

Formato europeo
per il curriculum
vitae

Informazioni personali

Nome	SERIO PAOLA
Telefono Ufficio	055.5662723
Fax Ufficio	
E-mai Ufficio	paola.serio@meyer.it

Nazionalità	ITALIANA
-------------	----------

Data di nascita	08.01.1974
-----------------	------------

Esperienza lavorativa

dal 17/07/2012 ad oggi

Dirigente medico I livello, presso Azienda Ospedaliero Universitaria Anna Meyer, Firenze. Da Gennaio 2016 Responsabile Struttura Operativa Semplice Aziendale “RICERCA E PROGETTAZIONE PROTESICA”

dal 01/11/2011 al 16/07/2012

Dirigente medico I livello con qualifica di Alta Specializzazione presso Azienda Ospedaliero Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona.

dal 1 Aprile 2006 al 31 ottobre 2011

Dirigente medico I livello Azienda Ospedaliero Universitaria Anna Meyer, Firenze.

dal Novembre 2004 al 1 aprile 2006

Contratto a tempo determinato con Azienda Ospedaliero Universitaria Anna Meyer, Firenze.

Istruzione e formazione

20 Ottobre 2004	Diploma di specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Università La Sapienza, Roma con votazione 70/70 E LODE
Ottobre 1999 – Ottobre 2004	Corso di specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Università La Sapienza, Roma
27 Novembre 2001	Iscrizione all'ALBO dei MEDICI-CHIRURGHI di Roma (trasferimento ALBO MEDICI CHIRURGHI FIRENZE 2014)
Maggio 2000	Abilitazione Università di Roma La "Sapienza" con votazione 70/70
19 ottobre 1999	Laurea in Medicina e Chirurgia , Università La Sapienza, con votazione 110/110 e LODE
1993-1999	Corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Università' La Sapienza, Roma
27 Luglio 1993	Diploma maturità classica conseguito presso il Liceo Ginnasio Statale Benedetto Da Norcia , Roma

ESPERIENZA PEDIATRICA

Esperienza professionale nell'ambito dell'anestesia e della terapia intensive pediatrica come dirigente medico.

Servizio presso le seguenti branche chirurgiche neonatali e pediatriche:

CHIRURGIA GENERALE PEDIATRICA
CHIRURGIA NEONATALE
CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE
OCULISTICA
CHIRURGIA OTORINOLARINGOIATRICA
CHIRURGIA ODONTOIATRICA
NEUROCHIRURGIA
CHIRURGIA PLASTICA E DELLE USTIONI
UROLOGIA

Ricerca nei settori della Gestione delle vie aeree difficili e della patologia ostruttiva respiratoria del paziente pediatrico, e della manualità nell'utilizzo diagnostico e terapeutico del broncoscopio flessibile e rigido.

MADRELINGUA	ITALIANA
Altra Lingua	INGLESE

• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA

<p>Capacità e competenze relazionali</p> <p>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.</p>	<p>AFFILIAZIONE ALLE SEGUENTI SOCIETA' SCIENTIFICHE</p> <p>SIAARTI (Società Italiana Anestesia Analgesia Rianimazione e terapia Intensiva)\</p> <p>SIMRI (Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili)</p> <p>SITI(Società Italiana di Terapia Intensiva)\</p> <p>SARNEPI (Società di Anestesia , Rianimazione Neonatale e Pediatrica Italiana)\</p> <p>ERS (European Respiratory Society)</p>
<p>Capacità e competenze organizzative</p> <p>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</p>	<p>MEMBRO COORDINAMENTO SCIENTIFICO AZIENDALE DAL 2016</p> <p>MEMBRO COMITATO AZIENDALE PER LA ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO DAL 2016</p> <p>MEMBRO GRUPPO DI STUDIO VIE AEREE DIFFICILI SIAARTI DAL 2015</p> <p>MEMBRO GRUPPO DI STUDIO MALATTIE NEUROMUSCOLARI SIAARTI DAL 2015</p> <p>MEMBRO DELLA CONSENSUS SU TRAINING E STANDARD PROFESSIONALI PER LA QUALIFICA DELLO PNEUMOLOGIA INTERVENTISTA</p> <p>MEMBRO DEL GRUPPO DI LAVORO VEDO PICCOLO FINALIZZATO ALLA STESURA DELLE LINEE GUIDA NAZIONALI PER LA DOMICILIAZIONE DEI PAZIENTI IN NIV</p> <p>MEMBRO DELLA TASK FORCE EUROPEA FINALIZZATA ALLA</p>

	<p>STESURA DELLE RACCOMANDAZIONI IN “ PEDIATRIC INTERVENTIONAL BRONCHOSCOPY” ALL’INTERNO DELLA EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY</p> <p>PARTECIPAZIONE A MISSIONI UMANITARIE IN TERRA PALESTINESE SOSTENUTE dalla Organizzazione no PROFIT Palestine Children Relief Fund</p>
<p>Capacità e competenze tecniche Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</p>	<p>Utilizzo regolare del PC con buona conoscenza dei principali programmi WINDOWS</p> <p>Utilizzo per finalità diagnostico-terapeutiche delle tecniche di broncoscopia flessibile e rigida.</p>
<p>Altre capacità e competenze</p>	<p>Svolgimento dei seguenti incarichi di docenza e tutoraggio:</p> <p>DOCENTE DEL MODULO DI FIBROBRONCOSCOPIA NELLA PRATICA CLINICA PRESSO CORSO ITINERANTE AAROI EMAC SIARED SIAARTI 2009-2010</p> <p>DOCENTE CORSO TEORICO PRATICO DI PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA CON SEDE A PARMA DAL 2005 AD OGGI</p> <p>DOCENTE PRESSO MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA CON SEDE PRESSO UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE DAL 2013 AD OGGI</p> <p>DOCENTE DEL CORSO DI FIBROBRONCOSCOPIA DEL BAMBINO PRESSO MASTER II LIVELLO IN TERAPIA INTENSIVA PEDIATRICA -UNIVERSITA CATTOLICA DEL SACRO CUORE , ROMA DAL 2013 AD OGGI</p> <p>DOCENTE PRESSO MASTER UNIVERSITARIO II LIVELLO IN EMERGENZE PEDIATRICHE –UNIVERSITA DI ROMA LA SAPIENZA -2016</p> <p>DOCENTE PRESSO CORSO DI PERFEZIONAMENTO LA GESTIONE DELLA VIA AEREA DIFFICILE NEL PAZIENTE ADULTO E PEDIATRICO –UNIVERSITA DEGLI STUDI TOR VERGATA, ROMA - 2016</p> <p>TUTOR PRESSO CORSI VIE AEREE DIFFICILI E</p>

	<p>FIBROBRONCOSCOPIA SVOLTI DAL GRUPPO DI STUDIO VIE AEREE DIFFICILI –SIAARTI 2016</p> <p>TUTOR PRESSO DIVERSI CORSI FINALIZZATI ALLA DIVULGAZIONE DELL'UTILIZZO DELLA FIBROBRONCOSCOPIA PEDIATRICA NELLA PRATICA CLINICA QUOTIDIANA</p>
--	--

Patente o patenti	PATENTE TIPO B
-------------------	----------------

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE

1. Residual tracheobronchial malacia after surgery for vascular compression in children: treatment with stenting†. Serio P, Nenna R, Fainardi V, Grisotto L, Biggeri A, Leone R, Arcieri L, Di Maurizio M, Colosimo D, Baggi R, Murzi B, Mirabile L, Midulla F. Eur J Cardiothorac Surg. 2016 Oct 15. pii: ezw299.
2. The role of posterior aortopexy in the treatment of left mainstem bronchus compression. Arcieri L, Serio P, Nenna R, Di Maurizio M, Baggi R, Assanta N, Moschetti R, Noccioli B, Mirabile L, Murzi B. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2016 Nov;23(5):699-704.
3. Double Tracheoesophageal Fistula and Azygos Lobe. De Carolis MP, Cocca C, Cota F, Pinna G, Rubortone SA, Romagnoli C, Mirabile L, Serio P. Pediatr Neonatol. 2016 Apr 27. pii: S1875-9572(16)30036-5.
4. ALCAPA and massive pulmonary atelectasis: how a stent in the airway can be life-saving. Serio P, Chiappa E, Fainardi V, Favilli S, Murzi B, Baggi R, Arcieri L, Leone R, Mirabile L. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2014 Nov;78(11):2015-7.
5. Tracheobronchial obstruction: follow-up study of 100 children treated with airway stenting. Serio P, Fainardi V, Leone R, Baggi R, Grisotto L, Biggeri A, Mirabile L. Eur J Cardiothorac Surg. 2014 Apr;45(4).
6. The role of endoscopy in the treatment of IV type laryngotracheal cleft complications after surgical repair. Serio P, Leone R, Fainardi V, Baggi R, Murzi B, Noccioli B, Arcieri L, Mirabile L. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2014 Feb;78(2):377-80.
7. Recurrent tracheoesophageal fistula and respiratory failure: the role of early airway endoscopic approach. Piastra M, Briganti V, Luca E, De Carolis MP, Domenico P, Conti

- G, Stival E, Tempera A, Calisti A, Serio P. *Eur J Pediatr Surg.* 2013 Apr;23(2):153-6.
8. Plasma levels of lignocaine during tumescent local anaesthesia in children with burns. Bussolin L, Serio P, Busoni P, Schiatti R, Salvadori M. *Anaesth Intensive Care.* 2010 Nov;38(6):1008-12.
9. Endoscopic anterior cricoid split and balloon dilation in pediatric subglottic stenosis. Mirabile L, Serio PP, Baggi RR, Couloigner VV. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol.* 2010 Dec;74(12):1409-14.
10. Impossible intubation in a child with severe subglottic stenosis: an alternative device to endotracheal tube. Serio P, Bussolin L, Baggi R, Bondi C, Mirabile L. *Paediatr Anaesth.* 2010 Apr;20(4):375-6.
11. Craniofacial surgery in fibrous dysplasia. Giordano F, Serio P, Savasta S, Oliveri G, Genitori L. *J Pediatr Endocrinol Metab.* 2006 May;19 Suppl 2:595-604.
12. Prophylactic fenoldopam for renal protection in sepsis: a randomized, double-blind, placebo-controlled pilot trial. Morelli A, Ricci Z, Bellomo R, Ronco C, Rocco M, Conti G, De Gaetano A, Picchini U, Orecchioni A, Portieri M, Coluzzi F, Porzi P, Serio P, Bruno A, Pietropaoli P. *Crit Care Med.* 2005 Nov;33(11):2451-6.
13. Lipid peroxidation, circulating cytokine and endothelin 1 levels in healthy volunteers undergoing hyperbaric oxygenation. Rocco M, Antonelli M, Letizia V, Alampi D, Spadetta G, Passariello M, Conti G, Serio P, Gasparetto A. *Minerva Anestesiol.* 2001 May;67(5):393-400.

CAPITOLI SU LIBRI DI TESTO

Blocchi periferici. Paolo Busoni, Paola Serio, Leonardo Bussolin. In : Antonio Villani, Gianpaolo Serafini (Eds). *Anestesia neonatale e pediatrica.* Masson, 2004.

Sedoanalgesia nel paziente pediatrico ustionato. Paolo Busoni, Paola Serio, Leonardo Bussolin. In : Antonio Villani, Gianpaolo Serafini (Eds). *Anestesia neonatale e pediatrica.* Masson, 2004

L'anestesia per la broncoscopia pediatrica. Leonardo Bussolin, Paolo Busoni, Paola Serio, Letizia Giorni. In: A. Lusini, A. Dragotto (Eds). *La fibrobroncoscopia in anestesia e rianimazione.* Rosini editrice, 2004.

Embriologia e anatomia delle vie aeree in età pediatrica. Vito Briganti, Lorenzo Mirabile, Paola Serio. In *Pneumologia Interventistica.* Springer Italia 2007

Tecniche endoscopiche in età pediatrica. Lorenzo Mirabile, Paola Serio. In *Pneumologia Interventistica.* Springer Italia 2007

Anestesia in endoscopia respiratoria pediatrica. Lorenzo Mirabile, Paola Serio. In In Pneumologia Interventistica. Sprinter Italia 2007
Broncoscopia operativa pediatrica. Utilizzo degli stents in endoscopia bronchiale pediatrica. Lorenzo Mirabile, Paola Serio. In Pneumologia Interventistica. Sprinter Italia 2007

Quadri clinico-endoscopici Vito Briganti , Lorenzo Mirabile, Paola Serio. In Pneumologia Interventistica. Sprinter Italia 2007

L'endoscopia respiratoria: diagnosi e terapia. Paola Serio, Lorenzo Mirabile. In Rianimazione Pediatrica. Springer Italia. 2012

La sottoscritta ha partecipato come RELATORE a numerosi congressi nazionali ed internazionali.

Data 18.12.2016

Paola Serio