

POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO

Medico Chirurgo,
Specialista in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del
Dolore

ESPERIENZA LAVORATIVA
2018 – ad oggi

Anestesista Rianimatore
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – Roma
Anestesia e Rianimazione Cardiocirurgica, Dipartimento Cardiocirurgia, Cardiologia e Trapianto
Cuore Polmone

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018 – ad oggi

Istruttore PALS – American Heart Association
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Roma

2012 – 2018

Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e
del Dolore con votazione 50/50 e lode – discussione della tesi “Gas
conditioning during noninvasive ventilation with helmet interface”
Università Cattolica del Sacro Cuore, IRCCS Fondazione Policlinico Universitario “A. Gemelli”, Roma

12/2016

Certificazione ALS (provider) – IRC
Centro Formazione Emergenza San Camillo, Roma

12/2016

Corso ETC (auditor) – IRC
Centro Formazione Emergenza San Camillo, Roma

05/2015 – 10/2015

Fellowship in Terapia Intensiva
CHU Brugmann, Bruxelles, con il Prof. J. Devriendt

2004 – 2011

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e
lode – discussione della tesi “ Pattern recognition and outcome
ospedaliero in pazienti critici”
Facoltà di Medicina e Chirurgia “A. Gemelli”, Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	B2
First Certificate in English, votazione A					
Francese	B2	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Elevata capacità comunicativa acquisita nell'esperienza medica quotidiana di interazione con i colleghi, coi pazienti e le loro famiglie

Competenze organizzative e gestionali

- Forte attitudine al lavoro in team, acquisita sia in terapia intensiva che in sala operatoria
- Buona capacità di problem solving
- Assistenza medica in eventi di massa (ad es. Campionato di rugby Sei Nazioni)
- Partecipazione all'organizzazione del primo Proxima Day all'interno del 70° Congresso nazionale SIAARTI (2016), membro del board Proxima SIAARTI, per la sezione Proxima Research.

Competenze professionali

- Interesse e studio nel campo della ventilazione meccanica
- Interesse nel campo della gestione delle vie aeree difficili
- Simulazione e gestione delle emergenze mediche
- Interesse nel campo delle cartelle cliniche elettroniche, PMSS, intelligenza artificiale applicata alla medicina
- Interesse nel posizionamento di accessi vascolari

Competenza digitale

- Buona padronanza degli strumenti di Microsoft Office™
- Eccellente capacità nell'utilizzo del web

Altre competenze

- Canto, suonare il pianoforte
- Vela

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni	Publicazioni
Presentazioni	
Progetti	In extenso
Conferenze	
Seminari	J Cardiothorac Vasc Anesth. 2021 Apr 16;S1053-0770(21)00341-4. doi: 10.1053/j.jvca.2021.04.015
Riconoscimenti e premi	Acute Kidney Injury in Pediatric Cardiac Intensive Care Children: Not All Admissions Are Equal: A Retrospective Study
Appartenenza a gruppi/ associazioni	Ricci Z, Raggi V, Marinari E, Vallesi L, Di Chiara L, Rizzo C, Gist KM
Referenze	
Menzioni	Am J Respir Crit Care Med. 2019 Nov 5. doi: 10.1164/rccm.201904-0841OC.
Corsi	Physiological comparison of high-flow nasal oxygen and helmet noninvasive ventilation during acute hypoxemic respiratory failure
Certificazioni	Grieco D; Menga LS; Raggi V; Bongiovanni F; Anzellotti GM; Tanzarella ES; Bocci MG; Mercurio G; Dell'Anna AM; Eleuteri D; Bello G; Maviglia R; Conti G; Maggiore S; Antonelli M

Eur Spine J. 2013 Nov;22 Suppl 6:S933-8. doi: 10.1007/s00586-013-3011-2. Epub 2013 Sep 17.

Percutaneous pedicle screw fixation in polytrauma patients.

Scaramuzza L, Tamburelli FC, Piervincenzi E, Raggi V, Cicconi S, Proietti L.

Posters e comunicazioni orali a congressi

"Prospective analysis of major determinants of ICU length of stay in a cohort of critically ill patients with VAP" G. De Pascale, F. Antonicelli, V. Bernini, A. Cataldo, F. Idone, R. Festa, E. Piervincenzi, V. Raggi, R. Maviglia, EM. Treccarichi, MA. Pennisi, M. Tumbarello, M. Antonelli
SMART 2011

"Insufficienza respiratoria da virus influenzale H1N1: aspetti intensivistici" S. Cicconi, D.L. Grieco, V. Bronzo, S.L. Cutuli, S. De Martino, E. Ioannoni, R. Nestorini, E. Piervincenzi, V. Raggi, E.S. Tanzarella, R. Maviglia, M. Antonelli
SIAARTI 2011 – Minerva Anestesiologica, Vol. 77, Suppl. 2 al N. 10, pp. 164-165

"Clinical and epidemiological risk factors for ventilator-associated pneumonia in a cohort of critically ill patients" G. De Pascale, MA. Pennisi, V. Raggi, E. Piervincenzi, V. Bernini, A. Occhionero, P. De Santis, A. Moccaldò, S. Cicconi, R. Maviglia, M. Tumbarello, M. Antonelli
ISICEM 2012 – Critical Care 2012, 16 (Suppl 1):P73

"Linezolid plasmatic and pulmonary concentrations in obese critically ill patients with VAP" G. De Pascale, S. Fortuna, V. Bernini, A. Moccaldò, V. Raggi, S. Cicconi, P. De Santis, R. Maviglia, MA. Pennisi, P. Navarra, M. Antonelli
SMART 2012

"ARDS/ALI in Virus AH1N1 patients" S. Cicconi, D.L. Grieco, M. Biancone, S.L. Cutuli, R. Nestorini, E. Piervincenzi, G. Pintaudi, V. Raggi, E.S. Tanzarella, R. Maviglia, M. Antonelli
SMART 2012

"ARDS: dalla ventilazione non invasiva alla circolazione extracorporea" S. Cicconi, D.L. Grieco, S.L. Cutuli, E. Ioannoni, R. Nestorini, E. Piervincenzi, V. Raggi, E.S. Tanzarella, R. Maviglia, M. Antonelli
SMART 2012

"Tygeciline use in critically ill patients: Do we need higher doses?" G. De Pascale, L. Montini, V. Bernini, V. Raggi, A. Moccaldò, P. De Santis, A. Occhionero, P. De Santis, E. Piervincenzi, E. Tanzarella, S. Cutuli, MA. Pennisi, M. Antonelli
ESICM 2012

"Gas conditioning during noninvasive ventilation with helmet interface" V. Raggi, F. Bongiovanni, G.M. Anzellotti, D.L. Grieco, T. Michi, S. D'Arrigo, A.M. Dell'Anna, B. Mura, D. Eleuteri, M.G. Bocci, MA. Pennisi, R. Maviglia, M. Antonelli
Sottomesso per approvazione ad ESICMLIVES 2018

Presentazioni

70° Congresso Nazionale SIAARTI – Ottobre 2016

Comunicazione orale dal titolo "I Blocchi Della Parete Toracica: Nuovi Aspetti Anestesiologici"

All'interno del Proxima Day, promosso da Proxima SIAARTI

Corsi

Corso VAM "NIV-Ventilazione non invasiva dalla A alla Z"
(Roma, Ottobre 2011)

Corso "Gestione del paziente con insufficienza respiratoria acuta ipossiémica severa"
(Roma, Febbraio 2012)

Corso teorico-pratico "Broncoscopia in terapia intensiva"
(Roma, Dicembre 2013)

Corso VAM « Nuove tecnologie di Ventilazione Artificiale nella pratica clinica »
(Roma, Dicembre 2016)

Dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR (RU 2016/679)

ROMA, 12/11/2021