Respiratory Society
- 2014-2017: Membro del “Training Center Accreditation Working Group” dell’European Respiratory Society
- 2014-2017: Membro dell’“Executive Committee” dell’European Respiratory Society
- 2014-2018: Membro del “Paediatric HERMES Examination Committee” dell’European Respiratory Society
- 2013-2014 Delegato della Paediatric Assembly dell’European Respiratory Society al Workshop annuale dell’European Network of Paediatric Research all’ European Medicine Agency (EMA)- Londra, Inghilterra
- 2012-2014: Membro dell’ “Education Council” dell’European Respiratory Society
- 2011-2013: Segretario della Paediatric Assembly dell’European Respiratory Society
- 2009-2012: Membro dell’“Evaluation Committee” dell’European Respiratory Society
- 2011-oggi: Membro del “Long-Range Planning Committee” della Paediatric Assembly- dell’European Respiratory Society
- 2011-2018: Membro del “Committee on Paediatric Respiratory Training in Europe” dell’European Respiratory Society
- 2010-2012: Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili
- 2008-2011: Presidente del “Bronchology Group” della Paediatric Assembly dell’European Respiratory Society
- 2005-2007: Segretario del “Bronchology Group” della Paediatric Assembly dell’European Respiratory Society
- 2003-2015: Coordinatore del gruppo di “Endoscopia Bronchiale e delle Emergenze Respiratorie” della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili
- 2001-2003: Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili

PART VI a Funding Information - National - Principal Investigator

- 2018: Principal Investigator - Progetti di ricerca - Piccoli, “Sapienza” Università di Roma, anno 2018. “Bronchiolitis in infants: Viral, microbiological and immunological determinants” Finanziamento 3.000 euro
- 2017-oggi: Principal Investigator del Sub-contratto tra Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche, “Sapienza” Università di Roma e Istituto Superiore di Sanità. EU-LAC Health, Joint Call 2017-2018 “Translational collaborative approach to improve pertussis startegies in three different geographical areas” Finanziamento 17.000 euro

- 2016-2018: Principal Investigator della Unità Operativa del progetto di ricerca “Setting up a sentinel system to assess the burden of whooping cough in EU/EEA” finanziato dall’European Centre for Disease Control (ECDC) “Subcontratto Ospedale Bambino Gesù”, Roma. Finanziamento Euro 11.000,00
- 2016 Principal Investigator - Progetti di ricerca - Medi, “Sapienza” Università di Roma, anno 2016. “Viral factors and bacterial colonization in determining immune response and clinical manifestations of infants with bronchiolitis” Finanziamento: 10.000 euro
- 2015-2017: Principal Investigator collaborazione finalizzata tra Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, “Sapienza” Università di Roma e l’Università di Firenze, Ospedale Pediatrico Meyer, per lo studio e la ricerca nel settore della “Broncoscopia interventistica e nella promozione di iniziative di didattica e formazione nella pneumologia pediatrica” Finanziamento 24.000 euro
- 2015-2019: Responsabile dell’assegno di ricerca categoria B- Tipologia I della durata di 1 anno, Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, Sapienza Università di Roma su “Infezione da citomegalovirus nei bambini di età inferiore a 5 anni”
- 2015-2017 Responsabile dell’assegno di ricerca categoria B- Tipologia I della durata di 1 anno, Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, Sapienza Università di Roma su “Follow-up dei bambini ricoverati per bronchiolite”
- 2014 Principal Investigator Ricerche Ateneo 2014, “Sapienza” Università di Roma, “Infezione da Citomegalovirus nei bambini di età inferiore a 3 anni con bronchite asmatica” Finanziamento: 5.000 euro
- 2013: Responsabile dell’assegno di ricerca categoria B- Tipologia I della durata di 1 anno, Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, Sapienza Università di Roma su “Improving Strategies for Pertussis in Infants”
- 2012-2015 Principal Investigator del Protocollo di Intesa tra Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile e Ospedale Bambino Gesù su “Improving strategies for preventing pertussis in infants (Prot. RF-2010-2317709) Finanziamento 42.900 euro
- 2010-2011: Principal Investigator Unità Operativa - Ministero della Salute, Ricerca Giovani Ricercatori- Ricerca finalizzata - “Improving strategies for preventing pertussis in infants”
- 2008-2009 Principal Investigator - Ricerca di Ateneo Federato - “Sapienza” Università di Roma - “Ruolo dei diversi patogeni respiratori in bambini ricoverati per bronchiolite e impatto sulle successive ricorrenze di “wheezing”. Finanziamento 2.400 euro
- 2007: Principal Investigator - Progetti di Ateneo Federato - “Sapienza” Università di Roma - “Studio dei marcatori di flogosi in bambini con polmonite acuta attraverso l’analisi del condensato dell’aria espirata (exhaled breath condensate)”
- 2007: Principal Investigator - Ricerca di Ateneo Federato - “Sapienza” Università di Roma “Espressione dei geni indotti per l’interferon in bambini con bronchiolite, rapporti con la gravità della malattia e suoi esiti a distanza”. Finanziamento 1.400 euro
- 2006: Principal Investigator - Ricerca di Ateneo- Università di Roma “La Sapienza” - “Studio dei marcatori della flogosi in bambini con polmonite acuta attraverso l’analisi del condensato dell’aria espirata” Finanziamento 9.000 euro

- 2006: Principal Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università di Roma "La Sapienza" - "Valutazione dell'efficacia della DNase per via areosolica in bambini con bronchiolite moderata - grave" Finanziamento 1.540 euro
- 2005-2006: Principal Investigator - Ricerca di Ateneo - Università di Roma "La Sapienza" - "Epidemiologia delle infezioni respiratorie pediatriche: aspetti eziologici e clinici". Finanziamento 7.000 euro
- 2005-2006: Principal Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia- Università di Roma "La Sapienza" - Studio longitudinale sul rapporto tra bronchiolite da Virus Respiratorio Sinciziale e asma. Finanziamento 2.700 euro
- 2004-2005: Principal Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia- Università di Roma "La Sapienza" - "Studio longitudinale sul rapporto tra bronchiolite da Virus Respiratorio Sinciziale e asma" Finanziamento 2.700 euro
- 2004-2005: Principal Investigator - Ricerca di Ateneo - Università di Roma "La Sapienza" - "Epidemiologia delle infezioni respiratorie pediatriche: aspetti eziologici e clinici" Finanziamento 9.000 euro
- 2003-2004: Principal Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia- Università di Roma "La Sapienza" - "Valutazione della funzionalità respiratoria e della patologia da reflusso gastro-esofageo in pazienti operati per atresia dell'esofago" Finanziamento 2.750 euro
- 2002-2003: Principal Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia- Università di Roma "La Sapienza" - "Infezioni virali respiratorie: quale é il ruolo sull'andamento clinico e sulle complicanze respiratorie del bambino piccolo con fibrosi cistica". Finanziamento 2.750 euro

PART VI b Funding Information - National - Investigator

- 2018: Tutor - Progetto avvio alla ricerca - tipo 2. Bronchiolite e wheezing pre-scolare: ruolo del genotipo virale e della risposta immunitaria acquisita. "Sapienza" Università di Roma. Responsabile della ricerca: Laura Petrarca Numero protocollo: AR21816436B02036. Finanziamento 2.000 euro
- 2018: Tutor - Progetto avvio alla ricerca 2018- tipo 1. Studio multicentrico internazionale per il miglioramento delle strategie preventive della pertosse in tre differenti aree geografiche."Sapienza" Università di Roma. Responsabile della ricerca: Di Mattia Greta. Num protocollo: AR118164342FF452 Finanziamento 1.000 euro
- 2018: Investigator - Medie Atrezzature Scientifiche - Medie Attrezzature 2. "Bacterial/viral interactions in infection and immunity: application of the flow cytometry technology in different clinical settings". "Sapienza" Università di Roma. N° protocollo MA218164304 DC6CD. Finanziamento 63.000 euro
- 2017: Tutor - Progetto avvio alla Ricerca tipo 1: La bronchiolite acuta virale: importanza della definizione. "Sapienza" Università di Roma. Responsabile della ricerca: Laura Petrarca. Numero protocollo: AR11715C81A07CD5. Finanziamento: 1.000 euro

- 2015: Tutor - Progetto avvio alla ricerca Bronchiolite e asma: follow-up a 5 anni. "Sapienza" Università di Roma. Responsabile della ricerca: Laura Petrarca. Protocollo N C26N15MH3X. Finanziamento 2.000 euro
- 2009: Investigator - Ricerca di Ateneo Federato - "Sapienza" Università di Roma - "Aspetti diagnostici e prognostici delle nuove emergenze virali".
- 1999: Investigator - Ricerca Ospedale Bambino Gesù di Roma - "Studio dei macrofagi alveolari ripieni di grasso nel lavaggio broncoalveolare di bambini con patologie recidivanti delle vie aeree superiori: possibile associazione con il reflusso gastroesofageo e l'aspirazione".
- 1998: Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia- Università di Roma "La Sapienza" - "Il ruolo della dieta nell'etiopatogenesi dell'allergia e dell'asma nei bambini"
- 1997: Investigator - Ricerca di Ateneo - Università di Roma "La Sapienza" - "Studio delle resistenze alla penicillina in ceppi di Streptococcus pneumoniae isolati in bambini sani"
- 1997: Investigator - Progetto di ricerca scientifica Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (quota 40%) - "Studio epidemiologico dell'eziologia delle flogosi acute respiratorie infantili"
- 1996: Investigator - Progetto di ricerca scientifica Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (quota 40%) - "La definizione dell'eziologia delle polmoniti in età pediatrica"
- 1996: Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia, 60%. Università di Roma "La Sapienza" - "Le tecniche di biologia molecolare nella ricerca di agenti infettivi"
- 1995: Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia, 60%. Università di Roma "La Sapienza" - "Ricerca epidemiologica sulle polmoniti in età pediatrica"
- 1995: Investigator - Progetto di ricerca scientifica Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (quota 40%) - "La definizione dell'eziologia delle polmoniti in età pediatrica"
- 1994: Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia, 60%. Università di Roma "La Sapienza" - "La polimerase chain reaction nello studio delle affezioni respiratorie del bambino"
- 1993: Investigator - Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia, 60%. Università di Roma "La Sapienza" - "Applicazioni della broncoscopia e del liquido di lavaggio bronco-alveolare in patologia respiratoria pediatrica"
- 1983: Investigator - Ricerca CNR/Università - "Indagine epidemiologica sulle cause genetiche ed ambientali predisponenti alla patologia respiratoria cronica del bambino n° 83.02802.56"
- 1982: Investigator - Ricerca CNR/Università - "Studio delle cause genetiche (tramite l'analisi dei marcatori) e ambientali (condizioni socio economiche e inquinazione ambientale) predisponenti alla patologia respiratoria cronica e/o recidivante del bambino" n° 82.02141.56"

PART VI c Funding information - International - Principal Investigator/Investigator

- 2018-2019: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: “ERS guideline on bronchiectasis in children paediatrics bronchiectasis” dell’European Respiratory Society (grant: euro 32.250, TF 2018-03). Risultati della TF in corso di pubblicazione
- 2017-2018: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: “Evidence based clinical practice guideline on diagnosis of asthma in children 5 to 16 years” dell’European Respiratory Society (grant: euro 40.200, TF 2017-06). Risultati della TF in corso di pubblicazione
- 2016-2017: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: “Tracheomalacia and bronchomalacia in children” dell’European Respiratory Society (grant euro: 11.950, TF 2016-21). Risultati della TF pubblicati in: Wallis C, Alexopoulou E, Antón-Pacheco JL, Bhatt JM, Bush A, Chang AB, Charatsi AM, Coleman C, Depiazzi J, Douros K, Eber E, Everard M, Kantar A, Masters IB, Midulla F, Nenna R, Roebuck D, Snijders D, Priftis K. ERS Statement on Tracheomalacia and Bronchomalacia in Children. *Eur Respir J*. 2019 (IF: 11.807)
- 2016-2017: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: “Statement on: standardizing definition and outcome measurement in acute bronchiolitis” dell’European Respiratory Society (grant: euro 21.700, TF 2016-07). Risultati della TF in corso di pubblicazione
- 2015-oggi: Investigator del PANEL DI ESPERTI della “Clinical Research Collaboration: “The European Research Collaboration for Children’s Interstitial Lung Disease (/ChILDEU)” dell’European Respiratory Society (grant: euro 45.000, CRC 2015-02). Risultati della CRC pubblicati in: Cunningham S, Gilbert C, Schwerk N, Members of the ChILDEU Clinical Research Collaboration Management Committee. The European research collaboration for Children’s Interstitial Lung Disease (ChILDEU) ERS Clinical Research Collaboration. *Eur Respir J*. 2018; (IF: 11.807)
- 2015-oggi: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della “Clinical Research Collaboration: “Difficult asthma” (SPACE), dell’European Respiratory Society (grant: euro 45.000, CRC 2015-07). Risultati della CRC pubblicati in: 1. Rusconi F, Fernandes RM, Pijnenburg MWH, Grigg J; SPACE Clinical Research Collaboration; European Lung Foundation severe asthma patient advisory group. The Severe Paediatric Asthma Collaborative in Europe (SPACE) ERS Clinical Research Collaboration: enhancing participation of children with asthma in therapeutic trials of new biologics and receptor blockers. *Eur Respir J*. 2018 (IF: 11.807). 2. Liu NM, van Aalderen W, Carlsen KCL, Coleman C, Chalmers JD, Cunningham S, Fernandes RM, Fleming LJ, Gappa M, Karadag B, Midulla F, Pijnenburg MWH, Rutjes NW, Rusconi F, Grigg J. Severe Paediatric Asthma Collaborative in Europe (SPACE): protocol for a European registry. *Breathe*. 2018; 1.
- 2015-2016: Principal Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force “Interventional bronchoscopy in children” dell’European Respiratory Society (grant: euro 21900, TF 2015-09). Risultati della TF pubblicati in: Eber E, Antón-Pacheco JL, de Blic J, Doull I, Faro A, Nenna R, Nicolai T, Pohunek P, Priftis KN, Serio P, Coleman C, Masefield S, Tonia T, Midulla F. ERS statement: interventional bronchoscopy in children. *Eur Respir J* 2017; (IF: 12.244)
- 2015-2016: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: “Protracted bacterial bronchitis” dell’European Respiratory Society (grant: euro 11.400, TF 2015-03). Risultati

pubblicati in: Kantar A, Chang AB, Shields MD, Marchant JM, Grimwood K, Grigg J, Priftis KN, Cutrera R, Midulla F, Brand PLP, Everard ML. ERS statement on protracted bacterial bronchitis in children. *Eur Respir J* 2017 (IF: 12.244)

- 2014-2015: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force "Diagnosis of PCD in a molecular age: A practice guideline for diagnosing patients with PCD" dell'European Respiratory Society (grant euro: 24.225, TF 2014-04). Risultati pubblicati in: Lucas J, Barbato A, Collin S, Goutaki M, Behan L, Caudri D, Sharon D, Eber E, Escudier E, Hirst R, Hogg C, Jorissen M, Latzin P, Legendre M, Leigh M, Midulla F, Nielsen K, Omran H, Jean F, Pohunek P, Redfern B, Rigau D, Rindisbacher B, Santamaria F, Shoemark A, Snijders D, Titieni A, Walker W, Werner C, Bush A, Kuehni C. ERS Task Force guideline for the diagnosis of primary ciliary dyskinesia. *Eur Respir J* 2017 (IF: 12.244)
- 2012-2013: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force "Paediatric Respiratory Medicine HERMES (Harmonized Education in Respiratory Medicine for European Specialist)" dell'European Respiratory Society. Risultati pubblicati in: Sutter S, Mitchell S, Eber E, Hedlin G, Midulla F, Niculescu A, Paton JY, Ross Russell R, Gappa M. Paediatric HERMES: European accreditation of training centres in paediatric respiratory medicine. *Breathe* 2016
- 2011-2013: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: "European Reference Database on Respiratory sounds" dell'European Respiratory Society (ERS), (grant: euro 16.500, TF 2011-04).
- 2011-2012 Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force "Flexible bronchoscopy in the pediatric airway" dell'American Thoracic Society. Risultati pubblicati in: Faro A, Wood RE, Schechter MS, Leong AB, Wittkugel E, Abode K, Chmiel JF, Daines C, Davis S, Eber E, Huddleston C, Kilbaugh T, Kurland G, Midulla F, Molter D, Montgomery GS, Retsch-Bogart G, Rutter MJ, Visner G, Walczak SA, Ferkol TW, Michelson PH; American Thoracic Society Ad Hoc Committee on Flexible Airway Endoscopy in Children. Official American Thoracic Society technical standards: flexible airway endoscopy in children. *Am J Respir Crit Care Med*. 2015 (IF: 13.118)
- 2008-2009: Principal Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: "Congenital malformations of the lungs" dell'European Respiratory Society (grant: euro 25.000, TF 208-06). Risultati pubblicati in: 1. Kotecha S, Barbato A, Bush A, Claus F, Davenport M, Delacourt C, Deprest J, Eber E, Frenckner B, Greenough A, Nicholson AG, Antón-Pacheco JL, Midulla F. Antenatal and postnatal management of congenital cystic adenomatoid malformation. *Paediatr Respir Rev* 2012 (IF: 2.792). 2. Kotecha S, Barbato A, Bush A, Claus F, Davenport M, Delacourt C, Deprest J, Eber E, Frenckner B, Greenough A, Nicholson AG, Antón-Pacheco JL, Midulla F. *Congenital lung malformations Eur Respir J* 2012 (IF: 6.355)
- 2005-2006: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: "Phenotype driven, evidence based guidelines for the management, assessment and treatment of wheezing disorders in infants and preschool children" dell' European Respiratory Society (Grant: CHF 19.000, TF 2005-03). Risultati pubblicati in: Brand PL, Baraldi E, Bisgaard H, Boner AL, Castro-Rodriguez JA, Custovic A, de Blic J, de Jongste JC, Eber E, Everard ML, Frey U, Gappa M, Garcia-Marcos L, Grigg J, Lenney W, Le Souëf P, McKenzie S, Merkus PJ, Midulla F, Paton JY, Piacentini G, Pohunek P, Rossi GA, Seddon P, Silverman M, Sly PD, Stick S, Valiulis A, van Aalderen WM, Wildhaber JH, Wennergren G, Wilson N, Zivkovic Z, Bush A. Definition, assessment and treatment of wheezing disorders in preschool children: an evidence-based approach. *Eur Respir J* 2008 (IF: 5.545)

- 2000-2001: Principal Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force "Flexible endoscopy of the paediatric airway" dell' European Respiratory Society (grant: CHF 14.000, TF 2000-03). Risultati pubblicati in: Midulla F, de Blic J, Barbato A, Bush A, Eber E, Kotecha S, Haxby E, Moretti C, Pohunek P, Ratjen F; ERS Task Force. Flexible endoscopy of paediatric airways. *Eur Respir J* 2003 (IF: 2.999)
- 1999-2000: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: "Chronic interstitial lung disease in immunocompetent children" dell' European Respiratory Society (grant: CHF 20.000, TF 1999-03). Risultati pubblicati in: Clement A and committee members. Task force on chronic interstitial lung disease in immunocompetent children. *Eur Respir J* 2004 (IF: 3.096)
- 1997-1998: Principal Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: "Bronchoalveolar lavage in children" dell' European Respiratory Society (grant: CHF 25.000). Risultati pubblicati in: de Blic J, Midulla F, Barbato A, Clement A, Dab I, Eber E, Green C, Grigg J, Kotecha S, Kurland G, Pohunek P, Ratjen F, Rossi G. Bronchoalveolar lavage in children. ERS Task Force on bronchoalveolar lavage in children. European Respiratory Society. *Eur Respir J* 2000 (IF: 2.590)
- 1996-1997: Investigator nel PANEL DI ESPERTI della Task Force: "Current status of techniques for assay of cellular components in BAL" dell' European Respiratory Society (Grant CHF: 21.000). Risultati pubblicati in: Midulla F, Ratjen F. Special consideration for bronchoalveolar lavage in children. *Eur Respir Rev* 1999
- 1986-1987: Principal Investigator insieme alla Dott.ssa Indinnimeo del "Progetto Italia"-Self Management dell'asma infantile, che comprendeva 14 Centri italiani di Fisiopatologia Respiratoria Infantile in collaborazione con il National Institute of Health (NIH), USA. Risultati pubblicati in: 1. Ronchetti R, Indinnimeo L, Bonci E, Corrias A, Evans D, Hindi-Alexander M, Midulla F, Pulejo R, Villa MP. Asthma self-management programmes in a population of Italian children: a multicentric study. Italian Study Group on Asthma Self-Management Programmes. *Eur Respir J* 1997 (IF: 2.233). 2. Indinnimeo L, Midulla F, Hindi-Alexander M, Bonci E, Tancredi GC, Cutrera R, Zicari AM, Evans D, Ronchetti R. Controlled studies of childhood asthma self-management in Italy using the "open airways" and "living with asthma" programs: a preliminary report. *Health Educ Q* 1987; 14(3): 291-308

PART VII Editorial boards

- 2019-oggi: Editor: Handbook of Paediatric Respiratory Medicine: II edition ISBN 978-1-84984-038
- 2012-2014: Editorial board: Breathe - ISSN1810-6838, DAL 06/2012 AL 06/2014
- 2013: Editor: Handbook of Paediatric Respiratory Medicine 2013 -ISBN 978-1-84984-038
- 2010-2012: Editorial board: Pneumologia Pediatrica
- 2011-oggi: Editorial board: Cases Reports in Pulmonology
- 2014-oggi: Associate Editor: European Respiratory Journal Open Research. ISSN: 2312-0541
- 2015-oggi: Editorial board: European Respiratory & Pulmonary Disease. ISSN 2058-4881
- 2019-oggi: Editorial board: International Journal of Environmental Research and Public Health. ISSN 1660-

PART VIII Reviewer

2006-oggi: Pediatric Pulmonology
2005-oggi: European Respiratory Journal
Archives Disease of Childhood
2011-oggi: Acta paediatrica
2017-oggi: American Journal Respiratory and Critical Care Medicine
2019: Thorax

PART IX a Specific Clinical, Accademic and Teaching Experience in Paediatric Pulmonology.

Clinical activity

- Borsista e dottornado di ricerca presso il Servizio di Fisiopatologia Respiratoria Infantile, Dipartimento di Pediatria, Università di Roma “La Sapienza” (1980-1991)
- Assistente Servizio di Fisiopatologia Respiratoria Infantile, IV Clinica Pediatrica, “Sapienza” Università di Roma (1991-1999)
- Dirigente di I livello Centro Regionale di Fibrosi Cistica, Azienda Policlinico Umberto I, Roma (200-2003)
- Dirigente di I livello U.O.C. Pediatria d’Urgenza e Terapia Intensiva Pediatrica, Azienda Policlinico Umberto I (2004-2016)
- Responsabile U.O.S.D. Pronto Soccorso, Azienda Policlinico Umberto I, Roma (2017 - oggi)
- Titolare Agenda Recup di Pneumologia Pediatrica, Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche, Azienda Policlinico Umberto I (2017 - oggi)
- Responsabile del Centro Regionale sulla “Discenesia Ciliare Primitiva”, Azienda Policlinico Umberto I, Roma
- Attività Intramoenia, Azienda Policlinico Umberto I, Roma, in Pneumologia Pediatrica (2017- oggi)
- Consulente di Pneumologia Pediatrica, Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche, Azienda Policlinico Umberto I, Roma

Accademic activity

- Borsa di studio Fondazione “Eleonora Lorillard Spencer Cenci” nell’ambito delle malattie respiratorie pediatriche
- Dottore di ricerca in Fisopatologia Respiratoria Infantile
- Frequenza in Centri Internazionali di Pneumologia Pediatrica (Istituto della Madre e del Bambino, Rabka - Polonia e Columbia University, New York - USA)
- Research associate “Airways Diseases Center”, Case Western Reserve University, Cleveland - Ohio, USA
- Consigliere della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili
- Segretario e Presidente dell’Assemblea Pediatrica dell’European Respiratory Society
- Organizzatore e docente del Seminario di ricerca “Pulmonary inflammation in paediatric respiratory disease” dell’European Respiratory Society
- Coordinatore e collaboratore di numerose Task Forces nell’ambito di problematiche di pneumologia pediatrica finanziate dall’European Respiratory Society
- Responsabile e collaboratore di numerosi progetti di ricerca sulle malattie respiratorie pediatriche, Sapienza Università di Roma
- Fellow dell’European Respiratory Society

Teaching activity

- Titolare affidamento didattico del corso in “Pneumologia pediatrica” - Scuola di specializzazione in Pediatria, “Sapienza” Università di Roma
- Direttore Master II livello in Emergenze Pediatriche, “Sapienza” Università di Roma
- Docente Master II livello in Pneumologia Pediatrica, “Sapienza” Università di Roma
- Membro del “Committee on Paediatric Respiratory Training Centre in Europe” dell’European Respiratory Society
- Task Force dell’European Respiratory Society su: “Paediatric Respiratory Medicine Hermes (Harmonized Education in Respiratory Medicine for European Specialist)
- Docente del Corso di “Broncoscopia Pediatrica” dell’European Respiratory Society (2001-2016)
- Organizzatore e docente del Corso di “Broncoscopia Pediatrica” dell’European Respiratory Society (2017-oggi)
- Organizzatore e docente della “Paediatric Respiratory HERMES Summer school”, dell’European Respiratory Society (2017 - oggi)
- Membro comitato organizzativo di numerosi congressi internazionali e nazionali di pneumologia pediatrica
- Relatore a numerosi congressi Internazionali e Nazionali d’interesse pneumologico
- Docente del Master Internazionale “Pediatric Respiratory Medicine”, National and Kapodistrian University of Athenes, Greece.
- Opponent alla Tesi di dottorato, Tampere University of Finland

PART IX b Research Activities in Paediatric Pulmonology

Il dott. Fabio Midulla ha svolto la sua attività clinica, scientifica e didattica sempre nell'ambito della pneumologia pediatrica grazie al lavoro presso il Servizio di Fisiopatologia Respiratoria Infantile, il Centro Regionale del Lazio di Fibrosi Cistica e l'Unità Complessa di Pediatria d'Emergenza e Terapia Intensiva Pediatrica del Dipartimento di Pediatria della "Sapienza" Università di Roma. Il dott. Midulla ha lavorato presso il Dipartimento di Pediatria come specializzando, borsista, dottorando di ricerca, funzionario tecnico, ricercatore ed infine professore associato. Durante la sua formazione ha compiuto numerosi periodi di studio e di ricerca presso strutture universitarie straniere di pneumologia pediatrica come l' Istituto della Madre e del Bambino, Rabka, Polonia, la Columbia University, New York, USA e la Case Western Reserve University, Cleveland, USA dove ha portato a termine il dottorato di ricerca. Durante questi anni ha compiuto numerosi studi su patologie respiratorie pediatriche croniche come l'asma, le polmoniti interstiziali, la Fibrosi Cistica, su patologie respiratorie acute come la bronchiolite ed ha contribuito allo sviluppo di tecniche diagnostiche pediatriche come la broncoscopia ed il lavaggio bronco-alveolare. Il dott. Midulla è stato membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili e presidente dell' Assemblée Pediatrica della European Respiratory Society. Grazie al suo contributo sullo studio delle principali patologie respiratorie pediatriche è considerato oggi un leader della pneumologia pediatrica a livello nazionale e internazionale come si può anche evincere dai molteplici congressi nazionali e internazionali dove è stato invitato come relatore, dalle numerose pubblicazioni internazionali e dalle numerose Task Forces internazionali (europee ed extraeuropee) dove ha partecipato come membro e/o coordinatore.

Principal research activities

1. Endoscopia bronchiale e lavaggio broncoalveolare. Il dott. Midulla è stato uno dei primi in Italia ed in Europa ad interessarsi di broncoscopia pediatrica e di lavaggio broncoalveolare ed è considerato uno dei maggiori esperti internazionali in queste due metodiche. In particolare è stato il coordinatore di quattro Task Forces finanziate dall’European Respiratory Society sull’endoscopia bronchiale in età pediatrica e ha partecipato alla Task Force dell’ American Thoracic Society sulla standardizzazione della broncospia flessibile e del lavaggio broncoalveolare in pediatria. Il dott. Midulla è l'autore di uno dei primi lavori sui valori di riferimento del lavaggio

bronco-alveolare in pediatria e di numerosi lavori sull'applicazione di questa tecnica nello studio delle malattie respiratorie pediatriche acute e croniche. Come leader europeo è da più di 20 anni organizzatore e docente del Corso Internazionale della European Respiratory Society sulla broncoscopia pediatrica.

2. Bronchiolite. Il dott. Midulla ha svolto numerose ricerche e studi pubblicati su riviste internazionali su vari aspetti clinico-translazionali e biologico-translazionali della bronchiolite. In particolare ha compiuto studi sulla risposta immunologica innata verso alcuni virus respiratori (Virus Respiratorio Sinciziale e Rinovirus) dei bambini ricoverati per bronchiolite, ha studiato quali sono i fattori di rischio per bronchiolite grave, ha valutato l'effetto di alcuni farmaci sul decorso clinico della bronchiolite ed infine ha studiato quelli che possono essere gli esiti a distanza dei bambini affetti da questa patologia. Di rilevanza sono i lavori nei quali ha descritto lo sviluppo di una tecnica in vitro per valutare il ruolo dei macrofagi alveolari sulla risposta immunologica verso il Virus Respiratorio Sinciziale, i lavori sul ruolo patogenetico del Rinovirus come fattore di rischio principale per gli esiti a distanza e sulla presenza di fenotipi diversi nei bambini ricoverati con una diagnosi clinica di bronchiolite.

PART X a Coordinator or Invited Speaker - International Meeting

- 2019: XXVI course of Paediatric pulmonology. Porte Allegre, Brasil
- 2019: Membro dell'Organize Committee of the of the European Academy of Paediatric Societies (EAPS) Congress, Barcelona 2020.
- 2019: XXVII Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy of the European Respiratory Society. Naples, Italy
- 2019: ERS International Congress. Madrid, Spain
- 2019: 3rd Congress of Joint European National Societies. Maastricht, France
- 2019: American Thoracic Society International Congress, Dallas, Texas, USA
- 2019: European Respiratory Society, Paediatric Summer School. Barcelona, Spain
- 2019: Pediatric Bronchoscopy. Cairo, Egypt
- 2019: The 3th International Congress For Pediatric Pulmonary and Nutritional Disorders Cairo, Egypt
- 2019: XXVI Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy, European Respiratory Society. Naples, Italy
- 2019: HEREbeLUNGS, 8th Annual Conference. Cape Town, South Africa
- 2018: Winter School of Pediatric Respiratory Medicine. Aswan, Egypt
- 2018: European Pediatric Cough Seminar. Bergamo, Italy
- 2018: 7th Congress of the European Academy of Pediatric Society (EAPS). Paris, France
- 2018: XIV Congresso Chileno de Neumologia Pediatrica. Santiago, Chile
- 2018: European Respiratory Society International Congress. Paris, France
- 2018: XXV Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy of the European Respiratory Society. Naples, Italy
- 2018: European Respiratory Society, Paediatric Summer School. Lisbon, Portugal
- 2018: 5th Egyptian Congress of Pediatric Pulmonology. Alexandria, Egypt
- 2018: Pediatric Bronchoscopy Workshop - Alexea - Alexandria Endoscopy Association, Alexandria, Egypt
- 2018: Asthma diagnosis in children. Zurich, Switzerland
- 2018: Tracheomalacia and bronchomalacia in children. Athens, Greece
- 2018: European Respiratory Society, HERMES Paediatric Examination Committee. 2018 MCQ Revision Workshop & Paediatric Examination Committee Meeting. Bergamo, Italy
- 2018: XXIV Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy, European Respiratory Society. Naples, Italy
- 2018: HEREbeLUNGS, 7th Annual Conference. Cape Town, South Africa
- 2017: Member of the Organizer Committee of the European Academy of Paediatric

Societies (EAPS) Congress. Paris, France

2017: SPACE meeting, European Respiratory Society. London, UK

2017: XXIII Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy, European Respiratory Society. Naples, Italy

2017: 3th ReSVINET High Level Expert Meeting. "RSV -The next steps". Amsterdam, The Netherlands

2017: Exam committee meeting & MCQ revision workshop 2017, European Respiratory Society

2017: The 8th Europediatics Congress jointly with the 13 National Congress of Romanian Pediatric Society. Bucharest, Romania

2017: Hellenic Paediatric Respiratory Congress. Athens, Greece

2017: European Respiratory Society, Paediatric Summer School. Barcelona, Spain

2017: XXII Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy, European Respiratory Society. Paris, France

2016: Membro del "Milan International Programme Committee" dell'European Respiratory Society

2016: Pediatric Lung in Rome. Rome, Italy

2016: 19th WCBIP/WCBE World Congress. Florence, Italy

2016: European Respiratory Society, HERMES meeting: Paediatric Exam Committee. Lausanne, Switzerland

2016: European Respiratory Society, Executive & Other Committee Meetings. Geneva, Switzerland

2016: American Thoracic Society International Congress. San Francisco, California. USA

2016: European Paediatric Cough Seminar. Bergamo, Italy

2016: Meeting Clinical Research Collaboration on Difficult Asthma. European Respiratory Society. London, UK

2016: XXI Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy, European Respiratory Society Paris, France

2016: European Respiratory Society International Congress. London, UK.

2016: International Congress on Pediatric Pulmonology (CIPPXV), Napoli, Italy

2016: XIX WCBIP/WCBE World congress, Florence, Italy

2016: XX Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy, European Respiratory Society-Paris, France

2016: European Respiratory Society Paediatric, Summer School. Barcelona, Spain

2015: Membro del "London International Programme Committee" dell'European Respiratory Society

2015: ECDC RSV burden of disease workshop. Stockholm, Sweden

2015: Spring meeting. Zurich, Switzerland

2015: American Thoracic Meeting, International Congress. Denver, Colorado - USA

2015: European Respiratory Society, International Congress. Amsterdam, The Netherlands

2015: Interstitial lung disease in children, Padova, Italy

2015: VI Paediatric Respiratory Medicine Seminar on Paediatric Bronchoscopy. Athens, Greece

2015: XIX Hands-On Course on Paediatric Bronchoscopy, European Respiratory Society-Paris, France

2014: Six annual workshop of the European network of paediatric research at the EMA (Enpr-EMA). London, UK

2014: Membro dell' "Amsterdam International Programme Committee" dell'European Respiratory Society

2014: European Respiratory Society-Education Council - Zurich, Switzerland

2014: European Respiratory Society, Education committee meeting. Geneva, Switzerland

2014: European Respiratory Society, Paediatric HERMES examination committee meeting & revision workshop. Lausanne, Switzerland

2014: European Respiratory Society International Congress. Munich, German

2014: XVIII Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory

- Society. Paris, France
- 2014: XVII Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society. Paris, France
- 2013: European Respiratory Society International Congress. Barcelona, Spain.
- 2013: XVI Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society Paris, France
- 2013: XV Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society Paris, France
- 2012: European Respiratory Day. Rome, Italy
- 2012: European Respiratory Society International Congress. Vienna, Austria
- 2012: Research Seminar dell'European Respiratory Society - "Pulmonary inflammation in paediatric respiratory disease". Rome, Italy
- 2012: XIV Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society Paris, France
- 2012: XIII Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course of the European Respiratory Society. Paris, France
- 2012: III National Hellenic Pediatric Pulmonary Meeting. Patrasso, Greece
- 2011: XII Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course of the European Respiratory Society. Paris, France.
- 2011: XI Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society. Paris, France
- 2011: International Congress of the American Thoracic Society "PG11- Diagnostic tests for the Pediatric Pulmonologist. Denver, Colorado
- 2010: 5th Hot Topics in Neonatal Medicine Symposium. Jeddah, Saudi Arabia
- 2010: European Respiratory Society, practical workshop On Paediatric Bronchoscopy. Paris, France
- 2010: X Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society Paris, France
- 2010: IX Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society Paris, France
- 2010: European Respiratory Society International Congress. Barcelona, Spain
- 2009: VIII Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society. Paris, France
- 2008: Annual Congress of the European Respiratory Society. Berlin, Germany
- 2008: VII Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society Paris, France
- 2007: European Respiratory Society International Congress. Stochkolm, Sweden
- 2007: VI Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society Paris, France
- 2006: VIII Corso Teorico-Pratico de Broncospopia Pediatrica. Madrid, Spain
- 2006: V Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society. Paris, France
- 2005: IV Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society. Paris, France
- 2004: European Respiratory Society International Congress. Glasgow, Scotland (UK)
- 2003: III Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society. Lille, France
- 2002: II Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society. Lille, France
- 2001: X Congresso Nazionale della Società Greca per le Malattie Respiratorie Pediatriche. Athens, Greece
- 2001: I Paediatric Hands On Flexible Bronchoscopy Course, European Respiratory Society. Lille, France
- 2000: VII International Conference On Bronchoalveolar Lavage, European Respiratory Society. Cracovia, Poland

- 1999: European Seminar On "Advances in pediatric asthma". Rome, Italy
- 1999: Symposium "Paediatric Lung disease in Research and Practice" The Hague, Netherlands
- 1999: Joint Meeting of the European Respiratory Society. Paediatric Assembly & European Society of Pediatric Allergy & Clinical Immunology. Berlin, Germany
- 1998: Workshop of the European Respiratory Society: advances in paediatric pulmonary endoscopy. Padova, Italy
- 1998: III International Congress On Pediatric Pulmonology. Principato di Monaco, France
- 1998: VI International Conference On Bronchoalveolar Lavage, European Respiratory Society. Corfù, Greece
- 1997: European Respiratory Society International Congress. Berlin, Germany
- 1993: IV International Conference On Bronchoalveolar Lavage, European Respiratory Society. Umea, Sweden
- 1991: European Paediatric Respiratory Society IX Meeting. Rome, Italy

PART X b Coordinator or invited speaker - National meeting

- 2019: XXII Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Bari
- 2019: Corso aggiornamento in Scienze Pediatriche tra Ricerca e Pratica Clinica. Roma
- 2019: Percorsi Pediatrici della Val Canonica III Edizione. Darfo Boario Terme (VA)
- 2019: 75° Congresso della Società Italiana di Pediatria. Bologna
- 2019: XXI Congresso Nazionale Società Italiana Immuno Alergologia Pediatrica. Milano
- 2019: Aggiornamenti in ambito pediatrico. Sabaudia (LT)
- 2019: Urgenze Respiratorie. Torino
- 2019: Novità in tema dei disturbi del sonno. Roma
- 2019: Incontri pediatrici del San Camillo. Roma
- 2019: FetoNeonatalogia, dalla diagnosi prenatale all'outcome a distanza. Roma
- 2018: Le sfide in pediatria. Roma
- 2018: MO' atthemoment in pediatrics. Ravello (SA)
- 2018: XXII Congresso nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Pisa
- 2018: 74° Congresso Società Italiana di Pediatria. Roma
- 2018: Expert Forum in Pediatria 2018. Parma
- 2018: Non è stato solo un caso. Roma
- 2018: Urgenze Respiratorie. Torino
- 2018: La Pediatria fatta con....Sapienza. Atto II. Roma
- 2017: XIV Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
- 2017: Urgenze Respiratorie. Torino
- 2017: XXI Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili, Napoli
- 2017: 3° Congresso medico - infermieristico di emergenza Pediatrica. Napoli
- 2017: Rinosinusiti in pediatria. Roma
- 2017: Update di Ecografia Polmonare. Roma
- 2017: 19° Congresso Nazionale della Società Italiana Allergologia e Immunologia Pediatrica. Firenze
- 2017: Expert Forum in Pedaitria 2017. Parma
- 2017: Corso di aggiornamento in Pediatria. Roma
- 2017: Master - VAS: 2017 Saper Essere: SAPERE per saper fare, conoscere per riconoscere, guardare per aver riguardo. Napoli
- 2016: XX Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma
- 2016: La pediatria con Sapienza. Roma
- 2016: Pertussis. Roma
- 2016: Il bambino da 0 a 3 anni: costruiamo insieme un sano futuro. Roma
- 2016: I percorsi pediatrici dell'Alcantara e dell'Etna - Biancavilla, Catania
- 2016: Non è stato solo un caso. Roma

2016: Expert forum in pediatria 2016. Parma
 2016: Percorsi Pediatrici Simeto-Etna 2016. Catania
 2015: XLIV Congresso nazionale AMCLI. Rimini
 2015: Congresso Nazionale Chest 2015. Roma
 2015: Master di II livello in Pneumologia Interventistica. Firenze
 2015: Il codice rosso in pediatria (novembre). Roma
 2015: Il codice rosso in pediatria (ottobre). Roma
 2015: Il codice rosso in pediatria (luglio) - "Bronchiolite". Roma
 2015: Gastropediatria. Roma
 2015: Il codice rosso in pediatria (giugno) - "Bambino con faringotonsilliti". Roma
 2015: Master-VAS: "Miti da sfatare e raccomandazioni da conoscere". Napoli
 2015: XIX Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Torino
 2015: Workshop di pneumologia pediatrica. Roma
 2015: BPCO e asma grave. Roma
 2015: XII Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
 2014: VI Corso Residenziale "La terapia semintensiva". Roma
 2014: VII Congresso Nazionale SIPO. Bergamo
 2014: 3rd SIAATIP National Congress. Bari
 2014: XVIII Congresso Nazionale della Società per le Malattie Respiratorie Infantili. Firenze
 2014: 70° Congresso Italiano di Pediatria. Palermo
 2014: Discinesia ciliare primitiva (PCD): diagnosi, fenotipi clinici e prevalenza in una popolazione pediatrica italiana. Padova
 2014: Approfondimenti in pneumo-allergologia pediatrica. Genova
 2014: Corso teorico-pratico di ecografia polmonare, neonatale e pediatrica. Roma
 2014: Expert forum in pediatria 2014. Parma
 2014: XI Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica - Parma
 2014: Master di Neonatologia - Roma
 2013: Focus Pediatricae: allergologia, pneumologia e non solo... . Salerno
 2013: VI Congresso Nazionale della Pediatria Ospedaliera Italiana. Roma
 2013: XVII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Bolzano
 2013: Expert forum in pediatria 2013. Parma
 2013: X Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
 2013: Diagnosi e terapia delle malattie respiratorie. Ercolano
 2013: Percorsi interattivi e formative pediatrici - THESIS. Napoli
 2013: V Corso Residenziale "La terapia semintensiva". Roma
 2013: Gruppo di Ricerca "tosse cronica". Firenze
 2013: Novità in tema di Pneumologia ed Allergologia pediatrica. Genova
 2012: XVI Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Genova
 2012: Nuove Prospettive in Pneumo-Allergologia Pediatrica. Chieti
 2012: Incontro nazionale, Il VRS dal laboratorio alla pratica clinica quotidiana. Lecce
 2012: Workshop di aggiornamento sulle pneumopatie infantili.
 2012: Corso Teorico-Pratico: Fisiopatologia delle Vie Aeree e Broncoscopia in Età Neonatale e Pediatrica. Napoli
 2012: Corso Teorico-Pratico di Endoscopia Respiratoria Pediatrica. Firenze
 2012: IX Corso teorico-pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
 2012: Expert forum in Pediatria. Parma
 2012: Incontri nazionali di immuno-gastroenterologia pediatrica "Approccio razionale in Immuno-allergologia pediatrica". Roma
 2012: Percorsi interattivi e formativi pediatrici -THESIS. Napoli
 2011: Bambino e Attività Sportiva. Roma
 2011: V edizione: Giornate pediatriche del Sant'Andrea. Roma
 2011: Expert forum in Pediatria 2011- Parma

- 2011: Convegno: Le Malattie Respiratorie in Età Pediatrica: il ruolo dell'endoscopia delle vie aeree. Ancona
- 2011: VIII Corso teorico-pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
- 2011: Il Corso Teorico-Pratico: Fisiopatologia delle vie aeree e broncoscopia in età neonatale e pediatrica. Napoli
- 2011: XV Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Catania
- 2011: XVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia. Sorrento
- 2011: Corso: La Terapia Semintensiva in Età Pediatrica. Colli sul Velino (RI)
- 2011: Congresso : "Respiro". Bologna
- 2011: Congresso: Thesis 2011- Percorsi Interattivi e Formativi Pediatrici. Napoli
- 2010: Convegno: "Sapienza in Pediatria e Neonatologia". Roma
- 2010: VII Corso Teorico-Pratico di Pneumologia interventistica. Parma
- 2010: Corso teorico-pratico: Fisiopatologia delle vie aeree e Broncoscopia in età neonatale e pediatrica. Napoli
- 2010: Corso : L'endoscopia delle vie aeree oggi. Ancona
- 2010: III Convegno: Codice Rosso in pediatria. Roma
- 2010: IV Corso Teorico-Pratico "Pneumologia Diagnostica ed Interventistica nell'adulto e nel bambino. Napoli
- 2010: XIV Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Venezia
- 2010: IX Congresso Nazionale Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali. Roma
- 2010: IX Convegno Nazionale Gruppo Interdisciplinare di Endoscopia Respiratoria Pediatrica Interventistica- Corso teorico pratico di Endoscopia Respiratoria Pediatrica. Napoli
- 2010: Workshop di aggiornamento sul Virus Respiratorio Sinciziale. Roma
- 2010: L'Insufficienza Respiratoria nel Bambino dalla DECAP all'ECMO. Firenze
- 2009: Corso per formatori di Triage modello Lazio. Roma
- 2009: Il Convegno: Codice rosso in pediatria. Roma
- 2009: VI Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
- 2009: Aggiornamenti in Pneumologia ed Allergologia Pediatrica. Pisa
- 2009: I incontro formativo : "Ambiente e salute dal punto di vista medico sanitario". Roma
- 2009: III corso teorico-pratico "Pneumologia diagnostica ed interventistica nell'adulto e nel bambino". Napoli
- 2009: Bambino e attività sportiva: stili di vita, prevenzione e terapia. Roma
- 2009: Corso di aggiornamento in Terapia Intensiva Neonatale e Pediatrica. Roma
- 2009: XIII Convegno della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Napoli
- 2008: Discinesie Ciliari e Malattie Respiratorie Croniche del bambino: dalla diagnosi differenziale alla qualità della vita. Pisa
- 2008: Il Convegno Nazionale Gruppo Interdisciplinare di Endoscopia Respiratoria Pediatrica Interventistica. Bologna
- 2008: V Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
- 2008: XII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Bologna
- 2008: Corso per formatori Triage modello Lazio.Ostia
- 2008: Congresso: "La tosse nel bambino:oltre le solite cose". Udine
- 2008: Novità in tema di Pneumologia ed Allergologia pediatrica. Genova
- 2007: Aspetti Clinico-Radiologici nell'emergenza pediatrica. Roma
- 2007: I Convegno FIMP - SIP - ACP Lazio: la pediatria a confronto. Roma
- 2007: Le Giornate della nuova scuola medica salernitana. Salerno
- 2007: L'asma difficile. Saperla riconoscere e saperla trattare. Udine
- 2007: IV Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
- 2006: Università e Pediatria di Famiglia: un rapporto interattivo. Roma
- 2006: I Seminario di Terapia Intensiva Neonatale e Pediatrica. Roma

- 2006: X Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Taormina
- 2006: IV Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Emergenza-Urgenza. Pediatria - Orosei
- 2006: Novità in tema di Pneumologia e Allergologia Pediatrica. Genova
- 2006: III Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
- 2006: III Giornata Pediatrica Veliterna. Velletri
- 2006: I Convegno Nazionale Gruppo Interdisciplinare di Endoscopia Respiratoria Pediatrica Interventistica. Firenze
- 2006: IV Corso Teorico-Pratico di Broncoscopia in età neonatale e pediatrica. Viterbo
- 2005: III Giornata Pneumologica Pediatrica Perugina. Perugia
- 2005: II Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma
- 2005: Aggiornamenti in tema di patologia respiratoria neonatale e pediatrica. Chieti
- 2005: Corso di Educazione Medica Continua in Medicina. Dalla pratica alla teoria. Casi clinici pediatrici. Roma
- 2005: Opinioni a confronto in immuno-pneumo-allergologia pediatrica. Pavia
- 2005: III Corso Teorico-Pratico di Broncoscopia in età neonatale e pediatrica. Viterbo.
- 2005: I Congresso Nazionale per lo studio della Fibrosi Cistica. Roma.
- 2005: IX Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Chieti.
- 2004: I Corso Teorico-Pratico di Pneumologia Interventistica. Parma.
- 2004: Corso di Aggiornamento in Neonatologia "Update di Pneumologia". Roma.
- 2004: II Corso Teorico-Pratico di Broncoscopia in età neonatale e pediatrica. Viterbo
- 2004: VIII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Ancona
- 2004: Corso di Formazione in Gastroenterologia pediatrica. Roma
- 2004: III Convegno di Aggiornamento Teorico-Pratico "Opinioni a confronto in immuno-pneumo-allergologia. Pavia
- 2003: Campus emiliano-romagnolo in malattie respiratorie infantili. Forlì
- 2003: I Corso Teorico-Pratico di Endoscopia delle vie aeree in pediatria. Viterbo
- 2003: Novità in tema di Pneumologia e Allergologia Pediatrica. Genova
- 2003: II Giornata Pediatrica Veliterna. Velletri
- 2003: VII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma
- 2002: Roma Asma 2002. Roma
- 2002: VI Congresso Annuale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Venezia
- 2002: Novità in tema di Pneumologia e Allergologia Pediatrica. Genova.
- 2002: AiroNet. Roma
- 2001: Roma Asma. Roma
- 2001: XVIII Incontro Pediatrico. Ostia Lido
- 2001: Novità in tema di Pneumologia e Allergologia Pediatrica. Genova
- 2001: Bambino e Salute. Roma
- 2001: I Congresso Unificato di Pediatria. Roma
- 2001: V Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Sorrento
- 2001: Valutazione della funzione cardiorespiratoria in età evolutiva: interpretazione ed applicazioni cliniche. Roma
- 2000: IV Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Siena
- 2001: Giornate Pediatriche. Roma
- 2001: Giornata Pediatrica Veliterna. Velletri
- 2001: Corso di Aggiornamento in Neonatologia "Insufficienze respiratorie e danno cerebrale". Roma
- 1999: III Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili.

- Genova
- 1999: Corso Nazionale Interattivo di Fisiopatologia Clinica Respiratoria. Roma
- 1998: Il Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma
- 1998: I Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Cagliari
- 1994: VII Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Pisa
- 1994: Corso di Aggiornamento in Broncopneumologia Pediatrica. Milano
- 1993: Le Specialità nella pratica pediatrica. Roma
- 1990: Gruppo di studio di Broncopneumologia Pediatrica, Società Italiana di Pediatria. Cosenza
- 1990: Corso di Formazione “La broncoscopia in età pediatrica: tecnica, applicazioni e prospettiva”. Roma
- 1987: Corso di Aggiornamento “L’asma: dalle recenti acquisizioni scientifiche alla strategia terapeutica”. Cavtat, Jugoslavia
- 1986: III Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Catania
- 1985: Giornate di Broncopneumologia Pediatrica. Spoleto
- 1982: I Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Roma

Part XI Summary of scientific achievements

Tipo	Numero	Data Base	Inizio	Fine
Papers [international]	146	Scopus and Pub Med	1987	2019
Papers [national]	37		1979	2019
Books [scientific]	3		1985	2015
Book [teaching]	16		1985	2014

	Scopus
Hirsch (H)-index	28
Normalized H index (first publication 1981)	0,7
Total number of citations (146 publications)	3509
Average citations per product	24,03
	Isi Web Science
Total Impact factor (120 publications)	452,79
Average IF for publications	3,773
N° papers with first or second name	41
N° papers with last name	37

Part XII - 16 Selected publications

1. Midulla F. The wheezy legacy of infant bronchiolitis. *Thorax*. 2019 May; 74(5):430-431. doi: 10.1136/thoraxjnl-2018-212814 (IF:9.640 C: 0)
2. Midulla F, Nenna R, Scagnolari C, Petrarca L, Frassanito A, Viscido A, Arima S, Antonelli G, Pierangeli A. How Respiratory Syncytial Virus Genotypes Influence the Clinical Course in Infants Hospitalized for Bronchiolitis. *J Infect Dis*. 2019 Jan 29; 219(4):526-534. doi: 10.1093/infdis/jiy496. (IF:5.045 C: 5)

3. de Benedictis FM, Lanza C, Midulla F. Imaging diagnosis of pneumonia in children. *J Pediatr*. 2019 Mar; 206:306. doi: 10.1016/j.jpeds.2018.11.027. (IF:3.739 C:0)
4. Fedele G, Schiavoni I, Nenna R, Pierangeli A, Frassanito A, Leone P, Petrarca L, Scagnolari C, Midulla F. Analysis of the immune response in infants hospitalized with viral bronchiolitis shows different Th1/Th2 profiles associated with respiratory syncytial virus and human rhinovirus. *Pediatr Allergy Immunol* 2018; 29(5):555-557. doi: 10.1111/pai.12919. (IF:4.654 C:3)
5. Serio P, Nenna R, Di Maurizio M, Avenali S, Leone R, Baggi R, Arcieri L, Murzi B, Quarti A, Pozzi M, Mirabile L, Midulla F. Outcome of long term complications after permanent metallic left bronchial stenting in children *Eur J Cardiothoracic Surgery* 2018; 53(3): 610-617. doi: 10.1093/ejcts/ezx374. (IF:3.847 C:0)
6. Eber E, Antón-Pacheco JL, de Blic J, Doull I, Faro A, Nenna R, Nicolai T, Pohunek P, Priftis KN, Serio P, Coleman C, Masefield S, Tonia T, Midulla F. ERS statement: interventional bronchoscopy in children. *Eur Respir J* 2017; 14;(50)6. pii: 1700901. doi: 10.1183/13993003.00901-2017. (IF:12.244 C:6)
7. Nenna R, Cutrera R, Frassanito A, Alessandrone C, Nicolai A, Cangiano G, Petrarca L, Arima S, Caggiano S, Ullmann N, Papoff P, Bonci E, Moretti C, Midulla F. Modifiable risk factors associated with bronchiolitis. *Thorax* 2017; 11:393-401. doi: 10.1177/1753465817725722. (IF:3.592 C:2)
8. Nenna R, Evangelisti M, Frassanito A, Scagnolari C, Pierangeli A, Antonelli G, Nicolai A, Arima S, Moretti C, Papoff P, Villa MP, Midulla F. Respiratory syncytial virus bronchiolitis, weather conditions and air pollution in an Italian urban area: An observational study. *Environ Res* 2017; 158:188-193. doi: 10.1016/j.envres.2017.06.014. (IF:4.732 C:9)
9. Serio P, Nenna R, Fainardi V, Grisotto L, Biggeri A, Leone R, Arcieri L, Di Maurizio M, Colosimo D, Baggi R, Murzi B, Mirabile L, Midulla F. Residual tracheobronchial malacia after surgery for Vascular compression in children: treatment with stenting. *Eur J Cardiothorac Surg* 2017; 51(2):211-217. doi:10.1093/ejcts/ezw299 (IF:3.504 C:5)
10. Cangiano G, Nenna R, Frassanito A, Evangelisti M, Nicolai A, Scagnolari C, Pierangeli A, Antonelli G, Papoff P, Petrarca L, Capocaccia P, Moretti C, Midulla F. Bronchiolitis: analysis of 10 consecutive epidemic seasons. *Pediatr Pulmonol* 2016; 51:1330-1335. doi: 10.1002/ppul.23476. (IF:2.758 C:9)
11. Midulla F, Lombardi E, Rottier B, Lindblad A, Grigg J, Bohlin K, Rusconi F, Pohunek P, Eber E. Paediatrics in Barcelona. *Eur Respir J* 2014; 44:457-474. (IF:7.636 C:1)
12. Kotecha S, Barbato A, Bush A, Claus F, Davenport M, Delacourt C, Deprest J, Eber E, Frenckner B, Greenough A, Nicholson AG, Antón-Pacheco JL, Midulla F. Congenital diaphragmatic hernia. *Eur Respir J* 2012; 39:820-829. (IF:6.355 C:73)
13. Pierangeli A, Scagnolari C, Selvaggi C, Monteleone K, Verzaro S, Nenna R, Cangiano G, Moretti C, Papoff P, Antonelli G, Midulla F. Virological and clinical characterization of respiratory infections in children attending an emergency department during the first autumn-winter circulation of pandemic A (H1N1) 2009 influenza virus. *Clin Microbiol Infect* 2012; 18:366-373. (IF:4.578 C:11)
14. Midulla F, Pierangeli A, Cangiano G, Bonci E, Salvadei S, Scagnolari C, Moretti C, Antonelli G, Ferro V, Papoff P. Rhinovirus bronchiolitis and recurrent wheezing: 1-year follow-up. *Eur Respir J* 2012; 39(2):396-402. (IF:6.355 C:73)

15. Midulla F, Scagnolari C, Bonci E, Pierangeli A, Antonelli G, De Angelis D, Berardi R, Moretti C. Respiratory syncytial virus, human bocavirus and rhinovirus bronchiolitis in infants. *Arch Dis Child* 2010; 95(1):35-41. (IF:2.616 C:119)
16. Borrelli O, Battaglia M, Galos F, Aloï M, De Angelis D, Moretti C, Mancini V, Cucchiara S, Midulla F. Non-acid gastro-oesophageal reflux in children with suspected pulmonary aspiration. *Dig Liver Dis* 2010; 42(2):115-121. (IF:2.805 C:24)

PARTE XIII Publications 1988-2019

Altri articoli su riviste indicizzate e con impact factor (1-104)

1. Pierangeli A, Viscido A, Bitossi C, Frasca F, Gentile M, Oliveto G, Frassanito A, Nenna R, Midulla F, Scagnolari C. Differential Interferon-gene expression in bronchiolitis caused by the novel RSV-strain ON1. *Medical Microbiol and Immunol* 2019 Sep 4. doi: 10.1007/s00430-019-00633-6. (IF:2.960)
2. Wallis C, Alexopoulou E, Antón-Pacheco JL, Bhatt JM, Bush A, Chang AB, Charatsi AM, Coleman C, Depiazzi J, Douros K, Eber E, Everard M, Kantar A, Masters IB, Midulla F, Nenna R, Roebuck D, Snijders D, Priftis K. ERS Statement on Tracheomalacia and Bronchomalacia in Children. *Eur Respir J*. 2019 Jul 18. pii: 1900382. doi: 10.1183/13993003.00382-2019. (IF:11.807)
3. Zicari AM, Capata G, Nebbioso M, De Castro G, Midulla F, Leonardi L, Loffredo L, Spalice A, Perri L, Duse M. Vernal Keratoconjunctivitis: an update focused on clinical grading system. *Ital J Pediatr*. 2019 May 21;45(1):64. doi: 10.1186/s13052-019-0656-4. (IF:1.726)
4. Rodríguez-Martínez CE, Castro-Rodríguez JA, Nino G, Midulla F. The impact of viral bronchiolitis phenotyping: Is it time to consider phenotype-specific responses to individualize pharmacological management? *Paediatr Respir Rev*. 2019 Apr 12. pii: S1526-0542(18)30163-5. doi: 10.1016/j.prrv.2019.04.003. (IF:2.615)
5. Garone G, Reale A, Vanacore N, Parisi P, Bondone C, Suppiej A, Brisca G, Calistri L, Cordelli DM, Savasta S, Grosso S, Midulla F, Falsaperla R, Verrotti A, Bozzola E, Vassia C, Da Dalt L, Maggiore R, Masi S, Maltoni L, Foadelli T, Rossetti A, Greco C, Marino S, Di Paolantonio C, Papetti L, Urbino AF, Rossi R, Raucci U. Acute ataxia in paediatric emergency departments: a multicentre Italian study. *Arch Dis Child*. 2019 Aug;104(8):768-774. doi: 10.1136/archdischild-2018-315487. (IF:3.158)
6. Di Mattia G, Nicolai A, Frassanito A, Petracca L, Nenna R, Midulla F. Pertussis: new preventive strategies for an old disease. *Paediatr Respir Rev*. 2019 Feb;29:68-73. doi: 10.1016/j.prrv.2018.03.011. (IF:2.615)
7. Cunningham S, Gilbert C, Schwerk N; CHILDEU Clinical Research Collaboration Management Committee; Members of the CHILDEU Clinical Research Collaboration Management Committee: The European research collaboration for Children's Interstitial Lung Disease (CHILDEU) ERS Clinical Research Collaboration. *Eur Respir J*. 2018 Dec 6;52(6). pii: 1801855. doi: 10.1183/13993003.01855-2018. (IF:11.807)
8. Rusconi F, Fernandes RM, Pijnenburg MWH, Grigg J; SPACE Clinical Research Collaboration; European Lung Foundation severe asthma patient advisory group. The Severe Paediatric

- Asthma Collaborative in Europe (SPACE) ERS Clinical Research Collaboration: enhancing participation of children with asthma in therapeutic trials of new biologics and receptor blockers. *Eur Respir J*. 2018 Oct 18;52(4). pii: 1801665. doi: 10.1183/13993003.01665-2018. (IF:11.807)
9. Midulla F, Petrarca L, Frassanito A, Di Mattia G, Zicari AM, Nenna R. Bronchiolitis clinics and medical treatment. *Minerva Pediatr*. 2018 Dec; 70(6):600-611. (IF:0.832)
 10. Frassanito A, Fedele G, Leone P, Nenna R, Midulla F, Schiavoni I. Use of a short-term whole blood intracellular staining assay to study the T-cell response in respiratory syncytial virus-infected pediatric patients. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2018; 32(5):1339-1344. (IF: 1.558)
 11. Migliori GB, Sotgiu G, Rosales-Klintz S, Centis R, D'Ambrosio L, Abubakar I, Bothamley G, Caminero JA, Cirillo DM, Dara M, de Vries G, Aliberti S, Dinh-Xuan AT, Duarte R, Midulla F, Solovic I, Subotic DR, Amicosante M, Correia AM, Cirule A, Gualano G, Kunst H, Palmieri F, Riekstina V, Tiberi S, Verduin R, van der Werf MJ. ERS/ECDC Statement: European Union standards for tuberculosis care, 2017 update. *Eur Respir J* 2018 May 17;51(5). pii: 1702678. doi: 10.1183/13993003.02678-2017. (IF:11.807)
 12. Pierangeli A, Statzu M, Nenna R, Santinelli L, Petrarca L, Frassanito A, Gentile M, Antonelli G, Midulla F, Scagnolari C. Interferon lambda receptor 1 (IFNL1R) transcript is highly expressed in rhinovirus bronchiolitis and correlates with disease severity. *J Clin Virol* 2018; 102:101-109. doi: 10.1016/j.jcv.2018.03.003. (IF:3.020)
 13. Montecchia F, Midulla F, Papoff P. A flow-leak correction algorithm for pneumotachographic work-of-breathing measurement during high-flow nasal cannula oxygen therapy. *Med Eng Phys* 2018; 54:32-43. doi: 10.1016/j.medengphy.2018.02.004. (IF:1.785)
 14. Papoff P, Cicchetti R, Montecchia F, Midulla F, Ceccanti S, Cozzi D. Intentional tracheoesophageal fistula cannulation for gastric decompression in type C esophageal atresia. *Paediatr Anaesth* 2018; 28:367-369. (IF:2.037)
 15. Petrarca L, Midulla F, Openshaw PJ. Vaccination policies in Europe: Common goals, diverse approaches and public doubts. *Eur J Immunol* 2018; 48:10-12. (IF:4.695)
 16. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Leonardi S, Scagnolari C, Antonelli G, Papoff P, Moretti C, Midulla F. Acute bronchiolitis: Influence of viral co-infection in infants hospitalized over 12 consecutive epidemic seasons. *J Med Virol* 2018; 90(4):631-638. (IF: 2.049)
 17. Spicuzza L, Parisi GF, Tardino L, Ciancio N, Nenna R, Midulla F, Leonardi S. Exhaled markers of antioxidant activity and oxidative stress in stable cystic fibrosis patients with moderate lung disease. *J Breath Res* 2018 Feb 20;12(2):026010. doi: 10.1088/1752-7163/aa9b39. (IF:3.000)
 18. Marcellini V, Piano Mortari E, Fedele G, Gesualdo F, Pandolfi E, Midulla F, Leone P, Stefanelli P, Tozzi AE, Carsetti R; Pertussis Study Group. Protection against Pertussis in Humans Correlates to Elevated Serum Antibodies and Memory B Cells. *Front Immunol* 2017 Sep 15;8:1158. doi: 10.3389/fimmu.2017.01158. eCollection 2017. (IF:5.511)
 19. Kantar A, Chang AB, Shields MD, Marchant JM, Grimwood K, Grigg J, Priftis KN, Cutrera R, Midulla F, Brand PLP, Everard ML. ERS statement on protracted bacterial bronchitis in children. *Eur Respir J*. 2017 Aug 24;50(2). pii: 1602139. doi: 10.1183/13993003.02139-

2016. (IF:12.244)

20. Nenna R, Midulla F, Lambiase C, De Castro G, Zicari AM, Indinnimeo L, Cimino G, Troiani P, Quattrucci S, Tancredi G. Effects of inhaled hypertonic (7%) saline on lung function test in preschool children with cystic fibrosis: results of a crossover, randomized clinical trial. *Ital J Pediatr* 2017 Jul 15;43(1):60. doi: 10.1186/s13052-017-0376-6. (IF:1.776)
21. Frassanito A, Nenna R, Nicolai A, Pierangeli A, Tozzi AE, Stefanelli P, Carsetti R, Concato C, Schiavoni I, Midulla F; Pertussis study group. Infants hospitalized for Bordetella pertussis infection commonly have respiratory viral coinfections. *BMC Infect Dis*. 2017 Jul 12;17(1):492. doi: 10.1186/s12879-017-2567-6. (IF:2.620)
22. Nenna R, Midulla F, Masi L, Bacci GM, Frassanito A, Baggi R, Brandi ML, Avenali S, Mirabile L, Serio P. Airway stenting in a child with spondyloepiphyseal dysplasia congenita: 13-Year survival. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol* 2017; 99:13-16. (IF:1.305)
23. Raucci U, Parisi P, Vanacore N, La Penna F, Ferro V, Calistri L, Bondone C, Midulla F, Suppiej A, Falsaperla R, Cordelli DM, Palmieri A, Verrotti A, Becciani S, Aguzzi S, Mastrangelo M, Pelizza F, Greco F, Carbonari G, Tallone R, Bottone G, Trenta I, Masi S, Villa MP, Reale A. Acute diplopia in the pediatric Emergency Department. A cohort multicenter Italian study. *Eur J Paediatr Neurol* 2017; 21:722-729. (IF:2.362)
24. Scagnolari C, Midulla F, Nenna R, Papoff P, Antonelli G, Pierangeli A. Rhinovirus species/genotypes and interferon- λ : subtypes, receptor and polymorphisms - missing pieces of the puzzle of childhood asthma? *Eur Respir J* 2017 Mar 29;49(3). pii: 1700060. doi: 10.1183/13993003.00060-2017. (IF:12.244)
25. Petrarca L, Nenna R, Versacci P, Frassanito A, Cangiano G, Nicolai A, Scalercio F, Russo LL, Papoff P, Moretti C, Midulla F. Difficult diagnosis of atypical kawasaki disease in an infant younger than six months: a case report. *Ital J Pediatr* 2017; 43:30. doi: 10.1186/s13052-017-0345-0. (IF:1.776)
26. Stefanelli P, Buttinelli G, Vacca P, Tozzi AE, Midulla F, Carsetti R, Fedele G, Villani A, Concato C; Pertussis Study Group. Severe pertussis infection in infants less than 6 months of age: Clinical manifestations and molecular characterization. *Hum Vaccin Immunother* 2017; 13:1073-1077. doi: 10.1080/21645515.2016.1276139. (IF:2.229)
27. Parisi GF, Papale M, Rotolo N, Aloisio D, Tardino L, Scuderi MG, Di Benedetto V, Nenna R, Midulla F, Leonardi S. Severe disease in Cystic Fibrosis and fecal calprotectin levels. *Immunobiology* 2017; 222:582-586. doi: 10.1016/j.imbio.2016.11.005. (IF:2.873)
28. Mennini M, Tolone C, Frassanito A, Midulla F, Cucchiara S, Aloisio M. Gelatin Tannate for Acute Childhood Gastroenteritis: A Randomized, Single-Blind Controlled Trial. *Paediatr Drugs* 2017; 19:131-137. doi: 10.1007/s40272-016-0207-z. (IF:2.000)
29. Pandolfi E, Gesualdo F, Carloni E, Villani A, Midulla F, Carsetti R, Stefanelli P, Fedele G, Tozzi AE; Pertussis Study Group. Does Breastfeeding Protect Young Infants From Pertussis? Case-control Study and Immunologic Evaluation. *Pediatr Infect Dis J* 2017; 36:e48-e53. doi: 10.1097/INF.0000000000001418. (IF:2.305)
30. Fedele G, Carollo M, Palazzo R, Stefanelli P, Pandolfi E, Gesualdo F, Tozzi AE, Carsetti R, Villani A, Nicolai A, Midulla F, Ausiello CM. Parents as source of pertussis transmission in hospitalized young infants. *Infection*. 2017; 45:171-178. doi: 10.1007/s15010-016-0943-6. (IF:2.773)

31. Lucas J, Barbato A, Collin S, Goutaki M, Behan L, Caudri D, Sharon D, Eber E, Escudier E, Hirst R, Hogg C, Jorissen M, Latzin P, Legendre M, Leigh M, Midulla F, Nielsen K, Omran H, Jean F, Pohunek P, Redfern B, Rigau D, Rindisbacher B, Santamaria F, Shoemark A, Snijders D, Titieni A, Walker W, Werner C, Bush A, Kuehni C. ERS Task Force guideline for the diagnosis of primary ciliary dyskinesia. *Eur Respir J* 2017 Jan 4;49(1). pii: 1601090. doi: 10.1183/13993003.01090-2016. (IF:12.244)
32. Nicolai A, Frassanito A, Nenna R, Cangiano G, Petrarca L, Papoff P, Pierangeli A, Scagnolari C, Moretti C and Midulla F. Risk factors for viral acute respiratory tract infection in children younger than 3 years and wheezing at 36 months follow up. *Ped Inf Dis J* 2017; 36:179-183. doi: 10.1097/INF.0000000000001385. (IF:2.305)
33. Benini F, Piga S, Zangardi T, Messi G, Tomasello C, Pirozzi N, Cuttini M; PIPER Study Group. Nationwide study of headache pain in Italy shows that pain assessment is still inadequate in paediatric emergency care. *Acta Paediatr* 2016; 105(5):e200-8. doi: 10.1111/apa.13335. (IF:2.043)
34. Moretti C, Gizzi C, Montecchia F, Barbàra CS, Midulla F, Sanchez-Luna M, Papoff P. Synchronized Nasal Intermittent Positive Pressure Ventilation of the Newborn: Technical Issues and Clinical Results. *Neonatology*. 2016; 109(4):359-365. doi: 10.1159/000444898. (IF:2.598)
35. Nenna R, Ferrara M, Nicolai A, Pierangeli A, Scagnolari C, Papoff P, Antonelli G, Moretti C, Midulla F. Viral Load in Infants Hospitalized for Respiratory Syncytial Virus Bronchiolitis Correlates with Recurrent Wheezing at Thirty-Six-Month Follow-Up. *Pediatr Infect Dis J*. 2015 Oct; 34(10):1131-1132. doi: 10.1097/INF.0000000000000825. (IF:2.587)
36. Faro A, Wood RE, Schechter MS, Leong AB, Wittkugel E, Abode K, Chmiel JF, Daines C, Davis S, Eber E, Huddleston C, Kilbaugh T, Kurland G, Midulla F, Molter D, Montgomery GS, Retsch-Bogart G, Rutter MJ, Visner G, Walczak SA, Ferkol TW, Michelson PH; American Thoracic Society Ad Hoc Committee on Flexible Airway Endoscopy in Children. Official American Thoracic Society technical standards: flexible airway endoscopy in children. *Am J Respir Crit Care Med*. 2015 May 1; 191(9): 1066-1080. doi: 10.1164/rccm.201503-0474ST. (IF:13.118)
37. Nenna R, Midulla F. Response to letter. *Pediatr Pulmonol*. 2015; 50(11):1139. doi: 10.1002/ppul.23136. (IF:2.850)
38. Cangiano G, Proietti E, Kronig MN, Kieninger E, Sadeghi CD, Gorgievski M, Barbani MT, Midulla F, Tapparell C, Kaiser L, Alves MP, Regamey N. Lactate dehydrogenase concentration in nasal wash fluid indicates severity of rhinovirus-induced wheezy bronchitis in preschool children. *Pediatr Infect Dis J*. 2014; 33(12):1285-1287. doi: 10.1097/INF.0000000000000420. (IF:2.704)
39. Mastrangelo M, Midulla F, Moretti C. Actual insights into the clinical management of febrile seizures. *Eur J Pediatr* 2014; 173:977-982. (IF: 1.890)
40. Midulla F, Nicolai A, Ferrara M, Gentile F, Pierangeli A, Bonci E, Scagnolari C, Moretti C, Antonelli G, Papoff P. Recurrent wheezing 36 months after bronchiolitis is associated with rhinovirus infections and blood eosinophilia. *Acta Paediatr* 2014; 103(10):1094-1099. (IF: 1.674)
41. Pierangeli A, Trotta D, Scagnolari C, Ferreri M, Nicolai A, Midulla F, Marinelli K, Antonelli G, Bagnarelli P. Rapid spread of the novel respiratory syncytial virus A ON1 genotype, central Italy, 2011 to 2013. *Euro Surveill* 2014 Jul 3;19(26). pii: 20843 (IF: 5.722)

42. Selvaggi C, Pierangeli A, Fabiani M, Spano L, Nicolai A, Papoff P, Moretti C, Midulla F, Antonelli G, Scagnolari C. Interferon lambda 1-3 expression in infants hospitalized for RSV or HRV associated bronchiolitis. *J Infect* 2014; 68: 467-477. (IF: 4.441)
43. Nenna R, Papoff P, Moretti C, De Angelis D, Battaglia M, Papasso S, Bernabucci M, Cangiano G, Petrarca L, Salvadei S, Nicolai A, ferrara M, Bonci E, Midulla F. Seven percent hypertonic saline 0.1% hyaluronic acid in infants with mild-to-moderate bronchiolitis. *Pediatr Pulmonol* 2014; 49(9): 919-925. doi 10.1002/ppul.22935. (IF: 2.704)
44. Pierangeli A, Ciccozzi M, Chiavelli S, Concato C, Giovanetti M, Cella E, Spano L, Scagnolari C, Moretti C, Papoff P, Muraca M, Midulla F, Antonelli G. Molecular epidemiology and genetic diversity of human rhinovirus affecting hospitalized children in Rome. *Med Microbiol Immunol* 2013; 202: 303-311. (IF: 2.433)
45. Ferrante P, Cuttini M, Zangardi T, Tomasello C, Messi G, Pirozzi N, Losacco V, Piga S, Benini F; PIPER Study Group. Pain management policies and practices in pediatric emergency care: a nationwide survey of Italian hospitals. *BMC Pediatr* 2013; 13: 139. (IF: 1.918)
46. Midulla F, Lombardi E, Lødrup Carlsen KC, Regamey N, Grigg J, Ross Russell RI, Turner SW, Priftis K, Eber E. Paediatrics in Vienna. *Eur Respir J* 2013; 42: 1092-1104. (IF: 7.636)
47. Nicolai A, Ferrara M, Schiavariello C, Gentile F, Grande ME, Alessandrini C, Midulla F. Viral bronchiolitis in children: a common condition with few therapeutic options. *Early Hum Dev* 2013; 89 Suppl 3: S7-S11. (IF: 1.931)
48. Papoff P, Guelfi G, Cicchetti R, Caresta E, Cozzi DA, Moretti C, Midulla F, Miano S, Cerasaro C, Cascone P. Outcomes after tongue-lip adhesion or mandibular distraction osteogenesis in infants with Pierre Robin sequence and severe airway obstruction. *Int J Oral Maxillofac Surg* 2013; 42: 1418-1423. (IF: 1.491)
49. Verini M, Tancredi G, Lombardi E, Midulla F. Pediatric asthma evaluation: what's to be considered? *Early Hum Dev* 2013; 89 Suppl 3: S53-S57 (IF: 1.931)
50. Moretti C, Papoff P, Barbara CS, Caresta E, Liberati C, Midulla F. Management of acute lung injury and acute respiratory distress syndrome in infants. *Early Human Development* 2013; 89 Suppl 4: S96-S98 (IF: 1.931)
51. Nicolai A, Nenna R, Stefanelli P, Carannante A, Schiavariello C, Pierangeli A, Scagnolari C, Moretti C, Papoff P, Bonci E, Ferrara M, Papasso S, Midulla F. Bordetella pertussis in infants hospitalized for acute respiratory symptoms remains a concern. *BMC Infect Dis*. 2013; 13: 526. (IF: 2.561)
52. Papoff P, Caresta E, Versacci P, Pinto R, Moretti C, Midulla F. Beneficial effects of levosimendan in infants with sepsis-associated cardiac dysfunction: report of 2 cases. *Pediatr Emerg Car* 2012; 28: 1062-1065. (IF: 0.891)
53. Kotecha S, Barbato A, Bush A, Claus F, Davenport M, Delacourt C, Deprest J, Eber E, Frenckner B, Greenough A, Nicholson AG, Antón-Pacheco JL, Midulla F. Antenatal and postnatal management of congenital cystic adenomatoid malformation. *Paediatr Respir Rev* 2012; 13: 162-170. (IF: 2.792)

54. Cicchetti R, Cascone P, Caresta E, Papoff P, Miano S, Cerasaro C, Ramieri V, Midulla F, Moretti C. Mandibular distraction osteogenesis for neonates with Pierre Robin sequence and airway obstruction. *J Matern Fetal Neonatal Med* 2012; 25 Suppl 4: 141-143. (IF: 1.518)
55. Papoff P, Cerasaro C, Caresta E, Barbàra CS, Midulla F, Moretti C. Current strategies for treating infants with severe bronchopulmonary dysplasia. *J Matern Fetal Neonatal Med* 2012; 25 Suppl 3: 15-20. (IF: 1.518)
56. Scagnolari C, Midulla F, Riva E, Monteleone K, Solimini A, Bonci E, Cangiano G, Papoff P, Moretti C, Pierangeli A, Antonelli G. Evaluation of interleukin 28B single nucleotide polymorphisms in infants suffering from bronchiolitis. *Virus Res* 2012; 165: 236-240. doi: 10.1016/j.virusres.2012.02.018. (IF: 2.745)
57. Scagnolari C, Midulla F, Selvaggi C, Monteleone K, Bonci E, Papoff P, Cangiano G, Di Marco P, Moretti C, Pierangeli A, Antonelli G. Evaluation of viral load in infants hospitalized with bronchiolitis caused by respiratory syncytial virus. *Med Microbiol Immunol* 2012; 201: 311-317. doi: 10.1007/s00430-012-0233-6. (IF: 3.545)
58. Di Nardo G, Oliva S, Barbato M, Aloï M, Midulla F, Roggini M, Valitutti F, Frediani S, Cucchiara S. Video: argon plasma coagulator in a 2-month-old child with tracheoesophageal fistula. *Surg Endosc* 2012; 26: 2678-2680. doi: 10.1007/s00464-012-2214-7. (IF: 3.427)
59. Eber E, Aurora P, Lødrup Carlsen KC, Lindblad A, Dankert-Roelse JE, Ross-Russell RI, Turner SW, Midulla F, Hedlin G. Paediatrics in Amsterdam. *Eur Respir J* 2012; 40: 215-226. (IF: 6.355)
60. Midulla F, Nenna R. Upper age limit for bronchiolitis: 12 months or 6 months? *Eur Respir J*. 2012 Mar; 39(3): 788-789. (IF:6.355)
61. Nenna R, Papoff P, Moretti C, Pierangeli A, Sabatino G, Costantino F, Soscia F, Cangiano G, Ferro V, Mennini M, Salvadei S, Scagnolari C, Antonelli G, Midulla F. Detection of respiratory viruses in the 2009 winter season in Rome: 2009 influenza A (H1N1) complications in children and concomitant type 1 diabetes onset. *Int J Immunopath Pharmacol* 2011; 24(3): 651-659. (IF:2.991)
62. Caresta E, Papoff P, Benedetti valentini S, mancusò M, Cicchetti R, Midulla F, Moretti C. What's new in the treatment of neonatal shock. *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2011; (24) suppl 1: 17-19. doi: 10.3109/14767058.2011.607565. (IF:1.495)
63. Nenna R, Papoff P, Moretti C, Cangiano G, Ferro V, Salvadei S, Soda G, Mennini M, Midulla F. What could hemoptysis hide in an otherwise healthy child? *Pediatr Pulmonol* 2011; 46(11): 1146-1148. (IF:2.533)
64. Eber E, Lødrup Carlsen KC, Ratjen F, Turner SW, Dankert-Roelse JE, Ross-Russell RI, Midulla F, Aurora P, Hedlin G. Paediatrics in Barcelona: highlights from the 2010 ERS Annual Congress. *Eur Respir J* 2011; 37(6): 1514-1521. (IF:6.355)
65. Papoff P, Moretti C, Cangiano G, Bonci E, Roggini M, Pierangeli A, Scagnolari C, Antonelli G, Midulla F. Incidence and predisposing factors for severe disease in previously healthy

- term infants experiencing their first episode of bronchiolitis. *Acta Paediatr* 2011; 100(7): e17-23. (IF:2.073)
66. Zicari AM, Tancredi G, Rugiano A, Zappalà D, Midulla F, Indinnimeo L, De Castro G, Celani C, Duse M. An infant with diaphragmatic eventration and respiratory distress. *J Biol Regul Homeost Agents* 2010; 24(4): 481-484. (IF: 2.825)
67. Gizzi C, Papoff P, Barbàra CS, Cangiano G, Midulla F, Moretti C. Old and new uses of surfactant. *J Matern Fetal Neonatal Med* 2010; 23 Suppl 3: 41-44. (IF:2.071)
68. Hedlin G, Eber E, Aurora P, Lødrup Carlsen KC, Ratjen F, Dankert-Roelse JE, Ross-Russell RI, Turner S, Midulla F, Baraldi E, Bush A. Paediatric respiratory disease: past, present and future. *Eur Respir J* 2010; 36(2): 225-228. (IF:5.895)
69. Brand PL, Ratjen F, Aurora P, Dankert-Roelse JE, Ross-Russell RI, Kuehni CE, Midulla F, Hedlin G. Paediatrics in Vienna. *Eur Respir J* 2010; 35(5): 1172-1178. (IF:5.895)
70. Nenna R, Tromba V, Berardi R, De Angelis D, Papoff P, Sabbatino G, Moretti C, Midulla F. Recombinant human deoxyribonuclease treatment in hospital management of infants with moderate-severe bronchiolitis. *Eur J Inflammation* 2009; 7(3): 169-174. (IF:1.630)
71. Papoff P, Caresta E, Versacci P, Grossi R, Midulla F, Moretti C. The role of terlipressin in the management of severe pulmonary hypertension in congenital diaphragmatic hernia. *Paediatr Anaesth* 2009; 19(8): 805-806. (IF:2.149)
72. Scagnolari C, Midulla F, Pierangeli A, Moretti C, Bonci E, Berardi R, De Angelis D, Selvaggi C, Di Marco P, Girardi E, Antonelli G. Gene expression of nucleic acid-sensing pattern recognition receptors in children hospitalized for respiratory syncytial virus-associated acute bronchiolitis. *Clin Vaccine Immunol* 2009; 16(6): 816-823. (IF:2.373)
73. Macrì F, Rossi FP, Frassanito A, Lambiase C, Midulla F, Piacenti S, Moretti C. Indoor pollution such as source of wheezing in children. *Pediatr Pulmonol* 2008 Dec;43(12):1254. doi: 10.1002/ppul.20933 (IF:1.883)
74. Brand PL, Baraldi E, Bisgaard H, Boner AL, Castro-Rodriguez JA, Custovic A, de Blic J, de Jongste JC, Eber E, Everard ML, Frey U, Gappa M, Garcia-Marcos L, Grigg J, Lenney W, Le Souëf P, McKenzie S, Merkus PJ, Midulla F, Paton JY, Piacentini G, Pohunek P, Rossi GA, Seddon P, Silverman M, Sly PD, Stick S, Valiulis A, van Aalderen WM, Wildhaber JH, Wennergren G, Wilson N, Zivkovic Z, Bush A. Definition, assessment and treatment of wheezing disorders in preschool children: an evidence-based approach. *Eur Respir J* 2008; 32(4):1096-1110. (IF:5.545)
75. Scagnolari C, Midulla F, Trombetti S, Pierangeli A, Tromba V, Grossi R, Di Marco P, Dianzani C, Girardi E, Antonelli G. Upregulation of interferon-induced genes in infants with virus-associated acute bronchiolitis. *Exp Biol Med* 2007; 232(10):1355-1359. (IF:1.979)
76. Pierangeli A, Gentile M, Di Marco P, Pagnotti P, Scagnolari C, Trombetti S, Lo Russo L, Tromba V, Moretti C, Midulla F, Antonelli G. Detection and typing by molecular techniques of respiratory viruses in children hospitalized for acute respiratory infection in Rome, Italy. *J Med Virol* 2007; 79(4):463-468. (IF:2.831)

77. Midulla F, Tromba V, Lo Russo L, Mileto F, Sabatino G, Sgarrella M, Panuska JR, Manganozzi L, Korn D, Moretti C. Cytokines in the nasal washes of children with respiratory syncytial virus bronchiolitis. *Int J Immunopathol Pharmacol* 2006; 19(1):231-235. (IF:3.213)
78. Cicchetti R, Iacobini M, Midulla F, Papoff P, Mancuso M, Moretti C. Pantoea agglomerans sepsis after rotavirus gastroenteritis. *Pediatr Infect Dis J* 2006; 25(3):280-281. (IF:3.215)
79. Midulla F, Guidi R, Barbato A, Capocaccia P, Forenza N, Marseglia G, Pifferi M, Moretti C, Bonci E, De Benedictis FM. Foreign body aspiration in children. *Pediatr Int* 2005; 47(6):663-668. (IF:0.666)
80. Midulla F, Guidi R, Tancredi G, Quattrucci S, Ratjen F, Bottero S, Vestiti K, Francalanci P, Cutrera R. Microaspiration in infants with laryngomalacia. *Laryngoscope* 2004; 114(9):1592-1596. (IF:1.576)
81. Clement A and committee members. Task force on chronic interstitial lung disease in immunocompetent children. *Eur Respir J* 2004; 24:686-697. (IF:3.096)
82. Tancredi G, Quattrucci S, Scalercio F, De Castro G, Zicari AM, Bonci E, Cingolani S, Indinnimeo L, Midulla F. 3-min step test and treadmill exercise for evaluating exercise-induced asthma. *Eur Respir J* 2004; 23(4):569-574. (IF:3.096)
83. Morini F, Quattrucci S, Cozzi DA, Tancredi G, Cicconi AM, Guidi R, Midulla F. Bronchial adenoma: an unusual cause of recurrent pneumonia in childhood. *Ann Thorac Surg* 2003; 76(6):2085-2087. (IF:2.041)
84. Midulla F, de Blic J, Barbato A, Bush A, Eber E, Kotecha S, Haxby E, Moretti C, Pohunek P, Ratjen F; ERS Task Force. Flexible endoscopy of paediatric airways. *Eur Respir J* 2003; 22(4):698-708. (IF:2.999)
85. Zach MS; Long Range Planning Committee, Paediatric Assembly of the European Respiratory Society, Committee on Paediatric Respiratory Training in Europe, European Board of Paediatrics. Paediatric respiratory training in Europe: syllabus and centres. *Eur Respir J* 2002; 20(6):1587-1593. (IF:2.931)
86. Morini F, Cozzi DA, Conforti A, Capocaccia P, Zicari AM, Tancredi G, Midulla F. An infant with respiratory distress and failure to thrive. *Eur Respir J* 2002; 20(2):500-503. (IF: 2.931)
87. Antonelli M, Midulla F, Tancredi G, Salvatori FM, Bonci E, Cimino G, Flaishman I. Bronchial artery embolization for the management of nonmassive hemoptysis in cystic fibrosis. *Chest* 2002; 121(3):796-801. (IF:2.929)
88. Midulla F, Strappini P, Sandstrom T, Bjermer L, Falasca C, Capocaccia P, Catania S, Soldi E, Pia Villa M, Ronchetti R. Cellular and noncellular components of bronchoalveolar lavage fluid in HIV-1-infected children with radiological evidence of interstitial lung damage. *Pediatr Pulmonol* 2001; 31(3):205-213. (IF:1.741)
89. Villa MP, Multari G, Montesano M, Pagani J, Cervoni M, Midulla F, Cerone E, Ronchetti R. Sleep apnoea in children with diabetes mellitus: effect of glycaemic control. *Diabetologia* 2000; 43(6):696-702. (IF:5.721)

90. de Blic J, Midulla F, Barbato A, Clement A, Dab I, Eber E, Green C, Grigg J, Kotecha S, Kurland G, Pohunek P, Ratjen F, Rossi G. Bronchoalveolar lavage in children. ERS Task Force on bronchoalveolar lavage in children. European Respiratory Society. *Eur Respir J* 2000; 15(1):217-231. (IF:2.590)
91. Ronchetti R, Midulla F, Sandstrom T, Bjermer L, Zebrak J, Pawlik J, Villa MP, Villani A. Bronchoalveolar lavage in children with chronic diffuse parenchymal lung disease. *Pediatr Pulmonol* 1999; 27(6):395-402. (IF:1.192)
92. Midulla F, Apolloni P. Diagnosis and diagnostic approaches in interstitial lung disease. *Pediatr Pulmonol Suppl* 1999 ;18:29. (IF:1.192)
93. Midulla F, Strappini PM, Ascoli V, Villa MP, Indinnimeo L, Falasca C, Martella S, Ronchetti R. Bronchoalveolar lavage cell analysis in a child with chronic lipid pneumonia. *Eur Respir J* 1998; 11(1):239-242. (IF:2.233)
94. Villa MP, Piro S, Dotta A, Bonci E, Scola P, Paggi B, Paglietti MG, Midulla F, Ronchetti R. Validation of automated sleep analysis in normal children. *Eur Respir J* 1998; 11(2):458-461. (IF:2.233)
95. Ronchetti R, Indinnimeo L, Bonci E, Corrias A, Evans D, Hindi-Alexander M, Midulla F, Pulejo R, Villa MP. Asthma self-management programmes in a population of Italian children: a multicentric study. Italian Study Group on Asthma Self-Management Programmes. *Eur Respir J* 1997; 10(6):1248-1253. (IF:2.233)
96. Midulla F, Villani A, Merolla R, Bjermer L, Sandstrom T, Ronchetti R. Bronchoalveolar lavage studies in children without parenchymal lung disease: cellular constituents and protein levels. *Pediatr Pulmonol* 1995; 20(2):112-118. (IF:0.945)
97. Midulla F, Villani A, Panuska JR, Dab I, Kolls JK, Merolla R, Ronchetti R. Respiratory syncytial virus lung infection in infants: immunoregulatory role of infected alveolar macrophages. *J Infect Dis* 1993; 168(6):1515-1559. (IF:5.099)
98. Porro E, Indinnimeo L, Antognoni G, Midulla F, Criscione S. Early wheezing and breast feeding. *J Asthma* 1993; 30(1):23-28. (IF:0.791)
99. Ronchetti R, Bonci E, Cutrera R, De Castro G, Indinnimeo L, Midulla F, Tancredi G, Martinez FD. Enhanced allergic sensitisation related to parental smoking. *Arch Dis Child* 1992; 67(4):496-500. (IF:1.701)
100. Villa MP, De Castro G, Porro E, Midulla F, Criscione S. Bronchiolitis in the history of the asthmatic child. *J Asthma* 1992; 29(5):319-322. (IF:0.791)
101. Panuska JR, Midulla F, Cirino NM, Villani A, Gilbert IA, McFadden ER Jr, Huang YT. Virus-induced alterations in macrophage production of tumor necrosis factor and prostaglandin E2. *Am J Physiol. Lung Cellular and Molecular Physiology* 1990; 259(6 Pt 1):L396-402. (IF:4.041)
102. Panuska JR, Cirino NM, Midulla F, Despot JE, McFadden ER Jr, Huang YT. Productive infection of isolated human alveolar macrophages by respiratory syncytial virus. *J Clin Invest* 1990; 86(1):113-119. (IF:9.667)

103. Midulla F, Huang YT, Gilbert IA, Cirino NM, McFadden ER Jr, Panuska JR. Respiratory syncytial virus infection of human cord and adult blood monocytes and alveolar macrophages. *Am Rev Respir Dis* 1989; 140(3):771-777. (IF: 4.075)
104. Martinez FD, Antognoni G, Macri F, Bonci E, Midulla F, De Castro G, Ronchetti R. Parental smoking enhances bronchial responsiveness in nine-year-old children. *Am Rev Respir Dis* 1988; 138(3):518-523. (IF:4.075)

Articoli su riviste indicizzate e senza impact factor
(n: 1-26)

1. Eber E, Kovacs G, Bialas A, Midulla F, Mulambia Y, Ayuk A. Summer schools of adult and paediatric respiratory medicine: course report. *Breathe*. 2018; 14(4):264-268.
2. Grigg J, Barben J, Everard ML, Hall G, Karadag B, Moeller A, Nenna R, Priftis KN, Rottier RJ, Terheggen-Lagro SWJ, Midulla F. Key paediatric messages from the 2017 European Respiratory Society International Congress. *ERJ Open Res* 2018 May 25;4(2). pii: 00165-2017. doi: 10.1183/23120541.00165-2017.
3. Andreieva IO, Konstantynovska O, Midulla F, Marangu D, Mchedlishvili N. Summer schools of adult and paediatric respiratory medicine: course report. *Breathe* 2018; 14:9-12. doi: 10.1183/20734735.019817.
4. Liu NM, van Aalderen W, Carlsen KCL, Coleman C, Chalmers JD, Cunningham S, Fernandes RM, Fleming LJ, Gappa M, Karadag B, Midulla F, Pijnenburg MWH, Rutjes NW, Rusconi F, Grigg J. Severe Paediatric Asthma Collaborative in Europe (SPACE): protocol for a European registry. *Breathe* 2018 Jun;14(2):93-98. doi: 10.1183/20734735.002018.
5. Mastrangelo M, Midulla F. Minor Head Trauma in the Pediatric Emergency Department: Decision Making Nodes. *Curr Pediatr Rev* 2017;13(2):92-99. doi: 10.2174/1573396313666170404113214.
6. Horvath I, Kovacs G, Munteanu O, Kmyta V, Midulla F, Kadam S, Rumman N. Summer schools of adult and paediatric respiratory medicine: course report. *Breathe* 2016; 12: 305-308. doi: 10.1183/20734735.017016.
7. Grigg J, Balfour-Lynn IM, Everard M, Hall G, Karadag B, Priftis K, Roehr CC, Rottier BL, Midulla F. Key paediatric messages from the 2016 European Respiratory Society International Congress. *ERJ Open Res* 2017 Jan 17;3(1). pii: 00127-2016. doi: 10.1183/23120541.00127-2016.
8. Bergamini M, Kantar A, Cutrera R, Antoneli F, barbato A, Bernardini R, Bignamini E, Cardinale F, Cazzato S, Ghezzi M, Midulla F, Miraglia del giudice M, Novella A, Ragazzo V, Rossi GA, Sacco O, Saggini A, Tagliaferri B, Tancredi GC, Terracino L, Ulmann N, Zanassi A. Analysis of the literature on chronic cough in children. *Open Respiratory Medicine Journal* 2017 Apr 27;11:1-9. doi: 10.2174/1874306401711010001.
9. Midulla F, Nenna R. Bronchiolitis - It Is time for a Unique Definition. *European Respiratory and Pulmonary Disease* 2016; 2:12-13. doi:http://doi.org/10.17925/ERPD.2016.02.01.12
10. Papoff P, Castori M, Manganaro L, Midulla F, Moretti C, Cascone P. Early Mandibular Distraction to Relieve Robin Severe Airway Obstruction in Two Siblings with Lymphedema-Distichiasis Syndrome. *J Maxillofac Oral Surg* 2016; 15: 384-389.

11. Sutter S, Mitchell S, Eber E, Hedlin G, Midulla F, Niculescu A, Paton JY, Ross Russell R, Gappa M. Paediatric HERMES: European accreditation of training centres in paediatric respiratory medicine. *Breathe* 2016; 12(2): 105-110. doi: 10.1183/20734735.003716.
12. Anselmo A, Buttinelli G, Ciammaruconi A, Midulla F, Nicolai A, Fortunato A, Palozzi A, Fillo S, Lista F, Stefanelli P. Draft Genome Sequence of a Bordetella pertussis Strain with the Virulence-Associated Allelic Variant ptxP3, Isolated in Italy. *Genome Announc*. 2015 Sep 10;3(5). pii: e00944-15. doi: 10.1128/genomeA.00944-15.
13. Grigg J, Barben J, Bohlin K, Everard ML, Hall G, Pijnenburg M, Priftis KN, Rusconi F, Midulla F. Key paediatric messages from Amsterdam. *ERJ Open Research*. 2016 Apr 29;2(2). pii: 00020-2016.
14. Montecchia F, Midulla F, Moretti C, Papoff P. Optimization of flow setting during high-flow nasal cannula (HFNC) with a new spirometry system. 2016 IEEE International Symposium of Medical Measurements and Application (MeMeA). Proceeding 4 august 2016, Article number 7533714.
15. Montecchia F, Luciani S, Cicchetti R, Grossi R, Midulla F, Moretti C, Papoff P. Pharyngeal and esophageal pressure measurements to evaluate respiratory mechanics in infants on high flow nasal cannula: a feasibility study. *Medical Measurements and Applications (MeMeA)*, IEEE 2015; 234-239. doi 10.1109/MeMeA.2015.7145205.
16. Midulla F, Lombardi E, Pijnenburg M, Balfour-Lynn IM, Grigg J, Bohlin K, Rusconi F, Pohunek P, Eber E. Paediatrics: messages from Munich. *Eur Respi J Open Research* 2015; 1:1-18.
17. Moretti C, Papoff P, Barbàra CS, Liberati C, Guidotti M, Midulla F. Surfactant therapy for acute respiratory distress in children. *Acta Biomed* 2013; 84 Suppl 1:18-21.
18. Papoff P, Ceccarelli G, d'Ettorre G, Cerasaro C, Caresta E, Midulla F, Moretti C. Gut microbial translocation in critically ill children and effects of supplementation with pre- and pro biotics. *Int J Microbiol* 2012;2012:151393. doi: 10.1155/2012/151393.
19. Papoff P, Caresta E, Gazzanelli S, Pinto R, Cerasaro C, Moretti C, Midulla F. Sevoflurane inhalation for severe bronchial obstruction in infants with bronchiolitis. *Int J Immunopath Pharmacol* 2012; 25:493-497.
20. Midulla F, Nenna R. Bronchiolitis in infants and wheeze in preschool children. *Breathe* 2011; 8 (1):33-37.
21. De Luca A, Francia C, Gabriele S, Guasticchi G; Gruppo Triage Modello Lazio. How to implement a unique triage system in the emergency departments of Latium, Italy. *Ann Ig* 2008; 20(5):431-439.
22. Pierangeli A, Scagnolari C, Trombetti S, Grossi R, Battaglia M, Moretti C, Midulla F, Antonelli G. Human bocavirus infection in hospitalized children in Italy. *Influenza Other Respir Viruses* 2008;2(5):175-179.
23. Quattrucci S, Rolla M, Cimino G, Bertasi S, Cingolani S, Scalercio F, Venuta F, Midulla F. Lung transplantation for cystic fibrosis: 6-year follow-up. *J Cyst Fibros* 2005; 4(2):107-114.

24. Quattrucci S, Canuzzi P, Bertasi S, Grzejdzia AD, Midulla F, Crucitti G, Melis E. Spondylodiscitis after bilateral sequential lung transplantation in a patient with cystic fibrosis. *Transpl Infect Dis* 2004; 6(1):41-45.
25. Midulla F, Ratjen F. Special consideration for bronchoalveolar lavage in children. *Eur Respir Rev* 1999; 66:1-5.
26. Indinnimeo L, Midulla F, Hindi-Alexander M, Bonci E, Tancredi GC, Cutrera R, Zicari AM, Evans D, Ronchetti R. Controlled studies of childhood asthma self-management in Italy using the "open airways" and "living with asthma" programs: a preliminary report. *Health Educ Q* 1987; 14(3): 291-308.

Articoli su libri internazionali (1-7)

1. Midulla F, Nenna R, Eber E. Bronchoalveolar lavage: tests and applications. In "*Diagnostic Tests for Pediatric Pulmonologists*". Edited by Davis SD et al. 2015; 19-27. doi: 10.1007/978-1-4939-1801-0_2.
2. Papoff P, Midulla F, Moretti C. Blood gas assessment and oximetry. In: Eber E, Midulla F (editors). *ERS Handbook, Paediatric Respiratory Medicine*. Sheffield, UK: European Respiratory Society; pp 93-99; 2013 (ISBN: 978-1-84984-038-5).
3. Midulla F, Nenna R, Eber E. Bronchoalveolar lavage. In: Eber E, Midulla F (editors). *ERS Handbook, Paediatric Respiratory Medicine*. Sheffield, UK: European Respiratory Society; pp 140-145; 2013 (ISBN: 978-1-84984-038-5).
4. Midulla F, Nicolai A, Moretti C. Acute viral bronchiolitis. In: Eber E, Midulla F (editors). *ERS Handbook, Paediatric Respiratory Medicine*. Sheffield, UK: European Respiratory Society; pp 305-309; 2013 (ISBN: 978-1-84984-038-5).
5. Midulla F, Nenna R. Bronchoalveolar Lavage: Indications and Applications. In Priftis K.N., Anthracopoulos M.B., Eber E, Koumbourlis A.C., Wood R.E, eds: *Paediatric Bronchoscopy*, Prog Respir Res. Basel, Karger, 2010, vol 38, pp 30-41. ISBN:9783805593106.
6. Moretti C, Papoff P, Cerasaro C, Barbara CS, Salvadei S, Midulla F. Clinical review of Pharmacologic Agents for Infants with severe viral bronchiolitis. In AAVV. *Perinatal Pharmacology: Individualized Neonatal Therapy*. P.315-322, quartu Sant'Elena: Hygeia Press, ISBN: 9788890651434.
7. Hejnowicz M, Zebrak J, Gawel J, Kurzawa R, Herman T, Cutrera R, Midulla F. Influence of sol-phase bronchial secretion on cellular immunity by children suffering from chronic nonspecific lung diseases. In Rudnik J. and Kurzawa R., eds. *Pediatric Respiratory Diseases, National Research Institute of Mother and Child*, Rabka Poland: 291-196, 1985. (Rabka, Poland - September 1985).

Articoli su riviste nazionali (1-37)

1. Tancredi GC, Mollicone D, Favoriti A, Frassanito A, Midulla F La riabilitazione respiratorie nei bambini e adolescenti con asma bronchiale. *Pneumologia Pediatrica* 2019; 19(74):28-31.
2. Tromba V, Favoriti A, Lambiase C, Mollicone D, Midulla F An atypical case of lung abscess. *Minerva Pneumologica* 2017 December;56(4):258-60. doi: 10.23736/50026-4954.17.01806-5.
3. Papoff P, Cicchetti R, Luciani S, Grossi R, Fedeli T, Midulla F, Moretti C. Ossigenoterapia ad alti flussi tramite nasocannule nel bambino con insufficienza respiratoria acuta: meccanismo d'azione e indicazioni d'uso. *Area Pediatrica* 2016; 17:35-42.
4. Papoff P, Manganaro M, Caresta E, Cerasaro C, Grossi R, Benedetti Valentini S, Cicchetti R, Barbàra CS, Midulla F, Moretti C. La sedazione per broncoscopia da parte del pediatra. *Pneumologia pediatrica* 2012; 12(46):14-20.
5. Nenna R, Rabasco J, Nicolai A, Salvadei S, Petrarca L, Cangiano G, Papoff P, Moretti C, Midulla F. Classificazione delle ostruzioni delle alte e basse vie respiratorie in pediatria. *Pneumologia pediatrica* 2012; 12(46):5-13.
6. Nenna R, Cangiano G, Soscia F, Ferro V, De Angelis D, Mennini M, Papoff P, Moretti C, Midulla F. Multiple trigger wheeze. Descrizione di un caso. *Pneumologia Pediatrica* 2010; 38:42-46.
7. Midulla F, Manganozzi L, Tromba V, Battaglia M, De Angelis D, Almenrader N, Passariello M, Moretti C. Le indagini strumentali nell'urgenza: la broncoscopia. *Rivista Italiana di Emergenza-Urgenza Pediatrica* 2006; 1:11-20.
8. Matrunola M, Papoff P, Cicchetti R, Manganaro M, Gizzi C, Midulla F, Tromba V, Manganozzi L, Moretti C. Novità in tema di endoscopia bronchiale ed emergenze respiratorie. *Pneumologia Pediatrica* 2006; 23:7-13.
9. Tancredi GC, Midulla F, De Castro G, Zicari AM, Turchetta A. L'idoneità allo sport agonistico nel bambino con patologia respiratoria cronica: valutazione clinica funzionale. *Pneumologia Pediatrica* 2004; 16:14-19.
10. Moretti C, Fassi C, Barbara C S, Guidi R, Mileto F, Scalercio F, Berardi R, Grossi R, Midulla F. Embriologia del polmone. *Pneumologia Pediatrica* 2004; 14:2-11.
11. Guidi R, Midulla F, Mileto F, Scalercio F, Korn D, Marabotto R, Tuccinardi R, Moretti C. Le malformazioni congenite delle alte vie aeree: aspetti clinici e diagnostici. *Pneumologia Pediatrica* 2004; 4(14):30-46.
12. Midulla F, Guidi R, De Castro G, Tancredi GC, Zicari AM, Quattrucci S. Il Virus Respiratorio Sinciziale: la patogenesi del danno. *Pneumologia Pediatrica* 2002; 2(8):6-15.
13. Tancredi GC, Midulla F, Quattrucci S, Cutrera R, Turchetta A. Il test da sforzo nella valutazione funzionale del bambino. *Pneumologia Pediatrica* 2002; 2(5):30-35.
14. Dotta A, Palamides S, Barbara CS, Tancredi GC, Scalercio F, Midulla F, Cutrera R. Lo studio della funzionalità respiratoria nei primi due anni di vita. *Pneumologia Pediatrica* 2002; 2(5):10-25.

15. Villa MP, Paggi B, Pagani J, Midulla F, Bonci E, Barreto M, Massa F, Cerone E, Montesano M, Massenzi L, Ronchetti R. Anomalie del sistema nervoso autonomo in bambini con asma. *Riv Ital Pediatr* 1999; 25:446-453.
16. Ronchetti R, Bonci E, Macrì F, Antognoni G, Indinnimeo L, Tancredi GC, De Castro G, Midulla F, GC Ciofetta, Villa MP. Increase of allergen skin test positivity and of bronchial reactivity in children: 9-year prevalence trends. *Riv Ital Pediatr* 1998; 24:294-299.
17. Ronchetti R, Merolla R, De Castro G, Ronchetti F, Masnganaro M, Guglielmi F, Midulla F, Bonci E, Ronchetti MP, Leinonen M, Annibaldi L. Significato clinic-epidemiologico delle determinazioni sierologiche e di tests di polymerase chain reaction (PCR) in una popolazione pediatrica ospedalizzata per flogosi delle basse vie respiratory. *Rivista Italiana di Pediatria* 1998; 24(5): 965-974.
18. Ronchetti R, Indinnimeo L, Bonci E, Corrias A, Evans D, Hindi-Alexander M, Midulla F, Pulejo R, Villa MP. Asthma self-management programmes in a population of Italian children: a multicenter study. *Pneumologie* 1998; 52(1):60.
19. Macrì F, Stegagno M, Porta F, Rota R, Paglietti MG, Midulla F, Ronchetti R. Descrizione di un nuovo caso di deficit di PNP. *Riv Ital Ped* 1996; 22(3):365-368.
20. Macrì F, Midulla F, Paglietti MG, Barbieri MA, Salerno T, Pontesilli C, D'Avanzo M, Ronchetti R. descrizione di un caso pediatrico di malattia interstiziale del polmone con poilocitemia secondaria. *Riv Broncopneum Ped* 1995; VII(2):22-25.
21. Capocaccia P, Ciofetta GC, Indinnimeo L, Macri F, Midulla F, Merolla R, Ronchetti R, Villa MP, Villani A. Le infezioni respiratorie ricorrenti recidivanti (IRR-R): definizione e considerazioni introduttive. *Riv Broncopneum Ped* 1994; VI(2):5-40.
22. Midulla F, Villani A, Dotta A, Salerno T, Manganaro M, Ronchetti R. La fibrobroncoscopia ed il lavaggio broncoalveolare in pediatria. *Il Pediatra* 1992; 23:25-31.
23. Ronchetti R, Midulla F, et al. Linee guida per la diagnosi ed il trattamento dell'asma infantile. *Riv Broncopneum Pediatric* 1991; III(1):7-32.
24. Midulla F, Villani A. Le difese del polmone: ruolo dei macrofagi alveolari. *Riv Broncopneum Ped* 1990; II(1):13-22.
25. Macri F, Midulla F, Manganaro M, Piro S, Ronchetti R. Sindrome di Swyer-James-McLeod: descrizione di due casi. *Riv Broncopneum Ped* 1990; 2:33-40.
26. Ronchetti R, Indinnimeo L, Midulla F, et al. La prevenzione dell'asma infantile attraverso l'educazione sanitaria. Risultati ottenuti in Italia con corsi educativi sull'asma infantile. *Riv It Broncopneum Ped* 1989; I(1):6-45.
27. Ronchetti R, Martinez F, Bonci E, Antognoni G, Macri' F, Midulla F, De Castro G, Cutrera R. Approccio epidemiologico alla reattività bronchiale in età pediatrica. *Medicina Toracica* 1988; 10:313-315.
28. Ronchetti R, Fatone R, Villani A, Midulla F. Bronchiolite, bronchite asmatica asma? *Pediatria* 1985; 1(2):57-61.
29. Criscione S, Porro E, Ceccarini D, Midulla F, De Castro G, Ronchetti R. Valutazione critica dei tests per la diagnosi di asma a livello epidemiologico. *Broncopneumologia Pediatrica* 1984; 235-250.

30. Di Cesare G, Assensio AM, Vespa MP, De Rosa F, Finocchiaro M, Midulla F. Malattie croniche del bambino associate a virus. *Aggiornamento Pediatrico* 1984; 35(3):333-338.
31. Assensio AM, D'Ambrosio E, Perla FM, Balducci L, Midulla F, Latino MP, Nanni F, Midulla M. L'infezione da Adenovirus nel bambino. Studio su 1188 casi. *Riv Ital Ped* 1984; 10(4):397-404.
32. Ronchetti R, Antognoni G, Indinnimeo L, De Castro G, Cutrera R, Midulla F, Valeriano R, Imperato C. Bronchiolite, bronchite asmatica, asma: questioni di semantica ed osservazioni cliniche. *Pediatria Oggi* 1983; 3(3):405.
33. Ronchetti R, Martinez F, De Castro G, Midulla F, Macri' F, Criscione S. Orientamenti terapeutici nell'asma infantile. *Pediatria Oggi*. 1982; 2(3):330-332.
34. Criscione S, Polella G, Macri' F, Midulla F, Indinnimeo L, Aragona P. Accrescimento pondero-staturale nel bambino asmatico. *Aggiornamento Pediatrico*. 1982; 33(1-2):7-12.
35. Chiesa C, Midulla F. Infezione da Yersinia enterocolitica. *Recenti Progressi in Medicina*. 1981; 71(2):121-140.
36. Nigro GA, Taliani G, Midulla F. Confronto fra la tecnica immunoenzimatica (ELISA) e l'emoagglutinazione (EAI) nel dosaggio di IgG antirosolia. *Il Progresso Medico*. Vol. XXXVI 1980; (23):983-985.
37. Midulla M, Midulla F. Diagnosi rapida della rosolia. *Aggiornamenti su Malattie Infettive ed Immunologia*. 1979; XXV:1-4.

Libri nazionali

(1)

1. Midulla F. Valutazione e terapia pediatrica rapida. Sapienza Università Editrice 2014. ISBN 978-88-98533-37-4.

Articoli su libri nazionali

(1-11)

1. Macri F, FP Rossi, Nenna R, Midulla F. Malattie Respiratorie. In Bonamico M. Manuale di Pediatria Generale. 2017: 167-193. II Edizione, Società Editrici Esculapio, Bologna
2. Midulla F, Lo Russo L. Indicazioni all'endoscopia bronchiale pediatrica. In: Casalini A.G. Pneumologia Interventistica 2007:613-620. Milano: Springer (Italia).
3. Macri F, Zicari AM, Tancredi GC, De Castro G, Indinnimeo L, Bonci E, Midulla F. Malattie dell'apparato respiratorio. Patologia non malformativa. In: Mendicini M. *Pediatria* 2005;1:427-48. Roma: Verducci (Italia).
4. Macri F, Zicari AM, Tancredi GC, De Castro G, Indinnimeo L, Bonci E, Midulla F. Malattie dell'apparato respiratorio. Approccio diagnostico-terapeutico. In: Mendicini M. *Pediatria* 2005;1:407-18. Roma: Verducci (Italia).
5. Zicari AM, Macri F, Tancredi GC, De Castro G, Indinnimeo L, Bonci E, Midulla F. Malattie allergiche. In: Mendicini M. *Pediatria* 2005;2:1053-68. Roma: Verducci (Italia).

6. Baraldi E, Cutrera R, Carraio S, Tancredi GC, Turchetta A, Midulla F. Asma: diagnosi clinica e strumentale in pediatria. In : Maurizio Miraglia Del Giudice. L'asma in età pediatrica 2002;1:97-110. Pisa: Pacini (Italia).
7. Moretti C, Midulla F. Le vie aeree. In: Moretti C. Disturbi respiratori dell'infanzia 2002;1:45-53. Milano Masson (Italia).
8. Midulla F, Villani A, Ronchetti R. Broncoscopia e lavaggio broncoalveolare (BAL). In: Schawarztiene Manuale di Pediatria. Eds. Careddu P, Chiumello G, Giovannini M, Marini A, Maserà G, Principi N, Sereni F. 1993:609-10.
9. Midulla F, Midulla M. Le Polmoniti nel Bambino. Aggiornamento Enciclopedia Medica Italiana 1993;IV:6020-3.
10. Ronchetti R, Bonci E, Indinnimeo L, Midulla F, De Castro G, Zicari A, Bottini E. Adenosindeaminasi e stato ABH-Secretore nell' asma infantile. In: Orlandelli E. eds. Asma Bronchiale un approccio interdisciplinare. 1987.
11. Midulla F, Midulla M. Polmoniti dell'infanzia. In: Enciclopedia Medica Italiana 1985;12:654-78.

Principali abstracts in congressi internazionali (1-111)

1. Nenna R, Frassanito A, Petrarca L, Di Mattia G, Galli I, Lais G, Fioroni S, Pierangeli A, Midulla F. Recurrent wheezing in infants hospitalized for bronchiolitis from RSV (NA1, ON1 and BA): 3 years follow-up. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2019;199:A1029.
2. Di Mattia G, Frassanito A, Petrarca L, Nenna R, Di Martino M, Persia S, La Regina D, Scagnolari C, Pierangeli A, Midulla F. Correlation between bronchiolitis severity and Respiratory Syncytial Virus genotype during fourteen epidemic seasons. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2019;199:A1185.
3. Frassanito A, Nenna R, Petrarca L, Di Mattia G, Pierangeli A, Scagnolari C, Ravà F, Fioroni S, Marchionne E, Foti B, Lais G, Midulla F. Bronchiolitis: 5 years of follow-up. *Eur Respir J* 2018; 52; suppl 62: PA4646.
4. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Di Mattia G, Scagnolari C, Urbano C, Di Martino M, La Regina D, Ferraro V, Midulla F. Bronchiolitis under 6 months of age: time for changing definition? *Eur Respir J* 2018; 52; suppl 62:PA4641.
5. Pierangeli A, Scagnolari C, Bitossi C, Viscido A, Frassanito A, Petrarca L, Nenna R, Midulla F. Interferon-stimulated gene expression differs in bronchiolitis caused by RSV-A strains NA1 and ON1. *Eur Respir J* 2018; 52; suppl 62:OA3604.
6. Cangiano G, Guarise R, Borruso A, Menin L, Tridello G, Biban P, D'Orazio C, Midulla F, Volpi S. Effects of bronchiolitis on ventilation inhomogeneity (VI) at preschool age: comparison of Multiple Breath Washout (MBW) between post-bronchiolitis, cystic fibrosis and healthy children. *Eur Resp J* 2018 52 Suppl 62: OA3606.

7. Nenna R, Frassanito A, Petrarca L, Di Mattia G, Pierangeli A, Scagnolari C, Fedele G, Schiavoni I, Midulla F. RSV Bronchiolitis in Infants Hospitalized During the Epidemic Peak and Non-Peak Months: Different Th1/Th2 Response. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2018; 197:A2865.
8. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Di Mattia G, Scagnolari C, Bitossi C, Viscido A, Urbano C, Di Martino M, Midulla F. Bronchiolitis Diagnosis Relies on Patient's Age. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2018; 197:A2863.
9. Frassanito A, Nenna R, Petrarca L, Di Mattia G, Pierangeli A, Scagnolari C, Schiavoni I, Fedele G, Midulla F. Adaptive Immune Response in RSV and RV Infants Hospitalized for Bronchiolitis. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2018; 197:A2862.
10. Scagnolari C, Midulla F, Nenna F, Papoff P, Antonelli G, Pierangeli A. Rhinovirus species/genotypes and interferon- λ : subtypes, receptor and polymorphisms - missing pieces of the puzzle of childhood asthma? *Eur Respir J* 2017 49: 1700060.
11. Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Scagnolari C, Petrarca L, Di Matteo C, Arima S, Midulla F. Clinical characteristics differ in infants with bronchiolitis from RSV-A NA1, A ON1 and B strains. *Eur Respir J* 2017; 50: Suppl 61: PA537.
12. Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Scagnolari C, Petrarca L, Sciandra I, Midulla F. Epidemiological and Clinical Characteristics of the Emergent RSV-A ON1 Strain in Infants with Bronchiolitis. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2017; 195:A1200.
13. Frassanito A, Nenna R, Favoriti A, Lambiase C, Rizzo V, Petrarca K, Midulla F, Tancredi G. Physical Activity and Cardiorespiratory Fitness in Subjects After Corrective Surgery for Tetralogy of Fallot. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2017; 195:A4109.
14. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Arcuri T, Scagnolari C, Papoff P, Moretti C, Midulla F. Viral Co-Infection in Infants with Acute Bronchiolitis. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2017;195:A6148.
15. Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Scagnolari C, Petrarca L, Sciandra I, Midulla F. Epidemiological and clinical characteristics of the emergent RSV-A ON1 strain in infants with bronchiolitis. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2017; 195:A1200.
16. Moretti C, Midulla F, Barbara CS, Nenna R, Di Lucchio L, Gizzi C. Precision non-invasive ventilation in newborns. *Journal of Pediatric Neonatal Individualized Medicine* 2017; e060235. doi: 10.7363/060235.
17. Frassanito A, Nenna R, Petrarca L, Cangiano G, Lo Russo L, Scalercio F, Mileto F, Scagnolari C, Pierangeli A, Moretti C, Midulla F. Bronchiolitis: 5 Years Follow-Up with

Skin Prick Test and Spirometry. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2016; 193:A2144.

18. Nenna R, Frassanito A, Petrarca L, Cangiano G, Sirianni S, Mancino E, Di Mario C, Scagnolari C, Pierangeli A, Papoff P, Moretti C, Midulla F. Bronchiolitis During Peak and Non-Peak Months: Analysis of 10 Consecutive Epidemics. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2016; 193:A3032.
19. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Cangiano G, Scagnolari C, Tuccinardi R, Pierangeli A, Faiola G, Di Mattia G, Moretti C, Midulla F. Human Bocavirus and Respiratory Tract Infection in Children. *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 2016; 193:A3037.
20. Serio P, Nenna R, Di Maurizio M, Leone R, Murzi B, Frassanito A, Baggi R, Mirabile L, Midulla F. Permanent bronchial stents in left mainstem bronchus: closed follow up and low-risk interventions to manage potential fatal complications. *Eur Respir J* 2016; 48: OA1497. doi: 10.1183/13993003.congress-2016.OA1497.
21. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Cangiano G, Calicchia I, Lo Russo L, Di Mario C, Faiola G, Midulla F. Human bocavirus and respiratory tract infection in hospitalized children. *Eur Respir J* 2016; 48(S60):PA1274. doi:10.1183/13993003.congress-2016.
22. Serio P, Nenna R, Di Maurizio M, Leone R, Murzi B, Frassanito A, Baggi R, Mirabile L, Midulla F. Permanent bronchial stents in left mainstem bronchus: closed follow up and low-risk interventions to manage potential fatal complications. *Eur Respir J* 2016, 48 (S60) OA1497; doi: 10.1183/13993003.congress-2016.OA1497.
23. Frassanito A, Nenna R, Cangiano G, Scagnolari C, Petrarca L, Calicchia I, Arcuri T, Tuccinardi R, Sirianni S, Scalercio F, Midulla F. Asthma after bronchiolitis: Five years of follow-up. *Eur Resp J* 2016, 48 (S60) PA325. doi: 10.1183/13993003.congress-2016.PA325.
24. Nicolai A, Nenna R, Frassanito A, Pierangeli A, Mileto F, Scagnolari C, Mancino E, Di Mattia G, Petrarca L, Cangiano G, Midulla F. Respiratory viruses and bordetella pertussis co-infections: A frequent occurrence in children hospitalized with bordetella pertussis. *Eur Resp J* 2016;48(S60):PA1275. doi: 10.1183/13993003.congress-2016.PA1275.
25. Ferrara M, Papasso S, Cangiano G, Gentile F, Scagnolari C, Pierangeli A, Schiavariello C, Nicolai A, Grande ME, Antonelli G, Midulla F. Interferon Lambda 1-3 expression in infants hospitalized for Respiratory Syncytial Virus (VRS) or Human Rhinovirus (HR) associated bronchiolitis. *Am J Respir Crit Care Med* 2014; 189:A1231.
26. Nicolai A, Papasso S, Ferrara M, Nicolai A, Scagnolari C, Calicchia I, Schiavariello C, Grande ME, Alessandrini C, Mariani M, Pierangeli A, Midulla F. Rapid spread of the novel respiratory syncytial virus AON1 genotype, during the epidemic seasons 2011-2013. *Eur Resp J* 2014; 144(S58):392.

27. Ferrara M, Cangiano G, Papasso S, Nicolai A, Evangelisti M, Nenna R, Gentile F, Di Mario C, Mariani M, Scagnolari C, Pierangeli A, Midulla F. Bronchiolitis: a 9 years epidemic seasons analysis. *Eur Resp J* 2014; 44(S58):P1258.
28. Nicolai A, Ferrara M, Papasso S, Cangiano G, Schiavariello C, Gentile F, Alessandrini C, Grande ME, Di Mario C, Tozzi A, Midulla F. Respiratory viruses' coinfection in children with *B. pertussis*. *Eur Resp J* 2014; 44(S58):394.
29. Savi D, Onorati P, Di Paolo M, Megiorni F, De Biase RV, Leggieri E, Alatri F, Perelli T, Midulla F, Quattrucci S, Palange P. Intensity of daily activity may affect exercise capacity and peripheral muscle function in adults with cystic fibrosis. *Eur Respir J* 2013; 42(S57):3602.
30. Ferrara M, Cangiano G, Nicolai A, Papasso S, Gentile F, Moretti C, Grande ME, Schiavariello C, Midulla F. Persistent wheezing after bronchiolitis: 5 years follow up. *Eur Resp J* 2013; 42(S57):4322.
31. Nicolai A, Cangiano G, Ferrara M, Moretti C, Papoff P, Gentile F, Schiavariello C, Grande ME, Midulla F. Indoor pollution, demographic characteristics and bronchiolitis. A pilot study. *Eur Resp J* 2013; 42(S57):4323.
32. Cangiano G, Pierangeli A, Scagnolari C, Bonci E, Moretti C, Papoff P, Rabasco J, Caiazzo I, Nicolai A, Salvadei S, Luciani S, Midulla F. Risk factors for recurrent wheezing following bronchiolitis: 3 yrs of follow up. *ATS Am J Respir Crit Care Med* 2012; 185:A3352.
33. Cangiano G, Papoff P, Moretti C, Bonci E, Pierangeli A, Scagnolari C, Rabasco J, Salvadei S, Caiazzo I, Nicolai A, Midulla F. Persistent Wheezing after bronchiolitis: 5 years of follow-up. *Eur Resp J* 2012; 40(S56):P4656.
34. Cangiano G, Pierangeli A, Scagnolari C, Bonci E, Moretti C, Papoff P, Rabasco J, Caiazzo I, Ferrara M, Luciani S, Midulla F. Risk factors for recurrent wheezing following bronchiolitis: 3 yrs of follow-up. *Eur Resp J* 2011; 38(S55):1167.
35. Nenna R, Papasso S, Battaglia M, De Angelis D, Petrarca L, Felder D, Salvadei S, Berardi R, Roberti M, Papoff P, Moretti C, Midulla M. 7% hypertonic saline and hyaluronic acid and in the treatment of infants mild-moderate bronchiolitis. *Eur Respir J* 2011; 38(S55):1717.
36. Caresta E, Papoff P, Ferro V, Bertin S, Savastano V, Zardo F, Villa MP, Cascone P, Midulla F, Moretti C. Autonomic cardiac control in children with severe OSAS: Effects of surgical treatment to restore airway patency. *Eur Resp J* 2010; 36(S54):E257.
37. De Angelis D, Cangiano G, Berardi R, Pierangeli A, Scagnolari C, Bonci E, Antonelli G, Moretti C, Papoff P, Midulla F. Risk factors for recurrent wheezing following bronchiolitis: 1 year of follow up. *Eur Resp J* 2010; 36(S54):E2707.

38. Nenna R, De Angelis D, Soscia F, Cangiano G, Berardi R, Korn D, Battaglia M, Grosso R, Salvadei S, Rabasco J, Nicolai A, Ferro V, Pierangeli A, Scagnolari C, Antonelli G, Papoff P, Moretti C, Midulla F. 2009 influenza A (H1N1): Hospitalization in a pediatric department in Rome. *Eur Resp J* 2010; 36(S54):E3470.
39. Papoff P, Fassi C, Giannini L, Grossi R, Ferro R, Mancuso M, Ferro V, Cicchetti R, Manganaro M, Midulla F. Effects of surfactant treatment on pulmonary outcome of near-term infants undergoing non invasive ventilation for idiopathic respiratory distress syndrome (IRDS). *Eur Respir J* 2009; 34(S53):524s.
40. Barbara C, Papoff P, Grossi R, Pierangeli A, Cicchetti R, Scagnolari C, Manganaro M, De Angelis D, Bonci E, Ferro V, Antonelli G, Midulla F. Clinical and virologic features of severe bronchiolitis requiring ventilatory support. *Eur Respir J* 2009; 34(S53):718s.
41. Nenna R, Tromba V, Bonci E, Pierangeli A, Scagnolari C, Antonelli G, Battaglia M, De Angelis Daniela, Berardi R, Moretti C, Midulla F. Recurrent wheezing after rhinovirus bronchiolitis. *Eur Respir J* 2009; 34(S53):732s.
42. Lucarelli S, Borrelli O, Nuti F, Midulla F, Roggini M, Freudiani S, Federici T, Freudiani T, Cucchiara S. A case of pneumopathy of enterologic interest. *Digestive & Liver Disease* 2008; 40(10):A 90.
43. Midulla F, Arcadi E, Bonci E, Pierangeli A, Scagnolari C, Antonelli G, Battaglia M, De Angelis D, Berardi R, Grossi R, Korn D, Moretti C. Rhinovirus bronchiolitis during infancy predict subsequent wheezing during the first 12 months of follow-up. *Eur Respir J* 2008; 32(52):720s.
44. Korn D, Moretti C, Antonelli G, Scagnolari C, Pierangeli A, Grossi R, Battaglia M, Ciambra GL, Berardi R, De Angelis D, Midulla F. IFN induced gene expression in cells from nasal aspirates of infants with Bronchiolitis. *Eur Resp J* 2007; 30(51):210s.
45. Graziano F, Tromba V, Moretti C, Lo Russo L, Berardi R, Korn D, De Angelis D, Brenna S, Trapasso E, Mastrangelo M, Midulla F. Treatment of children with pleura effusion. *Eur Resp J* 2007; 30(51):243s.
46. Grossi R, Battaglia M, Francesca G, Korn D, Moretti C, Berardi R, Arcadi E, Mileto F, Bonci E, Scalercio F, Midulla F. Bronchiolitis in infancy and transient wheezing after 3 years of follow-up. *Eur Resp J* 2007; 30(51):400s.
47. Battaglia M, Grossi R, Korn D, Scagnolari C, Pierangeli A, Bonci E, Graziano F, Tromba V, Antonelli G, Moretti C, Midulla F. The association of respiratory viruses with bronchiolitis. *Eur Resp J* 2007; 30(51):498s.
48. Tromba V, Moretti C, Borrelli O, lo Russo L, Mileto F, Galacia F, Cucchiara S, Midulla F. In children with chronic lung diseases and aspiration syndrome macrophage index is strongly correlated with non-acid esophageal reflux. *Eur Respir J* 2006; 28(50):762.

49. Korn D, Kester M, Basile M, Tromba V, Lo Russo L, Maganozzi L, Quattrucci S, De Angelis D, Battaglia M, Midulla F. The role of ceramide in the host defense against pseudomonas aeruginosa infection. *Eur Respir J* 2006; 28(50):2805.

50. Corazzesi E, Nenna R, Tromba V, Tuccinardi R, Piacenti S, Scalercio F, Trapasso E, Moretti C, Midulla F. Recombinant human deoxyribonuclease treatment in hospital infants with moderate-severe bronchiolitis. *Eur Respir J* 2006; 28(50):762.

51. Borrelli O, Midulla F, Cordischi L, Tromba V, LoRusso L, Galos F, Moretti C, Cucchiara S. In children with aspiration syndrome the lipid-laden macrophage index is strongly correlated with non-acid esophageal reflux type. 39° annual meeting of the European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology And Nutrition (ESPGHAN). Dresda, Germany, June 7-10 2006.

52. Scagnolari C, Pierangeli A, Trombetti S, Alberelli A, Cicetti S, Di Marco P, Midulla F, Tromba V, Moretti C, Antonelli G. IFN induced gene expression in cells from nasal washes of infants with acute bronchiolitis. *Eur Cytokine Netw* 2006; 17:63. Special issue "Cytokine 2006".

53. Mileto F, Moretti C, Tromba V, Korn D, Trapasso E, Berardi G, Tancredi GC, Russo L, Midulla F. Are infants with respiratory syncytial virus (RSV) bronchiolitis different from infants with non RSV bronchiolitis for the development of wheezing in the first year of life? *Eur Respir J* 2005;26(49):P303.

54. Scalercio F, Moretti C, Marabotto C, Grossi R, Tancredi GC, Tuccinardi R, Brenna S, Piacenti S, Midulla F. Which is the utilità of the respiratory function tests in infants with congenital lung malfirmation? *Eur Respir J* 2005; 26(49):P3913.

55. Tancredi GC, Cingolani S, Midulla F, Scalercio F, Cimino G, Zaccagnini M, Bertasi S, Quattrucci S. Lung function tests in infants with cystic fibrosis (CF) diagnosed for neonatal screening: preliminary results. *J Cystic Fibrosis* 2002; 1(S81-S180):P128.

56. Cimino G, Quattrucci S, Tancredi GC, Bertasi S, Midulla F, Grzejdzia A, Cingolani S, Scalercio F, Soldi E, Antonelli M. Usefullness of lung function tests in detecting rejection and respiratory infection after lung transplantation in cystic fibrosis patients. *Respir Crit Care Med* 2001; 163(5):A656.

57. Guidi R, Soldi E, Vestiti K, Antonelli M, Quattrucci S, Bertasi S, Cimino G, Tancredi GC, Midulla F. Retrospective study of lung function in a group of patients with primary ciliary dyskinesia. *Eur Respir J* 2001; 8(33):296S.

58. Midulla F, Vestiti K, Boldrini R, Francalacci P, Bottero S, Pavone M, Guidi R, Soldi E, Zicari AM, Tancredi GC, Cutrera R. Is congenital laryngomalacia associated to chronic aspiration in children? *Eur Respir J* 2001; 18(33):294S.

59. Barreto M, Villa MP, Martella M, Ciofetta G, Midulla F, Alterio G, Montesano M, Falsca C, Guglielmi R, Ronchetti R. Exhaled and nasal nitric oxide concentration in asthma and chronic bronchitis. *Amer J Respir Crit Care Med* 2000; 161(3):A797.
60. Dander T, Soldi E, Ronchetti R, Falasca C, Innocenti I, Midulla F. Bronchoalveolar cell profiles in children with bronchial asthma. *Eur Respir J* 2000; 16(31):483S.
61. Barreto M, Villa MP, Ordonez D, Martella S, Bonci E, Midulla F, Alterio A, Montesano M, Massenzi L, Cerone E, Pagani J, Ronchetti R. Off-line exhaled nitric oxide measurements in pediatric epidemiology, methodological approach. *Eur Resp J* 1999; 14(30):441(s).
62. Ronchetti R, Barreto M, Midulla F, Ciofetta GC, Palma F, Montesano M. Lung function follow-up of children with chronic bronchitis and bronchiectasis. *Eur Respir J* 1998; 12(28):8S.
63. Ronchetti R, Bonci E, Osti M, Midulla F, Paggi B, Pagani J, Palamides S, Agostini D, Ronchetti MP, Villa MP. Autonomic nervous system (ANS), bronchial hyperreactivity and atopy in pediatric age. *Amer J Respir Crit Care Med* 1996; 153(4):A79
64. Midulla F, Salerno S, Villa MP, Strappini PM, Ciofetta GC, Ottaviani A, Manganaro M, Spaccasassi S, Ronchetti R. Lymphocyte activation markers in bronchoalveolar lavage and peripheral blood from children with chronic lung diseases. *Am J Resp Crit Care* 1996; 153(4):A496.
65. Ronchetti R, Villani A, Salerno T, Capocaccia P, Sandstrom T, Bjermer L, Pawlik J, Midulla F. Bronchoalveolar lavage: diagnostic role in children with interstitial lung disease. *Eur Respir J* 1996; 9(23):41S.
66. Midulla F, Salerno T, Merolla R, De Castro G, Ottaviani A, Ronchetti R. IL-10 concentration in the nasal washes of children with bronchiolitis. *Eur Respir J* 1996; 9(23): 41S.
67. Midulla F, Barbieri MA, Pontesilli C, Salerno T, Ronchetti F, Villani A, Piro S, Ronchetti R. Diagnostic significance of increased bronchoalveolar lavage fluid lymphocytes in children. *Amer J Respir Crit Care Med* 1995; 151(4):A95.
68. Midulla F, Villani A, Merolla R, Panuska JR, Pontesilli C, Dab I, Kolls JK, Ronchetti R. Respiratory Syncytial Virus immunoregulatory role of alveolar macrophages. *Amer Rev Respir Dis* 1994; 149(4):A356.
69. Midulla F, Salerno T, Merolla R, Pontesilli C, Barbieri MA, Villani A, Ronchetti R. Is bronchoalveolar lavage (BAL) a safe diagnostic procedure for children? *Amer Rev Respir Dis* 1994; 149(4):A372.

70. Ronchetti R, Villani A, Merolla R, Pontesilli C, Salerno T, Barbieri MA, Sandstrom T, Biermer L, Midulla F. Increased percentage of lymphocytes and level of fibronectin in BAL of children with interstitial lung disease. *Amer Rev Respir Dis* 1994; 149(4):A372.
71. Papoff P, Fiorucci P, Fiorenza ML, Ficuccilli F, Midulla F, Capodici I, Giannini L, Bucci G, Laurenti F. Interleukin 8 levels in BAL fluid of infants with ARDS. *Pediatric Week Holland* 1994.
72. Midulla F, Villani A, Merolla R, Salerno T, Pontesilli C, Barbieri MA, Ronchetti R. Interleukin 8 in children BAL is strictly correlated to the number of neutrophils and to the site of lung diseases. 4 International Conference on BAL, Umea 17-19 June, 1993.
73. Laurenti F, Fiorenza ML, Fiorucci P, Papoff P, Moretti C, Midulla F, Bucci G. New standardized technique for routine use of bronchoalveolar lavage (BAL) in neonatal ICU. II World Congress of Perinatal Medicine. Florence 19-24, September 1993.
74. Midulla F, Villani A, Pogorzelski A, Ciolek G, Gawel J, Pawlik J, Ronchetti R, Zebrak J. Bronchoalveolar lavage in children with interstitial lung disease. *Amer Rev Respir Dis* 1992; 145(4):A556
75. Ronchetti R, Villani A, Dotta A, Signoretti F, Rognone F, Manganaro M, Ricci R, Rota R, Midulla F. Pediatric bronchoalveolar lavage: reference values. *Amer Respir Rev Dis* 1992; 145(4):A556
76. Midulla F, Villani A, Dab I, Grigg J, Salerno T, Rota R, Ronchetti R. Respiratory Syncytial Virus infection of alveolar macrophages in children with bronchiolitis. *Eur Respir J* 1992; 5(15):228s
77. Bonci E, Villa MP, Midulla F, De Castro G, Macri F, Ronchetti R. HLA-DR5 and Atopy. A possible association. *Amer Rev Respi Dis* 1991; 143(4):A48
78. Midulla F, Villani A, Dotta A, Signoretti F, Ricci R, Manganaro M, Chiesa C, Ronchetti R. Bronchial inflammation and bronchoalveolar neutrophils as predictor of bacterial pneumonia. *Amer Rev Respir Dis* 1991; 143(4): A114
79. Villani A, Ronchetti R, Panuska JR, Midulla F. RSV upregulates cytokines production by human mononuclear phagocytes. *European Pediatric Respiratory Society*. IX meeting. June 27-29, 1991.
80. Ronchetti R, Villani A, Signoretti F, Ricci R, Rota R, Chiesa C, Midulla F. Bronchial inflammation and bronchoalveolar lavage neutrophils as predictors of bacterial infection in children. *Eur Respir J* 1991; 4(14): 283S.
81. Midulla F, Villani A, Rognone F, Signoretti F, Dotta A, Manganaro M, Ronchetti R. Reference values in the normal pediatric bronchoalveolar lavage. *Eur Respir Rev* 1991; 22s.

82. Cutrera R, Pagani M, Paoletti S, Russo L, Midulla F, Ronchetti R. Use of Partial Expiratory flow volume curve (PEFVC) in upper airway obstructions in infancy. *Eur Respir J* 1990; 3(10):1598.

83. Midulla F, Signoretti F, Dotta A, Manganaro M, Ricci R, Rognone F, Ronchetti R. Tumor necrosis factor concentrations in bronchoalveolar lavage is negatively correlated with neutrophils. *Eur Respir J* 1990; 3(10):1803.

84. Midulla F, Huang Y, Gilbert I, Cirino N, McFadden ER Jr, Rich E, Panuska J. Secretion of prostaglandin E2 (PGE2) and Tumor Necrosis Factor (TNF) by human monocytes and alveolar macrophages infected in vitro with Respiratory Syncytial Virus (RSV). *Clinical Research* 1989; 37(2):416A.

85. Ronchetti R, Macri' F, Antognoni G, Bonci E, Frisenda F, Indinnimeo L, Midulla F, De Castro G, Martinez F. Hyperreactivity and atopy are bronchial reactivity not associated with increased incidence of respiratory tract infections in 9 years old children. *Amer Rev Respir Dis* 1989; 139(4): A564.

86. Midulla F, Huang Y, Gilbert I, Cirino N, McFadden ER Jr, Panuska J. Respiratory Syncytial Virus infection of human mononuclear phagocytes. *Amer Rev Respir Dis* 1989; 139(4):26.

87. Ronchetti R, Indinnimeo L, Midulla F, Armenio L, Baldini G, Barbato A, Battistini A, Boner A, Castello D, Corrias A, Hindy-Alexander M. A controlled multicentric study on the efficacy of self management program in infantile asthma (ASMP). *Amer Rev Respir Dis* 1988; 137(4):26.

88. Gilbert I, Fouke JM, Midulla F, Lenner KA, McFadden ER Jr. Intra-airway thermodynamics repetitive exercise in asthmatics. *Amer Rev Respir Dis* 1988; 137(4):412.

89. Midulla F, Panuska J, Huang Y, Gilbert I, Cirino N, McFadden ER Jr. Respiratory Syncytial Virus infection of Human alveolar macrophages: effects of differentiation and lipopolysaccharide activation. *Allergy Proceedings* 1988; 9(4):456.

90. Indinnimeo L, Midulla F, Hindi-Alexander M, Zicari AM, Villani A, Frisenda F, Marolla F, Ronchetti R. Is asthma self management (ASM) feasible? Problems in acceptance and recruitment. *J Allergy Clinical Immunology* 1987; 79(1):145.

91. Midulla F, Indinnimeo L, Bonci E, Hindi-Alexander M, Villa MP, Pulejo S, Ronchetti R. Asthma self-management (ASM) in Italy: preliminary results of a 14 multicenter trial. *J Allergy Clinical Immunology* 1987; 79(1):146.

92. Villa MP, Bonci E, Conte R, Midulla F, Macri' F, Antognoni G, Lebowitz H, Ronchetti R. Genetic pattern of Asthma, bronchial responsiveness and atopy in children. *J Allergy Clinical Immunology* 1987; 79(1):230.

93. Bonci E, Villa MP, Villani A, Midulla F, Signoretti F, Ronchetti R. Inquadramento epidemiologico della malattia asmatica. In: Ronchetti R. ed. L'asma. Dalle recenti acquisizioni scientifiche alla strategia terapeutica (Rapporto medico-paziente). Cavtat, 21-26, Giugno 1987.
94. Ronchetti R, Midulla F, et al. La prevenzione dell'asma infantile attraverso l'educazione sanitaria. In: Ronchetti R. eds. L'asma. Dalle recenti acquisizioni scientifiche alla strategia terapeutica (Rapporto medico-paziente). Cavtat, 217-245, Giugno 1987.
95. Zicari AM, Signoretti F, Ippoliti F, Granato T, Antognoni G, Macri' F, Midulla F, Ronchetti R. Correlation between the percentage of OK/+ lymphocytes and the wheezing period during bronchiolitis. XIII Symposium of Socialist Countries on Pediatric pneumology. Rabka, June 1-7, 1987.
96. Midulla F, Villani A, Piedimonte G, Indinnimeo L, Ciofetta GC, Roggini M, Colarossi G, Ronchetti R. Considerazioni in tema di stenosi tracheali congenite. Corso di aggiornamento. La Asma. Dalle recenti acquisizioni scientifiche alla strategia terapeutica (Rapporto medico - paziente). Cavtat, June 1987.
97. Piedimonte G, Ciuffetti C, Midulla F, Rognone F, Palma F, Macri' F, Ronchetti R. Lesioni addominali nei bambini maltratti: descrizione di un caso di ematoma duodenale. Corso di aggiornamento. L' Asma. Dalle recenti acquisizioni scientifiche alla strategia terapeutica (Rapporto medico-paziente). Cavtat, June 1987.
98. Zicari AM, Signoretti F, Ippoliti F, Granato T, Antognoni G, Macri' F, Midulla F, Ronchetti R. Cell-mediated immune response in acute and convalescent phase of bronchiolitis. VI Meeting of the European Pediatric Respiratory Society. Helsinki, August 25-28, 1987.
99. Midulla F, Indinnimeo L, Bonci E, Villani A, Palma F, Zicari AM, Pulejo S, Ronchetti R. Improvement in asthma knowledge after asthma self-management programs (ASMP) in Italy: An italian multicenter trial. VI Meeting of the European Pediatric Respiratory Society. Helsinki, August 25-28, 1987.
100. Indinnimeo L, Midulla F, Hindi Alexander M, Zicari AM, Villani A, Frisenda F, Lo Tesoriere A, Villa MP, Ronchetti R. Clinical and socio-cultural factors associated with asthma self-management (ASM) program. VI Meeting of the European Pediatric Respiratory Society. Helsinki, August 25-28. 1987.
101. Villa MP, Midulla F, Indinnimeo L, De Castro G, Cacciari E. Theophylline metabolism under glycidic or proteic diet: correlation with weight excess. Joint meeting of V Annual Congress Societas Europea Pneumologica and XXI Annual Meeting Societas Europea Physiologiae Clinical Respiratoriae. Paris, 3-6 September 1986.
102. Ronchetti R, O'Connel ET, Indinnimeo L, De Castro G, Midulla F, Criscione S, Kurland LD. Atopy in infantile bronchiolitis. IX Annual Congress of the European Society for Clinical Respiratory Physiology. The Hague, 24-28 June 1985.

103. Ciofetta GC, Fatone R, Caresta D, Barbarossa C, Midulla F, Ronchetti R. Recurrent bronchitis in childhood: the case for scintigraphic investigation. *European Journal of nuclear Medicine* 1985; 11(2-3):A172.
104. Midulla F, Macri' F, Ciofetta GC, Colloridi V, Ceccamea A, Ronchetti R. Multiple pulmonary arterious-venous fistulae in a baby (PAVF). *Pediatric Research* 1985; 19:1101.
105. Villa MP, Bonci E, Conti R, Midulla F, Lebowitz H, Ronchetti R, Imperato C. Genetic pattern of asthma, bronchial responsiveness and atopy in children. IV Congress: Bronchitis and Emphysema. *European Society of Pneumology*. Milano and Stresa, September 23-28, 1985.
106. Ronchetti R, Ciofetta GC, Midulla F. The use of lung scintigraphy in children as preliminary and complementary to bronchoscopy/graphy. IV World Congress for Bronchology. Rome, June 10-13, 1984.
107. Zebrak J, Midulla F. Tracheal diverticulum after congenital tracheoesophageal fistula causing mucus retention in the bronchi IV World Congress for Bronchology. Rome, June 10-13, 1984.
108. Zebrak J, Werys R, Midulla F, Kopytko E. Bronchologic aspects of the development of bronchopulmonary lesions after aspiration of foreign bodies. IV World Congress for Bronchology. Rome, June 10-13, 1984.
109. Hejnowicz M, Zebrak J, Gawel J, Kurzawa R, Herman T, Cutrera R, Midulla F. The influence of bronchial secretion on cellular immunity by children suffering from chronic non specific lung diseases. IV Congress of European Pediatric Respiratory Society. Cracow, Poland, September 22-24, 1983.
110. Indinnimeo L, Antognoni G, De Castro G, Midulla F, Lalia AM, Assenzio AM, Midulla M, Ronchetti R. Significance of RSV virus isolation during bronchiolitis. IV Congress of European Pediatric Respiratory Society. Cracow, Poland, September 22-25, 1983.
111. Ronchetti R, Indinnimeo L, Antognoni G, De Castro G, Cutrera R, Midulla F, Kurland L. Viral bronchiolitis and personal characteristics of the patients. XII Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. Rome, September 25-30, 1983

Principali abstracts in congressi italiani
(1-73)

1. Di Mattia G, Petrarca L, Frassanito A, Nenna R, Di Martino M, Lais G, Fioroni S, Persia S, Midulla F. Membrane laringee congenite: come diagnosticarle precocemente? XXII Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Pisa 27-29 Settembre 2018.
2. Frassanito A, Nenna R, Petrarca L, Carbone MP, Di Mattia G, Galli I, Scagnolari C, Pierangeli A, Midulla F. Bronchiolite: 5 anni di follow-up. XXII Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Pisa 27-29 Settembre 2018.
3. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Di Mattia G, Carbone MP, La Regina D, Zicari AM, Midulla F. Bronchiolite: importanza della definizione. XXII Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Pisa 27-29 Settembre 2018.
4. A. Frassanito. Caratteristiche cliniche diverse in bambini con bronchiolite da RSV-A NA1, A ON1 e RSV B. XXI Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Napoli 12-14 Ottobre 2017.
5. Di Mattia G, Nenna R, Petrarca L, Frassanito A, Di Martino M, Cascio M, Midulla F. Ruolo della profilassi con palivizumab nella prevenzione della bronchiolite nei bambini “late-preterm”. XXI Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Napoli 12-14 Ottobre 2017.
6. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Di Mattia G, Galli I, Urbano C, Scagnolari C, Pierangeli A, Midulla F. Coinfezioni virali in lattanti con bronchiolite. XXI Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Napoli 12-14 Ottobre 2017.
7. Frassanito A, Di Mattia G, Schiavoni I, Nenna R, Petrarca L, Pierangeli A, Scagnolari C, Fedele G, Midulla F. Risposta immunitaria adattiva nei bambini con bronchiolite da RSV e RV. XXI Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Napoli 12-14 Ottobre 2017.
8. Frassanito A, Nenna R, Petrarca L, Scagnolari C, Di Matteo C, Cangiano G, Arcuri T, Mancino E, Midulla F. Bronchiolite: 5 anni di follow-up. XX Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma 13-15 Ottobre 2016.
9. Nicolai A, Frassanito A, Nenna R, Petrarca L, Di Mattia G, Pierangeli A, Di Mario C, Arcuri T, Mancino E, Tozzi A, Stefanelli P, Midulla F. Ruolo delle coinfezioni in pazienti affetti da pertosse. XX Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma 13-15 Ottobre 2016.
10. Parisi GF, Franzonello C, Papale M, Rotolo N, Tardino L, Scuderi MG, Di Benedetto V, Nenna R, Midulla F, Leonardi S. Calprotectina fecale come marcatore di malattia grave in fibrosi cistica. XX Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma 13-15 Ottobre 2016.
11. Petrarca L, Nenna R, Frassanito A, Scagnolari C, Di Mattia G, Pierangeli A, Di Matteo C, Arcuri T, Midulla F. Bocavirus umano in bambini ricoverati per infezione acuta delle vie aeree. XX Congresso Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma 13-15 Ottobre 2016.
12. Nicolai A, Frassanito A, Nenna R, Cangiano G, Petrarca L, Mancino E, Sirianni S, Di Mattia G, Scagnolari C, Pierangeli A, Moretti C, Midulla F. “Wheezing ricorrente dopo infezioni respiratorie virali in bambini <3 anni”, XIX Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Torino 22-24 Ottobre 2015.

13. Cangiano G, Nenna R, Frassanito A, Nicolai A, Petrarca L, Mancino E, Papasso S, Selvaggi C, Scagnolari C, Pierangeli A, Moretti C, Midulla F. “La bronchiolite: analisi di 10 stagioni consecutive”, XIX Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Torino 22-24 Ottobre 2015.
14. Frassanito A, Nicolai A, Nenna R, Cangiano G, Petrarca L, Di Mario C, Faiola G, Sirianni S, Scagnolari C, Pierangeli A, Moretti C, Midulla F. “Infezioni respiratorie acute virali in bambini con menù di 3 anni”, XIX Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Torino 22-24 Ottobre 2015.
15. Ferrara M, Cangiano G, Papasso S, Nicolai A, Evangelisti M, Nenna R, Gentile F, Di Mario C, Scagnolari C, Pierangeli A, Midulla F. Bronchiolite: un’analisi di 9 stagioni epidemiche. XVIII Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Firenze 2-4 ottobre 2014.
16. Nicolai A, Ferrara M, Nenna R, Cangiano G, Schiavariello C, Gentile F, Alessandrini C, Grande ME, Di Mario C, Papasso S, Tozzi AE, Villani A, Midulla F. Coinfezioni con virus respiratori nei bambini con B. pertussis. XVIII Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Firenze 2-4 Ottobre 2014.
17. Ferrara M, Cangiano G, Nicolai A, Papasso S, Gentile F, Moretti C, Grande ME, Schiavariello C, Midulla F. Bronchiolite e wheezing persistente: follow up a 5 anni. XVII Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Bolzano 19-21 Settembre 2013.
18. Rabasco J, Nicolai A, Cangiano G, Papoff P, Moretti C, Bonci E, Pierangeli A, Scagnolari C, Salvadei S, Caiazza I, Ferrara M, Midulla F. Wheezing persistente dopo bronchiolite: follow up a 5 anni. XVI Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Genova 21-23 giugno 2012.
19. Midulla F., Rabasco J, Salvadei S, Nicolai A, Cangiano G, Ferrara M. Dalla bronchiolite all’asma il VRS è pronto alla sfida? XVI Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Genova 21-23 giugno 2012.
20. Nicolai A, Rabasco J, Salvadei S, Pierangeli A, Scagnolari C, Stefanelli P, Moretti C, Papoff P, Bonci E, Ferrara M, Gentile F, Midulla F. Bordetella Pertussis: come diagnosticarla nei bambini ricoverati per bronchiolite. XVI Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Genova 21-23 Giugno 2012.
21. Cangiano G, Moretti C, Papoff P, Scagnolari C, Pierangeli A, Bonci E, Nicolai A, Rabasco J, Salvadei S, Caiazza I, Midulla F. Fattori di rischio per lo sviluppo di “wheezing ricorrente” dopo bronchiolite: follow-up a tre anni. XV Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Catania 16-18 Giugno 2011.
22. Cangiano G, Midulla F., Ferro V, Moretti C, De Angelis D, Nicolai A, Scalercio F, P. Papoff. Caratteristiche cliniche e virologiche della bronchiolite grave che richiede supporto ventilatorio. XIV Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Isola SanSevero 3-5 giugno 2010.
23. Nenna R, De Angelis D, Salvadei S, Nicolai A, Ferro V, Rabasco J, Mennini M, Midulla F. Nuova influenza (H1N1) 2009: esperienza clinica epidemiologica in ambito pediatrico. XIV Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Isola San Severo 3-5 giugno 2010.

24. Midulla F, Cangiano G, Ferro V, Pierangeli A, Scagnolari C, Antonelli G, Moretti C, Papoff P. Bronchiolite ed asma: è il Virus Respiratorio Sinciziale pronto alla sfida? 9° congresso nazionale SIMIT (Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali). Roma 24-27 novembre 2010.
25. Pierangeli A, Scagnolari C, Selvaggi C, Chiavuzzo L, Spano L, Di Marco P, Nenna R, Cangiano G, Moretti C, Papoff P, Midulla F, Antonelli G. Characterization of pediatric respiratory infections during circulation of pandemic InfluenzaA (H1N1) in Rome. 9° congresso nazionale SIMIT. Roma 24-27 novembre 2010.
26. Soscia F, Berardi R, Cangiano G, Tromba V, Papoff P, Moretti C, Nenna R, De Angelis D, Salvadei S, Nicolai A, Ferro V, Rabasco J, Mennini M, Midulla F. Nuova influenza (H1N1) 2009: esperienza clinica ed epidemiologica in ambito pediatrico. XIV Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Venezia 3-5 giugno 2010.
27. De Angelis D, Cangiano G, Berardi R, Papoff P, Moretti C, Salvadei S, Rabasco J, Lo Russo L, Midulla F. Fattori di rischio per wheezing ricorrente dopo bronchiolite: un anno di follow-up. XIV Congresso Nazionale Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Venezia 3-5 giugno 2010.
28. Barbàra CS, Cangiano G, Midulla F, Papoff P, Giannini L, De Angelis D, Fassi C, Ferro V, Moretti C. Caratteristiche cliniche e virologiche dei bambini a termine con bronchiolite grave. XVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia. Bari 19-22 maggio 2010.
29. Midulla F, De Angelis D, Berardi R, Battaglia M, Korn D, Moretti C. Il ruolo del lavaggio broncoalveolare: potenzialità diagnostiche del BAL. Atti del XII Congresso Nazionale della Società Italiana per le malattie Respiratorie Infantili. Bologna 5-7 giugno 2008.
30. Lombardi MH, Brenna S, Trapasso E, Ziamtore G, Moretti C, Midulla F. Impatto ed efficacia nel tempo di un corso di PBLs (pediatric basic life support) su personale medico e paramedico. Congresso Nazionale IRC. Roma, 11-12 maggio 2007.
31. Muscillo M, Iaconelli M, Fontana S, Di Grazia A, Moretti C, Midulla F, Battaglia M and La rosa G. norovirus detection in bathing waters, sewages and clinical samples by broad range RT-PCR, sequencing and TaqMan real-time reverse transcription PCR. VI Congresso Nazionale della Società Italiana di Virologia. Orvieto 2007
32. Korn D, Tromba V, Battaglia M, Grossi R, Mileto F, De Angelis D, Berardi R, Lo Russo L, Scalerio F, Midulla F. Terapia ed outcome di pazienti pediatrici con pleuropolmonite. XI Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Milano 21-23 giugno 2007 (P11), 243.
33. Grossi R, Tromba V, Korn D, Battaglia M, De Angelis, Ciambra G.L., Arcadi E, Pierangeli A, Scagnolari C, Antonelli G, Midulla F. Ruolo dei virus respiratori nell'eziologia della bronchiolite e nell'espressione clinica della malattia. XI Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Milano 21-23 giugno 2007 (P12), 244.
34. Battaglia M, Tromba V, Grossi R, Korn D, Lo Russo L, Tuccinardi R, Berardi R, Borrelli O, Cucchiara S, Midulla F. Associazione tra reflussi gastroesofagei di natura neutra e patologie respiratorie. XI Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Milano 21-23 giugno 2007 (P13), 245.
35. Midulla F, Korn D, Grossi R, Battaglia M, De Angelis D, Berardi R, Tromba V. Il ruolo del medico di pronto soccorso e delle indagini (laboratorio, ossimetria, equilibrio acido-base,

- broncoscopia). L'asma difficile. Saperlo riconoscere e saperlo trattare. Udine, 20 ottobre 2007.
36. Gentile M, Di Marco P, Pagnotti P, Pierangeli A, Lo Russo L, Midulla F, Tromba V, Moretti C, Antonelli G. Studio epidemiologico sulle comuni infezioni respiratorie in pazienti pediatrici. Il Congresso Nazionale della Società Italiana di Virologia Medica. Roma, 16-18 maggio 2005.
 37. Lo Russo L, Pagnotti P, Di Marco P, Gentile M, Pierangeli A, Antonelli G, Marabotto C, De Angelis D, Berardi R, Grossi R, Korn D, Tromba V, Mileto F, Moretti C, Midulla F. Studio epidemiologico sulle infezioni respiratorie virali pediatriche: risultati preliminari. IX Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Chieti, Montesilvano (PE), 30 maggio-1 giugno 2005.
 38. Gentile M, Pierangeli A, Di Marco P, Pagnotti P, Lo Russo L, Tromba V, Midulla F, Moretti C, Antonelli G. Diagnosi Virologica nelle affezioni respiratorie in un DEA pediatrico. 33° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia. Napoli, 16-19 ottobre 2005.
 39. Lo Russo L, Mileto F, Grossi R, Berardi R, Marabotto C, Bonci E, Tromba V, Moretti C, Midulla F. Caratteristiche demografiche e principali patologie dei bambini afferenti ad un DEA pediatrico durante un anno di osservazione. III Congresso Nazionale della Società Italiana Medicina Emergenza-Urgenza Pediatrica. Montesilvano-Pescara, 18-20 novembre 2005.
 40. Mileto F, Lo Russo L, De Angelis D, Korn D, Manganuzzi L, Bonci E, Tromba V, Moretti C, Midulla F. Epidemiologia delle infezioni respiratorie in un DEA pediatrico: studio dei fattori di rischio. III Congresso Nazionale della Società Italiana Medicina Emergenza-Urgenza Pediatrica. Montesilvano-Pescara, 18-20 novembre 2005.
 41. Tromba V, Moretti C, Tuccinardi R, Scalercio F, Trapasso E, Brenna S, Varrasso G, Piacenti S, Sedda G, De Cristofano A, Midulla F. Osservazione breve e degenza breve presso un'unità operativa di emergenza pediatrica. III Congresso Nazionale della Società Italiana Medicina Emergenza-Urgenza Pediatrica. Montesilvano-Pescara, 18-20 novembre 2005.
 42. Zappalà D, Midulla F, Scalercio F, De Castro G, Zicari A.M., Cosentino S, Cingolani S, Tancredi G. Influenza dell'attività fisica abituale sull'insorgenza di EIA (Exercise Induced Asthma): confronto tra due test di sforzo. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Ancona, 9-12 giugno 2004.
 43. Guidi R, Scalercio F, Cingolani S, Soldi E, Grossi R, Korn D, Nocella C, Tancredi GC, Quattrucci S, Midulla F. Studio retrospettivo sulla funzionalità respiratoria in un gruppo di pazienti affetti da discinesia ciliare primitiva. VII Congresso Nazionale della Società italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma, 18-21 giugno 2003.
 44. Scalercio F, Cingolani S, Midulla F, Quattrucci S, Tancredi GC. Utilità clinica dei volumi polmonari statici nei lattanti affetti da Fibrosi Cistica. VII Congresso Nazionale della Società italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma, 18-21 giugno 2003.
 45. Tancredi GC, De Castro G, Cingolani S, Scalercio F, Midulla F. Test cardiopolmonare nel bambino : indicazioni e metodologia. VII Congresso Nazionale della Società italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma, 18-21 giugno 2003.
 46. Midulla F, Scalercio F, Grossi R, Korn D, Nocella C, Guidi R. Le bronchioliti obliteranti e no. VII Congresso Nazionale della Società italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Roma, 18-21 giugno 2003.

47. Midulla F, Guidi R Soldi E, Cingolati S, Grzejdzia A, Tancredi G.C.. Virus respiratorio sinciziale ed asma. VI Congresso Nazionale della Società italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Venezia Lido, 12-15 giugno 2002.
48. Tancredi G.C., Cingolani S, Midulla F, Scalercio F, Cimino G, Guidi R, Soldi E, Zaccagnini M, Bertasi S, Quattrucci S. Prove di funzionalità respiratoria in lattanti asintomatici affetti da fibrosi cistica (FC) e diagnosticati con lo screening neonatale: risultati preliminari. VI Congresso Nazionale della Società italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Venezia Lido, 12-15 giugno 2002.
49. Guidi R, Barbato A, Cingolani S, Forenza N, Grzejdzia A, Midulla F, Pifferi M, Quattrucci S, Soldi E, Tancredi G.C. Analisi retrospettiva su 67 pazienti sottoposti a fibrobroncoscopia per sospetta inalazione di corpo estraneo afferenti a 4 Centri di Pneumologia Pediatrica del Gruppo di Studio di Endoscopia della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. VI Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Venezia Lido, 12-15 giugno 2002.
50. Tancredi G.C., Cingolani S, Scalercio F, Midulla F, De Castro G, Zicari AM, Indinnimeo L, Soldi E, Cimino G, Quattrucci S. Quali sono i parametri di funzionalità respiratoria più utili nel valutare la "fitness" e l'effetto dell'attività fisica nel bambino asmatico? VI Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Venezia Lido, 12-15 giugno 2002.
51. Midulla F, Soldi E, Guidi R, Vestiti K. La terapia delle pneumopatie interstiziali croniche. XVIII Incontro Pediatrico. Ostia Lido, Roma, 15-17 marzo 2001
52. Moretti C, Midulla F, Fassi C, Barbara CS, Giannini L. Le patologie delle vie aeree nel neonato come causa di insufficienza respiratoria: ruolo dell'endoscopia. Corso di aggiornamento in neonatologia: "Insufficienza respiratoria e danno cerebrale". Vittorio Veneto, Roma, 26-28 novembre 2001.
53. Midulla F, Soldi E. Approccio alle malattie croniche ad evoluzione fibrotica. Il ruolo della biopsia e del lavaggio broncoalveolare. IV Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili. Siena 15-17 giugno 2000.
54. Ronchetti R, Midulla F. Diagnosis and diagnostic approaches in pediatric interstitial lung disease. Corso Nazionale Interattivo di Fisiopatologia Clinica Respiratoria. Roma, 15-17 febbraio 1999.
55. Ronchetti R, Villa MP, Paggi B, Pagani J, Massa F, Montesano M, Massenzi L, Cerone E, Midulla F. Prevalenza dell'allergia alimentare in bambini con OSAS. *Rivista Italiana broncopneumologia pediatrica* 1998;2(1):153.
56. Midulla F, Barbieri MA, Pontesilli C, Salerno T, Ronchetti F, Villani A, Piro S, Ronchetti R. Significato diagnostico dell'aumento dei linfociti nel BAL di bambini con malattie respiratorie. *Riv Ital Ped* 1995; 21(S3):12.
57. Ronchetti R, Villa MP, De Castro G, Manganaro M., Catania S, Cristaldi F, Campagna A, Morano S, Dotta A, Midulla F, Merolla R. Studio multicentrico sull'eziologia delle flogosi delle basse vie respiratorie (FBVR) in età pediatrica. *Riv Ital Ped* 1995; 21(S3):11.
58. Ronchetti R, Villa MP, De Castro G, Manganaro M, Catania S, Cristaldi F, Campagna A, Morano S, Dotta A, Midulla F, Merolla R. Studio multicentrico sull'eziologia delle flogosi

- delle basse vie respiratorie (FBVR) in eta' pediatrica. Il Congresso Societa' Italiana Medicina Respiratoria. 7-9 luglio 1995.
59. Midulla F, Barbieri MA, Pontesilli C, Salerno T, Ronchetti F, Villani A, Piso S, Ronchetti R. Significato diagnostico dell'aumento dei linfociti nel lavaggio broncoalveolare di bambini con malattie respiratorie. Il Congresso della Società Italiana di Medicina Respiratoria. Milano, 7-9 luglio 1995.
 60. Ronchetti R, Midulla F, Villani A. Le pneumopatie interstiziali in eta' pediatrica. "Fano in Pediatria". Attualita' in tema di prevenzione, diagnosi e terapia. Imperato C. e Ricci T. ed. Fano 15-16 ottobre 1994.
 61. Midulla F, Salerno T. Il BAL nello studio delle malattie polmonari del bambino. Corso di aggiornamento in broncopneumologia pediatrica. Milano, novembre 1994.
 62. Midulla F, Villani A, Signoretti F, Dotta A, Ricci R, Rota R, Dionisi P, Ronchetti R. Valori normali di riferimento del lavaggio broncoalveolare in eta' pediatrica. Gruppo di studio Broncopneumologia Pediatrica 29-30 giugno 1991.
 63. Villani A, Midulla F, Dotta A, Manganaro M, Rognone F, Ronchetti R. Effetto dell' ipossia sull' espressione e la produzione di citochine da parte dei macrofagi alveolari umani. *Riv Ital Ped* 1990; 16(4):114.
 64. Cutrera R, Pagani M, Paoletti S, Russo L, Ruggieri L, Midulla F, Ronchetti R. Studio della curva flusso volume nelle ostruzioni delle vie aeree superiori in lattanti. V Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Pisa, 2-4 novembre 1989.
 65. Rognone F, Midulla F, Dotta A, Signoretti F, Villani A, Ronchetti R. Analisi del capnogramma eseguito durante la fibrobroncoscopia in eta' pediatrica. V Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Pisa, 2-4 novembre, 1989.
 66. Macri' F, Midulla F, Manganaro M, Ricci R, Pellegrini L, Ronchetti R. Descrizione di due casi di Sindrome di S. James/McLeod. Considerazioni cliniche patogenetiche. V Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Pisa, 2-4 novembre, 1989.
 67. Midulla F, Villani A, Dotta A, Signoretti F, Rognone F, Ronchetti R. Secrezione di Prostaglandina E2 e di Tumor Necrosis Factor da parte dei fagociti mononucleati umani infettati in vitro con il Virus Respiratorio Sinciziale. V Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Pisa, 2-4 novembre 1989.
 68. Ronchetti R, Villani A, Rognone F, Signoretti F, Midulla F. Le malformazioni dell'apparato respiratorio come causa di tosse cronica. In: Ronchetti R. ed. Le flogosi respiratorie bambino. Dalla eziopatogenesi al "razionale" della terapia. Scalea, 16-17, giugno 1988.
 69. Indinnimeo L, Lo Tesoriere A, Midulla F, Covini MG, Ronchetti R. Gli Antitosse. In: Ronchetti R. ed. Le flogosi respiratorie nel bambino. Dall'eziopatogenesi al "razionale" della terapia. Scalea, giugno 1988.
 70. Midulla F, Huang Y, Gilbert I, Cirino N, Panuska J. Infezione in vitro dei Fagociti Mononucleati Umani con il Virus Respiratorio Siciziale: effetto del loro stato di attivazione e di differenziazione. IV Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Napoli, 3-5 novembre 1988.

71. Ronchetti R, Midulla F, Indinnimeo L, Villani A, Frisenda F, Dotta A, Tinti I, Capocaccia P. Il significato del lavaggio bronco-alveolare (BAL) in broncopneumologia pediatrica. *Riv Ital Ped* 1987; 13(5):184.
72. Iannetti P, Di Tullio F, Indinnimeo L, Midulla F, Merolla R, Villani A, Raucci U, Ghera MR, Basile L, Ronchetti R. Registrazione EEG nel sonno "sleep latency" e fattori psichici in bambini asmatici. Correlazioni con la teofillina. *Riv Ital Ped* 1987; 13(5):184.
73. Ronchetti R, Martinez F, Antognoni G, Macri' F, Bonci E, Indinnimeo L, Midulla F, De Castro G, Imperato C. Consiglio Nazionale delle Ricerche. Progetto Finalizzato "Medicina Preventiva e Riabilitativa". Roma, 17-21 marzo 1986.
74. Ronchetti R, Bonini S, Bonci E, Martinez F, Tancredi G, Ciofetta GC, Palladini M, Midulla F. Il significato di elevate concentrazioni di IgE in bambini non selezionati dell'eta' di 9 anni. Riunione semestrale di lavoro su "Asma e Allergia Alimentare". Sorrento, 19-20 aprile 1986.
75. Ronchetti R, Antognoni G, Indinnimeo L, Midulla F, Macri' F, De Castro G, Midulla M, Imperato C. La bronchiolite a dimostrata etiologia virale (VRS) e' diversa da quella in cui tale dimostrazione non si ottiene? Riunione semestrale di lavoro su "Asma e Allergia Alimentare". Sorrento, 19-20 aprile 1986.
76. Ronchetti R, Martinez F., Antognoni G., Midulla F., De Castro G., Lebowitz H., Imperato C. L' influenza del fumo della madre in gravidanza e dei genitori nel primo anno di vita sulla reattivita' bronchiale di bambini dell'eta' di 9 anni. *Riv Ital Ped* 1985; 11(5):574.
77. Indinnimeo L, Ciofetta GC, De Castro G, Midulla F, Villani A, Fatone R. Una teofillina ritardo-24 ore nella pratica clinica pediatrica. *Riv Ital Ped* 1985; 11(5):582.
78. Bonamico M, Ballati G, Falconieri P, Manca Bitti ML, Midulla F, Signoretti A. Il comportamento della calcemia nella malattia celiaca del bambino. Primo incontro nazionale sul sistema endocrino della vitamina D ed omeostasi calcica in pediatria. Pisa, 25 Marzo 1985.
79. Indinnimeo L, Ciofetta GC, Midulla F, Zicari AM, Frisenda F, Lo Tesoriere A, Ronchetti R. Le teofilline in pediatria. Il Congresso dell'Associazione per la Prevenzione delle Allergopatie Infantili. Catania, 10-11 Maggio 1985.
80. Loggi GG, Midulla F, Bonci E, Martinez F, Bonini S, Ronchetti R. I parametri di atopia in uno studio epidemiologico su una popolazione infantile. XVII Congresso della Societa' Italiana di Allergologia ed Immunologia Clinica. Milano, 3-5 Ottobre 1985.
81. Indinnimeo L, Midulla F, Villani A, Zicari AM, De Castro G, Lalia F, Ronchetti R. Teofilline in pediatria. Il Incontro Pediatrico di Pneumologia ed Allergologia. Pisa, 16 novembre, 1985.
82. Martinez F, Antognoni G, Midulla F, Lo Tesoriere A, Palladini M, Barretta A, Ronchetti R. La iperreattivita' bronchiale aspecifica in un campione non selezionato di bambini della scuola elementare. Il Congresso Nazionale di Broncopneumologia Pediatrica. Padova 1-2 giugno 1984.
83. Antognoni G, Indinnimeo L, Assenzio AM, Midulla F, Cutrera R, Midulla M, Imperato C, Ronchetti R. Significato clinico dell'isolamento del VRS in corso di bronchiolite. *Riv Ital Ped* 1982(4):559.

84. Criscione S, Martinez F, Barretta MA, Macri' F, Polella G, Midulla F, De Castro G, Ronchetti R. Precoce esposizione antigenica ed iperproduzione di IgE. *Riv Ital Ped* 1981; 7(4):504.

Roma 14 Settembre 2019

Prof. Fabio Midulla