

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PROFESSIONALI

Nome e Cognome

Indirizzo

Numero di telefono

Nationalità

Data di nascita

Codice Fiscale

E-mail

CHIARA VISCONTI



## ESPERIENZE PROFESSIONALI

◦ Data

◦ Nome e indirizzo dell'Ente di provenienza

◦ funzione o ruolo

Dal 2002 al 2014

- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA: Strada Nuova, 65 – 27100 Pavia - Italia

- Fondazione IRCCS – Policlinico "S. Matteo": Viale Camillo Golgi, 19 – 27100 Pavia - Italia – Clinica Pediatrica -

Medico Specialista in Pediatria

Con acquisizione di competenze specifiche in nefrologia Pediatrica

## FORMAZIONE

◦ Data

◦ Nome e tipo di istituto superiore

◦ Diploma conseguito

2002

Liceo «G. Parodi», Acqui Terme (Alessandria)

Diploma di maturità scientifica con valutazione 100/100

◦ Data

◦ Nome e tipo di Università

◦ Diploma di laurea conseguito

◦ Diploma dispecializzazione conseguito

25 luglio 2008

Università degli studi di Pavia

Diploma di laurea in Medicina e chirurgia, valutazione: 110/110 e lode

Diploma di specializzazione in Pediatria presso l'Università degli studi di Pavia, valutazione 50/50 e lode, con tesi "Ritraponto renale: outcome di due popolazioni sottoposte a primo trapianto in età pediatrica o adulta. Esperienza del centro di nefrologia pediatrica Hôpital Enfants Malades-Paris, discussa in data 19 giugno 2014.

Ottobre 2004 – Giugno 2005:

internato in Medicina Interna e Oncologia (Dr Perfetti), Ospedale « Fondazione IRCCS – Policlinico S. Matteo » di Pavia - Italia

Ottobre 2005 - Febbraio 2006:

Internato in Ematologia (Dr Malcovati), Ospedale «Fondazione IRCCS – Policlinico S. Matteo» Pavia

Marzo 2006 – luglio 2006:

Internato in Nefrologia (Prof. Dal Canton) , Ospedale « Fondazione IRCCS – Policlinico S. Matteo>> di Pavia – Italia

**Settembre 2005- giugno 2008 :**

Esperienza lavorativa clinica presso l'unità di Nefro-reumatologia pediatrica (Dr. S. Magni-Manzoni) presso la Clinica Pediatrica dell'ospedale « Fondazione IRCCS – Policlinico S. Matteo » di Pavia

**30 giugno 2008 :**

Inizio della scuola di specializzazione in Pediatria – Università degli studi di Pavia

**Aprile 2009:**

partecipazione al 1st European Paediatric Rheumatology Fellow course- Antalya, Turchia

**giugno 2008- marzo 2011:**

Stage in Endocrinologia pediatrica, oncoematologia pediatrica, Pediatria generale, Pronto Soccorso pediatrico.

**Marzo-maggio 2011:**

Stage presso il Servizio di Pediatria-Neonatologia dell'Ospedale Regionale di Ziguinchor-Sénégal

**Maggio 2011-febbraio 2013 :**

stage in terapia intensiva neonatale-neonatologia, stage in Neurologia pediatrica, chirurgia pediatrica, Pronto Soccorso Pediatrico.

**Marzo 2013 – marzo 2014:**

Stage presso il Servizio di Nefrologia e Dialisi Pediatrica dell'ospedale Necker- Enfants Malades, Parigi (Pr Salomon).

**Anno 2013/2014:**

- DIU (Diploma inter-universitario) in nefrologia pediatrica presso l'università di Parigi Descartes con Mémoire: Résultats d'une deuxième transplantation rénale à l'âge adulte après une première transplantation pédiatrique
- Conseguimento del diploma PALS (Pediatric Advanced life support) e PBLS (Pediatric basic life support) previsto dall'American Heart Association.

**Anno 2014-2015**

- Da ottobre 2014 a maggio 2015 svolgimento di attività clinica e di ricerca con contratto a progetto di ricerca presso l'Unità di nefrologia-trapianto e dialisi pediatrica dell'Istituto Giannina Gaslini di Genova.

## **COMPETENZE PERSONALI**

|                     |          |
|---------------------|----------|
| PRIMA LINGUA        | ITALIANO |
| ALTRE LINGUE        |          |
|                     | INGLESE  |
|                     | FRANCESE |
| • Lettura           | Buona    |
| • Scrittura         | Buona    |
| • Espressione orale | Buona    |

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. Visconti C., Muratore V., Brambilla P., Magni Manzoni S. Proposta di iter diagnostico delle ematurie in età pediatrica. *Bollettino della Società Medico Chirurgica d Pavia.* 2008;121:649-660.
2. Mazzola A., Muratore V., Visconti C., Magni Manzoni S. La nefropatia da IgA in età pediatrica. *Bollettino della Società Medico Chirurgica d Pavia.* 2008;121: 693-702.
3. Lanni S., Visconti C., Zanchin E., Magni Manzoni S. Quando la porpora di Schonlein-Henoch non risparmia il rene. *Bollettino della Società Medico Chirurgica d Pavia.* 2008;121: 347-354.
4. Visconti C., Zanchin E., Lanni S., Magni Manzoni S. La sindrome da nefrite tubulo-interstiziale ed uveite (TINU-syndrome). *Bollettino della Società Medico Chirurgica d Pavia.* 2008;121: 355-366.
5. Magni-Manzoni S., Epis O., Ravelli A., Klerys C., **Visconti C.**, Lanni S., Maratore V., Scirè CA, Rossi S., Montecucco C. Comparison of clinical versus ultrasound-determined synovitis in Juvenile Idiopathic Arthritis. *Arthritis Rheum* 2009;61(11):1497-504.
6. Magni Manzoni S., Pistorio A., Labò E., Viola S., Garcia-Munitis P., Panigada S., **Visconti C.**, Buoncompagni A., Martini A., Ravelli A. A longitudinal analysis of physical functional disability over the course of juvenile idiopathic arthritis. *Ann Rheum Dis* 2008;67:1159-1164.
7. Magni-Manzoni S., Pistorio A., Labò E., Panigada s., Dalprà S., **Visconti C.**, Rossi F., Bartoli M., Sala E., Magnani A., Martini A., Ravelli A. La disabilità nell'artrite idiopatica giovanile: studio longitudinale mediante il modello di Markov. Abstract Book 7<sup>th</sup> National Paediatric Rheumatology group of Italian Society of Paediatrics Congress, Florence, May 18-20, 2006.
8. Magni Manzoni S., Pistorio A., Labò E., Dalprà S., **Visconti C.**, Moretta F., Merli P., Longo S., Panigada S., Rossi F., Sala E., Magnani A., Martini A., Ravelli A. La disabilità nell'artrite idiopatica giovanile: studio longitudinale mediante il modello di Markov. Abstract Book 7<sup>th</sup> National Paediatric Rheumatology group of Italian Paediatric Society Congress, Catania, October 4-7, 2006.
9. Magni-Manzoni S., Pistorio A., Labò E., Panigada S., Munitis PG., Lombardini G., **Visconti C.**, Viola S. Martini A, Ravelli A. The clinical meaning of childhood health assessment questionnaire (CHAQ) disability in juvenile idiopathic arthritis (JIA). Abstract Book 14<sup>th</sup> European Paediatric Rheumatology Congress, Istanbul, September 5-9, 2007.
10. Filocamo G., Saad-Magalhaes C., Ruperto N., Buoncompagni A., Trial L., Magni Manzoni S., Ferrari C., Novarini C., Federici S., **Visconti C.**, Lanni S., Martini A., Ravelli A. Development and initial validation of a new multidimensional assessment questionnaire for juvenile idiopathic arthritis. Abstract Book 14<sup>th</sup> European Paediatric Rheumatology Congress, Istanbul, September 5-9, 2007.
11. Filocamo G., Ferrari C., Ruperto A., Buoncompagni L., Magni-Manzoni S., Novarini C., Federici S., **Visconti C.**, Tani D., Martini A., Ravelli A. Sviluppo e validazione preliminare di un nuovo questionario di valutazione multidimensionale per l'artrite idiopatica giovanile. Abstract Book 7<sup>th</sup> National Paediatric Rheumatology group of Italian Paediatric Society Congress, Milan, September 13, 2007.
12. Magni Manzoni S., Pistorio A., Labò E., Panigada S., Garcia-Munitis P., Filocamo G., **Visconti C.**, Viola S., Martini A., Ravelli A. Describing and predicting physical functional disability in juvenile idiopathic arthrtitis. *Arthritis Rheum* 2007;56-9S:831.

13. Magni Manzoni S., Ravelli A., Klerys C., **Visconti C.**, Lanni S., Borali E., Muratore V., Montecucco C., Epis O. A comparison of clinical vs ultrasound determined synovitis in juvenile idiopathic arthritis (JIA). 15<sup>th</sup> Paediatric Rheumatology European Society Congress. London 14<sup>th</sup>-17<sup>th</sup> September 2008.
14. Ullman N., Consolaro A., Filocamo G., Verazza S., Dalprà S., Ferrari C., Caorsi R., Viola S., **Visconti C.**, Martini A., Ravelli A. Do parent's global rating of well-being and disease activity of children with juvenile idiopathic arthritis yield different information? 15<sup>th</sup> Paediatric Rheumatology European Society Congress. London 14<sup>th</sup>-17<sup>th</sup> September 2008.
15. Lattanzi B., Consolaro A., Trail L., D'Agostino I., Pederzoli S., Vitale R., Malattia C., Buoncompagni A., Loy A., **Visconti C.**, Martini A., Ravelli A. Analysis of ceiling effect and score distribution of outcome measures in juvenile idiopathic arthritis (JIA). 15<sup>th</sup> Paediatric Rheumatology European Society Congress. London 14<sup>th</sup>-17<sup>th</sup> September 2008.
16. **Visconti C.**, Ravelli A., Klerys C., Lanni S., Caimmi S., Borali E., Muratore V., Magni-Manzoni S. Grading of joint indices for severity reflects better the burden of joint disease and its impact on child's well-being in juvenile idiopathic arthritis (JIA). 15<sup>th</sup> Paediatric Rheumatology European Society Congress. London 14<sup>th</sup>-17<sup>th</sup> September 2008.
17. Magni Manzoni S., Ravelli A., Klerys C., **Visconti C.**, Lanni S., Borali E., Muratore V., Mina T., Montecucco C., Epis O. Comparison of clinical vs ultrasound determined sinoviti in Juvenile Idiopathic Arthritis. *Arthritis & Rheumatism* 2008;58S9:716-717.
18. Magni Manzoni S., Ravelli A., Klerys C., **Visconti C.**, Lanni S., Muratore V., Mina T., Montecucco C., Epis O. Comparazione fra esame clinico ed esame ecografico nell'artrite idiomatica giovanile (AIG). *Atti del 64° congresso nazionale della Società Italiana di Pediatría* 2008;60:1130-31.
19. Solari N., Palmisani E., Davi S., **Visconti C.**, Muratore V., Verazza S., Martini A., Ravelli A. How Frequently does Etanercept Induce a State of Remission or Near-Remission of Joint Inflammation in Children With Juvenile Idiopathic Arthritis? 17<sup>th</sup> Pediatric Rheumatology European Society Congress 9-12 September 2010
20. Magni-Manzoni S., Scirè C., Ravelli A., Klerys C., Rossi S., Muratore V., **Visconti C.**, Lanni S., Merli P., Montecucco C. High Frequency of Subclinical Synovitis, as Detected by Ultrasound, in Juvenile Idiopathic Arthritis Patients with Clinically-Defined Inactive Disease. 17<sup>th</sup> Pediatric Rheumatology European Society Congress 9-12 September 2010
21. Palmisani E., Guseinova D., Davi S., **Visconti C.**, Lattanzi B., De Sanctis S., Muratore V., Martini A., Ravelli A. Sensitivity and specificity of diagnostic guidelines for Macrophage Activation Syndrome (MAS) or Hemophagocytic lymphoistiocytosis in children with Systemic JIA-Associated MAS. 17<sup>th</sup> Pediatric Rheumatology European Society Congress 9-12 September 2010
22. Civallero P., **Visconti C.**, Strocchio L., Marabotto F., Madè A., Cisternino M., Savasta S., Marseglia GL. Nuova mutazione del gene MLL2 in un caso affetto da sindrome di Kabuki con espressione clinica tardiva. Riflessioni Universo Pediatria. Anno VII, 1, suppl:marzo2012.
23. Audrézet MP, Corbiere C, Lebbah S, Morinière V, Broux F, Louillet F, Fischbach M, Zaloszyc A, Cloarec S, Merieau E, Baudouin V, Deschênes G, Roussey G, Maestri S, **Visconti C.**, Boyer O, Abel C, Lahache A, Randrianaivo H, Bessenay L, Mekahli D, Ouertani I, Decramer S, Ryckenwaert A, Cornec-Le Gall E, Salomon R, Ferec C, Heidet L. **Comprehensive PKD1 and PKD2 Mutation Analysis in Prenatal Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease.** J Am Soc Nephrol. 2015 Jul 2.

**ATTITUDINI E COMPETENZE  
TECNICHE**

Buona conoscenza informatica di windows, Internet Explorer, Office. Ricerca su banche dati scientifiche (Pubmed, Medline).

Data 08/02/2016

In fede,

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alessandro".