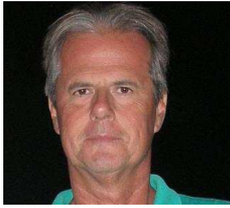


INFORMAZIONI PERSONALI



Luigi Cattarossi



Sesso maschio | Data di nascita [Redacted] | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Direttore delle Struttura Operativa Complessa di Neonatologia dell'Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine, Presidio Ospedaliero "Santa Maria della Misericordia" di Udine dal 1.1.2011 a tutt'oggi.

Direttore della Struttura Operativa Complessa di Pediatria dell'Ospedale Civile di Tolmezzo (con sezione di Patologia Neonatale) dal 1.10.2001 al 31.12.2010.

Direttore dell'Unità Operativa di Pediatria e Neonatologia dell'Ospedale S. Maria del Prato di Feltre dal 16.4.99 al 30.9.2001.

Aiuto Corresponsabile Ospedaliero presso la Divisione di Neonatologia dell'Ospedale S. Maria della Misericordia di Udine dal 27.12.93 al 15.4.99.

Assistente incaricato (dal 16.6.81 al 13.12.81) e quindi di ruolo (dal 14.12.81 al 26.12.93) presso la Divisione di Neonatologia dell'Ospedale S. Maria della Misericordia di Udine.

Assistente incaricato presso la Divisione di Pediatria dell'Ospedale Civile di Latisana (Udine) dal 12.1.81 al 15.6.81.

Assistente incaricato presso la Divisione di Pediatria dell'Ospedale S. Maria dei Battuti di Cividale del Friuli (Udine) dal 16.10.79 al 11.1.81.

Tirocinio Pratico Ospedaliero nella disciplina di Pediatria svolto presso la Divisione di Pediatria degli Ospedali Duchessa di Galliera di Genova, diretta dal Prof. Gennaro Sansone, dal 1.4.79 al 30.9.79.

Medico interno presso il Centro Cardioreumatologico della Clinica Pediatrica dell'Università di Genova dall'1.10.78 al 31.3.79.

Soggiorni di studio

- Visiting physician presso la Divisione di Neonatologia del "Rainbow Babies and Children's Hospital" (Case Western Reserve University) di Cleveland Ohio (U.S.A.) diretta dal Prof. A.A. Fanaroff dal 21.3.86 al 19.5.86
- Reserch fellow presso la Divisione di Neonatologia del "Rainbow Babies and Children's Hospital" Case Western Reserve University di Cleveland-Ohio (U.S.A.) dal 1.3.90 al 28.2.91.
- Visiting Professor presso la Divisione di Neonatologia della University of Alabama at Birmingham diretta dal Prof. W.A. Carlo dal 20.10.92 al 30.11.92.
- Visiting Professor presso la Divisione di Neonatologia dell'Ospedale A. Bèclère di Parigi-Clamart

diretta dal Prof. M. Dehan dal 9 al 21 Marzo 1998.

Altre attività svolte

- Consultant neonatologist per il Maternal and Infant Health Project dell'organizzazione umanitaria "Doctors of the World - USA" svolto a Pristina-Kosovo Jugoslavia dal 1.2.97 al 31.3.97.
- Teaching professor presso l' University of Alabama at Birmingham, Birmingham-Alabama (U.S.A.) dal 28 gennaio al 1 febbraio 2008 (Dept. of Neonatology).
- Teaching professor presso la Case Western Reserve University, Cleveland-Ohio (U.S.A.) dal 4 all' 8 febbraio 2008 (Dept. of Neonatology).
- Teaching professor presso l' "Institut za Neonatologiju" Beograd – Serbia dal 25 ottobre al 2 novembre 2008
- Membro dello staff di esperti dell'organizzazione IPOKRATES (acronimo di: International Postgraduate Organization of Knowledge transfer Research and Teaching Excellent Students),

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maturità Scientifica presso il Liceo "E. Fermi" di Genova-Sampierdarena con il punteggio di 56/60 nell'anno scolastico 1971/72.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università di Genova il 24.7.78 con il punteggio di 110/110 e lode.

Esame di Abilitazione alla Professione Medica nella II Sessione dell'anno 1977 svoltasi nel Novembre 1978.

Specialità in Pediatria Preventiva e Puericultura conseguita presso l' Università di Padova il 15.7.86.

Corso di Perfezionamento in Neonatologia presso l'Università di Parma nell'anno accademico 1986-87.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	ottimo	ottimo	ottimo	fluente	ottima
Francese	sufficiente	buono	sufficiente	scolastica	scolastica
Greco Moderno	scolastico	sufficiente	discreta	sufficiente	scolastica

Competenze organizzative e gestionali

- leadership : Direttore di Struttura ospedaliera Complessa dal 1999, responsabile di team con vaira numerosità. Attualmente responsabile di un team composto da 12 Dirigenti Medici e 60 unità del Comparto infermieristico

Competenze professionali

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
buono	buono	buono	buono	buono

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale

Altre competenze

- Ventilazione meccanica neonatale.

Ha esperienza nell'utilizzazione sia delle tecniche tradizionali che di quelle di nuova introduzione. In particolare durante i soggiorni negli Stati Uniti ha appreso la tecnica di utilizzazione della ventilazione ad alta frequenza denominata High Frequency Jet Ventilation. Successivamente ha attivamente partecipato alla introduzione in ambito nazionale della High Frequency Oscillatory Ventilation. Ha inoltre organizzato sia dal punto di vista strutturale che culturale l'utilizzazione dell'Ossido d'Azoto.

- Valutazione della funzione polmonare in epoca neonatale.

Ha personalmente seguito l'andamento delle variazioni della meccanica polmonare in neonati sottoposti a ventilazione meccanica e in soggetti portatori di malattie polmonari croniche (displasia broncopolmonare). L'acquisizione delle conoscenze specifiche in questo campo è avvenuta anch'essa durante i soggiorni a Cleveland (U.S.A.). Le tecniche di misurazione utilizzate sono state quelle della single breath occlusion (misurazione statica della compliance e resistenza polmonare) e del wash-out dell'azoto (valutazione della capacità funzionale residua) in neonati non collaboranti.

- Trasporto neonatale d'emergenza.

Nel corso del periodo di servizio presso la Neonatologia dell'Ospedale di Udine ha partecipato al programma di trasporto neonatale effettuando dal 6.11.1986 al 15.4.1999 in totale 154 trasporti di neonati critici (oltre ad un numero imprecisato per mancanza di riscontri dal 1981 al 1986).

- Ecografia pediatrica.

Fin dal periodo di servizio presso la Neonatologia di Udine si è dedicato alla utilizzazione di apparecchiature ecografiche inizialmente del distretto encefalico e successivamente addominali e cardiache. Ha frequentato corsi di ecografia (Università di Pavia anno 2002, Ospedali di Brescia anno 2004). Ha istituito presso la S.O.C. di Pediatria dell'Ospedale di Tolmezzo l'ambulatorio di ecografia pediatrica che dall'anno 2003 al 31.12.2005 ha eseguito oltre 2000 ecografie di vari distretti (cerebrali, addominali, cardiache, tiroidee, parti molli). Il numero di ecografie eseguite personalmente ammonta a 1800. Ha introdotto per primo in campo neonatale e pediatrico l'ecografia polmonare.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

1. L. Cattarossi, S. Rubini, G. Lorusso, G. de Luca, G. Clochiatti, V. Colacino, G. Chiacig. L'adrenoleucodistrofia. Riv. Ital.Pediatr. 7, 745-748, 1981.
2. L. Cattarossi, F. Cavallo, V. Chiandotto, V. Colacino, S. Demarini, R. Furlan, A. Janes, M. Mizzau, S. Rubini. Influenza sulla prognosi a breve termine del trasporto dall'ospedale periferico all'unità di terapia intensiva neonatale del neonato con peso alla nascita \leq 1500 g. Riv.Ital.Pediatr. 8,529,1982.
3. L. De Cristofaro, F. Cavallo, L. Cattarossi. Valutazione della Fisiokinesiterapia respiratoria in 15 casi di neonati pretermine sottoposti a ventilazione meccanica. Friuli Medico Vol. XLIII, 63-72,1988.
4. L. Cattarossi, S. Rubini, J.M. DiFiore, B.S. Siner, W.A. Carlo. Variazioni della saturazione di ossigeno non influenzano la resistenza polmonare in bambini con displasia broncopolmonare. Riv.Ital.Pediatr. 17,40,1991.
5. S. Rubini, L. Cattarossi, W.A. Carlo. Basse temperature dei gas inspirati in corso di ventilazione meccanica non aumentano l'incidenza di displasia broncopolmonare. Riv. Ital. Pediatr. 17,40,1991.
6. S. Demarini, R. Furlan, V. Colacino, V. Chiandotto, L. Cattarossi, F. Macagno. I problemi del neonato di peso molto basso (VLBW). Ginec.Clin. XIV, 198-201, 1993.
7. L. Cattarossi, M. Violino, R. Furlan, F. Macagno. Ventilazione oscillatoria ad alta frequenza e malattia delle membrane ialine polmonari. Riv.Ital.Pediatr. 22, 80-84,1996.

RIVISTE MEDICHE STRANIERE.

1. F. Macagno, R. Furlan, L. Cattarossi, M. Bortolin. Quality care evaluation in very low birth weight infants (V.L.B.W.I.) assessment using a personal computer on 330 V.L.B.W. sample. J.Perinat.Med. 15, Suppl.1, 60, 1987.
2. L.Cattarossi, V. Colacino, A. Janes, P. LoGreco, S. Rubini, M. Zilli, F. Macagno. Oral versus intramuscular loading of caffeine in idiopathic apnoea of prematurity. Eur.J.Pediatr. 148,262-263, 1988.
3. L. Cattarossi, B. Haxhiu-Poskurica, I. Litmanowitz, M.A. Haxhiu, R.J. Martin, W.A. Carlo. Peripheral chemoreceptors determine the ventilatory response to aminophylline in hypoxic newborn piglets. Am.Rev.Respir.Dis. 143, A189, 1991.
4. I. Litmanowitz, R.J. Martin, M.A. Haxhiu, L. Cattarossi, B. Haxhiu-Poskurica, W.A. Carlo. Coupling of thoracic and abdominal expiratory muscles to the diaphragm during changes in respiratory drive. Am.Rev.Respir.Dis. 143,A190,1991.
5. L. Cattarossi, J.M. DiFiore, B.S. Siner, W.A. Carlo. Oxygen saturation, does not modulate pulmonary resistance in infants with bronchopulmonary dysplasia. Pediatr.Res. 29,207A, 1991.
6. S. Rubini, L. Cattarossi, E. Tintoc, T. Yamashita, R.L. Chatburn, W. Henry, D. Dolcini, W.A. Carlo. Low airway temperature does not increase the incidence of bronchopulmonary dysplasia. Pediatr.Res. 29,263A, 1991.
7. L. Cattarossi, B. Haxhiu-Poskurica, M.A. Haxhiu, W.A. Carlo. Paradoxical response of respiratory muscles to brain stem hypoxia. Pediatr.Res. 29,310A, 1991.
8. B. Haxhiu-Poskurica, L. Cattarossi, V. Moracic, M.A. Haxhiu, R.J. Martin. Endothelin-1 as mediator of ventilatory depression during early postnatal life. Pediatr.Res. 29,319A, 1991.
9. B. Haxhiu-Poskurica, P. Emsberger, L. Cattarossi, M.J. Miller, W.A. Carlo, R.J. Martin. Developmental changes in airway smooth muscle contraction and muscarinic receptors. Pediatr.Res. 29,371A, 1991.
10. L. Cattarossi, S. Rubini, F. Macagno. Aminophylline increases the activity of peripheral chemoreceptors in newborn infants. Am.Rev.Respir.Dis. 145,A178,1992.

11. L. Cattarossi, S.F. Rayyis, W.A. Carlo. Effect of aminophylline and carotid body denervation on upper airway muscle activity during hypoxia in neonatal period. *Pediatr.Res.* 33, 206A,1993.
12. L. Cattarossi, S. Rubini, F. Macagno. Pulmonary mechanics in infants < 26 weeks of gestational age with respiratory distress syndrome. *Am.Rev.Resp.Dis.* 147,A424,1993
13. L. Cattarossi, B. Haxhiu-Poskurica, M.A. Haxhiu, W.A. Carlo. Response of upper airway and chest wall muscles to selective brain stem hypoxia in the newborn. *J.Appl.Physiol.* 74, 2443-2449, 1993.
14. I. Litmanowitz, R.J. Martin, M.A. Haxhiu, L. Cattarossi, B. Haxhiu-Poskurica, W.A. Carlo. Regulation of expiratory muscles during postnatal development in anesthetized piglets. *J.Appl.Physiol.* 74, 2655-2660, 1993.
15. B. Haxhiu-Poskurica, P. Ernsberger, M.A. Haxhiu, M.J. Miller, L. Cattarossi, R.J.Martin. Development of cholinergic innervation and muscarinic receptor subtypes in piglet trachea. *Am.J.Physiol* 264, L606-L614, 1993.
16. L. Cattarossi, S. Rubini, F. Macagno. Aminophylline and increased activity of peripheral chemoreceptors in newborn infants. *Arch.Dis.Child.* 69,52-54,1993.
17. L. Cattarossi, S. Rubini, F. Macagno. Effect of aminophylline on peripheral chemoreceptor activity in preterm infants. *Pediatr.Res.* 33, 206A,1993.
18. L. Cattarossi, F. Macagno. Longitudinal evaluation of lung mechanics in infants with bronchopulmonary dysplasia (BPD). *Pediatr. Res.* 35, 328A, 1994.
19. L. Cattarossi, W.A. Carlo, F. Macagno Aminophylline: is it really only a central respiratory stimulant. *Biol. Neonate* 66, 163, 1994.
20. L. Cattarossi, S. Rubini, F. Macagno. Lung mechanics in neonates of < 26 weeks gestation suffering of hyaline membrane disease. *Acta Biol. Med. Exp.* 19, 9-13, 1994.
21. L. Cattarossi, B. Haxhiu-Poskurica, M. Haxhiu, I. Litmanowitz R.J. Martin, W.A. Carlo. Carotid bodies and ventilatory response to hypoxia in aminophylline-treated piglets. *Pediatr. Pulmonol.* 20, 94-100, 1995
22. B. Haxhiu-Poskurica, L. Cattarossi, T.D. Djokic. Endothelin-1 in respiratory and airway smooth muscle tone control in the newborn. *Acta Biol. Med. Exp.* 20, 1-8, 1995.
23. G. Miserocchi, B. Haxhiu-Poskurica, L. Cattarossi. Effect of surfactant on pulmonary interstitial pressure in preterm infants. *Pediatr.Res.*39, 341A,1996.
24. Cattarossi L, Violino M, Macagno F, Logreco P, Savoia M. Correlation between plasma and urinary caffeine levels in preterm infant. *J Perinat Med* 34(4): 344-346, 2006
25. Copetti R., Cattarossi L. The "double lung point": an ultrasound sign diagnostic of transient tachypnea of the newborn. *Neonatology* 91:203-209, 2007.
- 26 Copetti R, Gonano C, Colombo T, Cattarossi L. "Inverted Takotsubo" pattern. *Resuscitation.* 2007 Aug;74(2):394
- 27 Copetti R, Cattarossi L, Macagno F, Violino M, Furlan R. Lung Ultrasound in Respiratory Distress Syndrome: A Useful Tool for Early Diagnosis. *Neonatology.* 2008 Jan 15;94(1):52-59
- 28 Copetti R, Cattarossi L. Ultrasound diagnosis of pneumonia in children. *Radiol Med (Torino).* 2008 Mar;113(2):190-198.
29. Copetti R, Cattarossi L. Optic nerve ultrasound: artifacts and real images. *Intensive Care Med.* 2009 Aug;35(8):1488-9.
30. Cattarossi L, Copetti R, Poskurica B, Miserocchi G. Surfactant administration for neonatal respiratory distress

does not improve lung interstitial fluid clearance: echographic and experimental evidence. *J Perinat Med.* 2010 Sep;38(5):557-63.

31. Luigi Cattarossi, Roberto Copetti and Besa Poskurica. Radiation Exposure Early in Life Can Be Reduced by Lung Ultrasound. *Chest* 2011;139:730-731

32. Lung ultrasound for paediatric pneumonia diagnosis: internationally officialized in a near future? Don M, Barillari A, Cattarossi L, Copetti R; "Italian-Slovenian Group on Lung Ultrasound for Pediatric Pneumonia". *Acta Paediatr.* 2013 Jan;102(1):6-7.

33. Lung ultrasound: its role in neonatology and paediatrics. Cattarossi L. *Early Hum Dev.* 2013 Jun;89 Suppl 1:S17-9.

34. Pediatric chest ultrasound versus conventional radiology: experimental evidence first. Raimondi F, Cattarossi L, Copetti R. *Pediatr Radiol.* 2014 Jul;44(7):900.

35. Language universals at birth. Gómez DM, Berent I, Benavides-Varela S, Bion RA, Cattarossi L, Nespor M, Mehler J. *Proc Natl Acad Sci U S A.* 2014 Apr 22;111(16):5837-41.

35. Lung ultrasound accuracy in respiratory distress syndrome and transient tachypnea of the newborn. Vergine M, Copetti R, Brusa G, Cattarossi L. *Neonatology.* 2014;106(2):87-93

36. Lung ultrasound: diagnostic and therapeutic issues. Cattarossi L. *Acta Biomed.* 2014 Jun 20;85(1):25-9.

37. On the edge of language acquisition: inherent constraints on encoding multisyllabic sequences in the neonate brain. Ferry AL, Fló A, Brusini P, Cattarossi L, Macagno F, Nespor M, Mehler J. *Dev Sci.* 2016 May;19(3):488-503

38. Neonatal Lung Sonography: Interobserver Agreement Between Physician Interpreters With Varying Levels of Experience. Brusa G, Savoia M, Vergine M, Bon A, Copetti R, Cattarossi L. *J Ultrasound Med.* 2015 Sep;34(9):1549-54.

39. A 16q deletion involving FOXF1 enhancer is associated to pulmonary capillary hemangiomatosis. Dello Russo P, Franzoni A, Baldan F, Puppini C, De Maglio G, Pittini C, Cattarossi L, Pizzolitto S, Damante G. *BMC Med Genet.* 2015 Oct 13;16:94.

40. Predictive algorithms for early detection of retinopathy of prematurity. Piermarocchi S, Bini S, Martini F, Berton M, Lavini A, Gusson E, Marchini G, Padovani EM, Macor S, Pignatto S, Lanzetta P, Cattarossi L, Baraldi E, Lago P. *Acta Ophthalmol.* 2017 Mar;95(2):158-164.

42. Lung Ultrasound Diagnostic Accuracy in Neonatal Pneumothorax. Cattarossi L, Copetti R, Brusa G, Pintaldi S. *Can Respir J.* 2016;2016:6515069.

43. Brain regions and functional interactions supporting early word recognition in the face of input variability. Benavides-Varela S, Siugzdaite R, Gómez DM, Macagno F, Cattarossi L, Mehler J. *Proc Natl Acad Sci U S A.* 2017 Jul 18;114(29):7588-7593. doi: 10.1073/pnas.1617589114

44. In vivo measure of neonate brain optical properties and hemodynamic parameters by time-domain near-infrared spectroscopy. Spinelli L, Zucchelli L, Contini D, Caffini M, Mehler J, Fló A, Ferry AL, Filippini L, Macagno F, Cattarossi L, Torricelli A. *Neurophotonics.* 2017 Oct;4(4):041414.

ABSTRACT DI PARTECIPAZIONE A CONGRESSI NAZIONALI.

1. L. Cattarossi, A. Janes, S. Rubini, F. Macagno. Misurazione intrarteriosa continua della PO2: utilizzazione in un

gruppo di neonati di peso inferiore a 1500 g. Atti de " Problemi di assistenza al neonato di peso molto basso" Siena 20-21 Febbraio 1987. (Relatore)

2. Cattarossi L., Colacino V., Furlan R., Mizzau M., Rubini S., Macagno F.

"Monitoraggio intra-arterioso continuo della PaO₂ in 52 neonati di vario peso ed eta' gestazionale. XLV Congresso Nazionale della Società Italiana di Pediatria, Modena 13-16 Ottobre 1987. (Relatore)

3. B Ferroli, L. Cattarossi, R. Furlan, M. Di Comun, A. Janes, S. Rubini, F. Macagno. Destino a breve termine e follow-up a distanza di 35 casi di pneumotorace neonatale. Atti del Convegno sulla Patologia Respiratoria Neonatale. Asiago, 10 ottobre 1987. (Relatore)

4. L. Cattarossi, V. Chiandotto, S. Rubini, F. Macagno. Esiste una correlazione tra leucomalacia periventricolare (PVL) e trattamento con surfattante naturale ? Atti del IV Congresso Nazionale Gruppo di Lavoro di Neonatologia - Soc. Italiana di Pediatria, Pisa 15-18 Giugno 1992. (Relatore).

5. L. Cattarossi. Le xantine in neonatologia. Atti del III Congresso Nazionale di Farmacologia Clinica Pediatrica. Grado 28-30 Maggio 1993. (Relatore)

6. L. Cattarossi, R. Furlan, M. Violino, F. Macagno. Meccanica polmonare e ventilazione oscillatoria ad alta frequenza in neonati con malattia delle membrane ialine polmonari. Atti del V Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Perinatale. Venezia 3-5 Novembre 1994. (Relatore).

7. L. Cattarossi. Trasporto neonatale confronto Friuli-Trentino. Tavola rotonda Costi-Benefici-Efficienza Congresso Annuale della Società Italiana di Neonatologia. Rimini, Ottobre 1998 (Relatore).

8. L. Cattarossi. HFOV e meccanica polmonare. Congresso Annuale della Società Italiana di Neonatologia. Stresa, Aprile 1999 (Relatore).

10. L. Cattarossi. Tecnologia e sicurezza nel nascere. Convegno "Nascere, crescere e vivere in montagna" Arabba, 24 Marzo 2000 (Relatore).

11. L. Cattarossi. " Ossigeno terapia in epoca neonatale, sistemi di monitoraggio." VIII Congresso della Società Italiana di Neonatologia, Genova 29 Maggio-1 Giugno 2002 (Relatore).

12. L. Cattarossi. Il reflusso gastroesofageo in età pediatrica. Convegno "Malattia da reflusso gastro-esofageo e trattamento mini-invasivo" Magnano in Riviera (UD) 28 Settembre 2002 (Relatore).

13. L. Cattarossi, B. Haxhiu-Poskurica. Fisiologia del controllo del respiro del neonato. 9° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia, Napoli 21-24 Maggio 2003 (Relatore).

14. L. Cattarossi. " Epidemiologia clinica : ospedalizzazione ed esiti." Convegno "Le infezioni respiratorie acute delle prima infanzia." Udine 12 Gennaio 2006. (Relatore).

15. L. Cattarossi, R. Copetti. "Ecodiagnostica polmonare nel neonato a termine e pretermine" IV Workshop "Cure intensive del neonato" Verona 29 Febbraio – 1 Marzo 2008 (Relatore).

16. L. Cattarossi, R. Copetti. "L'ecografia polmonare in T.I.N." XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia, Torino 13-16 Maggio 2008. (Relatore).

ABSTRACT DI PARTECIPAZIONE A CONGRESSI STRANIERI.

1. L. Cattarossi, F. Macagno, S. Morandini, S. Rubini. Neonatal transport: is it an additional risk factor? Proceedings of International Conference on Perinatal and Newborn Care, Cairo Jan. 8-10, 1985. (Relatore)

2. F. Macagno, L. Bortotto, L. Cattarossi, S. Rubini. 9p monosomy: description of a new case. Proceedings of III

Congress of Perinatal Medicine Alpe Adria. Graz, October 13-14 1989.(Relatore)

3. F. Macagno, R. Furlan, L. Cattarossi. The infant of eclamptic mother. Proceedings of III Congress of Perinatal Medicine Alpe Adria. Graz, October 13-14 1989.(Relatore)

4. S. Rubini, L. Cattarossi, V. Chiandotto, V. Colacino, S. Demarini, F. Macagno. Periventricular Leukomalacia and surfactant treatment: does exist any correlation ? Proceedings of VI Congress of Perinatal Medicine (XIV Alpe Adria Meeting), October 1-3, 1993, Szeged-Hungary.

5. R. Furlan, B. Ferroli, F. Macagno, L. Cattarossi. Premature rupture of membranes: prevalence and short term effect on neonatal outcome (a 9 years surveillance). Proceedings of VI Congress of Perinatal Medicine (XIV Alpe Adria Meeting), October 1-3, 1993, Szeged-Hungary.

6. F. Macagno, L. Cattarossi, R. Furlan, M. Violino. Umbilical vessel catheterization: use and abuse. Proceedings of VIII Congress of Perinatal Medicine (XVI Alpe Adria Meeting). Graz June 17-18, 1994. (Relatore)

7. L. Cattarossi, M. Violino, R. Furlan, A. Janes. New techniques of mechanical ventilation: increased or diminished invasivity? Proceedings of VIII Congress of Perinatal Medicine (XVI Alpe Adria Meeting). Graz June 17-18, 1994.(Relatore)

8. L. Cattarossi, F. Macagno. Effect of continuous or pulse administration of dexamethasone on lung compliance of infants in prolonged mechanical ventilation. Proceedings of 2nd International Congress on Pediatric Pulmonology. Nice, June 2-6 1996.(Relatore)

9. B. Poskurica, L. Cattarossi, G. Miserocchi. Dinamika klirensa plucne tecnosti na rodenju. XIV Simpozijum Sekcije za Perinatalnu Medicinu Srpskog Lekarskog Drustva. Beograd, 5-6 XII 1996.

10. L. Cattarossi. Respiratory distress syndrome and high frequency oscillatory ventilation. XIV Simpozijum Sekcije za Perinatalnu Medicinu Srpskog Lekarskog Drustva. Beograd, 5-6 XII 1996.(Relatore)

11. L.Cattarossi . Lung echography : a novel tool to assess lung disease. IPOKRATES Seminar "Neonatal pulmonary care: state of the art in respiratory assistance, delivery room care, prevention and treatment of chronic lung disease. Prague, October 22-24, 2009. (Relatore)

12. L. Cattarossi . Lung Ultrasound in Respiratory Diseases of the newborn: a useful tool for early diagnosis. 14th Winter Meeting of the Israeli Neonatal Society. Tel Aviv December 14th, 2009.

13. L. Cattarossi . Resorbition of lung liquid : a prerequisite for post-natal adaptation ? Second European Symposium on Delivery Room Management – Dresden January 22nd, 2010 (relatore)

TESTI

1. L'ecografia polmonare in epoca neonatale e nell'età pediatrica. In G. Soldati, R. Copetti. Ecografia toracica. Edizioni Medico Scientifiche, 157-182, 2006.

2. Ruolo dell'ecografia nel controllo della posizione dei cateteri venosi centrali nel neonato. In G. Soldati, R. Copetti. Ecografia toracica. Edizioni Medico Scientifiche, 205-206, 2006.

Seminari

Organizzazione del seminario "Sirmione 11 - Laboratorio della sperimentazione della qualità nei reparti pediatrici" Feltre 26-28 Ottobre 2000.

Organizzazione del Convegno New insights in Neonatology – Tolmezzo, 5 Novembre 2003

Organizzazione del Corso Comunicazione in Pediatria – accreditato con 13 punti ECM – Tolmezzo, autunno 2003

Organizzazione del Corso Upgrading in Pediatria – accreditato ECM – Tolmezzo, autunno 2004

Organizzazione del Convegno “Emergenze pediatriche” – accreditato con 6 punti ECM – Venzone, autunno 2004

Organizzazione del Convegno “Convulsività febbrile e oltre” - accreditato con 7 punti ECM _ Tolmezzo 8 Maggio 2004.

Organizzazione del Convegno “L'asfissia perinatale” – accreditato con 3 punti ECM – Tolmezzo 16 Aprile 2005.

Organizzazione del corso teorico pratico “L'ecografia polmonare nel neonato e nel bambino” – accreditato con 8 punti ECM – Tolmezzo 26 e 27 ottobre 2006.

Riconoscimenti e premi

- Vincitore della Borsa di Studio del Fondo "A. Griffini-J. Miglierina" per l'anno 1989.
- Vincitore del premio "Poumon et Enfance" per l'anno 1996.

Menzioni

- Encomio della Società Medica della Serbia per l'attività umanitaria svolta nel Kosovo.

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

Udine 19 Aprile 2018

