

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ANGELO RAVELLI
Indirizzo VIALE LIBERTA' 20, 27100 PAVIA, ITALY
Telefono 335-6091578
Fax 010-5636211
E-mail angeloravelli@ospedale-gaslini.ge.it

Nazionalità Italiana
Data di nascita 09/07/1956

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

Luglio 1988-luglio 1992. Assistente Ospedaliero presso la Clinica Pediatrica dell'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia.

Luglio 1992-dicembre 2001. Aiuto Ospedaliero e poi Dirigente Medico di I livello presso la Clinica Pediatrica dell'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia.

Dal 31 dicembre 2001 ad oggi. Dirigente Medico di I livello presso la Pediatria II dell'Istituto G. Gaslini di Genova con incarico professionale finalizzato allo svolgimento dell'attività "Metodi di valutazione clinica e reumatologica".

Dal 1 Dicembre 2006 ad oggi. Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Pediatriche "G. de Toni" della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Genova.

Dal gennaio 2009 ad oggi. Responsabile dell'Unità Semplice di Reumatologia Interventistica presso l'Istituto G. Gaslini di Genova.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Genova, via Balbi 5, 16126 Genova

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

Luglio 1981. Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pavia con la votazione di 110/110 e lode.

Novembre 1981. Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo.

Giugno 1985. Specializzazione in Pediatria con 50/50 e lode presso la

facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia.
Giugno 1988. Specializzazione in Allergologia con 50/50 presso la
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia.

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

INGLESE

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Attività scientifica

Il prof. Ravelli ha svolto una intensa e proficua attività di ricerca, che lo ha portato a pubblicare circa 200 articoli "in extenso" su prestigiose riviste scientifiche internazionali, accumulando un impact factor di circa 1000 (vedi elenco delle pubblicazioni). I principali interessi di ricerca del prof. Ravelli sono stati rappresentati dallo studio della efficacia e tollerabilità dei trattamenti farmacologici nelle connettiviti pediatriche, dall'analisi della progressione radiologica nell'artrite idiopatica giovanile, dalla descrizione degli aspetti clinici della sindrome da anticorpi antifosfolipidi in età pediatrica, dalla valutazione e dalla predizione dell'evoluzione a lungo termine dell'artrite idiopatica giovanile, della dermatomiosite giovanile e del lupus eritematoso sistemico giovanile, dalla definizione di criteri diagnostici per la sindrome da attivazione macrofagica in corso di artrite idiopatica giovanile sistemica e lupus eritematoso sistemico, dall'identificazione di nuovi parametri utili a rinnovare la classificazione per l'artrite idiopatica giovanile, dallo sviluppo di nuovi strumenti per la valutazione del danno permanente, della capacità funzionale e della qualità di vita nell'artrite idiopatica giovanile e dalla validazione della definizione di remissione clinica, di attività minima di malattia e di stato accettabile per il genitore e per il paziente nell'artrite idiopatica giovanile. Alcuni di questi studi sono stati condotti attraverso ampi sforzi collaborativi multinazionali. Inoltre, il prof. Ravelli ha collaborato a molti studi sui meccanismi patogenetici dell'artrite idiopatica giovanile e agli studi sulla definizione di metodi di valutazione standardizzata della risposta terapeutica nelle connettiviti pediatriche condotti dalla rete internazionale Pediatric Rheumatology International Trials Organization (PRINTO). Il Prof.

Ravelli ha ricevuto da PRINTO una certificazione della sua attività di istruttore nell'esecuzione dell'esame obiettivo articolare ai partecipanti ai trials terapeutici internazionali nell'artrite idiopatica giovanile. Grazie alla sua attività scientifica, il Prof. Ravelli ha guadagnato una solida reputazione internazionale, che gli ha consentito di conseguire alcuni importanti riconoscimenti. I più significativi sono stati:

- a) invito a tenere relazioni ad importanti congressi internazionali (vedi attività congressuali);
- b) invito a partecipare, in qualità di esperto, alle principali consensus conferences internazionali in reumatologia pediatrica (vedi attività congressuali);
- c) inclusione nel comitato scientifico di importanti congressi internazionali (vedi attività organizzativa);
- d) attribuzione del premio internazionale "2004 Gerolamo Gaslini Prize for Excellence in Research" (vedi premi di studio e di ricerca);
- e) elezione a chairman del Lupus Working Group della Pediatric Rheumatology European Society;
- f) assegnazione di un assegno di ricerca da parte della Myositis Association americana e finanziamento di un progetto di ricerca da parte della Agenzia Italiana del farmaco (AIFA) (vedi progetti di ricerca finanziati).

Attività didattica

A partire dai primi anni della scuola di specializzazione in Pediatria sino al 2001, il prof. Ravelli ha partecipato alle attività didattiche afferenti alla Clinica Pediatrica dell'Università di Pavia; dal gennaio 2002 è inserito attivamente nelle attività didattiche del Dipartimento di pediatria dell'Università di Genova. Il prof. Ravelli ha tenuto diverse lezioni agli studenti dei corsi di Pediatria, Puericultura e Nefrologia Pediatrica e agli specializzandi delle scuole di specializzazione in Pediatria, Pediatria Preventiva e Puericultura, Farmacologia, Malattie Infettive, Allergologia ed Idrologia Medica. Ha inoltre tenuto seminari di aggiornamento e ha curato la preparazione di numerose tesi per i laureandi in medicina e gli specializzandi in Pediatria. Il prof. Ravelli ha ricevuto l'assegnazione delle seguenti attività didattiche ufficiali:

- Anno accademico 1993/94. nomina di Cultore della Materia per il Corso Ufficiale di "Nefrologia Pediatrica" della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia.
- Dall'anno accademico 1994/95. Professore a Contratto presso la Scuola di Specializzazione in Farmacologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia.
- Dall'anno accademico 1998/99. Professore a Contratto presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia.
- Insegnamento presso la Scuola Infermieri Professionali "A. Salaroli" dell'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia.
- Dall'anno accademico 2002/03. Professore a Contratto presso la II Scuola di Specializzazione in Pediatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Genova.
- Dall'anno accademico 2004/05. Docente di supporto alla didattica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Genova.
- Dall'anno accademico 2006/07. Tutor della II Scuola di Specializzazione in Pediatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Genova.

- Dal 1 Dicembre 2006. Professore Associato di Pediatria presso il Dipartimento di Scienze Pediatriche G. De Toni della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Genova
- Dal'anno accademico 2006-2007. Docente presso la I Scuola di Specializzazione in Pediatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Genova
- Dall'anno accademico 2006-2007. Componente del collegio dei docenti del dottorato di ricerca in Genetica e Pediatria, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Genova.

Attività clinica

Sin dalla laurea, il prof. Ravelli si è elettivamente dedicato alla gestione clinica dei bambini affetti da malattie reumatiche croniche, dapprima presso la Clinica Pediatrica dell'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia e, dal gennaio 2002, presso l'Istituto G. Gaslini di Genova. Ha prestato la propria opera sia nel reparto di degenza che dell'ambulatorio/day hospital, acquisendo così un'esperienza completa nella diagnostica, nell'approccio terapeutico e nel follow-up a lungo termine delle malattie reumatiche dell'età pediatrica. La possibilità di operare in centri di riferimento nazionale e internazionale per queste malattie gli ha consentito di maturare la propria preparazione clinica attraverso l'osservazione di migliaia di casi non solo delle classiche patologie reumatologiche, ma anche delle più rare e complesse sindromi infiammatorie. Il carattere multisistemico di queste patologie gli ha anche permesso di accumulare un considerevole bagaglio di conoscenze nella conduzione dei più variegati problemi specialistici. Nel corso degli anni, il prof. Ravelli ha acquisito una considerevole consuetudine con l'impiego a lungo termine delle terapie steroidee, la somministrazione dei farmaci immunosoppressori e, negli anni più recenti, l'utilizzo delle nuove terapie biologiche. Ha inoltre sviluppato notevole esperienza e capacità tecnica nell'esecuzione di iniezioni intraarticolari di corticosteroidi a livello delle principali grandi e piccole articolazioni nei bambini affetti da artrite idiopatica giovanile. Nel corso della sua attività ha eseguito personalmente più di 5000 procedure infiltrative, con e senza sedazione in narcosi. Recentemente, ha avviato l'esecuzione di iniezioni intra-articolari sotto guida ecografica, una procedura che viene eseguita in pazienti pediatriche soltanto in pochi centri al mondo. Il prof. Ravelli ha affinato la sua preparazione clinica svolgendo soggiorni di studio presso alcune importanti divisioni di reumatologia pediatrica in ambito internazionale (vedi soggiorni di studio e perfezionamento all'estero).

Il prof. Ravelli ha prestato per 13 anni servizio di guardia interna e esterna presso il Servizio di Accettazione della Clinica Pediatrica dell'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia e, negli ultimi 6 anni, ha svolto turni di guardia interdivisionale presso l'Istituto G. Gaslini di Genova. In questo modo, ha avuto anche la possibilità di maturare una ricca e significativa esperienza nella gestione delle emergenze cliniche e della patologia pediatrica generale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di

*Pagina 4 - Curriculum vitae di
[COGNOME, gnome]*

Attività organizzativa

- Membro della Segreteria Scientifica del corso di aggiornamento "VI° Maggio Pediatrico Pavese" (Pavia, maggio 1985).
- Membro del Comitato Organizzativo del workshop "Immunology of

Ravelli Angelo

lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

the Neonate" (Pavia, settembre 1985).

- Membro della Segreteria Scientifica dell'"International Course on Immunological Techniques in Paediatric Rheumatology" e dell'"International Symposium on Juvenile Arthritis" (Pavia, 5-11 ottobre 1986).

- Membro della Segreteria Scientifica della "2nd European Conference on Pediatric Autoimmune and Rheumatic Diseases" (Pavia, 7-10 settembre 1994).

- Membro del Comitato Organizzativo della "International Consensus Conference on Defining Improvement in Juvenile Arthritis" e del workshop "An International Trial Group in Pediatric Rheumatology: moving from wishing to working" (Pavia, 17-19 maggio 1996).

- Membro del Planning Committee del congresso "Pediatric Rheumatology 2003: Park City and Beyond" (Snowmass, Colorado, USA, 22-26 marzo 2003).

- Membro della Segreteria Scientifica del workshop "Translational Research in Autoimmunity", (Ruta di Camogli, Genova, 3-6 aprile 2003).

- Membro dello Scientific Committee del "XI European Paediatric Rheumatology Congress" (Koscize, Slovakia, 9-12 settembre 2004).

- Nomina a Clinical lead del Scientific Program Committee dei congressi 2007 e 2008 della Paediatric Rheumatology European Society (PRES)

- Membro della Segreteria Scientifica del 14th European Paediatric Rheumatology Congress (Istanbul, Turkey, 5-9 settembre 2007).

- Membro della Segreteria Scientifica 15th Paediatric Rheumatology European Society Congress (London, UK, 14-17 settembre 2008).

- Membro dello Scientific Committee della Forth TriPR Conference "Biological Agents and Emerging Treatments in the Managements of Rheumatic Diseases" (Genova, Italy, 27-30 maggio 2010).

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI**Pubblicazioni in extenso su riviste internazionali nelle quali il Prof. Ravelli figura come primo o ultimo autore (2006-2011)**

1. M.Bandeira, A.Falcone, A.Pistorio, N.Ruperto, S.Magni-Manzoni, A.Buoncompagni, E.Sala, A.Loy, A.Martini, **A.Ravelli**. Weighting improves the information provided by joint counts on the severity of arthritis and its impact on patients' well-being in juvenile idiopathic arthritis. *Rheumatology* 2006; 45: 343-347.
2. P.Garcia-Munitis, M.Bandeira, A.Pistorio, S.Magni-Manzoni, N.Ruperto, A.Schivo, A.Martini, **A.Ravelli**. Level of agreement between children, parents and physicians in rating pain intensity in juvenile idiopathic arthritis. *Arthritis Rheum* 2006; 55: 177-183.
3. **A.Ravelli**, N.Ruperto, L.Trail, E.Felici, E.Sala, A.Martini. Clinical assessment in juvenile dermatomyositis. *Autoimmunity* 2006; 39: 197-203.
4. M.Bandeira, S.Buratti, M.Bartoli, C.Gasparini, L.Breda, A.Pistorio, S.Grassi, M.G.Alpigiani, G.Barbano, L.L.Janz-Junior, A.Martini, **A.Ravelli**. Relationship between damage accrual, disease flares and cumulative drug therapies in juvenile-onset systemic lupus erythematosus. *Lupus* 2006; 15: 515-520.
5. R.Gutiérrez-Suarez, N.Ruperto, R.Gastaldi, A.Pistorio, E.Felici, R.Burgos-Vargas, A.Martini, **A.Ravelli**. A proposal for a pediatric version of the SLICC/ACR damage index based on the analysis of 1015 patients with juvenile onset systemic lupus erythematosus. *Arthritis Rheum* 2006; 54: 2989-2996.
6. F.Rossi, F.Di Dia, O.Galipò, A.Pistorio, M.Valle, S.Magni-Manzoni, N.Ruperto, P.Tomà, A.Martini, **A.Ravelli**. Use of the Sharp and Larsen scoring methods in the assessment of radiographic progression in juvenile idiopathic arthritis. *Arthritis Rheum* 2006;55:717-723.
7. **A.Ravelli**, A.Martini. Remission in juvenile idiopathic arthritis. *Clin Exp Rheumatol* 2006; 24 (Suppl. 43): S-105-S110.
8. E. Palmisani, N.Solari, S.Magni-Manzoni, A.Pistorio, E.Labò, S.Panigada, A.Martini, **A.Ravelli**. Relationship between juvenile idiopathic arthritis activity and damage measures in early, advanced and long-standing disease. *Arthritis Rheum* 2006; 55: 843-849.
9. F.Sztajn bok, D.L.Coronel-Martinez, A.Diaz-Maldonado, C.Novarini, A.Pistorio, S.Viola, N.Ruperto, A.Buoncompagni, A.Martini, **A.Ravelli**. Discordance between physician's and parent's global assessments in juvenile idiopathic arthritis. *Rheumatology* 2007; 46: 141-145.
10. **A.Ravelli**, A.Martini. Juvenile idiopathic arthritis. *Lancet* 2007;

369: 767-778.

11. G.Filocamo, F.Sztainbock, A Cespedes-Cruz, S.Magni-Manzoni, A.Pistorio, S.Viola, N.Ruperto, A.Buoncompagni, A.Loy, A.Martini, **A.Ravelli**. Development and validation of a new short and simple measure of physical function for juvenile idiopathic arthritis. *Arthritis Rheum* 2007;57:913-920.
12. A.Consolaro, R.Vitale, A.Pistorio, B.Lattanzi, N.Ruperto, C.Malattia, G.Filocamo, S.Viola, A.Martini, **A.Ravelli**. Physician's and parent's ratings of inactive disease are frequently discordant in juvenile idiopathic arthritis. *J Rheumatol* 2007;34:1773-6.
13. **A.Ravelli**, A.Pringe, C.Malattia, I.Sala, A.Martini. Macrophage activation syndrome in childhood rheumatic diseases. *Curr Rheumatol Rev* 2007; 3: 225-230.
14. A.Pringe, L.Trail, N.Ruperto, A.Buoncompagni, A.Loy, L.Breda, A.Martini, **A.Ravelli**. Macrophage activation syndrome in juvenile systemic lupus erythematosus: an under-recognized complication? *Lupus* 2007; 16: 587-92.
15. **A.Ravelli**, M.Ioseliani, X.Norambuena, J.Sato, A.Pistorio, F.Rossi, N.Ruperto, S.Magni-Manzoni, N.Ullmann, A.Martini. Adapted versions of the Sharp/van der Heijde score are reliable and valid for assessment of radiographic progression in juvenile idiopathic arthritis. *Arthritis Rheum* 2007; 56: 3087-3095
16. **A.Ravelli**, A.Martini. Antiphospholipid syndrome in pediatrics. *Rheum Dis Clin N Am* 2007;33:499-523.
17. E.Palmisani, N.Solari, A.Pistorio, N.Ruperto, C.Malattia, S.Viola, A.Buoncompagni, A.Loy, A.Martini, **A.Ravelli**. Agreement between physicians and parents in rating physical functional disability of children with juvenile idiopathic arthritis. *Pediatric Rheumatology* 2007; 5: 23.
18. M.Bartoli, M.Tarò, S.Magni-Manzoni, A.Pistorio, F.Traverso, S.Viola, A.Magnani, C.Gasparini, A.Martini, **A.Ravelli**. The magnitude of early response to methotrexate therapy predicts long-term outcome of patients with juvenile idiopathic arthritis. *Ann Rheum Dis* 2008;67:370-374.
19. **Ravelli A**, Davi S, Parodi A. Macrophage Activation Syndrome. eMedicine from WebMD. Updated January 06, 2010. Available at: <http://emedicine.medscape.com/article/1380671-overview>
20. **A.Ravelli**. The time has come to include assessment of radiographic progression in juvenile idiopathic arthritis clinical trials. *J Rheumatol* 2008; 35: 553-557.
21. S.Magni-Manzoni, A.Pistorio, E.Labò, S.Viola, P.Garcia-Munitis, S.Panigada, C.Visconti, A.Buoncompagni, A.Martini,

- A.Ravelli**. A longitudinal analysis of physical functional disability in juvenile idiopathic arthritis. *Ann Rheum Dis* 2008; 67: 1159-64.
22. S.Magni-Manzoni, N.Ruperto, A.Pistorio, E.Sala, N.Solari, E.Palmisani, C.Cugno, E.Bozzola, A.Martini, **A.Ravelli**. Development and validation of a preliminary definition of minimal disease activity in juvenile idiopathic arthritis. *Arthritis Rheum* 2008; 59: 1120-1127.
23. S.Nielsen, N.Ruperto, V.Gerloni, G.Simonini, E.Cortis, L.Lepore, M.G.Alpigiani, F.Zulian, F.Corona, M.Alessio, R.Barcellona, R.Gallizzi, F.Rossi, S.Magni-Manzoni, G.Lombardini, G.Filocamo, R.Raschetti, A.Martini, **A.Ravelli**. Preliminary evidence that etanercept may reduce radiographic progression in juvenile idiopathic arthritis. *Clin Exp Rheumatol* 2008; 26: 688-692.
24. N.Solari, S.Viola, A.Pistorio, S.Magni-Manzoni, R.Vitale, N.Ruperto, N.Ullmann, G.Filocamo, A.Martini, **A.Ravelli**. Assessing current outcomes of juvenile idiopathic arthritis: a cross-sectional study in a hospital-based sample. *Arthritis Rheum* 2008; 59: 1571-1579.
25. A.Bazso, A.Consolaro, N.Ruperto, S.Viola, S.Magni-Manzoni, C.Malattia, A.Buoncompagni, A.Loy, A.Martini, **A.Ravelli**. Development and testing of reduced joint counts in juvenile idiopathic arthritis. *J Rheumatol* 2009; 36: 183-190.
26. A.Magnani, A.Pistorio, S.Magni-Manzoni, A.Falcone, G.Lombardini, M.Bandeira, F.Rossi, I.Sala, A.Martini, **A.Ravelli**. Achievement of a state of inactive disease at least once in the first 5 years predicts better outcome of patients with polyarticular juvenile idiopathic arthritis. *J Rheumatol* 2009; 36:628-634.
27. A.Consolaro, N.Ruperto, A.Bazso, A.Pistorio, S.Magni-Manzoni, G.Filocamo, C.Malattia, S.Viola, A.Martini, **A.Ravelli**. Development and validation of a composite disease activity score for juvenile idiopathic arthritis. *Arthritis Rheum* 2009; 61: 658-666.
28. S.Meiorin, G.Filocamo, A.Pistorio, S.Magni-Manzoni, F.Sztajnbock, A.Cespedes-Cruz, A.Magnani, N.Ruperto, A.Martini, **A.Ravelli**. Impact of involvement of individual joint groups on subdimensions of functional ability scales in juvenile idiopathic arthritis. *Clin Exp Rheumatol*. 2009;27:527-533.
29. A.Parodi, S.Davi, A.B.Pringe, A.Pistorio, N.Ruperto, S.Magni-Manzoni, P.Miettunen, B.Bader-Meunier, G.Espada, G.Sterba, S.Ozen, D.Wright, C.Saad Magalhães, R.Khubchandani, H.Michels, P.Woo, A.Iglesias, D.Guseinova, C.Bracaglia, K.Hayward, C.Wouters, A.Grom, M.Vivarelli, A.Fischer, L.Breda, A.Martini, **A.Ravelli**. Macrophage activation syndrome

- in juvenile systemic lupus erythematosus: a multinational multicenter study of 38 patients. *Arthritis Rheum* 2009; 60: 3388-99.
30. H.I.Brunner, **A.Ravelli**. Developing outcome measures for pediatric rheumatic diseases. *Best Pract Res Clin Rheumatol* 2009; 23: 609-24.
 31. **A.Ravelli**, L.Trail, C.Ferrari, N.Ruperto, A.Pistorio, C.Pilkington, S.Maillard, S.Oliveira, F.Sztainbock, R.Cuttica, M.Beltramelli, F.Corona, M.M.Katsicas, R.Russo, V.Ferriani, R.Burgos-Vargas, S.Magni-Manzoni, E.Solis-Vallejo, M.Bandiera, F.Zulian, V.Baca, E.Cortis, F.Falcini, M.Alessio, M.G.Alpigiani, V.Gerloni, C.Saad-Magalhaes, R.Podda, C.A.Silva, L.Lepore, E.Felici, F.Rossi, E.Sala, A.Martini. Long-term outcome and prognostic factors of juvenile dermatomyositis: a multinational, multicenter study of 490 patients. *Arthritis Care Res* 2010; 62: 63-72.
 32. M.Bertamino, F.Rossi, A.Pistorio, G.Lucigrai, M.Valle, S.Viola, S.Magni-Manzoni, C.Malattia, A.Martini, **A.Ravelli**. Development and initial validation of a radiographic scoring system for the hip in juvenile idiopathic arthritis. *J Rheumatol* 2010; 37: 432-439.
 33. G.Filocamo, S.Davi, A.Pistorio, M.Bertamino, N.Ruperto, B.Lattanzi, A.Consolaro, S.Magni-Manzoni, R.Galasso, S.Viola, A.Martini, **A.Ravelli**. Comparison of 21-numbered circle and 10-centimeter horizontal line visual analog scales for physician's and parent's subjective ratings in juvenile idiopathic arthritis. *J Rheumatol* 2010; 37: 1534-1541.
 34. G.Filocamo, B.Schiappapietra, M.Bertamino, A.Pistorio, N.Ruperto, S.Magni-Manzoni, S.Lanni, C.Saad-Magalhaes, R.Galasso, B.Lattanzi, V.Muratore, D.Tani, A.Martini, **A.Ravelli**. A new short and simple health-related quality of life measure for pediatric rheumatic diseases: initial validation in juvenile idiopathic arthritis. *Rheumatology* 2010; 49: 1272-1280.
 35. **A.Ravelli**, G.C.Varnier, S.Oliveira, E.Castell, O.Arguedas, A.Magnani, A.Pistorio, N.Ruperto, S.Magni-Manzoni, R.Galasso, B.Lattanzi, S.Dalprà, A.Battagliese, S.Verazza, M.Allegra, A.Martini. Antinuclear antibody positive patients should be grouped as a separate category in the classification of juvenile idiopathic arthritis. *Arthritis Rheum* 2011; 63: 267-275.
 36. D.Guseinova, A.Consolaro, L.Trail, C.Ferrari, A.Pistorio, N.Ruperto, A.Buoncompagni, C.Pilkington, S.Maillard, S.K.Oliveira, F.Sztajnbock, R.Cuttica, F.Corona, M.M.Katsicas, R.Russo, V.Ferriani, R.Burgos-Vargas, E.Solis-Vallejo, M.Bandeira, V.Baca, C.Saad-Magalhaes, C.A.Silva, R.Barcellona, L.Breda, R.Cimaz, R.Gallizzi, M.R.Garozzo, S.Martino, A.Meini, A.Stabile, A.Martini, **A.Ravelli**. Comparison of clinical features and drug therapies among European and Latin American patients with juvenile

dermatomyositis. Clin Exp Rheumatol 2011; 29: 117-24.

37. S.Davi, A.Consolaro, D.Guseinova, A.Pistorio, N.Ruperto, A.Martini, R.Q.Cron, A.Ravelli. An international consensus survey of diagnostic criteria for macrophage activation syndrome in systemic juvenile idiopathic arthritis. J Rheumatol 2011;38:764-8.
38. G.Filocamo, A.Consolaro, B.Schiappapietra, S.Dalprà, B.Lattanzi, S.Magni-Manzoni, N.Ruperto, A.Pistorio, S.Pederzoli, A.Civino, D.Guseinova, E.Masala, S.Viola, A.Martini, A.Ravelli. A new approach to clinical care of children with juvenile idiopathic arthritis: the Juvenile Arthritis Multidimensional Assessment Report. J Rheumatol 2011; 38: 938-953.
39. S.Lanni, M.Bertamino, A.Consolaro, A.Pistorio, S.Magni-Manzoni, R.Galasso, B.Lattanzi, E.Calvo-Aranda, A.Martini, A.Ravelli. Outcome and predicting factors of single and multiple intra-articular corticosteroid injections in children with juvenile idiopathic arthritis. Rheumatology 2011; 50: 1627-34.
40. A.Consolaro, N.Ruperto, A.Pistorio, B.Lattanzi, N.Solari, R.Galasso, S.Pederzoli, G.C.Varnier, P.Dolezalova, M.Alessio, R.Burgos-Vargas, R.Vesely, A.Martini, A.Ravelli. Development and initial validation of composite parent and child centered disease activity indices for juvenile idiopathic arthritis. Arthritis Care Res 2011; 63: 1262-70.
41. A.Ravelli, B.Lattanzi, A.Consolaro, A.Martini. Glucocorticoids in paediatric rheumatology. Clin Exp Rheumatol 2011; 29 (Suppl. 68): S148-S152.
42. B.Lattanzi, A.Consolaro, N.Solari, N.Ruperto, A.Martini, A.Ravelli. Measures of disease activity and damage in pediatric systemic lupus erythematosus. Arthritis Care Res 2011; 63: S112-S117.
43. A.Ravelli. Should children and adolescents with systemic lupus erythematosus be given statin therapy to prevent early atherosclerosis? Arthritis Rheum 2012; 64: 33-6.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

FIRMA AUTOGRAFA

23/09/2014
