

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PASCULLI NICOLA
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	08/01/1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

Maggio 2018 ad oggi	Dirigente medico presso il Servizio Anestesia e Rianimazione, Ospedale San Raffaele di Milano. Attività di terapia intensiva generale, medical emergency team, sala operatoria urgenze.
Maggio 2014 -Maggio 2018	Dirigente medico presso il Servizio Anestesia e Rianimazione, Ospedale San Raffaele di Milano. Attività di terapia intensiva neurochirurgica, sala operatoria di neurochirurgia, otorinolaringoiatria, oculistica e chirurgia plastica. Sedazione in ambito neuroradiologico.
Aprile 2012 - Maggio 2014	Dirigente medico presso il Servizio Anestesia e Rianimazione, Ospedale San Raffaele di Milano. Attività di sala operatoria , terapia del dolore, sedazione in ambito gastroenterologico per manovre diagnostiche ed operative complesse
2011-2012	Consulente presso il Servizio Anestesia e Rianimazione, Ospedale San Raffaele di Milano. Attività di sala operatoria , terapia intensiva e terapia del dolore, sedazione in ambito gastroenterologico per manovre diagnostiche ed operative complesse

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2007-2011	Specializzando presso Servizio Anestesia e Rianimazione, Ospedale San Raffaele di Milano. Formazione in ambito anestesilogico con attività in ambito di chirurgia generale, vascolare, urologica, otorino, neurochirurgia , toracica ginecologica ed ostetricia. Gestione di terapie del dolore acute e croniche. Frequentazione terapia intensiva generale . Attività di pronto soccorso e gestione urgenze interne.
2011	Conseguimento specialità in Anestesista e Rianimazione presso l'università Vita Salute San Raffaele col voto di 70 e lode/70
2006-2007	Medico interno presso Servizio Anestesia e Rianimazione, Ospedale San Raffaele di Milano

2004-2006

Internato presso Servizio Anestesia e Rianimazione, Ospedale San Raffaele di Milano

2006

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Vita Salute San Raffaele, Milano

Con Tesi dal Titolo "TOTAL INTRAVENOUS ANESTHESIA IN OBESE PATIENTS" Votazione 110/110.

2000

Conseguimento maturità scientifica con votazione 92/100.

MADRELINGUA [ITALIANA]

ALTRE LINGUA

[INGLESE]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[Buono]

[Buono]

[Buono]

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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.

Relatore di comunicazioni brevi e poster durante SIAARTI (2006/2007)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Competenze informatiche e statistiche buone.

Buone competenze sui sistemi di monitoraggio dell'anestesia e sui sistemi infusionali computerizzati.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Istruttore EPALS (European Pediatric Advanced Life Support)

Corsi:

2021 Roma: Ultrasonografia polmonare livello 2

2021 Milano: ATLS

2014 Bologna: Ecografia in urgenza ed Emergenza (SIUMB)

2014 Milano: Ecografia mirata nel paziente critico

2014 Brescia: Ventilazione meccanica

2012 Milano: Accessi venosi centrali ecoguidati

2010 Milano: ALS (Advance Life Support)

2008 Milano: La gestione dei fluidi in emergenza-urgenza: il ripristino volêmico e la small volume resuscitation.

PUBBLICAZIONI

- 1: Bossi E, Gianfredi V, Odone A, Valsecchi D, Franchini S, Etteri M, Cornero G, Casiraghi GM, Maimeri N, Beccaria PF, Moizo E, Mucci M, Silvani P, Plumari VP, Borghi G, Pasculli N, La Bruna A, Baiardo Redaelli M, Dell'Acqua A, Azzolini ML, Guzzo F, Alba AC, Sordoni S, Tozzi M, Nisi FG, Fresilli S, Zangrillo A, Signorelli C. COVID-19 second wave: appropriateness of admissions to the Emergency Department of a main metropolitan hospital in Milan. *Acta Biomed.* 2021 Oct 1;92(S6):e2021419. doi: 10.23750/abm.v92iS6.12244. PMID: 34739461; PMCID: PMC8851001.
- 2: Palumbo D, Zangrillo A, Belletti A, Guazzarotti G, Calvi MR, Guzzo F, Pennella R, Monti G, Gritti C, Marmiere M, Rocchi M, Colombo S, Valsecchi D, Scandroglio AM, Dagna L, Rovere-Querini P, Tresoldi M, Landoni G, De Cobelli F; COVID-BioB Study Group. A radiological predictor for pneumomediastinum/pneumothorax in COVID-19 ARDS patients. *J Crit Care.* 2021 Dec;66:14-19. doi: 10.1016/j.jcrc.2021.07.022. Epub 2021 Aug 12. PMID: 34392131; PMCID: PMC8357628.
- 3: Moizo E, Zangrillo A, Colombo S, Leggieri C, Mucci M, Beccaria P, Pasculli N, Borghi G, Plumari VP, La Bruna A, Dossi R, Baiardo Redaelli M, Tornaghi A, Lombardi G, Landoni G, Dell'Acqua A, Guzzo F, Monti G. Percutaneous tracheostomy in COVID-19 patients: a new apneic approach. *Braz J Anesthesiol.* 2022 Mar-Apr;72(2):189-193. doi: 10.1016/j.bjane.2021.07.013. Epub 2021 Jul 27. PMID: 34329661; PMCID: PMC8313898.
- 4: Monti G, Campochiaro C, Zangrillo A, Scandroglio AM, Fominskiy E, Cavalli G, Landoni G, Beretta L, Mucci M, Calabrò MG, Pieri M, Nardelli P, Sartorelli M, Baiardo Redaelli M, Morselli F, Serpa Neto A, Bellomo R, Dagna L; COVID-BioB Study Group. Immunosuppressive strategies in invasively ventilated ARDS COVID-19 patients. *Minerva Anesthesiol.* 2021 Aug;87(8):891-902. doi: 10.23736/S0375-9393.21.15339-8. Epub 2021 Jun 8. PMID: 34102804.
- 5: Monti G, Galbiati C, Toffoletto F, Calabrò MG, Colombo S, Ferrara B, Giardina G, Lembo R, Marzaroli M, Moizo E, Mucci M, Pasculli N, Plumari VP, Scandroglio AM, Tozzi M, Momesso E, Boffa N, Lobreglio R, Montrucchio G, Guarracino F, Benedetto U, Biondi-Zoccai G, D'Ascenzo F, D'Andrea N, Paternoster G, Ananiadou S, Ballestra M, De Sio A, Pota V, Cotoia A, Della Selva A, Bruni A, Iapichino G, Bradić N, Corradi F, Gemma M, Nogtev P, Petrova M, Agrò FE, Cabrini L, Forfori F, Likhvantsev V, Bove T, Finco G, Landoni G, Zangrillo A; Collaborators. Continuous infusion versus intermittent administration of meropenem in critically ill patients (MERCY): A multicenter randomized double-blind trial. Rationale and design. *Contemp Clin Trials.* 2021 May;104:106346. doi: 10.1016/j.cct.2021.106346. Epub 2021 Mar 6. PMID: 33684595.
- 6: Negro A, Mucci M, Beccaria P, Borghi G, Capocasa T, Cardinali M, Pasculli N, Ranzani R, Villa G, Zangrillo A. Introducing the Video call to facilitate the communication between health care providers and families of patients in the intensive care unit during COVID-19 pandemic. *Intensive Crit Care Nurs.* 2020 Oct;60:102893. doi: 10.1016/j.iccn.2020.102893. Epub 2020 May 26. PMID: 32576488; PMCID: PMC7247985.
- 7: Deni F, Greco M, Turi S, Meani R, Comotti L, Perotti V, Mello A, Colnaghi E, Pasculli N, Nardelli P, Landoni G, Beretta L. Acute Pain Service: A 10-Year Experience. *Pain Pract.* 2019 Jul;19(6):586-593. doi: 10.1111/papr.12777. Epub 2019 Mar 15. PMID: 30791208.
- 8: Greco M, Landoni G, Biondi-Zoccai G, Cabrini L, Ruggeri L, Pasculli N, Giacchi V, Sayeg J, Greco T, Zangrillo A. Remifentanyl in cardiac surgery: a meta-analysis of randomized controlled trials. *J Cardiothorac Vasc Anesth.* 2012 Feb;26(1):110-6. doi: 10.1053/j.jvca.2011.05.007. Epub 2011 Aug 5. PMID: 21820920.

9: Agostoni M, Fanti L, Gemma M, Pasculli N, Beretta L, Testoni PA. Adverse events during monitored anesthesia care for GI endoscopy: an 8-year experience. *Gastrointest Endosc.* 2011 Aug;74(2):266-75. doi: 10.1016/j.gie.2011.04.028. Epub 2011 Jun 25. PMID: 21704990.

10: La Colla G, La Colla L, Turi S, Poli D, Albertin A, Pasculli N, Bergonzi PC, Gonfalini M, Ruggieri F. Effect of morbid obesity on kinetic of desflurane: wash-in wash-out curves and recovery times. *Minerva Anesthesiol.* 2007 May;73(5):275-9. PMID: 17529920.

11: Albertin A, Poli D, La Colla L, Gonfalini M, Turi S, Pasculli N, La Colla G, Bergonzi PC, Dedola E, Fermo I. Predictive performance of 'Servin's formula' during BIS-guided propofol-remifentanil target-controlled infusion in morbidly obese patients. *Br J Anaesth.* 2007 Jan;98(1):66-75. doi: 10.1093/bja/ael321. Epub 2006 Nov 27. PMID: 17132644.