

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Residenza - Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

LORENA CANAZZA

lorena.canazza@asst-fbf-sacco.it

CODICE FISCALE

cittadinanza
Data di nascita
Luogo di nascita

Italiana

17.06.1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

**1998-1999 Medico Assistente in Ginecologia –Ostetricia
2005-2007 Medico di Continuità Assistenziale – Centrale
Operativa (ASL città di Milano)
2007 ad oggi - Dirigente Medico U.O.C Chirurgia Pediatrica.**

Ospedale “Beata Vergine” Mendrisio –Svizzera

Ospedale “La Carità “ Locarno – Svizzera

Ospedale Niguarda, Milano

**Fondazione IRCCS CA’ Granda Ospedale Maggiore Policlinico
di Milano – Dipartimento Donna Bambino Neonato**

**ASST Fatebenefratelli Sacco Ospedale dei Bambini “V.Buzzi”
Milano**

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Ente Ospedaliero

Dirigente medico

Chirurgo Pediatra

**Coresponsabile Ambulatori per i Neonati Chirurgici e per le
Malformazioni Ano-Rettali nel follow –up a breve medio e lungo
termine fino all’età adolescenziale in collaborazione con U.O.C
di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale, U.O.C. di
Ginecologia e Ostetricia, U.O.C. di Neurochirurgia, UOD di
Urologia Pediatrica.**

Coordinatore dell’ambulatorio dedicato al follow-up dei pazienti

affetti da ernia diaframmatica congenita fino all'età adolescenziale in collaborazione con medici specialisti dell' U.O.C di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale, Cardiologia pediatrica, Genetica medica, Audiologia pediatrica, pediatria e Pneumologia /fisiopatologia respiratoria / tecnici della funzionalità respiratoria, Riabilitazione dell'età evolutiva , Neuropsichiatria infantile e radiologia pediatrica

Collaborazione con Associazione F.A.B.E.D (famiglie dei bambini con ernia diaframmatica)

Attività di registro di dati presso The congenital Diaphragmatic Hernia Study Group (CDHS group /Houston- Texas-USA) con partecipazione del nostro Centro ai lavori scientifici pubblicati dal CDHS group.

Occupazione e Medico referente nell'ambito del riconoscimento delle Malattie Rare attività congiunta con U.O di Genetica medica e lo Sportello Malattie rare

Medico prescrittore

Attività di guardia attiva diurna e notturna

Attività ambulatoriale (chirurgia pediatrica generale, chirurgia neonatale, chirurgia toracica, malformazioni anorettali)

Attività di sala operatoria con particolare dedizione per la chirurgia neonatale

Attività di reparto/ degenza

Medico Consulente dedicato dei pazienti chirurgici ricoverati presso la Patologia Neonatale / Terapia intensiva neonatale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Pavia il 31 luglio 1997, con tesi dal titolo : “ La Bronchiolite nella prima infanzia: Epidemiologia, prognosi e terapia.”

-Diploma di Specializzazione in Chirurgia Pediatrica conseguito presso L'Università degli studi di Milano il 4 novembre 2004, con i punti 70/100, con una tesi dal titolo: “ La malformazione adenomatoide cistica congenita del polmone (CCAM) dalla diagnosi in utero alle varie opzioni terapeutiche. Discussione della nostra casistica.

- Stage di studio presso U.O di Chirurgia Pediatrica, Ospedale Universitario “La Paz” di Madrid –Spagna

- Medico frequentatore U.O. Chirurgia generale – Ospedale “ Filippo del Ponte” Varese
- Medico specializzando presso l’Ospedale dei Bambini “ V.Buzzi” Milano
- Medico specializzando presso Fondazione IRCCS Cà Grande Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Corsi di perfezionamento e aggiornamento di Chirurgia Neonatale presso L’Ospedale Bambino Gesù – Roma

-Partecipazioni a numerosi congressi / corsi di aggiornamento con particolare interessamento alle tecniche di chirurgia mininvasiva presso Ospedale Universitario Policlinico “La Fe” di Valencia – Spagna (sezione 2017 e 2018)

-Autore e coautore di pubblicazioni su riviste di Chirurgia Pediatrica e di Pediatria italiane , partecipazione a numerosi congressi , anche nello stato di Relatore.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Campi di ricerca clinica e scientifica

In Chirurgia neonatale

Pubblicazioni:

1) Sequence variants identification at the KCNQ1OT1:TSS differentially Methylated region in isolated omphalocele cases.

[Bedeschi MF¹](#), [Calvello M²](#), [Paganini L²](#), [Pezzani L²](#), [Baccarin M³](#), [Fontana L²](#), [Sirchia SM⁴](#), [Gueneri S³](#), [Canazza L⁵](#), [Leva E⁵](#), [Colombo L⁶](#), [Lalatta F⁷](#), [Mosca F⁶](#), [Tabano S²](#), [Miozzo M²](#).

BCM Med Genet. 2017 Oct 18;18(1):115. doi: 10.1186/s12881-017-0470-z.

2) Tethered Cord and Anorectal Malformations: A Case Series.

[Destro F¹](#), [Canazza L¹](#), [Meroni M¹](#), [Selvaggio G¹](#), [Parazzini C¹](#), [Valentini L²](#), [Ricci-petitoni G](#)

Eur J Ped Surgery 2017 Sep 25. doi: 10.1055/s-0037-1606844. [Epub ahead of print]

3)Endoscopic Surveillance for Congenital Diaphragmatic Hernia: Unexpected Prevalence of Silent Esophagitis.

Morandi A, Macchini F, Zanini A, Pasqua N, Farris G, Canazza L, Gentilino V, Di Cesare A, Leva E.

Eur J Pediatr Surg. 2015 May 19. PMID:25988748

4)Classification and management of rectal prolapse after anorectoplasty for anorectal malformation

Brisighelli G, Di Cesare A, Morandi A, Paraboschi I, Canazza L, Consonni D, Leva E.

Pediatr Surg Int. 2014 Aug;30(8):783-9. doi: 10.1007/s00383-014-3533-7. Epub 2014 Jun 27. PMID:24969817

5)Esophageal atresia with proximal tracheoesophageal fistula: a missed diagnosis.

Parolini F, Morandi A, Macchini F, Canazza L, Torricelli M, Zanini A, Leva E.

J Pediatr Surg. 2013 Jun;48(6):E13-7. doi: 10.1016/j.jpedsurg.2013.04.018 PMID:23845651

6)Peritoneal tuberculosis due to multidrug-resistant Mycobacterium tuberculosis

Ped Int 2013 Apr 55(2):e 20-22

Esposito S, Bosis S, Canazza L, Tenconi R, Torricelli M, Principi N.

Pediatr Int. 2013 Apr;55(2):e20-2.

PMID:23679177

7) Gastrointestinal congenital abnormalities in neonatal period: radiological surgical comparison

Irene Borzani, Lorena Canazza, Alessandra Carnevali, Mariangela Pavesi, Ernesto Leva, Maurizio Torricelli, Piero Biondetti

Pediatric Radiol (2011) 41 (suppl 1): S311-S428

8)Anorectal malformations and neurospinal dysraphism: is this association a major risk for continence?

Di Cesare A¹, Leva E, Macchini F, Canazza L, Carrabba G, Fumagalli M, Mosca F, Torricelli M.

Ped Surg Int 2010 26(11):1077-1081

**9)The role of laparoscopy in newborns affected by NEC.
J Laparoendosc Adv Surg Tech 2010 A20(2):187-9**

Leva E, Di Cesare A, Canazza L, Arnoldi R, Macchini F, Rossi V, Colnaghi MR, Pagni L, Mosca F, Torricelli M.

J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2010 Mar;20(2):187-9. doi: 10.1089/lap.2009.0073.

PMID: 19943780

10) Emergenze chirurgiche neonatali

M. Torricelli, E.Leva, L.Canazza, F. Macchini, R. Arnoldi, V. Rossi

Ped. Med. Chir (Med.Surg.Ped), 2009 ,31

11) Pancreas anulare: un raro caso di perforazione gastrica prenatale

E.Leva, L.Canazza, M. Colnaghi, D. Clerici Bagozzi, V. Cecchetti, F. Macchini, R. Arnoldi, D. Coviello, M. Torricelli, F. Mosca.

Ped. Med. Chir (Med. Surg. Ped), 2009,31

12) STAL procedure nella atresia intestinale: un approccio chirurgico mininvasivo differente

E.Leva, V. Rossi, G. Bordin, L. Canazza, A.M. Fagnani, R.Arnoldi, M. Torricelli

Ped.Med.Chir (Med. Surg. Ped), 2009,31

13) Omphalocele, microtia, asymmetry of the face, micrognathia, ventricular septal defect, single umbilical artery.

D.D. Di Martino, F. Lalatta, B. Gentilin, L.Colombo, L.Canazza, S.M. Boito

Ultrasound in Obstetrics and Gynecology 2009;34 (suppl.1):177-284

14)Spontaneous regression of adrenal mass detected in utero

Pediatr Med Chir 2004 26(1):61-4

Pediatric Med Chir 2003 25 (5):383-6

Torricelli M, Canazza L, Cerri M, Leva E, Lista GL, Maestri L, Viglio C.

Pediatr Med Chir. 2004 Jan-Feb;26(1):61-4. Italian.

PMID:15529815

Torricelli M, [Canazza L](#), Cerri M, Leva E, Lista GL, Maestri L, Viglio C.

Pediatr Med Chir. 2003 Sep-Oct;25(5):383-6. Italian.

PMID:15058843

15) Chronic idiopathic gastric volvulus in children
Pediatr Med Chir 2002 24(4):302-5

[Canazza L](#), Bianchini E, Cerri M, Fava G, Fontana M, Maestri L, Paccagnini S, Pansini A, Selvaggio G, Torricelli M, Zacconi L, Pansini L.

Pediatr Med Chir. 2002 Jul-Aug;24(4):302-5. Italian.

PMID:12197090

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

SPAGNOLO

Tutti i settori della Chirurgia Pediatrica (addominale, urologica, toracica)

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.

Sviluppate e dimostrate in particolare nell' ambito dei neonati chirurgici, nella fase prenatale / postnatale - diagnostica - chirurgica, decorso postoperatorio e nel follow-up a medio e lungo termine.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es.

COORDINAMENTO E PREPARAZIONE DI LEZIONI DI AGGIORNAMENTO PER GLI STUDENTI DI MEDICINA E CHIRURGIA, CORSO UNIVERSITARIO SCIENZE INFERMIERISTICHE, MASTER NEONATOLOGIA, LEZIONI DI AGGIORNAMENTO PER IL PERSONALE MEDICO ED INFERMIERISTICO DEL REPARTO

cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

OTTIME

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE

ottime

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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.

Milano 17.06.2018

Canazza Lorena