

**Curriculum
Vitae
Europass**



**Informazioni
personalI**

Nome / Cognome **Daniela Pasero**
Indirizzo **Corso Matteotti 5/B Torino**
Telefono(i) **+39 0116336129** Cellulare: **+39 3496617226**
Fax
E-mail **danielacristina.pasero@gmail.it, daniela.pasero@unito.it, dpasero@cittadellasalute.to.it**
Cittadinanza **Italiana**
Data di nascita **03/06/1971**

Occupazione
desiderata/
Settore
professionale
Dirigente Medico/ Anestesia e Rianimazione

**Esperienza
professionale**

Date **Dal 26/03/2009 ad oggi**
Lavoro o posizione
ricoperti **Responsabile con incarico di struttura semplice presso la Rianimazione cardiochirurgica, della SC di Anestesia e Rianimazione 1 U (prof Ranieri -prof. Brazzi)**
Principali attività e
responsabilità **Organizzazione dell'attività clinica per l'assistenza dei pazienti sottoposti a chirurgia cardiaca. Responsabile per il controllo delle infezioni in terapia intensiva presso la rianimazione cardiochirurgica. Attività di ricerca clinica sulle complicate respiratorie post operatorie in chirurgia cardiaca e sull'ipertensione polmonare nel paziente cardochirurgico.**
Nome e indirizzo
del datore di lavoro **Ospedale San Giovanni Battista - AOU Città della Salute e della Scienza, corso Bramante 86, 10126 Torino**
Date **2003-2008**
Lavoro o posizione
ricoperti **Dirigente medico presso la rianimazione polivalente della SC Anestesia e Rianimazione 1 U (prof. Ranieri)**


Principali attività e responsabilità

Assistenza clinica e attività di ricerca sul paziente settico e sull'insufficienza respiratoria acuta. Esperienza di laboratorio sui modelli settici in vitro con le colture cellulari. Coordinatore locale per la donazione degli organi e attività di ricerca sulla ventilazione protettiva nel polmonale donatore di polmone.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Giovanni Battista - AOU Città della Salute e della Scienza, corso Bramante 88, 10126 Torino

Date 2001 - 2003

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico presso la Rianimazione Polivalente del Servizio di Anestesia e Rianimazione (prof. Braschi), presso l'IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia

Principali attività e responsabilità Assistenza clinica e attività di ricerca sui pazienti settici e con insufficienza respiratoria acuta.

Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia - piazzale Golgi, 19, 27100 Pavia

Settore Anestesia e Rianimazione

Istruzione e formazione

Date 2013-2014

Titolo della qualifica rilasciata Diploma universitaire - Technique ultrasonographique en Anesthesie et Réanimation.

Principali tematiche/ competenze professionali ottenute Ecocardiografia trans-toracica e trans-esofagea (2D e 3D), ecografia toracica e vascolare, doppler transcranico. Per conseguire il Diploma ha dovuto effettuare 100 esami ecocardiografici trans toracici e 50 esami ecocardiografici trans esofagei, tutti supervisionati dal tutor prof B. Cholley e dal dr A. Berrebi.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Université Paris Descartes, 12 rue de l'Ecole de Médecine, Paris France.

Date 1997 - 2001

Titolo della qualifica rilasciata Specialità in Anestesia e Rianimazione;

Principali tematiche/ competenze professionali possedute Anestesia generale e loco regionale. Assistenza clinica in rianimazione polivalente sia nell'adulto che nel paziente pediatrico. Ha conseguito l'abilitazione ACLS e ATLS, per l'assistenza del paziente in arresto e nel politrauma. Attività di ricerca sulla meccanica respiratoria

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi del Piemonte orientale
Università degli Studi di Pavia

Date 1990 -1996

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia, 110 cum laude

Principali tematiche/ competenze professionali possedute
 Internato di cardiologia, internato in ematologia e attività di ricerca sulle tecniche di laboratorio per la diagnosi di Leucemia Acuta Promielocitica per la tesi di laurea. Internato presso la Pediatria e L'ostetricia e ginecologia dell'ospedale St. Thomas di Londra (St Thomas and Guy's Medical School)

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Università degli studi di Pavia,
 School of Medicine, University of London,

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese e francese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Francese	C1	Utilizzatore esperto	C2	Utilizzatore esperto	C1	Utilizzatore esperto	C2	Utilizzatore esperto	C1	Utilizzatore esperto
	C1	Utilizzatore esperto	C2	Utilizzatore esperto	C1	Utilizzatore esperto	C2	Utilizzatore esperto	C1	Utilizzatore esperto
	B2	Utilizzatore indipendente	B2	Utilizzatore indipendente	B1	Utilizzatore indipendente	B1	Utilizzatore indipendente	B1	Utilizzatore indipendente

(*) Quadro comune europeo di riferimento per la lingua.

Capacità e competenze sociali

Buon spirito di gruppo, capacità di adattamento ad ambienti multiculturale, buona capacità di comunicazione con i parenti del paziente critico, capacità acquisita attraverso corsi di formazione con psicologi.

Capacità e competenze organizzative

Responsabile clinico della terapia intensiva cardiochirurgica e responsabile del controllo delle infezioni ospedaliere in terapia intensiva. Componente dell'organ procurement ospedaliero dell'AOU Città della Salute e della Scienza, Presidio Molinette dal 2005, con conseguimento del diploma Nazionale in "Transplant Procurement Management- TPM". Componente del gruppo interdisciplinare per la gestione del paziente con Ipertensione Polmonare.


Capacità e
competenze
tecniche



Ecocardiografia trans esofagea e transtoracica; tracheostomia percutanea, broncoscopia.
Certificazione nazionale per l'anestesia e assistenza post operatoria nel trapianto di cuore e polmone.
Diploma interuniversitario presso la Facoltà di Medicina Paris Descartes in ecocardiografia e tecniche ultrasonografiche per l'anestesia e rianimazione.
Esecuzione di tracheotomia percutanea autonoma (prevalentemente con tecnica secondo Griggs);
Esperienza nella gestione anestesiologica intra e post operatoria del paziente sottoposto a intervento di cardiochirurgia maggiore e con tecniche di chirurgia mini invasiva.
Esperienza di gestione intra e post operatoria del paziente con aneurisma toraco-addominale (chirurgia vascolare maggiore), con posizionamento di catetere peridurale e cateterino da drenaggio;
Attività di assistenza anestesiologica nei casi di posizionamento di endoprotesi vascolare aortica, in angioradiologia.
Attività di assistenza anestesiologica per le TAVI, le MITRACLIP e le procedure di elettrofisiologia in Cardiologia.

Capacità e
competenze
informatiche

Capacità di utilizzo di alcuni programmi di statistica per analisi dei dati clinici (SPSS). Competenze nei progetti di ricerca clinica (Clinical trial).

Altre capacità e
competenze

Attività didattica presso la Facoltà di medicina e all'interno della scuola di specialità. Dal 2015 titolare di un insegnamento "anestesia del trapianto di polmone e di cuore" di 7 ore, al IV° anno di scuola di specialità di Anestesia e Rianimazione dell'Università di Torino, con attività didattica specifica in anestesia nel trapianto cuore e polmone e in ecocardiografia.

Patente B

Ulteriori
informazioni

Socio SIAARTI, ESICM, ESA e EACTA componente dei gruppi di studio SIAARTI (cardio-toraco-vascolare e infezioni e sepsi in terapia intensiva), con i quali organizza corsi di aggiornamento e attività di ricerca clinica. Membro della task force per la stesura delle raccomandazioni europee sulla gestione del trapianto polmonare.

Allegati Pubblicazioni indicizzate

- ✓ 1. Bellato M, Palo A, Pasero D, Iotti GA, Mojoli F, Braschi A. Evaluation of adaptive support ventilation in paralysed patients and in a physical lung model. *The International Journal of Artificial Organs/Vol.27/no. 8, 2004/ pp. 709-716.*
- ✓ 2. Bosma K, Braghiroli A, Cortese G, Davi A, Ambrogio C, Pasero D, Erari V, Mascia L. Sleep quality in ICU: PSV vs PAV. *Intensive Care Medicine 2004; 66.*
- ✓ 3. Mascia L, Bosma K, Pasero D, Galli T, Cortese G, Donadio PP, Bosco R.. Ventilatory and hemodynamic management of potential organ donors. *Crit Care Med 2006 Feb; 34 (2): 521-7.*
- ✓ 4. Bosma K, Ferreira G, Ambrogio C, Pasero D, Mirabella L, Braghiroli A, Appendini L, Mascia L, Donner D, Ranieri VM. Patient-ventilator interaction and sleep in mechanical ventilated patients: pressure support vs proportional assisted ventilation. *Crit Care Med 2007 Apr;35(4):1048-54.*
- ✓ 5. Mascia L, Zavala E, Bosma K, Pasero D, Decaroli D, Andrews P, Isnardi D, Davi D, Arguis MJ, Berardino M, Ducati A. High tidal volume contributes to the development of acute lung injury after severe brain injury. An observational study. *Crit Care Med. 2007 Aug;35(B):1815-20.*
- ✓ 6. Mascia L, Sakr Y, Pasero D, Payen D, Reinhardt K, Vincent JL; Sepsis Occurrence in Acutely Ill Patients (SOAP) Investigators. Extracranial complications in patients with acute brain injury: a post-hoc analysis of the SOAP study. *Intensive Care Med. 2008; 34: 720-7.*
- ✓ 7. Pasero D, Cantaluppi V, Assenzio B, Romanizzi M G, Pacitti A, Lanfranco G, Puntilieri V, Martin EL, Mascia L, Monti G, Casella G, Segoloni GP, Camussi G, Ranieri VM. Sepsis-induced kidney dysfunction: role of circulating pro-apoptotic factors. *Intensive Care Med 2008 May 8;1124-6.*
- ✓ 8. De Rosa FG, Garazzino S, Pasero D, Di Perri G, Ranieri VM. Invasive candidiasis and candidemia: new guidelines. *Minerva anestesiologica 2009, 75: 453-8.*
- ✓ 9. De Rosa FG, Terragni PP, Pasero D, Trompeo A, Urbino R, Di Perri G, Ranieri VM. Int Care Med 2009,35:1641.
- ✓ 10. Pasero D, Martin EL, Davi A, Mascia L, Rinaldi M, Ranieri VM. The effects of inhaled nitric oxide after lung transplantation. *Minerva Anestesiologica 2010, 76:353-61.*
- ✓ 11. Iotti G, Polito A, Bellato M, Pasero D, Beduneau G, Wysocki M, Brunner J, Braschi A, Brochard L, Mancebo J, Ranieri VM, Richard JC, Slutsky AS. Adaptive Support Ventilation vs Conventional Ventilation for total ventilatory support in acute respiratory failure. *Intensive Care Med 2010; 36: 1371-1379.*
- ✓ 12. Landoni G, Bove T, Pasero D, Comis M, Orando S, Pinelli F, et al. Fenoldopam to prevent renal replacement therapy after cardiac surgery. Design of the FENO-HSR study. *HSR Proc Intensive Care Cardiovasc Anesth. 2010;2(2):111-7.*
- ✓ 13. Mascia L, Pasero D, Slutsky AS, Klose T, Arguis MJ, Berardino M, Grasso S, Munari M, Boifava S, Cornara G, Della Corle F, Vivaldi N, Malacarne P, Zavala E, Filippini C, Martin EL, Donadio P, Mastromarco I, Ranieri VM. Protective Ventilatory Strategy in Potential Organ Donors to Increase the number of lungs harvested for transplantation. *JAMA 2010, Dec 15; 304(23):2620-7.*
- ✓ 14. Pasero D, De Rosa FG, Rana NK, Fossati L, Davi A, Rinaldi M, Di Perri G, Ranieri VM. Candidemia in the intensive care medicine, after cardiac surgery: an observational study. *Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2011 Mar;12(3):374-8.*
- ✓ 15. Landoni G, Augustides GJ, Guaracino F, Santini F, Ponschab M, Pasero D et al. Mortality Reduction in Cardiac Anesthesia and Intensive Care: results of the first International Consensus Conference. *Acta Anaesthesiol Scand 2011 Mar; 55(3): 259-266.*

- ✓ 16. Landoni G, Augoustides JG, Guerracino F, Santini F, Ponschab M, Pasero D et al. Mortality reduction in cardiac anesthesia and intensive care: results of the first International Consensus Conference. *HSR Proc Intensive Care Cardiovasc Anesth.* 2011;3(1):9-19.
- ✓ 17. Falcone M, Russo A, De Rosa FG, Pasero D, Toma L, Raponi G, Ghezzi MG, Venditti M. Clinical experience of anidulafungin for the treatment of patients with documented candidemia. *J Chemother.* 2011 Jan; 22(6): 397-401.
- ✓ 18. De Rosa FG, D'Avolio A, Corcione S, Baietto L, Raviolo S, Centofanti P, Pasero D, Rinaldi M, Di Perri G. Anidulafungin for *Candida glabrata* infective endocarditis. *Antimicrob Agents Chemother.* 2012 Aug;56(8): 4552-3.
- ✓ 19. Landoni G, Rodseth R, Santini F, Ponschab M, Ruggeri I, Székely A, Pasero D, Augoustides J, et al. Randomized evidence for reduction in perioperative mortality. *Journal of Cardiothoracic and Vasc Anesthesia.* 2012, Oct; 26 (5): 746-72.
- ✓ 20. Landoni G, Conte M, Székely A, Comis M, Pasero D, Pasin L, Mucchetti M, Palermoski G, Del Sarto PA, Rodseth RN. Reply: summarizing randomized evidence with clinically relevant outcomes performed in the perioperative period. *J Cardiothorac Vasc Anesth.* 2013 Jun;27(3):e29-30. doi: 10.1053/j.jvca.2012.11.022.
- ✓ 21. Pasero D, Rana NK, Bonato R, Ribezzo M, Ivaldi F, Ricci D, Lupo M, Boffini M, Rinaldi M. Inhaled nitric oxide versus sodium nitroprusside for pre-operative evaluation of pulmonary hypertension in heart transplant candidates. *Transplant Proc.* 2013 Sep;45(7):2746-9.
- ✓ 22. Teragni PP, Filippini C, Slutsky A, Biocco A, Tenaglia T, Grasso S, Striplin T, Pasero D, Urbino R, Fanelli V, Faggiano C, Mascia L, Ranieri VM. Accuracy of plateau pressure and stress index to identify injurious ventilation in patients with acute respiratory distress syndrome. *Anesthesiology.* 2013 Oct;119(4):880-9.
- ✓ 23. Boffini M, Ricci D, Barbero C, Bonato R, Ribezzo M, Mancuso E, Attisani M, Simonato E, Magistroni P, Mansouri M, Solidoro P, Bakir S, Pasero D, Amoruso A, Rinaldi M. Ex vivo lung perfusion increases the pool of lung grafts: analysis of its potential and real impact on a lung transplant program. *Transplant Proc.* 2013 Sep; 45(7):2624-6.
- ✓ 24. Landoni G, Székely A, Comis M, Rodseth RN, Pasero D et al. Reducing mortality in acute kidney injury patients: systematic review and international web based survey. *J Cardiothorac Vasc Anesth.* 2013 Dec;27(6): 1384-98.
- ✓ 25. De Rosa FG, Corcione S, Baietto L, Pasero D, Di Perri G, Ranieri VM, D'Avolio A. Pharmacokinetics of anidulafungin in two critically ill patients with septic shock undergoing CVVH. *J Chemother* 2013 Dec;25(6): 376-8.
- ✓ 26. Scudeller L, Viscoli C, Menichetti F, del Bono V, Cristini F, Tascini C, Bassetti M, Viale P; ITALIC Group. An Italian consensus for invasive candidiasis management (ITALIC). *Infection.* 2014 Apr;42(2):263-79.
- ✓ 27. Ribezzo M, Boffini M, Ricci D, Barbero C, Bonato R, Attisani M, Pasero D, Rinaldi M. Incidence and treatment of lymphedema in heart transplant patients treated with everolimus. *Transplant Proc.* 2014 Sep;46(7):2334-8.
- ✓ 28. Bove T, Zangrillo A, Guaracino F, Alvaro G, Persi B, Maglioni E, Galderisi N, Comis M, Caramellini F, Pasero DC, et al.. Effect of Fenoldopam on use of renal replacement therapy among patients with acute kidney injury after cardiac surgery: a randomized clinical trial. *JAMA.* 2014 Dec 3; 312(21):2244-53.
- ✓ 29. Pasero D, Koeltz A, Placido R, Fontes Lima M, Haun O, Rienzo M, Marrache D, Pirracchio R, Seifert D, Cholley B. Improving ultrasonic measurement of diaphragmatic excursion after cardiac surgery using the anatomical M-mode: a randomized crossover study. *Intensive Care Med.* 2015 Apr; 41(4): 650-6.
- ✓ 30. Simicic M, Pensini D, Pasero D, Ivaldi F, Rinaldi M, Di Perri G, Ranieri VM, D'Avolio A. Development and validation of an ultra performance liquid chromatography tandem mass method for sildenafil and N-desmethyl

Abstracts

1. Pelosi G., Gratarola A., Pissala C., Mendola C., Pasero D., "Balanced anaesthesia: an experience with Remifentanil", Atti SMART 1998: 200-204.
2. Pasero D., Pissala C., Gratarola A., Morandi A., Pelosi G., "Embolia gassosa venosa nella chirurgia della fossa cranica posteriore", Abstract- Atti SMART 2000: 54.
3. Capra Marzani F., Mediani T.S., Maggio G., Fusilli N., Pasero D., Braschi A., "La sindrome di Lemierre associata a grave ARDS: un caso clinico", Abstract - Atti SMART 2001: P16.
4. Pasero D., Capra Marzani F., Mediani S., Belliato M., Iotti G., Braschi A., "Carcinoma a piccole cellule, causa non comune di insufficienza epatica fulminante: caso clinico", Abstract - Atti SMART 2001: 23.
5. Belliato M., Pasero D., Palo A., Iotti G., Braschi A., "Studio preliminare sulla selezione del pattern respiratorio per la ventilazione altreverso tubo endotracheale di piccolo calibro durante tracheostomia percutanea secondo Fantoni" - Abstract - Atti SMART 2001: 76.
6. Via G., Zanierato M., Pasero D., Belliato M., Mediani T.S., Maggio G., Fusilli N., Palo A., Iotti G., Braschi A., "Respiratory mechanics by Least Square Fitting (LSF) in COPD patients", Minerva Anestesiologica (76), Suppl. 1 al n. 5, Maggio 2001: 403-404.
7. Capra Marzani F., Maggio G., Mediani T.S., Fusilli N., Pasero D., Via G., Emmi V., Iotti G., Braschi A., "Lemierre's syndrome presented as a severe ARDS: a case report", Minerva Anestesiologica (76), Suppl. 1 al n. 5, Maggio 2001: 433.
8. Pasero D., Capra Marzani F., Mediani T.S., Via G., Maggio G., Fusilli N., Zanierato M., Iotti G., Braschi A., "Small-cell carcinoma, uncommon cause of fulminant hepatic failure: a case report", Minerva Anestesiologica (76), Suppl. 1 al n. 5, Maggio 2001: 435.
9. Pasero D., Zanierato M., Braschi A., "Significato clinico della pressione intraddominale nel paziente critico", XX Riunione Annuale Clinico-Scientifica del Dipartimento di Chirurgia, Pavia 3 - 4 Maggio 2002.
10. Pasero D., Belliato M., Zanierato M., Mediani T.S., Mojoli F., Franzoso B., Iotti G.A., Braschi A., Pressure-volume curve of the respiratory system: linear pressure ramp vs low constant flow method. ESICM- 15th Annual Congress, Barcelona, Spain, 29th Sept-2nd Oct 2002, indexed in Current Contents and Index Medicus 28 (Supplement 1) Sept.2002: S176 (685).
11. Belliato M., Maggio G., Mojoli F., Sciutti F., Pasero D., Iotti G.A., Braschi A., Computer-aided respiratory pattern selection for ventilation through small-size e.t. tube during TLT. ESICM- 15th Annual Congress, Barcelona, Spain, 29th Sept-2nd Oct 2002, indexed in Current Contents and Index Medicus 28 (Supplement 1) Sept.2002: S130 (499).
12. Iotti G., Belliato M., Polito A., Pasero D., Bedunau G., Brochard L., Manoeb J., Ranieri VM. Safety and Effectiveness of Adaptive Support Ventilation (ASV) in Acute Respiratory Failure. Intensive Care Medicine 2005 Sept (Suppl):
13. Pasero D., Cantaluppi V., Assenzio B., Puntorieri V., Mascia L., Ranieri VM. Hemoperfusion with Polymyxin-B Cartridge protects from sepsis-related acute kidney injury. Intensive Care Med 2008 Sept (Suppl): S224.
14. Pasero D., Davi A., Guerriero F., Rana N., Merigo G., Mastromarco I., Viberti G., Mascia L., Rinaldi M., Ranieri VM. High tidal volume as an independent risk factor for acute lung injury after cardiac surgery. Intensive Care Med 2008 Sept (Suppl).
15. Pasero D., Nuzzolo G., Rana N K., Davi A., Lupo M., Ranieri VM. Inhaled nitric oxide versus sodium nitroprusside for preoperative evaluation of pulmonary hypertension in heart transplant candidates. J Cardiothoracic and Vascular Anesthesia 2011 June, Vol 25 N 3.

AA

Capitoli in testi scientifici

- Pasero D, Tocco O. Insufficienza renale acuta - Elementi di Anestesiologia e Terapia Intensiva. Edizioni Medico Scientifiche, 2007. —
- Pasero D, Ranieri VM. Il supporto ventilatorio – Terapia Intensiva in Chirurgia Cardiovascolare. Edizioni ELSEVIER, 2011. —
- Pasero D, Ranieri VM. Il Paziente cronico, effetto della ventilazione meccanica - Terapia Intensiva in Chirurgia Cardiovascolare. Edizioni ELSEVIER, 2011 —
- Feltracco P, Pasero D, Ruggeri L. Non invasive ventilation to reduce perioperative mortality – Reducing Mortality in Perioperative Period. Springer 2014 —
- Pasero D, Ranieri VM. Respiratory monitoring during VA ECMO – ECMO-extracorporeal Life Support in Adults. Springer — 2014

WSO

Inviti a Congressi come Relatore

- Post graduate course in Anesthesia, "Ventilation, perioperative medicine", "Status asthmaticus". April 4th-6th, 2003
- "Invasive mycosis: a multidisciplinary approach", May, 27th, 2005 —
- "Antibiotic therapy for the extreme host", December, 13th, 2005. —
- "Antibiotic therapy for the extreme host", October, 17th, 2006 —
- "Sleep in the ICU", STAT congress, March 1st-3rd, 2007, Udine. —
- "Hemoperfusion with Polymyxin B protects from sepsis related acute renal failure", International Sepsis Forum, 26-27 September 2007, Paris, France. —
- "Endotoxin removal: clinical outcomes and mechanism of action", SIARTI, 10-13 Ottobre 2007 —
- "Endotoxin removal with Polymyxin B cartridge protects from sepsis related acute renal failure", VICOK2008, 22-23 May 2008, Vitoria, Spain. —
- "Hemoperfusion with Polymyxin B in sepsis: clinical effects and renal protection", Dialogues on Anesthesia and Intensive Care, 23-25 June 2008, Naples. —
- "Distinguish myths from facts of stressful perioperative period: how to protect the lung", Dialogues on Anesthesia and Intensive Care, 23-25 June 2008, Naples. —
- Dal 2008 è stata invitata a diversi congressi Nazionali in qualità di relatore. —

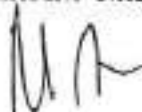
Interessi di ricerca clinica

- Complicanze respiratorie nel paziente cardiochirurgico
- Tecniche di Ecocardiografia
- Trapianto cuore e polmone
- Sistemi di supporto meccanico cardiocirculatorio e respiratorio
- Ipertensione Polmonare

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 (facoltativo)".

Firma

Torino, 28/02/2016



SEDE LEGALE: Corso Bramante, 88/90 - 10126 Torino Centralino: tel. +39.011.6331633 P.I./Cod. Fisc. 10771180014
www.cittadellasalute.to.it

Presidi Ospedalieri: - Molinette, Dermatologico S. Lazzaro, S. Giovanni Antica Sede - centr. tel. +39.011.6331633
- Centro Traumatologico Ortopedico, Istituto Chirurgico Ortopedico Regina Maria Adelaide - centr. tel. +39.011.6933111
- Infantile Regina Margherita, Ostellato Ginecologico S. Anna - centr. tel. +39.011.3134444

Dipartimento di Anestesia e Rianimazione

S.C. Anestesia e Rianimazione 1 U.

Direttore: Prof. Luca BRAZZI

luca.brazzi@unito.it

Tel. 011.6335508 fax. 011.6334003

Attestazione Tipologia Qualitativa e Quantitativa delle prestazioni effettuate

Si attesta che la Dott.ssa Daniela Pasero, nata a Carmagnola, il 03/06/1971, è attualmente dipendente con incarico a tempo pieno ed indeterminato e responsabilità della Struttura Semplice di Terapia Intensiva Cardiochirurgica, presso l'Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza di Torino, costituita con Decreto Presidente della Giunta Regionale n. 45 del 19 giugno 2012 in seguito denominata Azienda Ospedaliero-Universitaria in attuazione DPGR n. 71 del 6 Dicembre 2013, di rilievo nazionale, clinicizzata, dotata di tutte le branche di base specialistiche. Alla nuova Azienda afferiscono i Presidi: Ospedale Molinette, Ospedale Dermatologico, Ospedale San Giovanni Battista Antica Sede, Ospedale C.T.O., Ospedale M. Adelaide, Ospedale S. Anna, Ospedale O.I.R.M. È collocata all'interno della rete di Emergenza in quanto dotata di D.E.A. di II° livello. Vi insiste il percorso formativo clinico della Scuola di Medicina dell'Università di Torino. Nella struttura vengono altresì svolti i tirocini dei Medici di Medicina Generale e i corsi di Formazione di Guardia Medica nonché i corsi Universitari di formazione del personale Infermieristico, tecnico. Il numero totale dei posti letto deliberati in azienda, aggiornati al giugno 2015 sono 1908 di ricovero ordinario e 400 di day hospital.

Si attesta che la Dott.ssa Daniela Pasero ha svolto le seguenti attività ad alta professionalità e specializzazione nei seguenti ambiti:

Terapia Intensiva Polivalente

- Gestione del paziente settico, con utilizzo anche di tecniche di emoadsorbimento, per le quali ha svolto attività di ricerca clinica seguita da pubblicazioni scientifiche.
- Gestione della ventilazione meccanica e di monitoraggio respiratorio ad alta specializzazione nel paziente con ARDS; utilizzo di tecniche di ventilazione a polmoni separati e di modalità di ventilazione poco convenzionali come la "High Frequency Oscillation (HFO)"; utilizzo di tecniche di supporto respiratorio extracorporea con ECMO veno-venoso.
- Gestione del donatore multiorgano, sia dal punto di vista rianimatorio che come coordinatore ospedaliero; gestione della ventilazione meccanica finalizzata al mantenimento e ottimizzazione del polmone in ambito di ricerca clinica, seguita da pubblicazione scientifica.



Terapia Intensiva Cardiochirurgia e Anestesia in Cardiochirurgia e Chirurgia dei Trapianti

- Attività di coordinamento clinico con incarico di Struttura Semplice della Terapia Intensiva Cardiochirurgica dell'AOU Città della Salute e della Scienza (dal 26/03/2009).
- Attività assistenziale in sala operatoria di interventi di cardiochirurgia maggiore: rivascolarizzazioni miocardiche on e off pump, plastiche e sostituzioni valvolari mitraliche, sia in sternotomia che in minitoracolomia, sostituzioni valvole aortiche, con tecniche tradizionali e tecniche di chirurgia minimamente invasiva, interventi sull'aorta ascendente per dissezione e aneurismi, interventi sul paziente con cardiopatia congenita nell'adulto; gestione anestesiologica del paziente sottoposto a impianto di assistenza ventricolare sinistra; trapianti di cuore e di polmone anche in pazienti in stato di emergenza che arrivano in sala operatoria con supporto extracorporea (ECMO VA e ECMO VV).
- Attività assistenziale in Terapia Intensiva nella gestione del posizionamento e del mantenimento di pazienti in shock cardiogeno che necessitano di supporto circolatorio extracorporeo con ECMO Veno-Arterioso; gestione del paziente con assistenza ventricolare sinistra; gestione del paziente con complicaanza respiratoria e ventilazione prolungata; completa autonomia nella esecuzione e gestione delle tracheotomie percutanee nei pazienti che necessitano assistenza ventilatoria prolungata; gestione del controllo infazioni e del rispetto dei protocolli aziendali per ridurre le infezioni e le colonizzazioni da multi resistenti.
- Attività assistenziale anestesiologica per le procedure ibride: posizionamento di endoprotesi vascolari aortiche nei pazienti con aneurisma toraco-addominale; sostituzioni valvolari aortiche con tecniche trans femorali, trans apicali e trans ascellari (TAVI); plastiche mitrali tramite tecnica di posizionamento di "mitraclip".
- Attività assistenziale anestesiologica per le procedure di elettrofisiologia con i cardiologi.
- Attività di coordinamento ospedaliero per i prelievi d'organo all'interno del Presidio Molinette, ha preso parte all'organizzazione di corsi di aggiornamento sulla gestione del donatore a livello aziendale, si occupa dell'assistenza organizzativa in caso di donatore multi organo all'interno dell'azienda e ha preso parte recentemente alla stesura del protocollo per la gestione del Donatore a cuore fermo.

Si rilascia in carta libera, su richiesta dell'interessato, per gli usi consentiti dalla legge.



IL DIRETTORE F.F.
S.C. DIREZIONE SANITARIA
PRESIDI MOLINETTE / SGAS
Dott. Antonio SCARMOZZINO

In fede

Prof. Luca Brazzi
Direttore di SC AR 1 U

Torino, 4 marzo 2016

TITOLI DI CARRIERA E SCIENTIFICI

La sottoscritta Daniela Pasero
nata a Carmagnola (TO), il 03/06/1971

DICHIARA

che le informazioni presenti in questo curriculum sono rese quali dichiarazioni sostitutive di certificazioni e di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445.

Si dichiara inoltre consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiera o falsità in atti decadrà dai benefici eventualmente conseguiti con il provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (come previsto dall'art. 75 del citato D.P.R. 445) oltre che incorrere nelle sanzioni penali previste, a norma dell'art. 76 dello stesso D.P.R., dall'art. 483 del Codice Penale.

Si dichiara infine consapevole che le informazioni rese nel presente curriculum, a titolo di dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto di notorietà, non saranno valutate qualora siano prive di tutti gli elementi utili alla loro corretta determinazione.

TITOLI DI CARRIERA

- Dal 27/11/2001 al 16/06/2002 Dirigente medico Anestesia e Rianimazione a tempo determinato supplente, Tempo Pieno Intramocnia, presso la S.C. di Anestesia e Rianimazione 2, IRCCS Policlinico San Matteo Pavia
- Dal 17/06/2002 al 30/06/2003 Dirigente Medico Anestesia e Rianimazione a tempo indeterminato, Tempo Pieno Intramoenia, presso la SC di Anestesia e Rianimazione 2, IRCCS Policlinico san Matteo Pavia
- Dal 01/07/2003 al 31/07/2006 Dirigente Medico Anestesia e Rianimazione a tempo indeterminato, Tempo Pieno, Intramoenia, nella S.C. Anestesia e Rianimazione 3 U
- Dal 01/08/2006 al 25/03/2009 Dirigente Medico Anestesia e Rianimazione a tempo indeterminato, Tempo Pieno, Intramoenia, nella S.C. Anestesia e Rianimazione 4
- Dal 26/03/2009 ad oggi Dirigente Medico Anestesia e Rianimazione a tempo indeterminato, Tempo Pieno, Intramoenia, presso SSCVD Anestesia in Cardiochirurgia e la S.C. Anestesia e Rianimazione 1U.





Conferimento Incarichi Dirigenziali

Dal 26/03/2009 ad oggi incarico di Struttura Semplice "Terapia Intensiva Cardiochirurgica" presso la SC Anestesia e Rianimazione 1 U, Dipartimento di Anestesia e Rianimazione

Dal 01/08/2006 al 25/03/2009 incarico professionale "Assistenza in Struttura Complessa", presso la SC Anestesia e Rianimazione 4

Dal 01/07/2003 al 31/07/2006 incarico professionale "Assistenza in Struttura Complessa", presso la SC Anestesia e Rianimazione 3

Titoli scientifici

Dal 30/10/2013 al 31/01/2014 Comando Finalizzato presso il servizio di Anestesia e Rianimazione del prof: Denis Safran dell'Ospedale Universitario George Pompidou di Parigi, al fine di acquisire e perfezionare le tecniche di ecocardiografia trans-esofagea 2D e 3D per la Cardiochirurgia.

Dal Novembre 2013 al Maggio 2014 conseguimento di Diploma Universitario "Técnique ultrasonographique en Anestésie et Réanimation", presso l'Ecole de Médecine, Université Paris Descartes a Parigi.

Dal 2015 ad oggi Titolare di un insegnamento al IV° anno della scuola di specialità in Anestesia e Rianimazione per un totale di 7 ore, "anestesia nel trapianto di cuore e polmone"

Autore di 30 pubblicazioni indicizzate, 5 capitoli e numerosi abstract.

TORINO, 51312646

Randalber