

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Cecilia Coccia**

CODICE FISCALE CCCCL67L42H501H

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 2 luglio 1967

Sesso Femminile

**Settore professionale Medico-Chirurgo
Specialista in Anestesia e Rianimazione**

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Date	dal novembre 2007 ad oggi:
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IRCCS IFO. Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" di Roma
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico, Anestesista Rianimatore con contratto a tempo indeterminato. Fa parte dello staff anestesilogico diretto dalla Dott.ssa Forastiere e si occupa di chirurgia, generale, otorino-laringoiatrica, mammaria, plastica, ortopedica, neurochirurgica e dell'attività di NORA (non operating room anesthesia) in endoscopia gastrica, in endoscopia toracica e in angiografia. In particolare si occupa dell'anestesia toracica collaborando al programma robotico/toracoscopico e alla stesura dei percorsi della valutazione preoperatoria del paziente ad alto rischio.
Date	dal 20 novembre 2006 al novembre 2007:
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata. Roma
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico, Anestesista Rianimatore con contratto a tempo indeterminato.
Date	dal 20 ottobre 2003 al 19 novembre 2006:
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica Anestesia e Rianimazione. Azienda Policlinico Universitario a Gestione Diretta di Udine.
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico, Anestesista Rianimatore con contratto a tempo indeterminato. Ha continuato l'attività clinica-scientifica precedentemente descritta. Dal 2004 al 2006 ha collaborato alla coordinazione delle sale operatorie di chirurgia generale, ortopedica, maxillo-faciale ed oculistica.
Date	dal 17 settembre 2002 al 19 ottobre 2003:
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica di Anestesia e Rianimazione. Azienda Policlinico Universitario a Gestione Diretta di Udine.

Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico, Anestesista Rianimatore (EP1) con contratto a tempo determinato. In tale periodo ha fatto parte dello staff della Clinica Universitaria di Anestesia e Terapia Intensiva diretta dal Prof Giorgio Della Rocca, occupandosi della chirurgia plastica, maxillo-facciale, ed in particolare della chirurgia generale maggiore (chirurgia epatica, pancreatica e delle vie biliari e partecipando al programma di trapianto d'organo (fegato, rene e pancreas), diretto dal Prof. Bresadola. Ha proseguito inoltre gli approfondimenti clinico-scientifici sull'ottimizzazione intra- e postoperatoria attraverso il monitoraggio emodinamico- volumetrico (LiDCO, PiCCO, SwanGanz, ecocaediografia transesofagea, Doppler esofageo).
Date	Dal 1 Luglio 2000 al 31 Luglio 2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto di Anestesia e Rianimazione. Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I. Roma.
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico, Anestesista Rianimatore con contratto a tempo determinato. Durante tale periodo ha continuato l'attività clinica e scientifica descritta in precedenza nell'ambito del Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA) e delle camere operatorie della II Clinica Chirurgica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" dove si è occupata dell'anestesia in chirurgia generale, toracica e dei trapianti d'organo. Ha inoltre lavorato nella Terapia Intensiva dei pazienti sottoposti a trapianto d'organo.
Date	Dal 15 Marzo 1999 al 30 Giugno 2000:
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto di Anestesia e Rianimazione. Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I. Roma.
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico, Anestesista Rianimatore con contratto libero professionale. Durante tale periodo ha svolto la sua attività clinica prevalentemente nell'ambito del Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA), e delle camere operatorie della II Clinica Chirurgica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" dove si è occupata delle seguenti discipline chirurgiche: generale, vascolare, toracica e trapianti d'organo. Ha approfondito la propria esperienza clinica ed ha effettuato pubblicazioni scientifiche in particolare su tematiche inerenti l'anestesia in chirurgia toracica (timectionia nei pazienti miastenici, chirurgia della trachea, sleeve resection, enfisema bolloso e lung volume reduction), nel trapianto d'organo (fegato, polmone, rene e pancreas), sul monitoraggio emodinamico convenzionale (Catetere di Swan-Ganz, SvO ₂ , CCO, CEDVI, CRVEF), sul monitoraggio emodinamico-volumetrico (COLD System, PiCCO System), sul monitoraggio neuromuscolare e uso dei mmiorilassanti, ecografia transesofagea intraoperatoria e sul trattamento dell'ipertensione polmonare nell'intraoperatorio della chirurgia dei trapianti di polmone. Ha continuato la partecipazione, iniziata nel 1991 in qualità di medico frequentatore e proseguita come medico specializzando, al programma Trapianti d'organo, (fegato, rene da cadavere e da donatore vivente, pancreas e polmone) diretto dal Prof. R. Cortesini.
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Date	dal 2000 ad oggi:
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	ha frequentato numerosi congressi nazionali ed internazionali.
Date	Dal novembre 2016 al marzo 2017
Principali abilità/materie oggetto di studio	"Il controllo di gestione nelle sale operatorie-Operating Room Management"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Mater Studiorum. Università di Bologna
Date	18 Febbraio al 1 Marzo 2002
Principali abilità/materie oggetto di studio	I metodi statistici nella epidemiologia e nella medicina clinica"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Date	2001 e 2003
Principali abilità/materie oggetto di studio	Cori teorico-pratici sull'ecocardiografia transesofagea in sala operatoria e terapia intensiva
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	S.M della Misericordia, Azienda Ospedaliera Universitaria di Udine
Date	31 ottobre 1998
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di specializzazione in Anestesia e Rianimazione. Titolo tesi "Vasodilatazione del piccolo circolo indotta durante trapianto di polmone", relatore Prof. A. Gasparetto.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Policlinico Umberto I. Università di Roma "La Sapienza".
Date	Nel 1993
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di Medicina e Chirurgia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Policlinico Umberto I. Università di Roma "La Sapienza".
Date	15 aprile 1993
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea con Lode in Medicina e Chirurgia. Titolo tesi: "La vasodilatazione del circolo polmonare nel trapianto sperimentale di polmone ", relatore Prof.ssa E. Pastore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Policlinico Umberto I. Università di Roma "La Sapienza".
ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI	
Madrelingua	Italiano
Altre lingue	Inglese
	I
Competenza digitale	buona padronanza degli strumenti per l'elaboratore di testi, l'uso dei fogli elettronici e dei software di presentazione
ULTERIORI INFORMAZIONI	
Iscrizioni ad attività scientifiche	SIAARTI (Società Italiana di Anestesia, Analgesia e Terapia Intensiva) Gruppo di Studio CardioToracoVascolare della SIAARTI: subcom toracica
ATTIVITA' DIDATTICA	
Data	Dal 2016 ad oggi
Insegnamento	"Gestione delle vie aeree: corso base". Responsabile scientifico e docente ai corsi teorico/pratici tenutisi all'IFO, Istituto tumori "Regina Elena". Roma.
Data	Dal 2016 ad oggi

Insegnamento	“Gestione delle vie aeree: corso avanzato”. Responsabile scientifico e docente ai corsi teorico/pratici tenutisi all'IFO, Istituto tumori “Regina Elena”. Roma.
Data	6.11.2017 – 4.6.2018
Insegnamento	“Il blocco neuromuscolare”. Docente ai corsi teorico/pratici tenutisi all'IFO, Istituto tumori “Regina Elena”. Roma.
Data	15.5.2017 – 7.9.2017
Insegnamento	“Anestesia toracica: gestione della ventilazione monopolmonare”. Docente ai corsi teorico/pratici organizzati dalla SIAARTI (Società Italiana di Anestesia, Analgesia e Terapia Intensiva).
Data	Dal 2002 al 2007
Insegnamento	“Anestesia Toracica” al III e IV anno della Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione del Policlinico Universitario a Gestione Diretta di Udine (settore scientifico F21X).
Data	Dal 2002 al 2007
Insegnamento	“Ipertensione Polmonare” al III e IV anno della Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione del Policlinico Universitario a Gestione Diretta di Udine (settore scientifico F21X).
Data	2003-2004.
Insegnamento	Anestesiologia. III Modulo del Master Universitario di I livello in infermieristica di Area Critica in Anestesia e Terapia Intensiva

RELAZIONI A CORSI E CONGRESSI

Ha partecipato come relatore a numerosi congressi fra cui:

- Congresso nazionale “SIARED – Le nuove frontiere in Anestesia, Rianimazione, Emergenza, Area Critica, Dolore: dalla scienza alla clinica”, Roma 25-27 maggio 2017. Relazione: “Timectomia nel paziente miastenico”.
- Congresso “MedTass CHARACTER 2017”, Palermo 6-8 aprile 2017. Relazione: “Hemodynamic monitoring during thoracic surgery: what should I use?”
- Congresso “Hot Topics in Anestesia Toracica”, Roma 11 dicembre 2015. Relazione “Il danno polmonare: Acute Lung Injury. Cosa succede nel postoperatorio”.
- Congresso “STAR 2013”, Roma 14-15 marzo 2013. Workshop “Focus on vie aeree advanced” Relazione “Ventilazione in anestesia toracica: ventilare o separare?” e partecipazione alla workstation “Intubazione e DLT: laringoscopi, videolaringoscopi e Cambiatubi”
- Congresso nazionale “SIAARTI – Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva” Napoli, 24-27 ottobre 2012. Nella sessione: Il paziente ad alto rischio in chirurgia cardiotoracovascolare: Esiste il paziente inoperabile?; Relazione “Il percorso in chirurgia toracica”. Nel “Meet the expert”, Relazione “Ventilazione meccanica in chirurgia toracica:TLV e OLV”. Nella sessione PRO/CON, relazione “Usa sempre il DLT più grande Pro”.
- Congresso “STAR ARENA 2012”, Roma 18-20 aprile 2012. Workshop sul controllo delle vie aeree “Vie aeree advanced”. Relazione: “Separazione ed isolamento polmonare” e partecipazione alla workstation “Intubazione difficile e DLT: laringoscopi, videolaringoscopi e Cambiatubi”.
- Congresso “Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva: dall'Università all'Ospedale” Modena, 16-17 giugno 2011. Nella Tavola Rotonda: “Nuovi approcci in chirurgia toracica”, relazione OLV low vs high TV”.
- Congresso “SIAARTI – Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva” Parma, 13-16 ottobre 2010. Relazione: “One Lung Ventilation: low vs high Tidal Volume Pro”.
- Congresso “New STAR” Roma 17-19 marzo 2010. Partecipazione al Workshop sulla gestione delle vie (Advanced): workstation su: “Arndt blocker”

PUBBLICAZIONI

COLLABORAZIONE A STESURA DI LIBRI

- Data di pubblicazione 2008
Della Rocca G, Coccia C. Ventilazione monopolmonare. In Torri G, Calderini E: Ventilazione Artificiale Meccanica. Antonio Delfino Editore Roma: pag 361-378;
- Data di pubblicazione 2007
Della Rocca G, Coccia C, Tripi G. Monitoraggio emodinamico-volumetrico in anestesia. In Della Rocca G, Pietropaoli P: Emodinamica ed emodinamica-volumetrica in anestesia e rianimazione. Arianna Editrice. Bologna: pag 197-238;
- Data di pubblicazione 2004
Traduzione del capitolo 29 "Funzione respiratoria in anestesia" di Stock MC, in collaborazione con il Prof. P. Pietropaoli e il Prof. G. Della Rocca, in: Barash PG, Cullen BF, Stoeltin RK. Anestesia Clinica. 4° ed. Delfino Antonio Editore.

RECENTI PUBBLICAZIONI A RIVISTE NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- Della Rocca G, Vetrugno L, Coccia C, Pierconti F, Badagliacca R, Vizza CD, Papale M, Melis E, Facciolo F. Preoperative Evaluation of Patients Undergoing Lung Resection Surgery: Defining the Role of the Anesthesiologist on a Multidisciplinary Team. *J Cardiothorac Vasc Anesth*. 2016 Apr;30(2):530-8. doi: 10.1053/j.jvca.2015.11.018.
- Della Rocca G, Coccia C. Acute lung injury in thoracic surgery. *Curr Opin Anaesthesiol*. 2013 Feb;26(1):40-6. doi: 10.1097/ACO.0b013e32835c4ea2.
- Della Rocca G, Coccia C. Ventilatory management of one-lung ventilation. *Minerva Anesthesiol*. 2011 May;77(5):534-6.
- Merli G, Guarino A, Della Rocca G, Frova G, Petrini F, Sorbello M, Coccia C. Recommendations for airway control and difficult airway management in thoracic anesthesia and lung separation procedures. *Minerva Anestesiologica* 2009; 75: 59-96.
- Coccia C, Pompei L, Della Rocca G. Prevention of lung damage. *Minerva Anestesiologica* 2009; 75 (Suppl 1): 377-8.
- Della Rocca G, Costa MG, Coccia C, Pompei L, Salandin V, Di Marco P, Pietropaoli P. Continuous right ventricular end-diastolic volume in comparison with left ventricular end-diastolic area. *Eur J Anesth* 2009; 26(4): 272-8.
- Della Rocca G, Coccia C, Pompei L, Costa MG, Di Marco P, Pietropaoli P. Inhaled aerosolized prostaglandin E1, pulmonary hemodynamics, and oxygenation during lung transplantation. *Minerva Anesthesiol* 2008; 74 (11): 627-33.
- Della Rocca G, Costa MG, Chiarandini P, Bertossi G, Lugano M, Pompei L, Coccia C, Sainz-Barriga M, Pietropaoli P. Arterial pulse cardiac output agreement with thermodilution in patients in hyperdynamic conditions. *J Cardiothorac Vasc Anesth* 2008; 22(5): 681-7.
- Della Rocca G, Costa MG, Feltracco P, Biancofiore G, Begliomini B, Taddei S, Coccia C, Pompei L, Di Marco P, Pietropaoli P. Continuous right ventricular end diastolic volume and right ventricular ejection fraction during liver transplantation: a multicenter study. *Liver Transpl* 2008; 14(3): 327-32
- Della Rocca G, Coccia C. Nitric oxide in thoracic surgery. *Minerva Anestesiologica* 2005; 71(6): 313-8
- Della Rocca G, Pompei L, Costa MG, Coccia C, Scudeller L, Di Marco P, Monaco S, Pietropaoli P. Fenoldopam mesylate and renal function in patients undergoing liver transplantation: a randomized, controlled pilot trial. *Anesth Analg* 2004; 99(6): 1604-9.
- Della Rocca G, Costa MG, Coccia C, Pompei L, Di Marco P, Vilardi V, Pietropaoli P. Cardiac output monitoring: aortic transpulmonary thermodilution and pulse contour analysis agree with standard thermodilution methods in patients undergoing lung transplantation. *Can J Anaesth* 2003; 50(7): 707-11.

Della Rocca G, Coccia C, Diana L, Pompei L, Costa MG, Tomaselli E, Di Marco P, Vilardi V, Pietropaoli P. Propofol or sevoflurane anesthesia without muscle relaxants allow the early extubation of myasthenic patients. Can J Anaesth. 2003 Jun-Jul;50(6):547-52.

Della Rocca G, Coccia C, Costa MG, Pompei L, Di Marco P, Pierconti F, Cappa M, Venuta F, Pietropaoli P. Is very early extubation after lung transplantation feasible? J Cardiothor Vasc Anesth 2003; 17(1): 29-35.

Della Rocca G, Coccia C, Pompei L, Costa MG, Pierconti F, Di Marco P, Tommaselli E, Pietropaoli P. Post-thoracotomy analgesia: epidural vs intravenous morphine continuous infusion. Minerva Anesthesiol 2002; 68(9): 681-93.

Della Rocca G, Pierconti F, Costa MG, Coccia C, Pompei L, Rocco M, Venuta F, Pietropaoli P. Severe reperfusion lung injury after double lung transplantation. Critic Care 2002; 6(3): 240-4

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'articolo 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 dal Decreto Legislativo 196/2003 - Codice in materia di protezione dei dati personali

DATA Roma, 15 aprile 2019

FIRMA Cecilia Coccia

