

Informazioni personali

Dr Emanuela Maria Roldi



Esperienze di lavoro/tirocinio

Maggio 2018 - Agosto 2018	Tirocinio in Anestesia e Terapia del Dolore
Struttura	ASST di Lodi, Lodi, Italia – UO Anestesia e Medicina Perioperatoria
Febbraio 2018 – Aprile 2018	Tirocinio in anestesia (chirurgia pediatrica)
Struttura	IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia, Italia – S.C Anestesia e Rianimazione
Luglio 2017 – Gennaio 2018	Tirocinio in anestesia (sala parto, chirurgia ORL)
Struttura	IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia, Italia – S.C Anestesia e Rianimazione
Aprile 2017 – Luglio 2017	Tirocinio in AREU- 118
Struttura	AREU Lombardia. SOREU della Pianura. AAT Pavia
Ottobre 2016 – Marzo 2017	Tirocinio in anestesia (chirurgia toracica) e rianimazione
Struttura	CHU Dijon, Centre Hospitalier Universitaire, Dijon, France, Service de Anesthesie et Reanimation Chirurgicale
Agosto 2016 – Ottobre 2016	Tirocinio in anestesia (cardiochirurgia, chirurgia toracica)
Struttura	IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia, Italia – S.C Anestesia e Rianimazione III
Aprile 2016 – Agosto 2016	Tirocinio in anestesia (chirurgia ortopedica)
Struttura	IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia, Italia – S.C Anestesia e Rianimazione
Dicembre 2015 – Aprile 2016	Tirocinio in anestesia (chirurgia vascolare e neurochirurgia)
Struttura	IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia, Italia – S.C Anestesia e Rianimazione
Marzo 2014 – Novembre 2015	Tirocinio in anestesia (chirurgia generale, urologica)
Struttura	IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia, Italia – S.C Anestesia e Rianimazione
Agosto 2013 – Marzo 2014	Tirocinio in Rianimazione

Struttura	IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia, Italia – S.C Anestesia e Rianimazione II
-----------	--

Titoli di studio

8 Agosto 2013 – 8 Agosto 2018	Scuola di specialità in Anestesia e Rianimazione (durata 5 anni)
Ente	Università degli studi di Pavia, Pavia, Italia. Scuola di specialità di Anestesia e Rianimazione
Qualifica ottenuta	Specialista in Anestesia e Rianimazione (12 Luglio 2018) Valutazione finale 50/50 cum laude Tesi: Pop-LUS – Post-Operative Lung UltraSound. Valore prognostico dell'imbibizione polmonare extravascolare identificata tramite ecografia polmonare nel postoperatorio di pazienti sottoposti a chirurgia maggiore a rischio di distress respiratorio acuto
Dicembre 2012 – Febbraio 2013	Tirocinio esame di stato (durata 3 mesi)
Ente	Ministero dell'educazione, dell'università e della ricerca (università degli studi di Pavia)
Qualifica ottenuta	Medico chirurgo dal 26/2/2013 iscritta all'ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Alessandria (n. 04835)
Settembre 2006 – Luglio 2012	Facoltà di medicina e chirurgia
Ente	Università degli studi di Pavia
Qualifica ottenuta	Dottore in medicina e chirurgia. Valutazione finale: 110/110 cum laude Tesi 24/07/2012: "Significato del dosaggio della troponina ultrasensibile (Us – cTn) a 3 ore dall'ingresso in pronto soccorso per il rule out di necrosi miocardica acuta nei pazienti con dolore toracico".
Settembre 2011	Professional Exchange – Tirocinio in radiologia
Ente	Hospitals da Universidade de Coimbra
Agosto 2009 – Gennaio 2010	ERASMUS – Tirocinio in cardiologia, neurochirurgia
Ente	TAYS (Tampere University Hospital), Tampere, Finlandia
Settembre 2001 – Luglio 2006	Liceo Classico
Ente	Liceo Classico "Giuseppe Peano", Tortona, 15057, Alessandria Valutazione finale 100/100

Abilità personali

Lingua madre	Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Inglese	C1	C1	C1	B2	B2
Francese	B2	C1	B2	B2	B1

Patenti	patente B
---------	-----------

Informazioni aggiuntive

Publicazioni	<p><u>A 70-year-old develops refractory hypotension in ICU</u> S. Mongodi, E. Roldi, A. Orlando, L. Civardi, G.A. Iotti, F. Mojoli. Chest. 2017 Sep;152(3):e61-e63. doi: 10.1016/j.chest.2017.03.066. PMID: 28889897</p> <p><u>Different probes for lung ultrasound – impact on pleural length visualization.</u> S. Mongodi, E. Bonvecchio, A. Stella, E. Roldi, A. Orlando, M. Luperto, B. Bouhemad, G.A. Iotti, F. Mojoli. Critical Care 2017, Vol 21, Suppl 1, p 32</p> <p><u>Thromboelastography goal-directed haemostatic therapy (TEG-GDHT) during thoracoabdominal aortic aneurism (TAAA) repair</u> L. Caneva, G. Ticozzelli, S. Pirrelli, D. Passador, F. Ferrari, E. Roldi, M. Di Matteo, I. Bianchi, G.A. Iotti Critical Care 2017, Vol 21, Suppl 1: p 252</p> <p><u>Early post-operative lung ultrasound to predict respiratory distress</u> E. Roldi, O. Dransart-Rayé, S. Mongodi, F. Mojoli, B. Bouhemad 30th ESICM 2017, Vienna 23-27 Settembre 2017</p> <p><u>Tracheal ultrasound combined with clinical characteristics to select adequate left double lumen tubes</u> E. Roldi, P. Inghileri, O. Dransart-Rayé, S. Mongodi, F. Mojoli, C. Girard, B. Bouhemad 30th ESICM 2017, Vienna 23-27 Settembre 2017</p> <p><u>A combined ultrasound approach to weaning from mechanical ventilation: preliminary results</u> M. Luperto, S. Mongodi, A. Stella, G. Tavazzi, G. Via, F. Fava, M. Pozzi, E. Roldi, G.A. Iotti, F. Mojoli, B. Bouhemad 28th SMART, Milano, 10-12 Maggio 2017</p> <p><u>Ventilator-associated pneumonia lung ultrasound score: an update</u> A. Orlando, S. Mongodi, B. Bouhemad, E. Roldi, A. Stella, M. Mazzocchi, G.A. Iotti, A. Braschi, F. Mojoli 27th SMART, Milano 25-27 Maggio 2016</p> <p><u>A case of Hamman Rich Syndrome in ICU: diagnosis and clinical manage</u> Roldi EM, Romeo I, Benzi A, Radolovich D, Amatu A, Belliato M, Iotti GA 24th SMART, Milano 28-30 Maggio 2014</p> <p><u>Point of care ultrasound for Cardiac Arrest</u> S. Mongodi, M. Luperto, E. Roldi, A. Orlando, G.A. Iotti, F. Mojoli Chest 2018: Submitted, Reviewed</p>
Certificazioni	<p><u>ACLS (advanced cardiac life support)</u> AREU Lombardia, 2017</p>
Esperienze	<p><u>Partecipazione a 20° SIMCUP Italia 2018: competizione amatoriale di simulazione medica</u> SIMNOVA - Centro di Simulazione in Medicina e Professioni Sanitarie, Novara, 12-14 Aprile 2018</p> <p><u>Docente/Faculty: Corso teorico pratico Basic Ultrasound for Nurses</u> 29th SMART, Milano, 8 Maggio 2018</p> <p><u>Docente: Corso ADE per la Facoltà di Medicina e Chirurgia "Ecografia Point of Care L'era della visual medicine"</u> Collegio Nuovo, Pavia, 27 Aprile 2018</p> <p><u>Docente/Faculty: Corso teorico pratico Basic Ultrasound for Nurses</u> 28th SMART, Milano, 9 Maggio 2017</p>

	<p><u>Tutor Corso ADE per la Facoltà di Medicina e Chirurgia "Ecografia Point of Care L'era della visual medicine"</u> Collegio Nuovo, Pavia, Maggio 2017</p> <p>Partecipazione nel 2014 come site investigator allo studio multicentrico internazionale Fluid-TRIPS - Hammond NE, Taylor C, Finfer S, Machado FR, An Y, Billot L, et al. (2017) Patterns of intravenous fluid resuscitation use in adult intensive care patients between 2007 and 2014: An international cross-sectional study. PLoS ONE 12(5): e0176292. https://doi.org/10.1371/journal.pone.0176292</p>
--	--

Dichiarazione finale

	Dichiaro che questo Curriculum Vitae è vero e corretto ad Agosto 2018	Pavia 12/08/2018
--	---	------------------