

INFORMAZIONI PERSONALI



Genova
01056362285
lucaramenghi@gaslini.org
luca.ramenghi@unige.it

Sesso Maschio | Data di nascita 03/06/1961 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore Struttura Complessa IRCCS
Settore Neonatologia/Pediatria
Direttore Aggregazione Madre-Bambino e
Professore straordinario di Pediatria –Università di Genova

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/06/2018 ad oggi

Direttore Aggregazione Dipartimentale Madre - Bambino (Terapia Intensiva Neonatale, Assistenza Neonatale e Ostetricia)
Istituto Giannina Gaslini
IRCCS

Dal 2016

Responsabile del Centro Stroke Perinatale e Pediatrico afferente all'Istituto Gaslini

Dal 01/09/2011 al 31/05/2018

Direttore Unità Operativa Complessa Patologia e Terapia Intensiva Neonatale
Istituto Giannina Gaslini
IRCCS

Dal 01/12/2000 al 31/08/2011

Dirigente Medico presso il reparto di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO MANGIAGALLI – IRCCS MILANO
dal 2003 conferimento della carica di Eccellenza Clinica in Neurologia Neonatale.

Dal 30/7/1999 – al 30/11/2000

Dirigente Medico presso il Reparto di Neonatologia e Patologia Neonatale
Ospedali Riuniti di Bergamo – Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII - Bergamo
▪ Sostituire con le principali attività e responsabilità

Dal 1/7/1994 – al 30/8/1999

Research Fellow (equiparato in termini assistenziali a registrar (aiuto ospedaliero) e successivamente Lecturer (Honorary Specialist Registrar) equiparato a e senior registrar (aiuto senior).
Istituto "Pediatrics and Child Health" – Università di Leeds (UK)

Dal 1/1/1990 al 30/6/1994 Tecnico Laureato di VIII Livello nell'area Tecnico – Scientifica
Istituto di Clinica Pediatrica ed Ostetricia dell'Università degli studi di Chieti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

]

Da Maggio 2020

Professore Straordinario di Pediatria presso Università di Genova

2013 e 2017

Abilitazione scientifica nazionale al ruolo di Professore Associato (2013) e Professore Ordinario (2017) di Pediatria

26 gennaio 2009

Doctor of Philosophy (PhD)
Università di Leeds

1990

Specializzazione in Clinica Pediatrica con votazione di 70/70 con Lode
Università degli studi di Chieti

1987

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e Lode
Università degli studi di Chieti

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C2	C2	C2	C2	C2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Informazioni complementari

- Da Marzo 2018 a oggi Presidente della Società Italiana di Medicina Perinatale.
- 2015/2017 – Docente nel Corso di Studi in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva, Università degli Studi di Genova
- 2012/2017 - Professore a contratto nel Corso di Laurea Integrato di Pediatria Generale e Specialistica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Genova
- 2000/2011 - Docente a contratto di Neonatologia per Laurea triennale presso la Scuola di Specializzazione di Pediatria, Università degli Studi di Milano
- Dal Novembre 2013 a Marzo 2018– Vice Presidente della Società Italiana di Medicina

Perinatale e Consigliere della Società Italiana di Pediatria della sezione lombarda

- 2008 - Visiting Professor presso il Reparto di Neonatologia dell'Hammersmith Hospital dell'Imperial College di Londra
- 2006 - Visiting Professor al "Children Hospital" dell'Università di Harvard di Boston
- Dal 2000 ad oggi - Membro del "European Neonatal Brain Club"
- 1994/1999 - Attività Didattica per gli studenti di Medicina presso l'Università di Leeds e organizzazione esami di pediatria in qualità di lecturer (UK)
- 1° Giugno 1997/Luglio 1999 - "Lecturer in Pediatrics and Child Health" (noto anche come "Assistant Professor") e "Senior Register" per attività assistenziali
- Dal 1995 al 1997 Reserach Fellow e Peditric Register presso l'Istituto di "Pediatrics and Child Health" dell'Università di Leeds (Yorkshire, United Kingdom)
- 1995/1996 - Insegnante di Neonatologia presso la Scuola di Specializzazione di Pediatria dell'Università degli Studi di Chieti
- 1995/1996 - Attività Didattica per gli studenti di Medicina presso l'Università di Leeds (UK)
- 1994/1995 -Insegnante di Neonatologia presso la Scuola di Specializzazione di Pediatria dell'Università degli Studi di Chieti
- 1994/1995 - Corso di Perfezionamento in Neurosonologia, Università degli Studi di Pisa
- Novembre 1994/Maggio 1995 - "Visiting Research Fellow" presso l'Istituto di "Pediatrics and Child Health" dell'Università di Leeds (Yorkshire, United Kingdom) in comando dall'Università di Chieti
- 1993/1994 - Insegnante di Pediatria Preventiva e Sociale presso la Scuola di specializzazione di Pediatria dell'Università degli Studi di Chieti
- 1993/1994 - Corso di Perfezionamento in Ecografia Neonatale, Ecografia del Sistema Nervoso Cerebrale e Midollare, Università degli Studi di Chieti
- 1993/1994 - Corso di Perfezionamento in Neurosonologia, Università degli Studi di Pisa
- 1992/1993 - Corso di Perfezionamento in Ecografia Neonatale, Ecografia del Sistema Nervoso Cerebrale
- 1991/1992 -Corso di Perfezionamento in Ecografia Neonatale, Ecografia del Sistema Nervoso Cerebrale e Midollare, Università degli Studi di Chieti
- 1990/1991 - Corso di Perfezionamento in Ecografia Neonatale, Ecografia del Sistema Nervoso Cerebrale e Midollare, Università degli Studi di Chieti

Altre competenze

Organizza congressi Nazionali ed Internazionali ed è spesso invitato in qualità di speaker. Scrive articoli in Italiano ed Inglese pubblicati su riviste nazionali ed internazionali (174 articoli su riviste internazionali "impattate") .
Ha punteggio H index di 42.



Fonte: Google Scholar, 2021

È spesso relatore e correlatore di Tesi di Medicina e Chirurgia e dell'insegnamento per corsi di laurea triennale di Ostetricia e TNPEE (Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva) - È titolare dell'insegnamento di Neonatologia per gli studenti di Medicina - - Ha vinto diversi Grant di ricerca (il più importante PreventROP, finanziato dall'Unione Europea, FP7), che ha avuto durata quinquennale a partire dal dicembre 2012 sulla terapia farmacologica contro la retinopatia dei neonati prematuri con un finanziamento pari a 427.000 euro. Inoltre, sempre sulla sperimentazione clinica IGF-1, si sono ottenuti finanziamenti pari a 220.000 (scadenza 2018) e 198.000 (scadenza 2020).

Pubblicazioni scientifiche

Autore di 180 pubblicazioni internazionali recensite su Pub Med

Autore di 13 capitoli di libri internazionali di neonatologia

Invited speaker in 64 congressi internazionali organizzati fuori Italia

Dati personali 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".

Data 16/03/2021

Firma

