

Nome Andrea Conforti
Luogo di nascita Roma
Data di nascita 1 Mar 1976
Nazionalità Italiana
Domicilio Via di Conca d'Oro, 212
 00141 Roma, Italia
Cellulare +39 3332396598
Email andrea.conforti@opbg.net
anconforti@gmail.com

Iscrizione Ordine dei Medici

Ordine dei Medici di Roma
 General Medical Council (GMC – Full Licence) di Londra

POSIZIONE ATTUALE

Dirigente Medico Unità di Chirurgia Neonatale, Dipartimento di Neonatologia Medica e Chirurgica Ospedale Pediatrico “Bambino Gesù”

ESPERIENZE LAVORATIVE

Apr 2009 – Oggi **Dirigente Medico** Unità di Chirurgia Neonatale, Dipartimento di Neonatologia Medica e Chirurgica Ospedale Pediatrico “Bambino Gesù”
Gen 2007- Mar 2009 **Surgical fellow** Unità di Chirurgia Neonatale, Dipartimento di Neonatologia Medica e Chirurgica Ospedale Pediatrico “Bambino Gesù”
Apr 2005 – Lug 2006 **Honorary Research Fellow** School of Biological Sciences University of Liverpool and Alder Hey Children Hospital, University of Liverpool, UK

STUDI

Nov 2006 Specializzazione in Chirurgia Pediatrica, Università “La Sapienza” di Roma, 70/70 e lode
Lug 2001 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università “La Sapienza” di Roma, 110/110 e lode
Nov 1995 - Lug 2001 Università di Roma “La Sapienza” Facoltà di Medicina.
Set 1990 - Lug 1995 Liceo Scientifico “A. Righi”, Rome; Diploma di maturità superiore

Attività Scientifica

Autore di 3 capitoli di libro in via di pubblicazione (Richam’s Newborn Surgery, P.D.Losty Ed, Springer; Pediatric Surgery, P.Puri Ed. Springer Reference; Fundamentals of Pediatric Surgery, P.Mattei Ed, Springer) e autore di 32 lavori scientifici pubblicati su riviste internazionali con Impact Factor totale di circa 64 Autore di circa 250 abstracts presentati sia come presentazione orale sia come poster, a congressi Internazionali e Nazionali.

I principali filoni di ricerca sono relativi all’atresia esofagea, l’ernia diaframmatica congenita, le innovazioni chirurgiche, il monitoraggio non invasivo nei neonato chirurgico critico, il follow-up a distanza del neonato chirurgico.

Reviewer per Journal of Pediatric Surgery, European Journal of Pediatric Surgery, European Journal of Pediatrics, The Pediatric Infectious Disease Journal, Pediatric Case Reviews, BMC Research Notes.